

## ZMLUVA O DIELO

uzatvorená v zmysle § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“) a zákona 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „ZVO“ alebo „zákon o verejnom obstarávaní“)

(ďalej v texte len „Zmluva“)

### Článok I. ZMLUVNÉ STRANY

- |  |  |
|--|--|
| 1. Názov organizácie:                              | Trenčiansky samosprávny kraj                         |
| Sídlo organizácie:                                 | K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín            |
| Štatutárny orgán:                                  | Ing. Jaroslav Baška, predseda                        |
| IČO:   | 36126624   |
| DIČ:   | 2021613275   |
| Bankové spojenie:                                  | Štátna pokladnica                                    |
| IBAN:  | SK76 8180 0000 0070 0065 5068                        |
| Zástupca splnomocnený:<br>na rokovanie vo veciach: |  |
| a) zmluvných:                                      | Mgr. Tomáš Baláž                                     |
| b) a technických:                                  | Ing. Martina Lamačková<br>Ing. Juliana Drengubiaková |

(ďalej len "Objednávateľ")

a

- |  |  |
|--|--|
| 2. Názov:                                      | SOAR sk, a.s.  |
| Sídlo:   | Pri Rajčianke 49, 010 01 Žilina                      |
| Štatutárny orgán:                              | Bc. Gregor Hudec, predseda predstavenstva            |
| Zapísaná v:                                    | OR Okresného súdu Žilina oddiel Sa vložka č. 10898/L |
| IČO:   | 50442201   |
| DIČ:   | 2120333248   |
| IČ DPH:  | SK2120333248   |
| Bankové spojenie:                              | VÚB, a.s.  |
| IBAN:  | SK02 0200 0000 0037 1309 6958                        |
| Zástupca splnomocnený na rokovanie vo veciach: |  |
| a) zmluvných:                                  | Bc. Gregor Hudec, predseda predstavenstva            |
| b) technických:                                | Ing. Zuzana Kohútová, stavbyvedúci                   |
| Číslo telefónu:                                | 041 / 723 22 11                                      |
| Email:   | <a href="mailto:soar@soar.sk">soar@soar.sk</a>       |

a

Názov: SOAR, spol. s r.o.  
Sídlo: Pri Rajčianke 49, 010 01 Žilina  
Štatutárny orgán: Bc. Gregor Hudec, konateľ  
Zapísaná v: OR Okresného súdu Žilina oddiel Sro vložka č. 11122/L  
IČO: 36380041  
DIČ: 2020097508  
IČ DPH: SK2020097508  
Bankové spojenie: VÚB, a.s.  
IBAN: SK76 0200 0000 0019 2299 2151  
Zástupca splnomocnený na rokovanie vo veciach:  
a) zmluvných: Bc. Gregor Hudec, konateľ  
b) technických: Ing. Zuzana Kohútová, stavbyvedúci  
Číslo telefónu: 041 / 723 22 11  
Email: [soar@soar.sk](mailto:soar@soar.sk)

(ďalej len "Zhotoviteľ")

## **Článok II. PREAMBULA**

- 2.1 Táto zmluva je výsledkom procesu verejného obstarávania s názvom „Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach“.
- 2.2 Zhotoviteľ diela berie na vedomie, že plnenia, ktoré poskytuje na základe tejto Zmluvy tvoria súčasť projektu „Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach“; kód projektu CLT01026 (ďalej len Projekt).
- 2.3 Zhotoviteľ berie na vedomie, že plnenia, ktoré poskytuje na základe tejto Zmluvy sú financované spoločne z Grantov EHP a štátneho rozpočtu Slovenskej republiky a vlastných zdrojov Objednávateľa. Vzhľadom na charakter financovania realizácie tejto Zmluvy, Zmluvné strany vyhlasujú, že budú spoločne koordinovať postup a poskytovať si požadovanú súčinnosť pri realizácii Projektu.

## **Článok III. PREDMET ZMLUVY**

- 3.1 Zmluvné strany sa dohodli, že predmetom tejto Zmluvy je zhotovenie diela „Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach“. Miesto realizácie diela – Malinovského 245, 916 21 Čachtice, parcelné čísla: C-KN 2697. Predmet Zmluvy je detailne špecifikovaný v Prílohe č. 1. tejto Zmluvy tvoriacej neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy.

- 3.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať pre Objednávateľa predmet Zmluvy podľa podmienok dohodnutých v tejto Zmluve, a to v množstve a cenách uvedených v tejto Zmluve, a to najmä v zmysle všeobecno-technických požiadaviek, technologických postupov a všeobecne záväzných technických postupov, pri dodržaní platných STN podľa právnych, prevádzkových a bezpečnostných predpisov, v množstve a cenách uvedených v tejto Zmluve a to najmä podľa :
- Projektovej dokumentácie spracovanej v 02/2021, spracovateľom projektu APM, s.r.o., Teplická 1, 831 02 Bratislava, zodpovedným projektantom Akad. arch. Jozefom Mravcom a kolektívom autorov,
  - Detailnej technickej a cenovej špecifikácie vo forme oceneného výkazu výmer,
  - Zoznamu kľúčových výrobkov,
  - Časového plánu výstavby (harmonogramu),
  - Popisu opatrení, meraní, inšpekcií, skúšok a kontrol určených na zabezpečenie kvality a súladu s projektovou dokumentáciou,
  - Detailnej informácie o spôsobe nakladania s generovaným odpadom,
  - Ponuky úspešného uchádzača predloženej vo verejnom obstarávaní, na základe ktorej bol vybraný ako Zhotoviteľ predmetu Zmluvy.
- 3.3 Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou predmetu Zmluvy, že sú mu známe technické a kvalitatívne podmienky jeho realizácie a že disponuje s takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k realizácii Projektu potrebné a že doklady a dokumenty ním poskytnuté k Projektu boli vyhotovené v súlade s úplným oboznámením sa s Projektom a boli vyhotovené úplne a kompletne a Zhotoviteľ do nich zahrnul všetky práce a náklady, ktoré by mu mohli v súvislosti s realizáciou Projektu vzniknúť.
- 3.4 Uzavretím tejto Zmluvy Zmluvné strany prejavujú svoju vôľu vzájomne spolupracovať pri realizácii predmetu Zmluvy v súlade s nižšie uvedenými podmienkami pričom sa zaväzujú poskytnúť si vzájomnú súčinnosť nevyhnutnú pre riadne plnenie tejto Zmluvy.

#### **Článok IV. KVALITA PREDMETU ZMLUVY**

- 4.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať predmet Zmluvy bez väd a nedostatkov brániacich jeho riadnemu používaniu.
- 4.2 Pri realizácii Projektu postupuje Zhotoviteľ samostatne v súlade s príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi, ak sú tieto predpisy v súlade s právom Európskej únie a slovenskými technickými normami, v súlade s projektovou dokumentáciou a je viazaný prípadnými pokynmi Objednávateľa. Zhotoviteľ pri realizácii Projektu nepoužije materiál, ktorom je v čase jeho použitia známe, že je škodlivý. Použije materiály, ktoré spĺňajú podmienky a požiadavky uvedené v zákone č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v úplnom znení zákona č. 314/2004 Z. z.,

technické požiadavky na požiarnu bezpečnosť pri výstavbe podľa vyhlášky MV SR č. 94/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiarnu bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb.

- 4.3 Zhotoviteľ prehlasuje, že sa oboznámil so všetkými podkladmi vymenovanými v bode 3.2 tejto Zmluvy, ktoré mu boli Objednávateľom poskytnuté, ako aj so skutkovým stavom priestorov, ktorých sa realizácia Projektu týka a je si vedomý toho, že v priebehu výstavby nemôže uplatňovať nároky na úpravu zmluvných podmienok.
- 4.4 Zhotoviteľ zároveň vyhlasuje, že poskytnuté podklady považuje za úplné a dostatočné na ocenenie realizácie kompletného Projektu.
- 4.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať Projekt na vlastné náklady a na vlastné nebezpečenstvo, s odbornou starostlivosťou, v súlade s technickými a hygienickými normami a podmienkami stanovenými touto Zmluvou a všeobecne záväznými právnymi predpismi.

#### **Článok V.**

#### **CENA A PLATOBNÉ PODMIENKY**

- 5.1 Zmluvné strany sa dohodli v zmysle § 3 zákona č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov na cene za celý predmet Zmluvy:

Spolu bez DPH	1 674 028,03 eur
DPH 20 %	334 805,61 eur
Spolu	2 008 833,64 eur
Slovom	dvamiliónosemtisícosemstotridsaťtri eur 64 centov

- 5.2 Cena diela podľa bodu 5.1 je určená na základe úspešnej ponuky Zhotoviteľa predloženej vo verejnom obstarávaní.

- 5.3 Zhotoviteľ nemá právo na náhradu akýchkoľvek ďalších nákladov, ktoré vynaloží pri zhotovovaní diela alebo v súvislosti s ním (všetky tieto náklady Zhotoviteľa sú už zahrnuté v cene diela podľa bodu 5.1 tejto Zmluvy), pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak, alebo v tejto Zmluve nie je výslovne uvedené niečo iné; Zhotoviteľ tak o.i. nemá právo najmä na náhradu:

- a) Nákladov na materiály, pracovné sily, stroje, dopravu, zariadenie staveniska, ochranu diela, riadenie a administratívu, dodávateľskú inžiniersku činnosť, geodetické práce, vytýčenie inžinierskych sietí, dielenskú dokumentáciu, réžiu Zhotoviteľa a zisk, na infláciu, poplatky a platby za telefón, vodu, elektrinu, zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci (BOZP) a požiarnej ochrany (PO), zvýšené náklady na práce v zimnom období alebo vo viaczmennej prevádzke, odstránenie znečistení, skladovanie, odvoz a likvidáciu odpadov, zriadenie, stráženie ako aj likvidáciu zariadenia staveniska, sankcie, pokuty, penále, poistenie, finančné náklady na dočasné zábery plôch, osvetlenia, zaistenie a vykonávanie skúšok, dočasné dopravné obmedzenia na príslušných komunikáciách a pod., ako aj zaistenie podmienok uvedených

v odovzdanom právoplatnom stavebnom povolení, týkajúcom sa diela, vrátane úhrady poplatkov súvisiacich s realizáciou stavebných prác a pokút v prípade porušenia tejto Zmluvy či iných právnych povinností;

- b) nákladov na kompletizáciu dodávky diela, riadne vykonanie diela, vrátane réžie staveniska, ochrany životného prostredia, bezpečnosti, nákladov na bezpečnosť majetku a pracovníkov a nákladov na dočasné napojenie telefónneho alebo iného dočasného spojenia (ktoré zriadi Zhotoviteľ) a vrátane nákladov na prevádzku týchto dočasných zariadení;
- c) nákladov na energie a nákladov na služby zariadenia staveniska;
- d) nákladov na zabezpečenie povolenia dočasného dopravného značenia, inštalácie dopravného značenia a ďalších dopravných opatrení k dopravným obmedzeniam nevyhnutným na vykonanie diela, ich údržba, premiestňovanie a následné odstránenie;
- e) nákladov na dokumentáciu odovzdávanú Objednávateľovi súvisiacu so zhotovením diela;
- f) nákladov na dokumentáciu stavu okolitých nehnuteľností, inžinierskych sietí a verejných priestorov pred začatím vykonávania diela, nákladov na ochranu majetku a odstránenie prípadných škôd, za ktoré zodpovedá Zhotoviteľ v podľa tejto zmluvy a všeobecne záväzných právnych predpisov;
- g) nákladov na ochranu staveniska pred poveternosnými vplyvmi;
- h) nákladov na udržiavanie poriadku a čistoty na stavenisku a na odstraňovanie znečistení a poškodení komunikácií a priestranstiev, ku ktorým dôjde v priebehu prác Zhotoviteľa;
- i) nákladov na zameranie, vytýčenie, ochranu, udržiavanie, premiestnenie existujúcich a Zhotoviteľovi známych vedení, káblov a potrubí (rozdodov) na stavenisku a v jeho bezprostrednom okolí, a to podľa podmienok stanovených ich správcom (vlastníkmi), vrátane nákladov na vykonanie sond preukazujúcich polohu vytýčených rozvodov počas prác Zhotoviteľa v ich dotknutom okolí

5.4 Zhotoviteľ vyhlasuje a podpisom tejto zmluvy potvrdzuje, že je riadne oboznámený s rozsahom a povahou diela a že správne vyhodnotil a ocenil všetky práce trvalého či dočasného charakteru, ktoré sú nevyhnutné pre riadne splnenie jeho záväzkov podľa tejto zmluvy, a že pri stanovení ceny diela uvedenej v bode 5.1 tohto článku:

- a) sú mu známe miestne podmienky na mieste, kde sa bude nachádzať stavenisko;
- b) zahrnul všetky technické a dodacie podmienky nevyhnutné pre splnenie svojho záväzku podľa tejto zmluvy a zadávacej dokumentácie do ceny diela;
- c) v rámci verejného obstarávania uplatnil všetky svoje požiadavky, prípadne vysvetlenia na Objednávateľa týkajúce sa tejto zmluvy a/alebo zadávacej dokumentácie a/alebo iných skutočností, ktoré môžu mať vplyv na plnenie jeho záväzku podľa tejto zmluvy.

5.5 Cena diela podľa bodu 5.1 tejto zmluvy, ak táto zmluva ďalej neurčuje inak, podlieha úpravám iba v týchto prípadoch:

- a) v prípade rozšírenia rozsahu diela alebo potreby vykonania prác navyše, ktoré sú nevyhnutné na zhotovenie diela a potrebu ktorých Zhotoviteľ nemohol predpokladať ani pri vynaložení odbornej starostlivosti v čase uzavretia tejto zmluvy;

- b) Za rozšírenie rozsahu diela podľa tejto zmluvy sa považuje zhotovenie novej, do tejto zmluvy nezahrnutej časti diela; za rozšírenie rozsahu diela sa nepovažujú práce navyč, potrebu ktorých Zhotoviteľ mohol pri vynaložení odbornej starostlivosti predpokladať v čase uzavretia zmluvy.
- c) v prípade zúženia rozsahu diela na základe pokynu Objednávateľa.
- 5.6 V prípade rozšírenia rozsahu diela podľa tejto zmluvy, alebo v prípade prác navyč, budú tieto práce ocenené tak, že sa použijú najnižšie jednotkové ceny podľa v tom čase platného príslušného referenčného cenníka s najnižšími jednotkovými cenami.
- 5.7 Zúženie rozsahu diela je možné výlučne na základe požiadavky a pokynu Objednávateľa; pokyn Objednávateľa na zúženie rozsahu diela nadobudne účinnosť uplynutím desiatich (10) dní odo dňa jeho oznámenia Zhotoviteľovi; dňom nadobudnutia účinnosti pokynu Objednávateľa na zúženie rozsahu diela Zhotoviteľ nie je oprávnený pokračovať v činnostiach podľa tejto zmluvy vo vzťahu k tej časti diela, na ktorú sa pokyn Objednávateľa vzťahuje a nemá nárok na náhradu akýchkoľvek nákladov, ktoré vynaloží a/alebo mu vzniknú v súvislosti s vykonávaním činností po nadobudnutí účinnosti pokynu Objednávateľa na obmedzenie rozsahu diela. V prípade zúženia rozsahu diela podľa tohto článku má Zhotoviteľ právo na cenu diela v sume pripadajúcej na Zhotoviteľom skutočne realizované práce na diele ku dňu nadobudnutia účinnosti pokynu Objednávateľa na zúženie rozsahu diela.
- 5.8 Rozšírenie alebo zúženie rozsahu diela, alebo akákoľvek iná zmena diela, sa považuje za zmenu zmluvy, na ktorú sa viažu podmienky uvedené v § 18 ZVO. Pre daný účel aplikácie § 18 ZVO sa zmeny zmluvy posudzujú z hľadiska vyjadrenia ich absolútnej hodnoty, a teda hodnotou všetkých zmien je absolútna hodnota všetkých zmien. V opodstatnených prípadoch môže dôjsť k vzájomnému započítaniu plusových a mínusových hodnôt prác v určitom rozsahu, ak by doplňujúce práce boli vzájomne zameniteľné s pôvodnými prácami, ktoré sa vykonávať nebudú, všetko v súlade s metodickým platnou legislatívou. Súhrnná hodnota týchto zmien, ktorá nastane rozšírením alebo zúžením rozsahu diela, nesmie prekročiť maximálne hodnoty stanovené § 18 ZVO a tieto zmeny nesmú mať charakter podstatnej zmeny v zmysle citovaného ustanovenia ZVO.
- 5.9 Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ je povinný:
- ku dňu podpisu Zmluvy zložiť na osobitný účet Objednávateľa alebo vinkulovať na bankovom účte Zhotoviteľa finančné prostriedky alebo do 14 dní od účinnosti Zmluvy poskytnúť bankovú záruku v prospech Objednávateľa, pričom jediná podmienka čerpania bankovej záruky bude žiadosť Objednávateľa, a to vo výške 10 % z ceny za Dielo bez DPH, alebo zložiť na účet Objednávateľa, vedený v Štátnej pokladnici, IBAN SK06 8180 0000 0070 0055 7097 sumu vo výške 10% z ceny za Dielo bez DPH ako výkonovú záruku. Banková záruka musí byť platná a vymáhateľná po celú dobu vykonávania diela, t.j. až pokiaľ Zhotoviteľ riadne a včas nevyhotoví a neukončí a Objednávateľ takto dokončené dielo bez väd a nedorobkov neprevezme v súlade s podmienkami tejto zmluvy;
  - ku dňu vystavenia poslednej faktúry zložiť na účet Objednávateľa vedený v Štátnej pokladnici, IBAN SK06 8180 0000 0070 0055 7097, alebo poskytnúť bankovú záruku

v prospech Objednávateľa na sumu vo výške 5 % z ceny za Dielo bez DPH ako garančnú zábezpeku. Lehota splatnosti poslednej faktúry podľa článku 5.19. tejto zmluvy začína plynúť dňom pripísania finančných prostriedkov na účet objednávateľa.

- 5.10 V prípade, ak Zhotoviteľ odstráni všetky vady, nedorobky a nedostatky v lehotách stanovených v odovzdávacom a preberacom protokole Diela, bude mu výkonová záruka vo výške 10 % z Ceny za Dielo bez DPH uvoľnená, na základe jeho písomnej žiadosti, ktorej neoddeliteľnou prílohou je protokol o odstránení väd a nedorobkov podpísaný oboma Zmluvnými stranami. V prípade, ak Zhotoviteľ vady neodstráni, zabezpečí ich odstránenie Objednávateľ na náklady Zhotoviteľa. Zmluvné strany sa dohodli, že Objednávateľ je oprávnený pohľadávku, ktorá mu vznikla z titulu odstránenia väd na náklady Zhotoviteľa, jednostranne započítať s výkonovou zárukou. V prípade započítania bude Zhotoviteľovi vrátená výkonová záruka, znížená o sumu pohľadávky Objednávateľa z titulu odstránenia väd.
- 5.11 V prípade, že sa vyskytnú počas záručnej doby vady Diela a Zhotoviteľ ich riadne a včas neodstráni, môže Objednávateľ zabezpečiť ich odstránenie na náklady Zhotoviteľa. Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávku, ktorá tým Objednávateľovi vznikne, môže Objednávateľ jednostranne započítať s garančnou zábezpeku. V prípade započítania bude Zhotoviteľovi vrátená garančná zábezpeka predstavujúca sumu vo výške 5% z Ceny za Dielo bez DPH znížená o započítané pohľadávky. O uvoľnenie garančnej zábezpeky môže Zhotoviteľ písomne požiadať najskôr po uplynutí záručnej doby.
- 5.12 Zmluvné strany sa dohodli, že prostriedky z výkonovej záruky a garančnej zábezpeky (ak boli zložené na účet Objednávateľa) až do ich vyplatenia patria Objednávateľovi.
- 5.13 Daň z pridanej hodnoty bude účtovaná Zhotoviteľom vo výške určenej príslušným právnym predpisom v dobe zdaniteľného plnenia.
- 5.14 Jednotlivé časti Ceny za Dielo sú určené v prílohách tejto Zmluvy. Zmluvné strany výslovne uvádzajú, že príloha určujúca Cenu za Dielo je úplná a záväzná a k jej zmene môže dôjsť výlučne na základe písomných dodatkov k tejto Zmluve, a to výlučne postupom, ktorý je v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.
- 5.15 Vyššie uvedená Cena za Dielo zahrňuje všetky náklady potrebné k vykonaniu Diela v rozsahu definovanom touto Zmluvou, k vyskúšaniu a odovzdaniu Diela do užívania vrátane vedľajších nákladov na zriadenie, prevádzkovanie, likvidáciu, vypratanie, vyčistenie zariadenia staveniska, pomocných konštrukcií (paženia, lávky a pod.), dopravných nákladov na stavenisku i mimo, cla, poplatkov za skládky, poisťného, vykonania predpísaných skúšok, zabezpečenie bezpečnosti a poriadku na stavbe a príslušných používaných komunikáciách, vytýčenie inžinierskych sietí, dodávka a osadenie dočasného dopravného značenia, stráženie objektu, naloženia, odvozu a likvidácie stavebných odpadov, ako aj náklady na vodné, stočné, elektrickú energiu, vyhotovenie geometrického plánu, ako aj polohopisné a výškopisné zameranie objektu ak sa vyžaduje v procese kolaudačného konania a pod.

- 5.16 Objednávateľ sa zaväzuje po dobu platnosti tejto Zmluvy včas zaplatiť cenu za realizované práce, ktorá je vypočítaná v súlade so Zmluvou. Ceny budú vyčíslené v Eurách a zaokrúhlené na 2 desatinné miesta.
- 5.17 Zhotoviteľ nie je oprávnený bez predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa meniť obsah a rozsah dodávaných prác, než ako sú uvedené v Prílohe č. 1 tejto Zmluvy.
- 5.18 Faktúra vystavená zhotoviteľom musí obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu v súlade s platnou právnou úpravou SR v rozsahu minimálne 20% z Ceny predmetu Zmluvy. Jej neoddeliteľnú prílohu budú tvoriť Súpis vykonaných fakturovaných prác a Protokol vykonaných prác. Za potvrdený Súpis vykonaných fakturovaných prác a Protokol vykonaných prác sa považuje taký, ktorého každá strana je potvrdená pečiatkou a podpisom každej zúčastnenej strany, stavebným dozorom a autorským dozorom. Poslednú faktúru Zhotoviteľ vyhotoví po protokolárnom odovzdaní kompletného Diela. Zhotoviteľ zašle Objednávateľovi štyri originály príslušnej faktúry a zaväzuje sa na požiadanie Objednávateľa vystaviť v odôvodnených prípadoch ďalšie originály dotknutej faktúry.
- 5.19 Faktúra je splatná do 30 dní od jej doručenia Objednávateľovi. Lehota splatnosti začína plynúť dňom nasledujúcim po dni, v ktorom bola faktúra preukázateľne doručená Objednávateľovi. Cena bude uhradená na účet Zhotoviteľa uvedený v záhlaví tejto Zmluvy.
- 5.20 Faktúra musí obsahovať náležitosti podľa § 71 ods. 2 zákona č. 222/2004 Z. z. o DPH v platnom znení. Ďalej sa zmluvné strany dohodli, že predložená faktúra bude obsahovať aj údaje, ktoré nie sú uvedené v zákone o DPH, a to:
- a) číslo Zmluvy,
  - b) termín splatnosti faktúry,
  - c) forma úhrady,
  - d) označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platba vykonať,
  - e) meno, podpis, odtlačok pečiatky a telefonické spojenie vystavovateľa faktúry,
  - f) kód projektu, presný názov projektu,
  - g) prílohou každého vyhotovenia faktúry bude dodací list – súpis dodaných prác za fakturované obdobie s vyznačením jednotkovej ceny za fakturovanú položku počet jednotiek, celková cena a protokol vykonaných prác odsúhlasený stavebným dozorom a autorským dozorom, fotodokumentácia fakturovaných stavebných prác a dodávok. Za odsúhlasený súpis prác a dodávok a protokol vykonaných prác sa považuje taký súpis, ktorý je na každej strane označený pečiatkou a podpisom Zhotoviteľa, stavebného dozoru, autorského dozoru a Objednávateľa,
  - h) prílohou faktúry musí byť súpis vykonaných prác vo formáte MS Excel.
- 5.21 V prípade, že faktúra (daňový doklad) bude obsahovať nesprávne alebo neúplné údaje, Objednávateľ je oprávnený vrátiť ju počas lehoty splatnosti na opravu a prepracovanie. Zhotoviteľ je povinný faktúru (daňový doklad) podľa charakteru nedostatku opraviť, alebo vystaviť novú. Po dobu opravy t.j. prepracovania



a doplnenia nesprávnej alebo neúplnej faktúry nie je Objednávateľ v omeškaní s jej úhradou. Lehota splatnosti opravenej resp. doplnenej faktúry začne plynúť odo dňa jej doručenia Objednávateľovi podľa ods. 5.12 tohto článku Zmluvy.

- 5.22 Elektronická fakturácia v zmysle zákona č. 215/2019 Z.z. o zaručenej elektronickej fakturácii a centrálnom ekonomickom systéme v platnom znení sa umožňuje a Objednávateľ akceptuje predloženie elektronickej fakturácie.

## **Článok VI. ČAS PLNENIA**

- 6.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť plnenie predmetu Zmluvy v súlade s časovým plánom výstavby (harmonogramom), ktorý bude obojstranne odsúhlasený a podpísaný pri podpise Zmluvy, najneskôr však do uplynutia 720 dní odo dňa odovzdania staveniska. K odovzdaniu staveniska dôjde do 14 dní od písomného vyrozumienia Zhotoviteľa Objednávateľom o nadobudnutí účinnosti zmluvy. O odovzdaní staveniska vykonajú zmluvné strany zápis. Harmonogram podľa prvej vety bude tvoriť neoddeliteľnú súčasť Zmluvy ako súčasť Prílohy č. 3 k tejto Zmluve. Nedodržanie harmonogramu bude považované za podstatné porušenie Zmluvy.
- 6.2. Dodržiavanie termínov podľa bodu 6.1 tohto článku Zmluvy je podmienené riadnym a včasným spolupôsobením Objednávateľa (poskytnutím súčinnosti Objednávateľa) dohodnutým v tejto Zmluve.
- 6.3. V prípade, že Zhotoviteľ mešká s poskytnutím plnení podľa tejto Zmluvy z dôvodov nie na strane Objednávateľa, resp. nie z dôvodov vyššej moci, má Objednávateľ právo žiadať náhradu škody, pričom Zmluva zostáva v platnosti. Objednávateľ určí Zhotoviteľovi primeraný, dodatočný čas plnenia Zmluvy a vyhlási, že po prípadnom bezvýslednom uplynutí tejto lehoty uplatní sankcie a odstúpi od Zmluvy.
- 6.4. Zhotoviteľ je oprávnený prerušiť práce v prípade vyššej moci (vojna, povodeň, zemetrasenie, výbuch, teroristický útok, pandémie a pod.), ktorá by mohla ohroziť kvalitu prác alebo prekážky, ktoré nastali nezávisle od jeho vôle a bráni splneniu jeho povinnosti a ak nemožno rozumne predpokladať, že by Zhotoviteľ túto prekážku odvrátil, alebo predpokladal, a ktorú by v čase uzavretia Zmluvy Zhotoviteľ predvídal. Zhotoviteľ nie je v omeškaní ani v prípade, ak do priebehu vykonávania Diela zasiahne svojim rozhodnutím orgán štátnej správy. Práce je Zhotoviteľ oprávnený prerušiť len na nevyhnutne nutnú dobu. Tieto skutočnosti potvrdzuje stavebný dozor Objednávateľa zápisom v stavebnom denníku.
- 6.5. Na primeranú dobu, kedy bola práca Zhotoviteľom prerušená z dôvodov podľa predchádzajúceho bodu Zmluvy, je Zhotoviteľ oprávnený uplatniť právo na predĺženie termínu dokončenia Diela. Prerušenie výkonu Diela je Zhotoviteľ povinný bez zbytočného odkladu oznámiť Objednávateľovi a súčasne oznámiť predpokladaný rozsah neplnenia, resp. oneskorenia s plnením. Ak by takáto prekážka spôsobila prerušenie plnenia Zmluvných záväzkov na viac ako jeden mesiac, Zmluvné strany sa

dohodnú na iných opatreniach, príp. na iných postupoch ďalšej realizácie Zmluvy. Obdobný nárok má Zhotoviteľ v prípade, kedy došlo k oneskoreniu práce z dôvodu na strane Objednávateľa. Návrh, prípadné Zmluvné úpravy predloží Zhotoviteľ najneskôr do päť dní, od kedy odpadli dôvody prerušenia.

- 6.6. V prípade, ak Objednávateľ rozhodne o prerušení prác z titulu vadného, technicky chybného alebo Zmluve nezodpovedajúceho plnenia zo strany Zhotoviteľa, nárok na predĺženie termínu dokončenia Diela Zhotoviteľovi nevzniká.
- 6.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že úpravu lehoty plnenia bude uplatňovať len v prípade, že z dôvodov vyššie uvedených nebude technicky možné Dielo, prípadne časť Diela dokončiť za dohodnutých podmienok v Zmluvnej lehote. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že i v takýchto prípadoch vyvinie maximálne úsilie k dodržaniu pôvodnej lehoty pre dokončenie Diela.
- 6.8. Omeškanie Zhotoviteľa vzniknuté z dôvodu omeškania subdodávateľa Zhotoviteľa alebo tretej strany, ktorú použil na zhotovenie Diela sa považuje za omeškanie Zhotoviteľa.
- 6.9. Objednávateľ má právo písomne vyzvať Zhotoviteľa na prerušenie zhotovenia Diela. Objednávateľ má právo vyzvať zhotoviteľa na prerušenie zhotovenia diela len z dôvodov vyššej moci, výkonu úradného rozhodnutia, alebo v nevyhnutnom prípade v záujme predchádzania vzniku škôd na zdraví a majetku. V prípade prerušenia zhotovenia Diela na základe výzvy Objednávateľa sa doba zhotovenia Diela automaticky predlžuje o dobu prerušenia zhotovenia Diela. V prípade prerušenia zhotovenia Diela je Zhotoviteľ povinný vykonať len práce, ktoré zabránia vzniku škody na doposiaľ zhotovenom Diele a je povinný Objednávateľa upozorniť na vznik hrozacej škody alebo poškodenia Diela. Objednávateľ je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi cenu za Dielo za všetky práce vykonané ku dňu prerušenia zhotovenia Diela.
- 6.10. Objednávateľ umožňuje Zhotoviteľovi stanoviť harmonogram prác prevádzkou ohraničenou časovým intervalom nasledovne: od 06:00 hodiny do 18:00 hodiny počas pracovných dní. Soboty, nedele a dni pracovného pokoja bez stavebnej činnosti, s výnimkou výslovného súhlasu Objednávateľa na vykonávanie stavebných prác a dodávok aj cez soboty, nedele a dni pracovného pokoja.

## **Článok VII.**

### **MIESTO PLNENIA PREDMETU ZMLUVY**

- 7.1 Miesto plnenia predmetu Zmluvy: Malinovského 245, 916 21 Čachtice, parcelné číslo: C-KN 2697.

**Článok VIII.**  
**PRÁVA A POVINNOSTI ZMLUVNÝCH STRÁN, ZMLUVNÉ POKUTY**

8.1 Práva a povinnosti Objednávateľa

- a) Objednávateľ je oprávnený kontrolovať plnenie predmetu Zmluvy v každom stupni jeho realizácie. Ak pri kontrole zistí, že Zhotoviteľ porušuje svoje povinnosti, má právo žiadať, aby Zhotoviteľ odstránil vady vzniknuté vadnou realizáciou predmetu Zmluvy a ďalej ho zhotovoval riadne. V prípade, že Zhotoviteľ v primeranej, písomne Zmluvnými stranami odsúhlasenej dobe, nesplní svoju povinnosť, má Objednávateľ právo odstúpiť od Zmluvy.
- b) Plánované kontroly budú vykonávané minimálne jedenkrát za 14 dní ako aj pred plánovaným vystavením faktúry zo strany Zhotoviteľa. Kontroly organizuje stavebný dozor Objednávateľa na základe výzvy niektorej zmluvnej strany, autorského dozoru alebo na základe časového plánu vopred dohodnutého zmluvnými stranami.
- c) Každá zmluvná strana je povinná bezodkladne informovať druhú zmluvnú stranu o okolnostiach, resp. prekážkach, ktoré jej môžu brániť riadne plniť predmet Zmluvy.
- d) Každá zmluvná strana je tiež povinná informovať druhú zmluvnú stranu s dostatočným predstihom o technických a iných problémoch, ktoré bránia realizovať predmet Zmluvy v plánovanom termíne.
- e) Objednávateľ je povinný uhradiť cenu dohodnutú v čl.V., bod 5.1.

8.2 Práva a povinnosti Zhotoviteľa:

- a) Zhotoviteľ je povinný na vlastné náklady zabezpečiť činnosť potrebnú na zabezpečenie predmetu Zmluvy.
- b) Zhotoviteľ je povinný uviesť zoznam svojich subdodávateľov spolu s predmetom subdodávky a podielom na celkovej realizácii Diela v Prílohe č. 6 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ je oprávnený zmeniť subdodávateľa len s predchádzajúcim písomným súhlasom Objednávateľa. Žiadosť o zmenu subdodávateľa písomne predkladá Zhotoviteľ Objednávateľovi minimálne 5 pracovných dní pred plánovaným dátumom zmeny subdodávateľa. Zhotoviteľ je v súlade s § 41 ZVO povinný uvádzať aktuálne údaje o svojich subdodávateľoch, údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľov v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia, údaje o predmete subdodávky a podiele subdodávateľa na celkovej realizácii Diela. Tieto informácie uvádza Zhotoviteľ v Prílohe č. 6 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ je povinný požadovať od subdodávateľov poskytovanie aktuálnych údajov podľa predchádzajúcej vety a je povinný bezodkladne poskytovať aktualizované údaje Objednávateľovi. Ak Zhotoviteľ hodlá zmeniť subdodávateľa počas trvania Zmluvy, je povinný spolu so žiadosťou o zmenu subdodávateľa poskytnúť Objednávateľovi všetky údaje podľa tohto odstavca a doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti týkajúce sa osobného postavenia nového subdodávateľa v takom rozsahu, v akom sa požadovali od pôvodného subdodávateľa s prihliadnutím na rozsah subdodávky

- c) Zhotoviteľ je povinný plniť všetky povinnosti podľa zákona o verejnom obstarávaní a iných súvisiacich právnych predpisov (o. i. zákon č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov), najmä
- prostredníctvom oprávnenej osoby viesť a udržiavať svoj aktuálny záznam v registri partnerov verejného sektora,
  - zabezpečiť splnenie povinnosti podľa predchádzajúceho bodu u každého subdodávateľa a navrhovaného subdodávateľa, ktorý vie alebo má vedieť, že ním poskytované plnenia súvisia s plnením predmetu tejto zmluvy,
  - oznamovať Objednávateľovi aktuálne údaje o svojich subdodávateľoch, údaje o osobách oprávnených konať za subdodávateľov v rozsahu podľa zákona o verejnom obstarávaní, údaje o predmete subdodávky a podiele subdodávateľa na plnení predmetu zmluvy,
  - zabezpečiť, aby subdodávatelia spĺňali podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia nového subdodávateľa v takom rozsahu, v akom sa požadovali od pôvodného subdodávateľa s prihliadnutím na rozsah subdodávky; nový subdodávateľ musí byť oprávnený dodávať tovar, poskytovať služby, resp. vykonávať stavebné práce v rozsahu predmetu subdodávky
- d) Zhotoviteľ je povinný pred podpisom zmluvy uzavrieť a udržiavať v platnosti po celú dobu vykonávania Diela poistnú zmluvu na poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú na živote, zdraví a majetku Objednávateľa a tretích osôb, ktorá bude spôsobená prevádzkovou činnosťou Zhotoviteľa, minimálne vo výške Ceny za Dielo. Poistná zmluva, resp. jej overená fotokópia bude tvoriť neoddeliteľnú Prílohu č. 7 tejto Zmluvy;
- e) Zhotoviteľ je povinný na vlastné náklady zabezpečiť rozkopávkové povolenie, projekt prenosného dopravného značenia, umiestnenie a udržiavanie dopravných značiek v súvislosti s priebehom prác v súlade s predpismi o pozemných komunikáciách.
- f) Zhotoviteľ je počas realizácie predmetu zmluvy povinný znášať všetky náklady na energie na stavbe, vrátane zabezpečenia ich dočasných prípojov a meračov.
- g) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby jeho zamestnanci, pracovníci alebo subdodávatelia a ich zamestnanci alebo pracovníci dodržiavali zákaz požívania alkoholických nápojov alebo iných omamných a psychotropných látok a aby pod ich vplyvom nevykonávali práce podľa tejto Zmluvy. Porušenie tejto povinnosti sa považuje za závažné porušenie Zmluvy;
- h) Zhotoviteľ je povinný udržiavať čistotu v priestoroch Objednávateľa; likvidovať odpady v súlade s príslušnými právnymi predpismi;
- i) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby jeho pracovníci ako aj pracovníci jeho subdodávateľov dodržiavali zásady hygieny;

- j) Zhotoviteľ je povinný vyzvať Objednávateľa na kontrolu častí diela, ktoré budú ďalším postupom prác zakryté, a to písomne v stavebnom denníku 3 pracovné dni vopred. Ak Zhotoviteľ nesplní uvedenú povinnosť, je povinný umožniť Objednávateľovi vykonanie dodatočnej kontroly a znášať náklady s tým spojené. V prípade, ak sa Objednávateľ nedostavil na kontrolu, na ktorú bol riadne pozvaný, môže Zhotoviteľ pokračovať v realizácii diela, avšak až potom ako vykoná podrobnú fotodokumentáciu takýchto častí diela, ktorú zašle bez zbytočného odkladu objednávateľovi. Ak účasť na kontrole objednávateľovi znemožní prekážka, ktorú nemohol odstrániť, môže bez zbytočného odkladu požadovať vykonanie dodatočnej kontroly. Fotodokumentáciu postupu prác zakrývaných konštrukcií je zhotoviteľ povinný vyhotoviť aj v prípade účasti objednávateľa na kontrole.
- k) Zhotoviteľ je povinný dodržiavať podmienky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri zabezpečovaní prác spojených s výkonom Diela v rozsahu ustanovenom zákonom NR SR č. 124/2006 o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a splnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhláškou č. 147/2013, ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností a ďalšími osobitnými predpismi;
- l) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť výkon koordinácie BOZP prostredníctvom koordinátora a vykonať opatrenia nevyhnutné na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, vrátane zabezpečenia informácií, vzdelávania a organizácie práce pre svojich zamestnancov na pracovisku, kde práce vykonáva,
- m) Zhotoviteľ je povinný vykonávať činnosti a plniť pracovné povinnosti len zamestnancami, ktorí spĺňajú predpoklady na výkon práce so zreteľom na ich zdravotný stav, najmä na výsledok posúdenia ich zdravotnej spôsobilosti na prácu, schopnosti, kvalifikačné predpoklady a odbornú spôsobilosť podľa právnych predpisov a ostatných predpisov na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci,
- n) Vykonávať činnosti a plniť pracovné povinnosti s vyšším rizikom, pri ktorých môže vzniknúť závažné poškodenie zdravia zamestnancov, alebo pri ktorých častejšie vzniká poškodenie ich zdravia, môže zamestnanec Zhotoviteľa len na základe platného preukazu, osvedčenia alebo dokladu. Zhotoviteľ je povinný odbornú spôsobilosť potrebnú na výkon práce preukázať príslušnou dokumentáciou.
- o) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby jeho zamestnanci používali pracovné prostriedky, na ktoré sú vykonávané pravidelné kontroly alebo skúšky oprávnenou osobou;
- p) Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť plnenie opatrení na ochranu pred požiarimi určené zákonom MV SR č. 314/2001 o ochrane pred požiarimi v znení neskorších

predpisov pri činnostiach spojených so zvýšeným nebezpečenstvom vzniku požiaru, ak také činnosti vykonáva;

- q) Zhotoviteľ splní svoju povinnosť vykonať predmet Zmluvy jeho riadnym a úplným dokončením a riadnym splnením všetkých záväzkov Zhotoviteľa v súlade s touto Zmluvou a odovzdaním predmetu Zmluvy Objednávateľovi. Zhotoviteľ protokolárne odovzdá práce Objednávateľovi a Objednávateľ je povinný ukončené práce prevziať, ak sa nevyskytli vady alebo nedorobky, ktoré by bránili jeho riadnemu užívaniu. Ak má predmet Zmluvy vady alebo nedorobky, v preberacom protokole Zmluvné strany dohodnú, s prihliadnutím na charakter vád alebo nedorobkov, primeranú lehotu na ich odstránenie, ak táto Zmluva neustanovuje inak.
- r) Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť všetok odpad vzniknutý v súvislosti s realizáciou predmetu Zmluvy a naložiť s ním v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Zhotoviteľ zodpovedá za poriadok a čistotu na mieste vykonávania prác a je povinný na vlastné náklady denne odstraňovať odpad a nečistotu spôsobenú jeho činnosťou. Pri realizácii prác musí zabezpečiť pracovisko tak, aby nedochádzalo k znečisteniu okolitých priestorov.
- Pri nakladaní s odpadmi bude dodržaný nasledovný rámcový postup:
- výkopová zemina, ktorú nebude možné ďalej použiť, bude vyvezená na riadenú skládku.
  - pôvodcom a držiteľom odpadov vzniknutých pri realizácii stavby bude Zhotoviteľ a je povinný splniť legislatívne požiadavky na držiteľa odpadu podľa § 19, ods. 1, písm. f) zákona č.365/2015 Z. z. a musí mať súhlas na nakladanie s odpadmi podľa § 7, ods. 1, písm. g); V zmluvách budú presne stanovené podmienky nakladania s odpadmi na stavbe a spôsob ich zužitkovania (sklo, kovy, papier a pod), skládkovania resp. zneškodnenia.
  - Zhotoviteľ zabezpečí prepravu, zhodnotenie alebo zneškodnenie odpadov u spoločnosti oprávnenej na podnikanie v oblasti nakladania s odpadmi a ktorá má platné povolenia a súhlasy v zmysle legislatívnych požiadaviek na nakladanie s odpadmi.
  - Zhotoviteľ je povinný pred začatím realizácie stavby predložiť platné zmluvy so zneškodňovateľmi odpadov, platné súhlasy na nakladanie s odpadmi a prepravu nebezpečných odpadov.
  - Zhotoviteľ a jeho subdodávateľia sú povinní viesť a uchovávať evidenciu odpadov a ku kolaudácii predložiť doklady o ich zneškodnení potvrdené prevádzkovateľom skládky odpadov.
  - Detailná informácia o spôsobe nakladania s generovaným odpadom tvorí prílohu č. 8 tejto zmluvy.
- s) Zhotoviteľ je povinný počas výstavby dodržiavať podmienky Krajského pamiatkového úradu Trenčín uvádzané v záväznom stanovisku k projektovej dokumentácii obnovy Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach, zapísaného

v Ústrednom zozname pamiatkového fondu SR a platnú legislatívu o ochrane pamiatkového fondu.

- 8.3 Ak Objednávateľ neuhradí Zhotoviteľovi faktúry v lehote splatnosti, uvedenej v bode 5.12 tejto Zmluvy, je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi úrok z omeškania vo výške 0,2 % z neuhradenej Ceny za Dielo za každý začatý kalendárny deň omeškania.
- 8.4 Zhotoviteľ akceptuje systém financovania Projektu z prostriedkov Grantov EHP a štátneho rozpočtu SR. Omeškanie Objednávateľa s úhradou faktúry, ktoré je spôsobené administratívnymi procesmi spracovania žiadostí o platbu na strane poskytovateľa financovania nezakladá Zhotoviteľovi nárok na úrok z omeškania.
- 8.5 Každá Zmluvná strana je povinná bezodkladne informovať druhú Zmluvnú stranu o okolnostiach, resp. prekážkach, ktoré jej môžu brániť riadne plniť predmet Zmluvy.
- 8.6 Každá Zmluvná strana je tiež povinná informovať druhú Zmluvnú stranu s dostatočným predstihom o technických a iných problémoch, ktoré bránia realizovať predmet Zmluvy v plánovanom termíne.
- 8.7 Ak Zhotoviteľ neposkytne Objednávateľovi výkonovú záruku a garančnú zábezpeku podľa bodu 5.9 tejto zmluvy, považuje sa to za podstatné porušenie Zmluvy.
- 8.8 Zmluvné strany nie sú v omeškaní v prípadoch vyššej moci, ak tieto skutočnosti bezodkladne písomne oznámia druhej strane, alebo sú okolnosti vyššej moci všeobecne známe.

#### **Článok IX.**

#### **STAVEBNÝ DOZOR, AUTORSKÝ DOZOR A STAVEBNÝ DENNÍK**

- 9.1 Objednávateľ poveril na Diele vykonávaním funkcie stavebného dozoru: Petra Baštugu, osvedčenie 00366\*10\*.
- 9.2 Stavebný dozor Objednávateľa bude osobne a systematicky sledovať postup prác, ich kvalitu a vykonávať zápisy v stavebnom denníku. Zhotoviteľ je povinný mu toto denne umožniť. Tým Objednávateľ nepreberá v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. Stavebný zákon v znení neskorších predpisov (ďalej len „Stavebný zákon“) zodpovednosť za riadne prevedenie Diela, ktoré prináleží Zhotoviteľovi.
- 9.3 Objednávateľ poveril na Diele vykonávaním funkcie autorského dozoru: Akad. arch. Jozefa Mravca.
- 9.4 Autorský dozor Objednávateľa bude osobne a systematicky overovať dodržiavanie projektu, podmienok stanovených v stavebnom povolení a vyjadreniach dotknutých

orgánov a vykonávať zápisy v stavebnom denníku. Zhotoviteľ je povinný mu toto denne umožniť.

- 9.5 Zhotoviteľ poveril vykonávaním funkcie hlavného stavbyvedúceho zodpovedného za prevedenie Diela v súlade so znením tejto Zmluvy: Ing. Zuzanu Kohútovú, osvedčenie o odbornej spôsobilosti pre činnosť stavbyvedúceho č.: 11544\*10\*.
- 9.6 Stavbyvedúci alebo jeho zástupca ako zodpovedná osoba Zhotoviteľa musí byť na stavbe, resp. mieste výkonu Diela neustále prítomný. Zhotoviteľ musí mať na stavenisku neustále zodpovednú osobu, ktorá zodpovedá za kontrolu práce, je povinná informovať Objednávateľa, resp. jeho zástupcov o všetkých zmenách, nezrovnalostiach, odchýlkach, pokiaľ k nim prišlo, v priebehu vykonávania prác.
- 9.7 Zhotoviteľ je povinný viesť denné záznamy o priebehu stavebných a iných prác riadne po celú dobu plnenia záväzkov v stavebnom denníku tak, ako to ukladá Stavebný zákon, vyhláška Ministerstva životného prostredia číslo 453/2000 Z. z. a pokyny stavebného dozoru predložené stavebným dozorom pri preberaní staveniska, a to výhradne v slovenskom jazyku. Stavebný dozor Objednávateľa je povinný sledovať obsah denníka a k zápisom pripájať svoje stanovisko do troch pracovných dní odo dňa zápisu, ak to vyžaduje povaha záznamu v stavebnom denníku. V prípade, že Zhotoviteľ považuje riešenie takejto veci za bezodkladné, je povinný túto skutočnosť v zázname uviesť a bezodkladne o tejto skutočnosti informovať stavebný dozor, resp. poverenú osobu Objednávateľa.
- 9.8 Zhotoviteľ prostredníctvom stavbyvedúceho, prípadne ním písomne poverenej osoby, bude do stavebného denníka zapisovať všetky údaje, ktoré sú dôležité pre riadne vykonanie Diela, a ktoré majú vplyv na plnenie záväzku zo Zmluvy, najmä údaje o stave staveniska a pracoviska, počasia, rozsahu a spôsobe vykonaných prác, nasadenia pracovníkov, strojoch v prípade ich napojenia na energetickú sieť stavby, popr. Objednávateľa, údaje o začatí a ukončení práce či udalostí a prekážok, vzťahujúce sa k stavbe Diela.

## **Článok X.**

### **ODOVZDANIE A PREVZATIE DIELA**

- 10.1 Celé Dielo sa považuje za skončené po ukončení všetkých prác v zmysle Zmluvy, pokiaľ sú tieto práce ukončené riadne v dohodnutom rozsahu. Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok, predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a projektovou dokumentáciou ako aj odstránenie všetkých prípadných väd a nedostatkov.
- 10.2 Zhotoviteľ bude informovať písomne alebo zápisom v stavebnom denníku Objednávateľa o pripravenosti Diela na jeho odovzdanie minimálne tri pracovné dni vopred. Následne si Zmluvné strany dohodnú presný termín odovzdania Diela.



10.3 Objednávateľ prevezme dokončené Dielo v súlade s touto Zmluvou podľa časového plánu výstavby (harmonogramu) od Zhotoviteľa písomným protokolom o odovzdaní a prevzatí Diela, ktorého návrh pripraví Zhotoviteľ. Protokol bude podpísaný písomne poverenými zástupcami Zmluvných strán, stavebným dozorom a autorským dozorom. Písomné poverenia budú prílohou protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela.

10.3.1 Objednávateľ prevezme Dielo len v prípade, že bude zhotovené podľa odovzdaných podkladov, projektovej dokumentácie, záväzných noriem a predpisov tak, aby riadne slúžilo k určenému účelu.

10.3.2 Pripravenosť Diela, na odovzdanie a prevzatie Zhotoviteľ Objednávateľovi oznámi písomne. K oznámeniu Zhotoviteľ pripojí súpis dokumentácie podľa bodu 10.3.3 tohto článku Zmluvy.

10.3.3 Zhotoviteľ je povinný k odovzdávaciemu a preberaciemu konaniu pripraviť na odovzdanie všetky doklady osvedčujúce kvalitu a kompletnosť časti Diela najmä:

- a) Príslušnú kópiu časti Stavebného denníka,
- b) Správy o vykonaní odborných prehliadok, atestov a odborných skúšok – bez závad,
- c) Výsledky meraní a skúšok platné ku dňu odovzdania Diela, pasporty, revízne knihy alebo iné dokumenty vyhradených technických zariadení,
- d) Doklady o preukázaní zhody výrobkov s technickými špecifikáciami, resp. certifikáty,
- e) Osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov a výrobkov,
- f) Zápisnice o preverení konštrukcií, ktoré boli v priebehu prác zakryté alebo sa stali neprístupnými,
- g) Doklad o spôsobe likvidácie odpadov,
- h) Dokumentácia skutočného vyhotovenia Diela so zakreslením všetkých zmien podľa skutočného stavu vykonaných prác v dvoch vyhotoveniach v tlačenej forme a jedenkrát v CD/DVD formáte,
- i) Úradne overený geometrický plán, ak je požadovaný v kolaudačnom konaní
- j) Porealizačné zameranie stavby (výškopis a polohopis), ak je požadované v kolaudačnom konaní
- k) Vyjadrenie Technickej inšpekcie k zrealizovaným vyhradeným technickým zariadeniam
- l) Fotodokumentácia realizácie stavby Diela dodaná v elektronickej forme na CD/DVD nosiči
- m) Energetický certifikát, ak je požadovaný v kolaudačnom konaní

10.3.4 Ak Zhotoviteľ nebude mať doklady uvedené v bode 10.3.3, okrem dokladov uvedených v písm. a) , pripravené na odovzdanie a prevzatie, nepovažuje sa Dielo za riadne pripravené k prevzatiu. V danom prípade môže Objednávateľ odoprieť prevzatie Diela.

10.3.5 Ak pri odovzdaní a prevzatí Diela budú zistené vady alebo nedorobky, nepovažuje sa Dielo za riadne vykonané a záväzok Zhotoviteľa sa nepovažuje

za riadne a včas splnený. Objednávateľ je oprávnený takto ponúknuté Dielo neprevziať.

- 10.4 Za deň odovzdania alebo deň ukončenia úspešného preberania časti Diela sa rozumie deň podpisu protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela.
- 10.5 Zodpovednosť Zhotoviteľa za eventuálne vady Diela, podliehajúce záruke (článok XI.) nie je odovzdaním Diela dotknutá.
- 10.6 V dohodnutej lehote sa zástupca Objednávateľa zúčastní prehliadky dokončovaného Diela, pri nej bude posúdená jeho kvalita a úplnosť vykonaných prác a vytipované prípadné vady a nedorobky, ktoré je nutné odstrániť do doby odovzdania Diela, protokolárnou formou. K takejto prehliadke vyzve písomne Zhotoviteľ Objednávateľa aspoň päť dní vopred pred termínom konania prehliadky.
- 10.7 Odovzdanie Diela sa uskutočňuje v mieste jeho zhotovenia.
- 10.8 Kompletné Dielo ako celok sa považuje za odovzdané dňom podpisu preberacieho protokolu Diela. Pri tomto preberaní bude odovzdaný aj:
- Kompletný stavebný denník;
  - Iné doklady v kompletnej verzii, uvedené v bode 10.3.3.

## **Článok XI. ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY, ZÁRUKA ZA KVALITU**

- 11.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že plnenia predmetu Zmluvy budú poskytnuté v súlade s ustanovením článku III. a budú mať vlastnosti dohodnuté v tejto Zmluve.
- Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať predmet Zmluvy (Dielo), uvedený v článku III. tejto Zmluvy v súlade s projektovou dokumentáciou a Slovenskými technickými normami alebo európskymi normami, vzťahujúcimi sa na predmet plnenia a na stavebnú časť zhotoveného diela poskytuje záruku minimálne 60 mesiacov, s výnimkou prác a materiálov, na ktoré bola subdodávateľmi poskytnutá dlhšia záručná doba.
- 11.2. Plnenie má vady ak:
- nie je dodané v dohodnutej kvalite,
  - vykazuje nedostatky, t.j. nie je plnené v celom dohodnutom rozsahu.
- 11.3. Pre nároky zo zodpovednosti za vady platia primerane ustanovenia § 422 a nasledujúce Obchodného zákonníka.
- 11.4. Objednávateľ je povinný prípadnú reklamáciu predmetu Zmluvy písomne uplatniť bezodkladne po jej zistení, maximálne do piatich pracovných dní. V prípade závažnej reklamácie ktorej riešenie si vyžaduje viac času, zmluvné strany spíšu do troch pracovných dní zápis, ktorý určí podmienky riešenia reklamácie a ktorý obe strany na

znak súhlasu podpíšu. Za písomne uplatnenú reklamáciu sa považuje aj reklamácia, ktorú Objednávateľ zašle Zhotoviteľovi e-mailom a zároveň doplní do 2 pracovných dní doporučenou listovou zásielkou, pričom za deň nahlásenia problému – reklamácie e-mailom pre počítanie a dodržanie lehôt sa považuje deň odoslania e-mailu Objednávateľom Zhotoviteľovi.

- 11.5. Zhotoviteľ je povinný vyjadriť sa k oznámeniu Objednávateľa o vadách predmetu Zmluvy bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 3 dní odo dňa jeho doručenia. Za tým účelom sa Zmluvné strany zaväzujú vykonať obhliadku reklamovanej vady a o vykonanej obhliadke spísať písomný protokol podpísaný oprávnenými zástupcami oboch Zmluvných strán, v ktorom dohodnú aj termín začatia a ukončenia odstraňovania reklamovaných väd. Zhotoviteľ sa zaväzuje počas záručnej doby bezplatne odstrániť vady predmetu Zmluvy oznámené mu Objednávateľom, a to v termíne stanovenom v protokole z obhliadky reklamovanej vady. Za tým účelom je Objednávateľ povinný umožniť Zhotoviteľovi vstup do priestorov Objednávateľa.
- 11.6. Záručná doba začína plynúť dňom nasledujúcim po dni odovzdania kompletného Diela bez väd, t. j. dňom podpisu preberacieho protokolu poslednej časti Diela, resp. dňom podpisu posledného protokolu o odstránení väd a nedostatkov, ktoré boli zistené pri preberaní Diela, resp. jeho častí. Plynutie záručnej doby sa preruší dňom uplatnenia práva Objednávateľa na odstránenie väd doručením reklamácie.
- 11.7. Vady diela, uvedené v odovzdávacom a preberacom protokole, strany nepovažujú za konečnú možnosť reklamácie zjavných väd zo strany Objednávateľa a odovzdanie diela sa nepovažuje za prehliadku diela Objednávateľom v zmysle ustanovenia § 562 Obchodného zákonníka.
- 11.8. Ak Zhotoviteľ neodstráni vady a nedorobky v dohodnutej lehote, Objednávateľ má právo ich odstrániť na náklady Zhotoviteľa.
- 11.9. Materiály, stavebné diely a výrobky, ktoré nezodpovedajú Zmluve a požadovaným skúškam, musí Zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými.
- 11.10. Objednávateľ je povinný umožniť Zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú vady diela, zistené počas záručnej doby, odstraňovať.
- 11.11. Na výzvu Objednávateľa je Zhotoviteľ povinný počas doby trvania záručnej doby odstrániť všetky vady a nedostatky Diela, vzájomne odsúhlasené, na svoju zodpovednosť a náklady, bez ohľadu či už vznikli chybou konštrukcie, prevedením dopravy, montážou alebo použitím nevhodného materiálu, alebo z iného dôvodu, za ktorý Zhotoviteľ zodpovedá.
- 11.12. Zhotoviteľ preberá záväzok odstránenia všetkých vzájomne odsúhlasených väd v záručnej dobe a súčasne sa zaväzuje, že v priebehu vykonávania rôznych prác, súvisiacich s touto Zmluvou, bude realizovať opatrenia zamedzujúce vzniku nekvalitne prevedených prác, alebo poškodení už zrealizovaných prác a to počínajúc kontrolou

dodávaných materiálov a výrobkov a ich atestov, kontrolou dodržiavania technologických postupov, vrátane prác a činností svojich prípadných subdodávateľov.

- 11.13. Záručná lehota na reklamovanú časť Diela sa predlžuje o dobu od dňa uplatnenia oprávnenej reklamácie do dňa podpísania protokolu o odstránení vady oboma Zmluvnými stranami.
- 11.14. Pred uplynutím záručnej doby bude na základe výzvy Zhotoviteľa za prítomnosti Zhotoviteľa a Objednávateľa prípadne ich právnych nástupcov vykonané vyhodnotenie garančnej prevádzky a zistení, či boli odstránené doteraz reklamované vady. Konanie zvolá ktorákoľvek zo Zmluvných strán v poslednom mesiaci pred uplynutím lehoty záručnej doby.
- 11.15. Pre zabezpečenie riadnej obsluhy a údržby je Zhotoviteľ povinný odovzdať Objednávateľovi pokyny k užívaniu a údržbe zhotoveného Diela a jeho jednotlivých častí. Pokiaľ takéto pokyny nebudú Objednávateľovi odovzdané, nemôže Zhotoviteľ pri reklamáciách odmietnuť vadu s tým, že vada vznikla nedostatočnou alebo vadnou údržbou alebo obsluhou.

## **Článok XII. ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODU**

- 12.1. Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody, ktoré vzniknú Objednávateľovi v dôsledku porušenia jeho povinností, vyplývajúcich z tejto Zmluvy, neobmedzene do výšky vzniknutej škody. Zhotoviteľ vyhlasuje, že si je vedomý financovania realizácie Diela z Grantov EHP a štátneho rozpočtu SR a vyhlasuje, že berie na vedomie možnú výšku škody, ktorú môže Objednávateľovi spôsobiť porušením svojich povinností. V prípade, ak zhotoviteľ počas realizácie predmetu zmluvy zistí, že hrozí škoda na majetku objednávateľa, je povinný túto skutočnosť bezodkladne oznámiť Objednávateľovi.
- 12.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že odškodní Objednávateľa v súvislosti s akoukoľvek škodou, ktorá bola Objednávateľovi spôsobená v dôsledku konania alebo opomenutia Zhotoviteľa, vrátane náhrady akýchkoľvek pokút alebo iných sankcií, ktoré boli v dôsledku konania/ opomenutia Zhotoviteľa Objednávateľom vyrubené.
- 12.3. V prípade vzniku škody porušením povinností vyplývajúcich z tejto Zmluvy ktorejkoľvek Zmluvnej strane, má druhá strana nárok na úhradu vzniknutej škody.

## **Článok XIII. ZABEZPEČENIE ZÁVÄZKOV**

- 13.1. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade porušenia záväzkov Zhotoviteľa je Objednávateľ oprávnený uplatniť si nižšie uvedené zmluvné pokuty u Zhotoviteľa a Zhotoviteľ je povinný tieto pokuty Objednávateľovi uhradiť:

- a. Za nedodržanie termínu dokončenia Diela, resp. jeho časti zmluvnú pokutu vo výške 0,2% z celkovej Ceny za Dielo za každý začatý kalendárny deň omeškania.
- b. Za omeškanie s odstránením väd a nedorobkov v termíne uvedenom v odovzdávacom a preberacom protokole, alebo v dohodách o odstránení reklamovaných väd v záručnej dobe sa Zhotoviteľ zaväzuje zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 1.000,00 € za každý deň omeškania Zhotoviteľa až do doby ich skutočného odstránenia.
- c. Za nezačatie realizácie stavebných prác alebo opráv (vrátane záručných) v termíne podľa časového plánu výstavby (harmonogramu) zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej Ceny za Dielo za každý začatý kalendárny deň omeškania.
- d. Za porušenie povinností vyplývajúcich zo zákona 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu zmluvnú pokutu vo výške 1 % z celkovej Ceny za Dielo za každé porušenie tejto povinnosti. Takéto porušenie bude považované za podstatné porušenie Zmluvy.
- e. V prípade zistenia požitia alkoholu, resp. iných omamných látok alebo prácou pod ich vplyvom, v prípade zistenia porušenia zákazu fajčiť v Objektoch Objednávateľa, podľa bodu 8.2 písmeno f) a g) tejto Zmluvy, u pracovníkov Zhotoviteľa, zmluvnú pokutu vo výške 1000,00 € za každého pracovníka za každé jednotlivé porušenie. Týmto nezaniká nárok Objednávateľa na odstúpenie od Zmluvy.
- f. V prípade porušenia inej povinnosti podľa tejto Zmluvy, za ktorú nie je určená individuálna sadzba zmluvnej pokuty, zmluvnú pokutu vo výške 200,00 € za každé jednotlivé porušenie, a to aj opakovane.
- g. V prípade porušenia povinností Zhotoviteľa týkajúcej sa zmeny subdodávateľov (bod 8.2.b) Zmluvy) alebo bodu 8.2.c) a bodu 8.2. d) sa toto porušenie považuje za podstatné porušenie Zmluvy a Objednávateľ má právo:
  - odstúpiť od Zmluvy
  - má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,5% z hodnoty diela za každé porušenie povinností uvedených v tomto bode (a to aj opakovane).
- h. Zhotoviteľ je povinný do 10 dní odo dňa protokolárneho odovzdania a prevzatia diela vyčistiť priestor staveniska a odviezť všetky prístroje a mechanizmy. V prípade nedodržania tohto termínu si môže Objednávateľ uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z celkovej Ceny za Dielo za každý začatý kalendárny deň omeškania.

13.2. Odstúpenie od Zmluvy neznamena zánik nároku na zmluvnú pokutu alebo na náhradu škody.

13.3. Zaplatením zmluvnej pokuty nezaniká nárok Objednávateľa na náhradu škody v zmysle ust. § 373 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov alebo prípadné odstúpenie od Zmluvy.

**Článok XIV.**  
**ĎALŠIE ZMLUVNÉ DOJEDNANIA**

- 14.1. Všetky oficiálne oznámenia medzi Zmluvnými stranami na základe tejto Zmluvy, budú uvedené v liste, podpísanom oprávneným zástupcom Zmluvnej strany, ktorá oznámenie odosiela e-mailom, ktorý bude bezprostredne potvrdený zaslaním listu. Všetky oznámenia budú zasielané doporučeným listom s doručenkou, resp. doručené iným preukazným spôsobom, na adresy uvedené v záhlaví tejto Zmluvy.
- 14.2. Zmluvné strany sa dohodli, že všetky skutočnosti, ktoré sa v súvislosti s plnením tejto Zmluvy navzájom o druhej Zmluvnej strane dozvedia sa považujú za obchodné tajomstvo podľa § 17 Obchodného zákonníka.
- 14.3. Všetky spory, ktoré vzniknú z tejto Zmluvy, vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo ukončenie sa Zmluvné strany zaväzujú prednostne riešiť vzájomnými zmierovacími rokovaniami a dohodami. V prípade, že sa vzájomné spory Zmluvných strán vzniknuté v súvislosti s plnením záväzkov podľa Zmluvy alebo v súvislosti s ňou nevyriešia, Zmluvné strany sa dohodli a súhlasia, že všetky spory vzniknuté zo Zmluvy, vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo ukončenie, budú riešené na miestne a vecne príslušnom súde Slovenskej republiky podľa právneho poriadku Slovenskej republiky.
- 14.4. Za okolnosti vylučujúce zodpovednosť Zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa považuje prekážka, ktorá nastala nezávisle od vôle Zmluvnej strany a bráni jej v splnení jej povinnosti, ak nemožno rozumne predpokladať, že by Zmluvná strana túto prekážku alebo jej následky odvrátila alebo prekonala, a ďalej že by v čase vzniku záväzku túto prekážku predvídala. Účinky vylučujúce zodpovednosť sú obmedzené iba na dobu dokiaľ trvá prekážka, s ktorou sú tieto účinky spojené. Zodpovednosť Zmluvnej strany nevylučuje prekážka, ktorá nastala až v čase, keď bola Zmluvná strana v omeškaní s plnením svojej povinnosti, alebo vznikla z jej hospodárskych pomerov.
- 14.5. Zmeny a doplnenia tejto zmluvy je možné realizovať v súlade s § 18 ZVO. Akékoľvek zmeny alebo doplnenia tejto Zmluvy možno uskutočniť len písomne vo forme dodatku(ov) k Zmluve, podpísanými oprávnenými zástupcami Zmluvných strán, inak je zmena či doplnenie Zmluvy neplatné.
- 14.6. Táto zmluva podlieha podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov povinnému zverejneniu. Zhotoviteľ berie na vedomie povinnosť Objednávateľa na zverejnenie tejto zmluvy ako aj jednotlivých faktúr vyplývajúcich z tejto zmluvy, povinnosť poskytovateľa financovania na zverejnenie tejto zmluvy a jej prípadných dodatkov na webovom sídle správcu programu a svojim podpisom dáva súhlas na zverejnenie tejto zmluvy vrátane príloh v plnom rozsahu.
- 14.7. Zhotoviteľ nie je oprávnený postúpiť pohľadávky zo zmluvy v zmysle § 524 a nasl. zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Občiansky zákonník“) bez predchádzajúceho súhlasu Objednávateľa. Právny úkon,

ktorým budú postúpené pohľadávky Zhotoviteľa v rozpore s dohodou podľa predchádzajúcej vety, bude v zmysle § 39 Občianskeho zákonníka neplatný. Súhlas Objednávateľa je zároveň platný len za podmienky, že bol na takýto úkon udelený predchádzajúci písomný súhlas predsedu Trenčianskeho samosprávneho kraja.

## Článok XV.

### TRVANIE ZMLUVY A UKONČENIE ZMLUVNÉHO VZŤAHU

- 15.1. Riadne ukončenie zmluvného vzťahu zo Zmluvy nastane splnením záväzkov Zmluvných strán.
- 15.2. Mimoriadne ukončenie zmluvného vzťahu vyplývajúceho zo Zmluvy nastáva dohodou Zmluvných strán v písomnej forme alebo odstúpením od Zmluvy. V prípade akéhokoľvek spôsobu skončenia zmluvného vzťahu medzi Objednávateľom a Zhotoviteľom, Objednávateľ vysporiada pohľadávky Zhotoviteľa podľa bodu 15.8 tohto článku Zmluvy.
- 15.3. Od Zmluvy môže ktorákoľvek zo Zmluvných strán odstúpiť v prípadoch podstatného porušenia Zmluvy.
- 15.4. Na účely Zmluvy sa za podstatné porušenie Zmluvy sa považuje aj:
  - a) preukázané porušenie právnych predpisov SR a ES v rámci realizácie predmetu Zmluvy súvisiacich s činnosťou Zmluvných strán;
  - b) zastavenie realizácie predmetu Zmluvy z dôvodov na strane Zhotoviteľa, pričom toto zastavenie realizácie predmetu Zmluvy nie je z dôvodov na strane Objednávateľa;
  - c) vyhlásenie konkurzu alebo reštrukturalizácie na majetok Zhotoviteľa alebo Objednávateľa, resp. zastavenie konkurzného konania pre nedostatok majetku, alebo vstup Zhotoviteľa do likvidácie;
  - d) neposkytnutie výkonovej záruky podľa bodu 5.9 tejto zmluvy;
  - e) opakované dodanie predmetu Zmluvy alebo jeho časti od Zhotoviteľa s vadami (vady v množstve, v akosti, vo vyhotovení, v dodaní iného tovaru ako určuje Zmluva, vady v dokladoch potrebných k užívaniu) a s právnymi vadami,
  - f) dodanie predmetu Zmluvy alebo jeho časti Zhotoviteľom v omeškaní voči časovému plánu výstavby (harmonogramu) podľa Prílohy č. 4 k tejto Zmluve zmysle bodu 6.1 Zmluvy,
  - g) neuzavretie poistenia zodpovednosti za škodu podľa bodu 8.2.d Zmluvy,
  - h) nedodržanie podmienok úplného prístupu k účtovníctvu zhotoviteľa alebo ak sa preukáže, že sa zhotoviteľ dopustil konania, ktoré je označené ako kolúzne správanie, alebo iným nedovoleným spôsobom ovplyvnil výber úspešného uchádzača, a to najmä v prípade, ak bude objednávatel' povinný v dôsledku týchto skutočností vrátiť poskytnutý projektový grant, alebo jeho časť. Takéto porušenie bude považované za podstatné porušenie Zmluvy.
  - i) opakované porušenie záväzkov Zmluvných strán vyplývajúcich z tejto Zmluvy.

Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od Zmluvy aj v prípade, ak nastali okolnosti podľa § 19 ZVO.

- 15.5. V prípade podstatného porušenia Zmluvy je Zmluvná strana oprávnená od Zmluvy odstúpiť bez zbytočného odkladu po tom, ako sa o tomto porušení dozvedela. V prípade nepodstatného porušenia zmluvy je Zmluvná strana oprávnená odstúpiť, ak strana, ktorá je v omeškaní, nesplní svoju povinnosť ani v dodatočnej primeranej lehote, ktorá jej na to bola poskytnutá. Aj v prípade podstatného porušenia Zmluvy je Zmluvná strana oprávnená postupovať ako pri nepodstatnom porušení Zmluvy. V tomto prípade sa takéto porušenie Zmluvy bude považovať za nepodstatné porušenie Zmluvy.
- 15.6. Odstúpenie od Zmluvy je účinné dňom doručenia písomného oznámenia o odstúpení od Zmluvy druhej Zmluvnej strane.
- 15.7. Odstúpením od Zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán zo Zmluvy okrem nárokov na náhradu škody, nárokov na zmluvné, resp. zákonné sankcie, ktoré sa týkajú konania, resp. opomenutia Zmluvnej strany pred účinnosťou odstúpenia od Zmluvy, resp. po účinnosti pokiaľ ide o povinnosti súvisiace s odvozom odpadov, resp. čistením priestorov Objednávateľa a nárokov vyplývajúcich z ustanovení tejto Zmluvy a poskytovaní záruky a zodpovednosti za vady tých častí predmetu Zmluvy, ktoré boli do odstúpenia zrealizované.
- 15.8. Vysporiadanie pohľadávok z titulu odstúpenia od Zmluvy:
- a) časť dodaného a zhotoveného predmetu Zmluvy a uhradená Objednávateľom zostáva vlastníctvom Objednávateľa,
  - b) Objednávateľ je ďalej povinný uhradiť Zhotoviteľovi cenu tých častí predmetu Zmluvy, ktoré boli riadne dodané, zhotovené, resp. poskytnuté a prebraté objednávatelom do dňa nadobudnutia účinnosti odstúpenia od Zmluvy,
  - c) Zhotoviteľ vystaví vyúčtovaciu faktúru do 21 dní od nadobudnutia účinnosti odstúpenia od Zmluvy. Pre splatnosť faktúry sa primerane uplatnia ustanovenia Čl. V. tejto Zmluvy.

## **Článok XVI. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA**

- 16.1. Na vzťahy medzi Zmluvnými stranami vyplývajúce z tejto Zmluvy, ale ňou výslovne neupravené sa primerane vzťahujú príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka a súvisiacich všeobecne záväzných právnych predpisov SR a ES.
- 16.2. Zmluva nadobúda platnosť podpísaním tejto zmluvy oboma zmluvnými stranami. Účinnosť nadobudne po splnení súčasne dvoch odkladacích podmienok účinnosti, ktoré spočívajú v tom, že:
- a) dôjde k schváleniu verejného obstarávania zo strany poskytovateľa financovania,



- b) a zároveň dôjde naplneniu povinnosti v zmysle § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka, teda účinnosť táto zmluva nadobudne dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia. Objednávateľ oznámi Zhotoviteľovi nadobudnutie účinnosti tejto zmluvy písomne.
- 16.3. Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly (auditu) dokladov a overovania súvisiaceho s dodávaným tovarom, uskutočnenými prácami a poskytnutými službami a tiež kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Projektovej zmluvy a po celú dobu povinnej archivácie súvisiacich dokumentov, určenou v súlade s právnymi predpismi Slovenskej republiky, poskytnúť oprávneným osobám všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditu sú najmä:
- a) Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky,
  - b) Ministerstvo financií Slovenskej republiky
  - c) Úrad pre finančný mechanizmus,
  - d) Ministerstvo zahraničných vecí Nórskeho kráľovstva,
  - e) Výbor pre finančný mechanizmus,
  - f) Úrad generálneho audítora Nórskeho kráľovstva,
  - g) Ďalšie kontrolné orgány a orgány oprávnené na výkon kontroly v zmysle príslušných právnych predpisov Slovenskej republiky, ako aj všetky subjekty poverené týmito inštitúciami
  - h) Krajský pamiatkový úrad Trenčín.
- 16.4. Objednávateľ si vyhradzuje právo odstúpiť od Zmluvy bez udania iného dôvodu v nadväznosti na doručenie správy z kontroly verejného obstarávania, ktorou poskytovateľ financovania neschváli predmetné verejné obstarávanie.
- 16.5. V prípade, ak niektoré ustanovenie tejto Zmluvy je alebo sa stane neplatným alebo neúčinným, nedotýka sa to ostatných ustanovení tejto Zmluvy, ktoré zostávajú platné a účinné. Zmluvné strany sa v takom prípade zaväzujú dodatkom k tejto Zmluve nahradiť neplatné alebo neúčinné ustanovenie ustanovením platným alebo účinným znením, ktoré čo najlepšie zodpovedá pôvodne zamýšľanému účelu ustanovenia neplatného alebo neúčinného. Do uzavretia takého dodatku platí zodpovedajúca právna úprava všeobecne záväzných právnych predpisov Slovenskej republiky.
- 16.6. Zmluvné strany vyhlasujú, že si text tejto Zmluvy riadne a dôsledne prečítali, porozumeli jej obsahu a právnym účinkom z nej vyplývajúcich. Ich zmluvné prejavy sú dostatočne jasné, určité a zrozumiteľné. Podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tejto Zmluvy a na znak slobodného a vážneho súhlasu ju podpísali.
- 16.7. Zmluva je vyhotovená v šiestich rovnopisoch, z toho štyri obdrží Objednávateľ a dva Zhotoviteľ.

16.8. Neoddeliteľnú súčasť tejto Zmluvy tvoria prílohy:

Príloha č. 1 - Projektová dokumentácia spracovaná v 02/2021, spracovateľom projektu APM, s.r.o., Teplická 1, 831 02 Bratislava, zodpovedným projektantom Akad. arch. Jozefom Mravcom a kolektívom autorov

Príloha č. 2 – Detailná technická a cenová špecifikácia vo forme oceneného výkazu výmer

Príloha č. 3 – Zoznam kľúčových výrobkov

Príloha č. 4 – Časový plán výstavby (harmonogram)

Príloha č. 5 - Popis opatrení, meraní, inšpekcií, skúšok a kontrol určených na zabezpečenie kvality a súladu s projektovou dokumentáciou

Príloha č. 6 - Informácie o subdodávateľoch

Príloha č. 7 – Poistná zmluva na poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú na živote, zdraví a majetku Objednávateľa a tretích osôb

Príloha č. 8 - Detailná informácia o spôsobe nakladania s generovaným odpadom

V ....., dňa .....

V Žiline, dňa .....

.....

Objednávateľ  
Ing. Jaroslav Baška  
predseda

.....

Zhotoviteľ  
Bc. Gregor Hudec  
predseda predstavenstva SOAR sk, a.s.

.....

Bc. Gregor Hudec  
konateľ SOAR, spol. s r.o.

# REKAPITULÁCIA STAVBY

**Stavba:** Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

JKSO:  
Miesto: Malinovského 826, 916 21 Čachtice

KS:  
Dátum:

Objednávateľ:  
Trenčiansky samosprávny kraj

IČO: 36126624  
IČ DPH: 2021613275

Zhotoviteľ:  
Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s. a SOAR, spol. s r.o.

IČO:  
IČ DPH:

Projektant:  
APM,s.r.o.

IČO: 47234792  
IČ DPH: SK2023299080

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>1 674 028,03</b>
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
znižovaná	20,00%	<b>1 674 028,03</b>	<b>334 805,61</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>EUR</b>	<b>2 008 833,64</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

**Stavba:** Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

**Miesto:** Malinovského 826, 916 21 Čachtice

**Dátum:**

**Objednávateľ:** Trenčiansky samosprávny kraj

**Projektant:**

APM,s.r.o.

**Zhotoviteľ:** Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s. a SOAR, spol. s r.o.

**Spracovateľ:**

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>1 674 028,03</b>	<b>2 008 833,64</b>
SO1-1	Sanácia statiky objektu, výmena výplní otvorov, obnova fasády	603 156,67	723 788,00
SO1-2	Ostatné rekonštrukčné práce	957 651,54	1 149 181,85
SO1.2	Ostatné rekonštrukčné práce	957 651,54	1 149 181,85
SO2	Dažďová vonkajšia kanalizácia	62 182,17	74 618,60
SO3	Splašková vonkajšia kanalizácia	20 882,95	25 059,54
SO4	Lapač tukov	5 857,16	7 028,59
SO5	Areálový vodovod	18 554,44	22 265,33
SO6	Elektrická prípojka NN	5 743,10	6 891,72
G	Zariadenie prípravovne <b>NENACEŇOVAŤ!</b> Služi ako informácia o budúcom vybavení	0,00	0,00
G.1	Zoznam strojov a zariadení	0,00	0,00

# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

Objekt:

**SO1-1 - Sanácia statiky objektu, výmena výplní otvorov, obnova fasády**

Miesto:

Malinovského 826, 916 21 Čachtice

Dátum:

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

APM,s.r.o.

Zhotoviteľ:

Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s.; SOAR.spol.s r.o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**603 156,67**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				410 645,47
D	1		Zemné práce				6 850,46
1	K	121101001.S	Odstránenie ornice ručne s vodorov. premiest., na hromady do 50 m hr. do 150 mm	m3	80,000	25,00	2 000,00
2	K	122301101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 4, do 100 m3	m3	60,000	13,78	826,80
3	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3	m3	121,000	16,05	1 942,05
4	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	121,000	0,83	100,43
5	K	162301111.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m3	60,000	2,40	144,00
6	K	167101100.S	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m3	60,000	8,96	537,60
7	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	181,000	7,18	1 299,58
D	2		Základy				58 645,53
8	K	271573002.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkodrvy fr.0-32 mm	m3	12,000	51,04	612,48
P			<i>Poznámka k položke: -štrkodrava frakcie 0-32mm</i>				
9	K	271-R1	Stabilizácia presadnutej zeminy pod základmi hĺbkovou injektážou syntetickou živickou aplikovanou technológiou URETEK DEEP INJEKTIONS, D+M	sub.	1,000	54 810,00	54 810,00
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
10	K	273321312.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	13,000	108,59	1 411,67
P			<i>Poznámka k položke: Betón STN EN 206-1-C 20/25</i>				
11	K	273361821.R	Výstuž základových dosiek a múrov z ocele 10505 vrátane lepených kotiev HILTI	t	0,090	12 448,11	1 120,33
P			<i>Poznámka k položke: FERONA - betonárska oceľ 10505 HILTI - HIT HY-200 / Hit HY-70</i>				
12	K	273362021.S	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI	t	0,490	1 410,31	691,05
P			<i>Poznámka k položke: FERONA - zváraná sietovina</i>				
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				59 390,34
13	K	310239211.S	Zamurovanie otvoru s plochou nad 1 do 4m2 v murive nadzákladného tehľami na maltu vápenno-cementovú	m3	14,000	313,55	4 389,70
P			<i>Poznámka k položke: POROTHERM -25 PT tehla plná</i>				
14	K	310-R1	Sanácia zvislých a šikmých trhlín v existujúcich murivách ich zošíť špirálovými prúťmi technológie "BRUTT SAVER"	m	300,000	78,75	23 625,00
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
15	K	310-R2	Dodatočná izolácia vlhkého muriva infúznymi vrtmi +krémová injektáž DRY ZONE	m2	228,000	126,00	28 728,00
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
16	K	317161273	Preklad keramický plochý HELUZ, šírky 145 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1500 mm	ks	4,000	27,94	111,76
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
17	K	317321315.R	Betón železový (bez výstuže) tr. C 20/25	m3	6,000	112,49	674,94
P			<i>Poznámka k položke: Betón STN EN 206-1-C 20/25</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
18	K	341321410.R	Betón stien a priečok, železový (bez výstuže) tr. C 25/30 s hydroizolačnou kryštálickou prísadou VANDEX AM10 v množstve 3% váhy cementu, t.j. 9,0 kg/m	m3	2,000	149,12	298,24
	P		<i>Poznámka k položke: Betón STN EN 206-1-C 25/30</i>				
19	K	341351105.S	Debnenie stien a priečok obojstranné zhotovenie-dielce	m2	22,000	25,27	555,94
	P		<i>Poznámka k položke: Debniaci systém ULMA</i>				
20	K	341351106.S	Debnenie stien a priečok obojstranné odstránenie-dielce	m2	22,000	3,77	82,94
21	K	341361821.R	Výstuž stien a priečok 10505 vrátane lepených kotiev HILTI HIT HY-200	t	0,520	1 667,92	867,32
	P		<i>Poznámka k položke: FERONA - betonárska oceľ 10505 HILTI - HIT HY-200 / Hit HY-70</i>				
22	K	341362021.S	Výstuž stien a priečok zo zváraných sietí KARI	t	0,040	1 412,43	56,50
	P		<i>Poznámka k položke: FERONA - zváraná sieťovina</i>				
	D	4	Vodorovné konštrukcie				1 242,07
23	K	411238221.S	Zamurovanie otvoru s plochou do 4,00 m2 v klenbách tehľami hr. 150-300 mm	m2	4,000	106,89	427,56
	P		<i>Poznámka k položke: POROTHERM -25 PT tehla plná</i>				
24	K	411321414.S	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 20/25	m3	1,700	112,49	191,23
	P		<i>Poznámka k položke: Betón STN EN 206-1-C 20/25</i>				
25	K	411351101.S	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	m2	10,000	19,34	193,40
	P		<i>Poznámka k položke: Debniaci systém ULMA</i>				
26	K	411351102.S	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	m2	10,000	3,30	33,00
27	K	411354173.S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 12 kPa zhotovenie	m2	10,000	6,06	60,60
	P		<i>Poznámka k položke: Debniaci systém ULMA</i>				
28	K	411354174.S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 12 kPa odstránenie	m2	10,000	1,52	15,20
29	K	411362021.S	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, zo zváraných sietí KARI	t	0,080	1 412,54	113,00
	P		<i>Poznámka k položke: FERONA - zváraná sieťovina</i>				
30	K	434351141.S	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	9,000	20,63	185,67
31	K	434351142.S	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	9,000	2,49	22,41
	D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				162 405,29
32	K	612902000.R	Odstránenia starých náterov vonkajších fasád obrúsením - v rozsahu mimo otlčených	m2	519,000	5,03	2 610,57
33	K	612465116	Príprava vnútorného podkladu penetráciou základnou	m2	460,000	1,33	611,80
	P		<i>Poznámka k položke: BAUMIT, Univerzálny základ (Baumit UniPrimer)</i>				
34	K	612460245.R	Vnútorná omietka vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 30 mm	m2	460,000	27,50	12 650,00
	P		<i>Poznámka k položke: BAUMIT Jadrová omietka</i>				
35	K	612465184	Vnútorná omietka vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	2 240,000	11,00	24 640,00
	P		<i>Poznámka k položke: BAUMIT VivaRenova / Renovačný štuk</i>				
36	K	612460242.R	Vnútorná omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 15 mm	m2	120,000	11,83	1 419,60
	P		<i>Poznámka k položke: BAUMIT Jadrová omietka</i>				
37	K	612-R1	Vysušovacia sanačná omietka na odstránenie vlhkosti zo stien, hr. 30mm	m2	555,000	78,00	43 290,00
38	K	622466116	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	m2	519,000	1,71	887,49
	P		<i>Poznámka k položke: BAUMIT, Univerzálny základ (Baumit UniPrimer)</i>				
39	K	622460245.R	Vonkajšia omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 30 mm	m2	519,000	23,34	12 113,46
	P		<i>Poznámka k položke: BAUMIT Jadrová omietka</i>				
40	K	622466184	Vonkajšia omietka stien vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	1 230,000	10,15	12 484,50
	P		<i>Poznámka k položke: BAUMIT VivaRenova / Renovačný štuk</i>				
41	K	622463026	Príprava vonkajšieho podkladu stien Weber - Terranova, weber 703 - fluat	m2	1 230,000	2,14	2 632,20
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
42	K	622463118-R	Vonkajšia omietka stien štuková + sieťka zo zmesi Weber - Terranova, weber.štuková stierka univerzal	m2	18,000	11,80	212,40
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
43	K	622-R1	Obnova pilastrov a ríms	sub	1,000	15 811,00	15 811,00
	P		<i>Poznámka k položke: BAUMIT, Univerzálny základ (Baumit UniPrimer) BAUMIT Jadrová omietka/ BAUMIT VivaRenova / Renovačný štuk</i>				
44	K	622491301	Náter fasádný minerálny tekutý Weber - Terranova, weber.ton silikátový A110. dvojnásobný	m2	1 230,000	4,44	5 461,20
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
45	K	622463032	Penetrácia podkladu náterom weber 553	m2	1 230,000	1,12	1 377,60
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
46	K	625250541.R	Doteplenie konštrukcie hr. 30 mm, λ max. 0,033 W/m.K, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení min. 300 kPa, systém lepený celoplošne bez prikotvenia	m2	150,000	19,97	2 995,50
	P		<i>Poznámka k položke: kontaktný zatepľovací systém BEKWOODCOTE</i>				
47	K	625250201.R	Kontaktný zatepľovací systém podzemných stien EPS hr. 50 mm, λ max. 0,033 W/m.K, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení min. 200 kPa, zatĺkacie kotvy	m2	48,000	30,00	1 440,00
	P		<i>Poznámka k položke: kontaktný zatepľovací systém BEKWOODCOTE</i>				
48	K	631312511.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 12/15 hr.nad 50 do 80 mm	m3	34,000	187,00	6 358,00
	P		<i>Poznámka k položke: Betón STN EN 206-1-C 12/15</i>				
49	K	632001011.S	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	m2	1 527,000	1,01	1 542,27
50	M	283230007500	Oddelovacia fólia na potery, šxl 1,25x80 m, KNAUF	m2	1 679,700	1,00	1 679,70
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
51	K	632100R	Cementový poter BAUMIT Estrich, triedy CT-C20-F5, hr. 50 mm	m2	1 108,000	11,00	12 188,00
	P		<i>Poznámka k položke: Betón STN EN 206-1-C 16/20</i>				
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				115 490,37
52	K	941941031.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	1 420,000	3,00	4 260,00
53	K	941941191.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	5 680,000	2,00	11 360,00
54	K	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	1 420,000	0,50	710,00
55	K	941955001.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	1 387,000	1,82	2 524,34
56	K	962031132.S	Búranie priečok z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	280,000	3,00	840,00
57	K	962031132.R	Búranie prímuroviek hydroizolácií	m2	112,000	3,96	443,52
58	K	962032231.S	Búranie muriva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových,cementových na maltu, -1,90500t	m3	7,000	46,93	328,51
59	K	963042819.R	Búranie kamenných schodiskových stupňov zhotovených na mieste, - 0,11200t	m	42,000	8,65	363,30
60	K	963051110.S	Búranie železobetónových stropov doskových hr.do 80 mm, -2,40000t	m3	7,000	100,46	703,22
61	K	965022199.R	Búranie kamenných obkladov stupňov, -0,19200t	m2	16,000	12,14	194,24
62	K	965041000.R	Búranie podláh a podkladov pod podlahami do predpísanej hĺbkvy -2,20000t	m3	180,000	85,72	15 429,60
63	K	965082920.S	Odstránenie násypu pod podlahami alebo na strechách, hr.do 100 mm, -1,40000t	m3	25,000	11,97	299,25
64	K	968062245.S	Vybúranie drevených rámov okien jednoduchých plochy do 2 m2, -0,03100t	m2	212,000	2,87	608,44
65	K	968072641.S	Vybúranie kovových stien plných, zasklených alebo výkladných, -0,02500t	m2	93,000	3,44	319,92
66	K	971046004.S	Jadrové vrty diamanťovými korunkami do D 50 mm do stien - betónových, obkladov -0,00004t	cm	5 500,000	1,00	5 500,00
67	K	971052651.S	Vybúranie otvoru v železobet. priečkach a stenách plochy do 4 m2, hr. do 600 mm, -2,40000t	m3	3,000	187,85	563,55
68	K	973022341.S	Vysekanie v murive z kameňa kapsy plochy do 0,25 m2, hĺbky do 150 mm, -0,02900t	ks	70,000	13,94	975,80
69	K	974029153.S	Vysekanie rýh v murive kamennom do hĺbky 100 mm a š. do 100mm, -0,02300t	m	110,000	20,35	2 238,50
70	K	978013191.S	Otlčenie omietok vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,05000t	m2	740,000	3,10	2 294,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
71	K	978015391.S	Otlčenie omietok vonkajších priečelí zložitejších, s vyškrábaním škár, očistením muriva, v rozsahu 100 % -0.05900t	m2	680,000	2,44	1 659,20
72	K	978021191.S	Otlčenie omietok vnútorných cementových v rozsahu 100 % -0.06400t	m2	770,000	6,29	4 843,30
73	K	978023261.S	Vysekanie, vyškrábanie a vyčistenie škár muriva vyklopského a ostatného. -0.01600t	m2	770,000	3,17	2 440,90
74	K	978059531.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, -0.06800t	m2	52,000	4,65	241,80
75	K	978071211.S	Odsekanie a odstránenie izolácie lepenkovej zvislej, -0.07300t	m2	112,000	4,34	486,08
76	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	719,790	8,48	6 103,82
77	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	719,790	6,37	4 585,06
78	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	6 478,110	0,28	1 813,87
79	K	979082111.R	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt	t	719,790	13,36	9 616,39
80	K	979087112.R	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	719,790	3,88	2 792,79
81	K	97999-R1	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	719,790	43,00	30 950,97
D	99		Presun hmôt HSV				6 621,41
82	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	531,840	12,45	6 621,41
D	PSV		Práce a dodávky PSV				192 511,20
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				15 240,04
83	K	711113141	Izolácia proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode AQUAFIN 2K hr. 2 mm na ploche zvislej	m2	102,000	18,66	1 903,32
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
84	K	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti popovú fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	112,000	1,91	213,92
85	M	14244	Nopová fólia NOPPEX LIGHT 380g/m2 1,0x20m	m2	128,800	1,00	128,80
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
86	K	711133001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti PVC fóliou položenou voľne na vodorovnej ploche so zvarom spoju	m2	635,000	6,00	3 810,00
87	M	283220000300	Hydroizolačná fólia PVC-P, hr. 1,5 mm, izolácia základov proti zemnej vlhkosti, tlakovej vode, radónu, hneď	m2	726,000	7,14	5 183,64
P			<i>Poznámka k položke: FATRAIZOLFA - FATRAFOL 803</i>				
88	K	711410110.S	Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode na zvislej ploche náterom z tekutej gumy hr. 2 mm	m2	112,000	9,98	1 117,76
89	M	245610003300	Náterová hydroizolácia Rubber N 500, 1-zložková na báze modifikovaných asfaltov, tekutá guma, spotreba 0.5-2.0 ka/m2	kg	224,000	6,83	1 529,92
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
90	K	71113212.S	Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode na zvislej ploche dvojnásobným náterom z kryštalickej izolácie	m2	86,000	2,45	210,70
91	M	V-SUPER1	Náter ochranný hydroizolačný Vandex Super	kg	172,000	4,31	741,32
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
92	K	998711202.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	148,394	2,70	400,66
D	712		Izolácie striech				2 391,40
93	K	712370070.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarom spoju	m2	127,000	6,62	840,74
94	M	283220002100	Hydroizolačná fólia PVC-P, hr. 1,5 mm, izolácia kotvených a prítlažených plochých striech, odolnosť UV žiareniu, možnosť v vystavenia priamym atmosférickým vplyvom. farba sivá	m2	133,350	7,14	952,12
P			<i>Poznámka k položke: FATRAIZOLFA - FATRAFOL 810</i>				
95	K	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	127,000	2,00	254,00
96	M	693110000900	Geotextília polypropylénová Geofiltex 63 63/30, šxl 4x50 m. 300 g/m2. IZOLA	m2	139,700	2,00	279,40
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
97	K	998712202.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	23,263	2,80	65,14
D	713		Izolácie tepelné				10 144,39



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
98	M	2800C-SD1	Spádová doska XPS hr. 40-120 mm, hrany dosiek s polodrážkou, $\lambda$ max. 0,033 W/m.K, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení min. 300 kPa.	m2	90,000	21,00	1 890,00
	P		Poznámka k položke: ISOVER - STYRODUR 2800C - spádová doska				
99	M	283720009000	Doska EPS hr. 100 mm, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení min. 150 kPa, $\lambda$ max. 0,034 W/m.K, na zateplenie podláh a strešných terás, ISOVER	m2	450,000	14,00	6 300,00
	P		Poznámka k položke: ISOVER - EPS 150S				
100	K	713122111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	540,000	1,44	777,60
101	M	283230007500.S	Fólia PE parozábranová hr. 0,2 mm D+M	m2	677,600	1,53	1 036,73
	P		Poznámka k položke: Oddelovacia fólia na potery, šxl 1,25x80 m, KNAUF				
102	K	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	100,043	1,40	140,06
	D	764	Konštrukcie klampiarske				2 758,08
135	K	764414530.S	Oplechovanie parapetov z predzvetraného titánzinkového TiZn plechu, vrátane rohov, celoplošným lepením r.š. 200 mm. ozn.KL1	m	5,000	22,25	111,25
	P		Poznámka k položke: atypický výrobok z predzvetraného titánzinkového plechu				
134	K	764424570.S	Oplechovanie ríms a ozdobných prvkov z predzvetraného titánzinkového TiZn plechu, celoplošným lepením r.š. 500 mm. ozn. KL2	m	36,000	59,20	2 131,20
	P		Poznámka k položke: atypický výrobok z predzvetraného titánzinkového plechu				
103	K	764454453.S	Doplnenie existujúcich zvodových rúr pri sokloch z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm. ozn KL3	m	20,000	23,21	464,20
	P		Poznámka k položke: zvodová rúra DN 100 z pozinkovaného farbeného plechu				
106	K	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	27,067	1,90	51,43
	D	766	Konštrukcie stolárske				120 197,20
107	M	766-O1	Tvarová replika pôvodného dreveného okna 100/140 cm červený smrek, profil IV 78, kovanie na okná GU, tepelnoizolačné dvojsklo, Ug=1,1, povrchová úprava jednofarebná Remmers, klučka dobová, ozn.O1, D+M	ks	56,000	892,50	49 980,00
	P		Poznámka k položke: REDON - O1 drevené okno 100/140 cm				
108	M	766-O2	Tvarová replika pôvodného dreveného okna 100/125 cm červený smrek, profil IV 78, kovanie na okná GU, tepelnoizolačné dvojsklo, Ug=1,1, povrchová úprava jednofarebná Remmers, klučka dobová, ozn.O2, D+M	ks	21,000	840,00	17 640,00
	P		Poznámka k položke: REDON - O2 drevené okno 100/125 cm				
109	M	766-O3	Tvarová replika pôvodného dreveného okna 100/60 cm červený smrek, profil IV 78, kovanie na okná GU, tepelnoizolačné dvojsklo, Ug=1,1, povrchová úprava jednofarebná Remmers, klučka dobová, ozn.O3, D+M	ks	1,000	451,50	451,50
	P		Poznámka k položke: REDON - O3 drevené okno 100/60 cm				
110	M	766-O3A	Tvarová replika pôvodného dreveného okna 100/60 cm červený smrek, profil IV 78, kovanie na okná GU, tepelnoizolačné dvojsklo, Ug=1,1, povrchová úprava jednofarebná Remmers, klučka dobová, s drevenou vetracou mriežkou ozn.O3A, D+M	ks	1,000	1 097,25	1 097,25
	P		Poznámka k položke: REDON - O3A drevené okno 100/60cm				
111	M	766-O4	Drevený nadsvetlík 93/30 cm červený smrek, profil IV 78, , tepelnoizolačné dvojsklo, Ug=1,1, povrchová úprava jednofarebná Remmers, ozn.O4, D+M	ks	1,000	241,50	241,50
	P		Poznámka k položke: REDON - O4 drevené okno 93/30 cm				
112	M	766-D1	Dobové exteriérové dvojkridlové vráta 340/350 cm s vloženým otváracím krídlom bez zárubne, červený smrek, povrchová úprava Remmers, kovanie historické. ozn. D1. D+M	ks	1,000	14 196,00	14 196,00
	P		Poznámka k položke: REDON - D1 drevené vráta 340/350 cm				
113	M	766-D2	Dobová exteriérová zasklená stena 275/300 cm s vloženými jednokridlovými dverami, bezpečnostné sklo, červený smrek, povrchová úprava Remmers, kovanie historické, ozn. D2, D+M	ks	1,000	5 439,00	5 439,00
	P		Poznámka k položke: REDON - D2 drevená zasklená stena 275/300 cm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
114	M	766-D3	Dobové exteriérové dvojkrídlové vráta 165/220 cm s rámovou zárubňou, zateplená výplň, červený smrek, povrchová úprava Remmers, kovanie historické, ozn. D3. D+M	ks	1,000	4 326,00	4 326,00
	P		Poznámka k položke: REDON - D3 drevené vráta 165/220 cm				
115	M	766-D4	Dobové exteriérové dvojkrídlové vráta 152/180 cm s rámovou zárubňou, zateplená výplň, červený smrek, povrchová úprava Remmers, kovanie historické, ozn. D4. D+M	ks	1,000	3 906,00	3 906,00
	P		Poznámka k položke: REDON - D4 drevené vráta 152/180 cm				
116	M	766-D5	Dobové exteriérové jednokrídlove dvere 93/193 cm s rohovou drevenou zárubňou osadené v kamennom ostení, zateplená výplň, tesnenie prahu, červený smrek, povrchová úprava Remmers, kovanie historické, ozn. D5. D+M	ks	10,000	1 659,00	16 590,00
	P		Poznámka k položke: REDON - D5 drevené dvere 93/193 cm				
117	M	766-D5A	Dobové exteriérové jednokrídlové dvere 93/193 cm s rohovou drevenou zárubňou osadené v kamennom ostení, zateplená výplň, tesnenie prahu, červený smrek, povrchová úprava Remmers, kovanie historické, s vetracou mriežkou ozn. D5A, D+M	ks	1,000	2 058,00	2 058,00
	P		Poznámka k položke: REDON - D5A drevené dvere 93/193 cm				
118	M	766-D6	Dobové exteriérové dvojkrídlové dvere 136/210 cm s rámovou drevenou zárubňou, zateplená výplň, červený smrek, povrchová úprava Remmers, kovanie historické, ozn. D6. D+M	ks	1,000	2 950,50	2 950,50
	P		Poznámka k položke: REDON - D6 drevené dvere 136/210 cm				
119	M	766-VM	Drevená protidažďová vetracia žalúzia 93/25 m osadená nad dvere v kamennom portáli, červený smrek, povrchová úprava Remmers, ozn. VM, D+M	ks	1,000	367,50	367,50
	P		Poznámka k položke: REDON -VM drevená vetracia žalúzia 93/25 cm				
120	K	998766202.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1 192,433	0,80	953,95
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				16 750,73
121	M	767-M	Tvarová replika jednoduchej kovanej prevliekanej mreže osadenej v kamennej šambráne, ozn. M, D+M	ks	1,000	194,25	194,25
	P		Poznámka k položke: SOAR kovovýroba atypický výrobok - kovaná prevliekaná mreža				
122	K	767995105.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 50 do 100 kg	kg	3 032,000	1,47	4 457,04
123	M	767-OK1	Oceľové prvky nosnej konštrukcie - oceľ S235 vrátane predpísaných náterov	t	3,030	3 675,00	11 135,25
	P		Poznámka k položke: SOAR kovovýroba atypický výrobok - kovová nosná konštrukcia				
124	K	767996801.S	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg, -,0,00100t	kg	800,000	1,20	960,00
125	K	998767202.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	3,810	1,10	4,19
	D	772.1	Umelecko-remeselné a kamenárske práce				23 152,50
126	M	UR-P1	Tvarová replika kamenného pravouhlého portálu s kamenným prahom po obvode spáskou 123/223/15 cm z umelokamenného pieskovca ozn. P1, D+M	ks	6,000	2 604,00	15 624,00
	P		Poznámka k položke: REVARO - atypický výrobok P1				
127	M	UR-P2	Tvarová replika kamenného pravouhlého portálu s kamenným prahom a nadsvetlíkom po obvode s páskou 123/268/15 cm z umelokamenného pieskovca ozn. P2. D+M	ks	1,000	3 727,50	3 727,50
	P		Poznámka k položke: REVARO - atypický výrobok P2				
128	M	UR-P3	Tvarová replika kamennej šambrány pivničného okna po obvode s páskou 90/60/15 cm z umelokamenného pieskovca ozn. P3. D+M	ks	2,000	514,50	1 029,00
	P		Poznámka k položke: REVARO - atypický výrobok P3				
129	M	UR-OS	Odvetrací sokel 7/60 dl. 100 cm z umelokamenného pieskovca, ozn. OS, D+M	ks	12,000	231,00	2 772,00
	P		Poznámka k položke: REVARO - atypický výrobok OS				
	D	775	Podlahy vlysové a parketové				1 876,86

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
130	K	775521800.S	Demontáž drevených podláh vlysových, mozaikových, parketových, pribíjaných, vrátane líšt -0,0150t	m2	284,000	6,54	1 857,36
131	K	998775202.S	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	18,574	1,05	19,50

# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

Objekt:

SO1-2 - Ostatné rekonštrukčné práce

Časť:

**SO1.2 - Ostatné rekonštrukčné práce**

Miesto:

Malinovského 826, 916 21 Čachtice

Dátum:

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

APM,s.r.o.

Zhotoviteľ:

Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s.; SOAR.spol.s r.o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**957 651,54**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				51 578,90
D	1		Zemné práce				11 027,14
1	K	112104149.S	Odstraňovanie stromu postupným zrezávaním s postupným spúšťaním koruny a kmeňa, priemeru nad 900 do 1000 mm	ks	1,000	1 757,89	1 757,89
2	K	112203229.S	Odstránenie pňa v sťaž. podmienkach sv.n.1:5 do 1:2 priemeru nad 900 do 1000 mm	ks	1,000	892,17	892,17
3	K	113106122.S	Rozoberanie dlažby pre peších, z kamenných dlaždíc alebo dosiek. -0,24000t	m2	92,000	3,46	318,32
4	K	113202111.S	Vytrhanie obrúb kamenných, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	86,000	2,61	224,46
5	K	113307132.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	134,000	25,55	3 423,70
6	K	180405111.R	Založenie trávniká výsevom zmesi ornice a semena v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	800,000	2,76	2 208,00
7	M	1OSV2053	Trávové semeno - výber	kg	40,000	8,30	332,00
P			<i>Poznámka k položke: MOUNTFIELD Trávna zmes Park</i>				
8	K	181301102.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 150 mm	m2	940,000	1,99	1 870,60
D	5		Komunikácie				27 344,04
9	K	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením veľ. 0-16mm, hr.po zhutnení 150 mm	m2	164,000	7,46	1 223,44
10	K	567114311.S	Podklad z podkladového betónu PB III tr. C 12/15 hr. 100 mm	m2	55,000	14,90	819,50
P			<i>Poznámka k položke: Betón STN EN 206-1-C 12/15</i>				
11	K	596811320.S	Kladenie dlažby z pravidelných kamenných pieskovcových platní hr.50mm do lôžka z kameniva ťaženého	m2	164,000	33,00	5 412,00
12	M	SP-01	<i>Vonkajšia dlažba z pieskovcových platní 90/60 hr. 5,0cm, kladená do lôžka z kamennej drte, hrany rezané, božanovský pieskovec, povrch tryskaný, ozn. SP</i>	m2	172,200	115,50	19 889,10
P			<i>Poznámka k položke: Granit Lipnice Dlažba z pieskovcových platní 90/60 hr. 5,0cm</i>				
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				12 052,98
14	K	935112211.S	Osadenie priekop. žlabu z betón. priekopových tvárnic šírky 500- 800 mm do betónu C 12/15	m	15,000	8,37	125,55
15	M	592270001800	<i>Tvárnica priekopová PREMAC TBM 1-60, 1xšxv 620x300x154,5(75) mm</i>	ks	50,000	3,71	185,50
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
16	K	944944103.S	Ochranná sieť na boku lešenia zo siete	m2	1 420,000	1,30	1 846,00
17	K	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží	m2	1 387,000	1,30	1 803,10
18	K	979011131.S	Zvislá doprava sutiny po schodoch ručne do 3,5 m	t	91,870	18,96	1 741,86
19	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	91,870	6,37	585,21
20	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	826,830	0,28	231,51
21	K	979082111.R	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt	t	91,870	13,36	1 227,38
22	K	979087112.R	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	91,870	3,88	356,46
23	K	97999-R1	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	91,870	43,00	3 950,41
D	99		Presun hmôt HSV				1 154,74

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	92,750	12,45	1 154,74
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>701 761,88</b>
<b>D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti</b>							<b>3 085,35</b>
25	K	711210120.S	Zhotovenie dvojnásobného izol. náteru pod keramické obklady v interiéri na ploche vodorovnej	m2	8,000	6,63	53,04
26	K	711210125.S	Zhotovenie dvojnásobného izol. náteru pod keramické obklady v interiéri na ploche zvislej	m2	238,000	7,60	1 808,80
27	M	S0447	Náter hydroizolačný Sikalastic-200W, hotový, 25 kg, SIKA	kg	285,600	4,00	1 142,40
P Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený							
28	K	998711202.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	30,042	2,70	81,11
<b>D 713 Izolácie tepelné</b>							<b>16 833,62</b>
29	K	713141250.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, dvojvrstvová kladenými voľne Doska z kamennej vlny, 100x1200x200 mm, vodeodpudivá (doska po celom povrchu hydrofobizovaná), izolácia vhodná pre zateplenie plochých striech, $\lambda$ max. 0,037 W/m.K, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení min. 70 kPa, reakcia na oheň tr. max. A1	m2	616,000	4,95	3 049,20
30	M	ISO-S100	ISOVER S hr. 100mm	m2	1 232,000	11,00	13 552,00
P Poznámka k položke: ISOVER S hr. 100mm							
31	K	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	166,012	1,40	232,42
<b>D 721 Zdravotechnika</b>							<b>40 316,26</b>
32	K	1.032	Zdravotechnika	sub.	1,000	40 316,26	40 316,26
<b>D 723 Plynoinštalácie</b>							<b>20 053,75</b>
33	K	1.033	Plynoinštalácie	sub.	1,000	20 053,75	20 053,75
<b>D 731 Ústredné kúrenie</b>							<b>87 875,36</b>
34	K	1.034	Ústredné kúrenie	súb	1,000	87 875,36	87 875,36
<b>D 762 Konštrukcie tesárske</b>							<b>25 926,45</b>
35	K	762213811.S	Demontáž schodiska vrátane zábradlia priamočiarych alebo krivočiari. bez podstupnic š. do 1, 50 m, - 0.30000t	m	5,000	24,04	120,20
36	K	762812240.S	Montáž záklopu z hobľovaných dosiek vrchné na zraz škáry kryté lištami	m2	92,000	3,26	299,92
37	M	605110000500.S	Dosky a fošne zo smrekú neopracované neomietané akosť I hr. 24-32 mm, š. 170-240 mm	m3	3,240	315,00	1 020,60
P Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený							
38	K	762822000.R	Montáž podlahového roštu zo sušeného dreva prierez 2x 60/100 mm	m2	616,000	2,97	1 829,52
39	M	605480000800.S	Hranolčky zo smrekú prierez 25-100 cm2, sušené 14±2%, nehobľované, bez defektov, hniloby, hrčí	m3	9,600	441,00	4 233,60
P Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený							
40	K	762895000.S	Spojovacie a ochranné prostriedky svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty, impregnácia	m3	14,000	23,00	322,00
41	K	762810026.S	Záklop stropov z dosiek OSB skrutkovaných na rošt na pero a drážku hr. dosky 22 mm	m2	616,000	27,27	16 798,32
P Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený							
42	K	762811811.S	Demontáž záklopov stropov vrchných, zapustených z hrubých dosiek hr. do 32 mm, -0.01400t	m2	92,000	2,02	185,84
43	K	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	248,100	4,50	1 116,45
<b>D 763 Konštrukcie - drevostavby</b>							<b>12 286,24</b>
44	K	763111132	Priečka SDK KNAUF W111 hr. 100 mm, jednoduchá kca CW 75, UW 75, dosky 1x GKBI hr. 12,5 mm s TI 75 mm	m2	149,000	38,59	5 749,91
P Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený							
45	K	763112134.R	Priečka SDK KNAUF W112 hr. 150 mm, jednoduchá kca CW 100, UW 100, dosky 2x GKBI hr. 12,5 mm s TI 100 mm z vonkajšej strany dosky AQUAPANEL® Cement Board Indoor	m2	30,000	93,80	2 814,00
P Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
46	K	763113136.R	Strop SDK KNAUF W115 hr. 255 mm, dvojitá kca 2xCW 100, 2xUW 100, dosky 2x GKBI hr. 12,5 mm s TI 2x100 mm z vonkajšej strany dosky AQUAPANEL® Cement Board Indoor	m2	9,000	103,19	928,71
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
47	K	763122131	Predsadená SDK stena KNAUF W623 hr. 62,5 mm, jednoduchá kca UD a CD dosky GKBI hr. 12,5 mm TI hr. 50 mm	m2	44,000	30,47	1 340,68
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
48	K	763132310	SDK podhľad KNAUF D112, závesná dvojvrstvomá kca profil montážny CD a nosný UD, dosky GKBI hr. 12,5 mm	m2	45,000	29,05	1 307,25
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
49	K	998763403.S	Presun hmôt pre sádrokartónové konštrukcie v stavbách(objektoch) výšky od 7 do 24 m	%	121,406	1,20	145,69
D	766		Konštrukcie stolárske				69 772,90
50	M	766-D2	Dobové interierové dvojkridlové dvere 160/200 cm s rámovou drevenou zárubňou, červený smrek, povrchová úprava Remmers, kovanie historické, ozn. D7. D+M	ks	1,000	2 887,50	2 887,50
	P		Poznámka k položke: REDON - D7 drevené dvere 160/200 cm				
51	M	766-D8	Dobová interierová deliaca stena 225/250 cm s vloženými jednokridlovými dverami, červený smrek, povrchová úprava Remmers, kovanie historické, ozn. D8. D+M	ks	1,000	4 042,50	4 042,50
	P		Poznámka k položke: REDON - D8 deliaca stena 225/250cm				
52	M	766-D9	Dobové interierové jednokridlové dvere 93/193 cm osadené v kamennom ostení, vetranie v spodnej časti, červený smrek, povrchová úprava Remmers, kovanie historické, ozn. D9. D+M	ks	4,000	1 102,50	4 410,00
	P		Poznámka k položke: REDON - D9 drevené dvere 93/193 cm				
53	M	766-D10	Dobové interierové jednokridlové dvere SV 90/197 cm v obložkovej zárubni, červený smrek, povrchová úprava Remmers, kovanie historické, ozn. D10, D+M	ks	1,000	1 060,50	1 060,50
	P		Poznámka k položke: REDON - D10 drevené dvere 90/197 cm				
54	M	766-D10A	Dobové interierové jednokridlové dvere SV 90/197 cm v obložkovej zárubni, zateplená výplň, červený smrek, povrchová úprava Remmers, kovanie historické, ozn. D10A. D+M	ks	1,000	1 218,00	1 218,00
	P		Poznámka k položke: REDON - D10A drevené dvere 90/197 cm				
55	M	766-D11	Dobové interierové jednokridlové dvere SV 80/197 cm v obložkovej zárubni, červený smrek, povrchová úprava Remmers, kovanie historické, ozn. D11, D+M	ks	7,000	1 029,00	7 203,00
	P		Poznámka k položke: REDON - D11 drevené dvere 80/197 cm				
56	M	766-D12	Dobové interierové jednokridlové dvere SV 70/197 cm v obložkovej zárubni, červený smrek, povrchová úprava Remmers, kovanie historické, ozn. D12, D+M	ks	4,000	987,00	3 948,00
	P		Poznámka k položke: REDON - D12 drevené dvere 70/197 cm				
57	M	766-DS	Deliaca stienka do WC 160/200 cm s dverami, červený smrek, povrchová úprava Remmers, kovanie historické do WC, ozn. DS. D+M	ks	5,000	945,00	4 725,00
	P		Poznámka k položke: REDON - DS deliaca WC stena 1600/200 cm				
58	M	766-PD1	Masívna parapetná doska s ukončujúcim nosom šírka 25 cm z bokov zapustená do steny, červený smrek, povrchová úprava Remmers, ozn. PD1, D+M	m	67,000	48,30	3 236,10
	P		Poznámka k položke: REDON - PD1 parapetná doska 25cm				
59	M	766-PD2	Masívna parapetná doska s ukončujúcim nosom šírka 40 cm z bokov zapustená do steny, červený smrek, povrchová úprava Remmers, ozn. PD2, D+M	m	31,000	78,75	2 441,25
	P		Poznámka k položke: REDON - PD2 parapetná doska 40cm				
60	M	766-PD3	Masívna parapetná doska s ukončujúcim nosom šírka 70 cm z bokov zapustená do steny, červený smrek, povrchová úprava Remmers, ozn. PD3, D+M	m	6,000	121,80	730,80
	P		Poznámka k položke: REDON - PD3 parapetná doska 70cm				
61	M	766-SD	Obnova interierových jednokridlových dverí 93/193 cm osadených v kamennom ostení prebrúsením, prelakovaním a sanáciou dobových kovaní, ozn. SD	ks	17,000	1 795,50	30 523,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
62	M	766-KL1	Atypická kuch. linka lomená 225/180 cm vrátane nástenných skriniek a zadnej steny, s dresom, ozn. KL1. D+M	ks	1,000	1 596,00	1 596,00
	P		Poznámka k položke: MEUBLE - KL1 atypická kuch.linka 225/180 cm				
63	M	766-KL2	Atypická kuch. linka lomená dl.147 cm vrátane nástenných skriniek a zadnej steny, s dresom a chladničkou. ozn. KL2. D+M	ks	1,000	1 197,00	1 197,00
	P		Poznámka k položke: MEUBLE - KL2 atypická kuch.linka 147cm				
64	K	998766202.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	692,192	0,80	553,75
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				5 907,41
65	M	767-PO	Oceľové dvere 900x1970 plné protipožiarne s oceľovou protipožiarňou zárubňou pre presné tvárnice EW30/D1-C so samozatváračom, ozn. PO, D+M	ks	1,000	672,00	672,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
66	M	767-Z	Madlo oceľové DN 21,3 mm s uchytením v stene na kotevnú platničku, vrátane náterov, ozn. Z, D+M	m	50,500	34,97	1 765,99
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
67	M	767-RB	Rebrík pre výlez na strechu pozinkovaný v. 2,5m, ozn RB. D+M	ks	1,000	231,00	231,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
68	M	767-PL	Ochranný dierovaný plech do pivničného okna z pl. hr. 2 mm, vrátane náterov, ozn. PL, D+M	ks	2,000	89,25	178,50
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
69	M	767-MR	Protidážďová žalúzia do pivničného okna z oc. plechu s ochrannou sieťkou proti hmyzu, vrátane náterov, ozn. MR. D+M	ks	2,000	108,15	216,30
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
70	M	767-D13	Dvere plechové, oceľové, neizolované, interiérové ZK, 900x1970 mm, hr. plechu 0,55 mm s RAL úpravou, vrátane CGAS-zárubne hranatej pre sadrokart. priečky hr. priečky 100 mm, ozn. D13, D+M	ks	1,000	399,00	399,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
71	M	767-D14	Interiérové hliníkové jednokrídlové dvere 950/2050 mm, sklo bezpečnostné, kľučka-kľučka, ozn. D14, D+M	ks	1,000	693,00	693,00
	P		Poznámka k položke: PANORAMA SLOVAKIA - D14 hliníkové dvere 950/2050mm				
72	M	767-VO	Interierové hliníkové výsuvné okno 1450/1100mm s protizávažím, bez spodného profilu rámu, sklo bezpečnostné. ozn. VO. D+M	ks	1,000	997,50	997,50
	P		Poznámka k položke: PANORAMA SLOVAKIA - VO hliníkové okno 1450/1100 mm				
73	M	767-I1	Madlo sklopné uzavreté 813mm pre invalidov ozn. I1 D+M	ks	1,000	117,60	117,60
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
74	M	767-I2	Madlo rovné 800mm pre invalidov ozn. I2 D+M	ks	1,000	68,25	68,25
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
75	M	767-P	Parapetná doska podávacieho okna, nerez AISI304, 1450/300 hr. 40 mm, ozn. P, D+M	ks	1,000	504,00	504,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
76	K	998767202.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	58,431	1,10	64,27
	D	771	Podlahy z dlaždíc				8 730,54
77	K	771415014.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 200 x 100 mm	m	173,000	4,73	818,29
78	K	771575107.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 200 x 200 mm	m2	150,000	25,00	3 750,00
79	M	771-B3-R11	Keramická dlažba, 20x20x0,9cm, kreide, R11/B, Agrob Buchtal, seria Basis 3	m2	35,200	23,52	827,90
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
80	M	771-B3-R10	Keramická dlažba, 20x20x0,9cm, kreide, R10/A, Agrob Buchtal, seria Basis 3	m2	149,600	19,99	2 990,50
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
132	K	998771202.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	83,867	4,10	343,85
	D	772	Podlahy z prírod.a konglomer.kameňa				113 513,70
82	K	772501150.S	Kládlenie dlažby z kameňa z pravouhlých dosiek alebo dlaždíc hr. 40 - 50 mm	m2	705,000	35,00	24 675,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
83	M	772-DL	Dlažba z pieskovcových platní 60/60 hr. 4,0cm, s lemovacím pásikom š. 15/90cm, kladená do malty hrany rezané, božanovský pieskovec, povrch tryskaný, ozn. DL Poznámka k položke: Granit Lipnice Dlažba z pieskovcových platní 60/60 hr. 4,0cm s lemovacím pásikom 15/90cm	m2	740,250	105,00	77 726,25
P							
84	K	772811011.R	Brúsenie existujúcich kamenných podláh a schodiskových stupňov	m2	118,000	59,85	7 062,30
133	K	998772202.S	Presun hmôt pre kamennú dlažbu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1 094,636	3,70	4 050,15
D	772.1		Umelecko-remeselné a kamenárske práce				233 297,27
86	M	UR-KS	Umelecko-remeselné zhotovenie a osadenie umelokamennej kópie sochy Panny Marie s Ježiškom, celkové rozmery 151/81 cm na pôvodné miesto, zreštaurovanie pôvodnej sochy a jej osadenie v zbierkach múzea, vrátane vypracovania potrebných dokumentácií, ozn. KS	ks	1,000	7 917,00	7 917,00
87	M	UR-PS	Umelecko-remeselná demontáž kamennej platne stipesu celkové rozmery 183/84 cm jej zreštaurovanie a osadenie v zbierkach múzea, vrátane vypracovania potrebných dokumentácií, ozn. PS	ks	1,000	4 546,50	4 546,50
88	M	UR-SH	Umelecko-remeselné zreštaurovanie pôvodných slnečných hodín na fasáde, vrátane vypracovania potrebných dokumentácií, ozn. SH	ks	1,000	2 432,85	2 432,85
89	M	UR-RŠ1	Umelecko-remeselná obnova exteriérovej kamennej šambrány okien s profilovanou parapetnou rímsou 235/170 cm ozn. RŠ.1	ks	11,000	2 184,00	24 024,00
90	M	UR-RŠ2	Umelecko-remeselná obnova exteriérovej kamennej šambrány okien s profilovanou parapetnou rímsou 130/170 cm ozn. RŠ.2	ks	30,000	1 617,00	48 510,00
91	M	UR-RŠ3	Umelecko-remeselná obnova exteriérovej kamennej šambrány okien s profilovanou parapetnou rímsou 130/155 cm ozn. RŠ.3	ks	21,000	1 271,55	26 702,55
92	M	UR-RŠ4	Umelecko-remeselná obnova exteriérovej kamennej šambrány okien s profilovanou parapetnou rímsou 130/90 cm ozn. RŠ.4	ks	2,000	724,50	1 449,00
93	M	UR-RŠ5	Umelecko-remeselná obnova exteriérovej kamennej šambrány okien s profilovanou parapetnou rímsou 90/60 cm ozn. RŠ.5	ks	2,000	441,00	882,00
94	M	UR-RP1	Umelecko-remeselná obnova exteriérového kamenného portálu 350/370 cm ozn. RP.1	ks	1,000	5 271,00	5 271,00
95	M	UR-RP2	Umelecko-remeselná obnova exteriérového kamenného portálu s nadsvetlíkom 123/268 cm ozn. RP.2	ks	1,000	2 362,50	2 362,50
96	M	UR-RP3	Umelecko-remeselná obnova exteriérového kamenného portálu 123/223 cm ozn. RP.3	ks	2,000	2 058,00	4 116,00
97	M	UR-OP	Umeleckoremeselná obnova interiérového kamenného portálu 123/223 cm ozn. OP	ks	23,000	1 596,00	36 708,00
98	M	UR-OŠ	Umeleckoremeselná obnova interiérového prikladanej šambrány 90/120 cm ozn. OŠ	ks	6,000	777,00	4 662,00
99	M	UR-S1	Predložené schody 2x15/30 dl.300 cm uložené do piesku na podkladnú betónovú konštrukciu z umelokamenného pieskovca. ozn. S1. D+M Poznámka k položke: REVARO - atypický výrobok S1	ks	4,000	909,30	3 637,20
P							
100	M	UR-S2	Schody 16x17/30+2x17/30 dl.128 cm s medzipodestou uložené do piesku na podkladnú betónovú konštrukciu z umelokamenného pieskovca, ozn. S2. D+M Poznámka k položke: REVARO - atypický výrobok S2	ks	1,000	9 975,00	9 975,00
P							
101	M	UR-S3	Schody 3x17/30 dl.180 cm uložené do piesku na podkladnú betónovú konštrukciu z umelokamenného pieskovca. ozn. S3. D+M Poznámka k položke: REVARO - atypický výrobok S3	ks	1,000	1 942,50	1 942,50
P							
102	M	UR-S4	Schody 2x17/30 dl.180 cm uložené do piesku na podkladnú betónovú konštrukciu z umelokamenného pieskovca. ozn. S4. D+M Poznámka k položke: REVARO - atypický výrobok S4	ks	1,000	1 942,50	1 942,50
P							
103	M	UR-S5	Obklad betónových stupňov 15x15,4/30 dl.218cmz L-prvkov zhotovených z umelokamenného pieskovca, ozn. S5. D+M Poznámka k položke: REVARO - atypický výrobok S5	ks	1,000	6 567,53	6 567,53
P							
104	M	UR-S7	Predložený stupeň 65/15-17 dl.340cm uložený do piesku na podkladnú betónovú konštrukciu z umelokamenného pieskovca. ozn. S7. D+M Poznámka k položke: REVARO - atypický výrobok S7	ks	1,000	1 438,50	1 438,50
P							



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
105	M	UR-S8	Predložený stupeň 45/15-17 dl.255cm uložený do piesku na podkladnú betónovú konštrukciu z umelokamenného pieskovca. ozn. S8. D+M	ks	1,000	1 102,50	1 102,50
	P		Poznámka k položke: REVARO - atypický výrobok S8				
106	M	UR-S9	Predložený stupeň 35/17 dl.165cm uložený do piesku na podkladnú betónovú konštrukciu z umelokamenného pieskovca. ozn. S9. D+M	ks	1,000	871,50	871,50
	P		Poznámka k položke: REVARO - atypický výrobok S9				
107	M	UR-S10	Predložený stupeň 35/18 dl.145cm uložený do piesku na podkladnú betónovú konštrukciu z umelokamenného pieskovca. ozn. S10. D+M	ks	9,000	441,00	3 969,00
	P		Poznámka k položke: REVARO - atypický výrobok S10				
108	M	UR-KP1	Krycia platňa oporného múrika 30/10 dl.600cm z umelokamenného pieskovca ozn. KP1. D+M	ks	1,000	2 572,50	2 572,50
	P		Poznámka k položke: REVARO - atypický výrobok KP1				
109	M	UR-KP2	Krycia platňa oporného múrika 30/10 dl.487cm z umelokamenného pieskovca ozn. KP2. D+M	ks	1,000	2 310,00	2 310,00
	P		Poznámka k položke: REVARO - atypický výrobok KP2				
110	M	UR-OCH	Platňa okapového chodníka 60/15 dl.100cm uložený do suchého betónu hrany rezané, božanovský pieskovec, povrch tryskaný, ozn. OCH, D+M	ks	103,000	233,58	24 058,74
	P		Poznámka k položke: REVARO - atypický výrobok OCH				
111	M	UR-OBR	Obrubník spevnených plôch 10/20 dl.100cm uložený do suchého betónu hrany rezané, božanovský pieskovec, povrch tryskaný, ozn. OBR, D+M	ks	66,000	50,40	3 326,40
	P		Poznámka k položke: REVARO - atypický výrobok OBR				
	D	775	Podlahy vlysové a parketové				40 679,70
112	K	775536200.R	Montáž parkiet lepením	m2	284,000	52,50	14 910,00
113	M	775-IP	Parkety masívne intarzné lepené do predpísaného vzoru, buk	m2	298,200	85,00	25 347,00
	P		Poznámka k položke: PARKETY PLACHÝ Parkety masívne intarzné lepené do predpísaného vzoru, buk				
134	K	998775202.S	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	402,570	1,05	422,70
	D	781	Dokončovacie práce a obklady				12 018,58
115	K	781445000.R	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	m2	238,000	24,00	5 712,00
116	M	781-OBK1	Keramický obklad, 12,5x25x0,6cm, biely matný do v=2,0m	m2	261,800	22,01	5 762,22
	P		Poznámka k položke: AGROBUCHTAL Keramický obklad, 12,5x25x0,6cm, biely matný				
117	M	781-ZR	Zrkadlo vlepéné do keramického obkladu 0,5/1,0m, ozn ZR	ks	7,000	39,00	273,00
	P		Poznámka k položke: Zrkadlo vlepéné do keramického obkladu 0,5/1,0m, ozn ZR				
118	K	998781202.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	117,472	2,31	271,36
	D	783	Dokončovacie práce - nátery				4 814,25
119	K	783174530.S	Nátery oceľ.konstr. polyuretánové ľahkých - 140µm	m2	40,000	23,37	934,80
	P		Poznámka k položke: CHEMOLAK Farba polyuretánová U-2061 CHEMOPUR G základná Email polyuretánový U-2081 CHEMOPUR E vrchný				
120	K	783782404.R	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Bochemitom QB	m2	490,000	1,95	955,50
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
121	K	783801800.R	Odstránenie starých náterov z omietok oškrabaním s obrúsením	m2	1 515,000	1,93	2 923,95
	D	784	Dokončovacie práce - maľby				6 650,50
122	K	784452271.R	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farnal, ručne nanášané biele dvojnásobné na jemnozrný podklad výškv do 3.80 m	m2	2 830,000	2,35	6 650,50
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
	D	M	Práce a dodávky M				204 310,76
	D	21-M	Elektromontáže				128 768,90
123	K	1.123	Silnoprúdová a slaboprúdová elektroinštalácia	sub.	1,000	128 015,40	128 015,40
124	K	1.124	Plynoinštalácia ochranné pospájanie	sub.	1,000	753,50	753,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	24-M		Montáže vzduchotechnických zariad.				75 541,86
125	K	1.125	Vzduchotechnika	sub.	1,000	75 541,86	75 541,86

# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

Objekt:

SO1-2 - Ostatné rekonštrukčné práce

Časť:

**1.032 - Zdravotechnika**

Miesto:

Malinovského 826, 916 21 Čachtice

Dátum:

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

APM,s.r.o.

Zhotoviteľ:

Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s.; SOAR.spol.s r.o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**40 316,26**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				6 856,50	
D	1		Zemné práce				3 387,47	
1	K	132201102.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 nad 100 m3	m3	50,000	13,06	653,00	
2	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepkosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovnaním dna v hĺbke 3	m3	25,000	5,98	149,50	
3	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	160,000	1,84	294,40	
4	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	160,000	1,81	289,60	
5	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	50,000	1,21	60,50	
6	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	30,000	3,00	90,00	
7	K	167102102.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	30,000	6,52	195,60	
8	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	30,000	0,65	19,50	
9	K	171209002.R	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	58,806	11,00	646,87	
10	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	20,000	7,18	143,60	
11	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	21,600	14,42	311,47	
12	M	583310000100.S	Kamenivo ťažené drobné 0-1 b	t	36,288	14,70	533,43	
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený					
D	2		Zakladanie				89,10	
13	K	215901101.S	Zhutnenie podlažia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	54,000	1,65	89,10	
D	4		Vodorovné konštrukcie				316,71	
14	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	8,100	39,10	316,71	
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený					
D	8		Rúrové vedenie				1 841,91	
15	K	230120095.S	Montáž vývodu signalizačného vodiča	ks	2,000	9,00	18,00	
16	M	844014	Vodič CE 4mm2 s PE izoláciou a plným Cu jadrom 200m balenie	m	7,000	1,00	7,00	
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený					
17	K	871181002.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrstvého PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 40x3,7 mm	m	9,500	1,43	13,59	
18	M	286130033500	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 40x3,7x100 m, WAVIN	m	9,500	2,08	19,76	
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený					
19	M	286530020200	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L D 40 mm. WAVIN	ks	0,637	5,31	3,38	
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený					
20	K	871266000.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 100	m	16,000	1,26	20,16	
21	M	286110005700	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvá, DN 110, dĺ. 1 m, WAVIN	ks	16,000	3,88	62,08	
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	871276002.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 125	m	93,500	1,39	129,97
23	M	286110006400	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvová, DN 125, dl. 5 m, WAVIN	ks	18,700	20,18	377,37
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
24	K	877266000.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 100	ks	12,000	1,97	23,64
25	M	286510003600	Koleno PVC-U, DN 110x87° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	12,000	1,92	23,04
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
26	K	877266024.S	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 100	ks	2,000	1,97	3,94
27	M	286510013100	Odbočka 45° PVC-U, DN 110/110 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	2,000	3,10	6,20
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
28	K	877266028.R	Montáž kanalizačnej PVC-U redukcie DN 100	ks	6,000	2,24	13,44
29	M	286510001005	Redukcia PVC-U, DN 110/50 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	6,000	2,73	16,38
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
30	K	877276002.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 125	ks	9,000	2,24	20,16
31	M	286510003900	Koleno PVC-U, DN 125x45° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	9,000	2,45	22,05
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
32	K	877276026.S	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 125	ks	5,000	2,24	11,20
33	M	286510013300	Odbočka 45° PVC-U, DN 125/125 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	4,000	5,89	23,56
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
34	M	286510013200	Odbočka 45° PVC-U, DN 125/110 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	1,000	4,68	4,68
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
35	K	877276048.S	Montáž kanalizačnej PVC-U redukcie DN 125/100	ks	8,000	2,24	17,92
36	M	286510007900	Redukcia PVC-U, DN 125/110 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	8,000	2,49	19,92
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
37	K	891173111.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, ventil hlavný pre prípojky DN 32	ks	2,000	4,10	8,20
38	M	551110029200	Ventil uzatvarací priamy K 83-T DN 32 5/4"	ks	2,000	10,34	20,68
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
39	K	892233111.S	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	m	7,000	1,86	13,02
40	K	892241111.S	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	7,000	0,41	2,87
41	K	892354111.S	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 200 mm	m	104,000	5,57	579,28
42	K	892372111.S	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300 mm	ks	2,000	75,35	150,70
43	K	899721121.S	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	104,000	1,01	105,04
P			Poznámka k položke: H07V-U 6 mm <sup>2</sup>				
44	K	899721131.S	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	7,000	0,68	4,76
45	M	283230008100	Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre vodovod, farba biela, CAMPRI	m	7,000	0,16	1,12
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
46	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	104,000	0,73	75,92
47	M	283230008200	Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre kanalizáciu, farba hnedá, CAMPRI	m	104,000	0,22	22,88
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
D	99		Presun hmôt HSV				1 221,31
48	K	998271201.S	Presun hmôt pre kanalizácie hĺbené murované vrátane drobných objektov v otvorenom výkope	t	52,087	5,50	286,48
49	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	52,087	5,50	286,48
50	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	52,076	12,45	648,35
D	PSV		Práce a dodávky PSV				33 459,76
D	713		Izolácie tepelné				1 028,35
51	K	ZTI-623	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnúť.priemer do 38 mm	m	248,000	3,15	781,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
52	M	ZTI624	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x9 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	2,000	0,48	0,96
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
53	M	ZTI625	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 22x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	59,000	0,67	39,53
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
54	M	ZTI626	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	57,000	0,76	43,32
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
55	M	ZTI627	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	30,000	1,04	31,20
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
56	M	ZTI628	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 42x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	25,000	1,23	30,75
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
57	M	ZTI391	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 22x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	42,000	1,23	51,66
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
58	M	ZTI392	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	33,000	1,44	47,52
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
59	K	998713103.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	t	0,021	105,00	2,21
	D	721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia				4 827,68
60	K	ZTI-630	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 32	m	95,000	8,89	844,55
61	M	ZTI631	HT rúra hrdlová DN 32 dl. 1 m PP systém pre rozvod vnútorného odpadu, PIPELIFE	ks	95,000	1,33	126,35
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
62	K	ZTI-632	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 40	m	10,000	9,35	93,50
63	M	ZTI633	HT rúra hrdlová DN 40 dl. 1 m PP systém pre rozvod vnútorného odpadu, PIPELIFE	ks	10,000	1,27	12,70
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
64	K	ZTI-634	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 50	m	18,000	9,73	175,14
65	M	ZTI635	HT rúra hrdlová DN 50 dl. 1 m PP systém pre rozvod vnútorného odpadu, PIPELIFE	ks	18,000	1,41	25,38
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
66	K	ZTI-636	Montáž odpadového HT potrubia vodorovného DN 100	m	15,000	11,04	165,60
67	K	ZTI-637	Montáž odpadového HT potrubia zvislého DN 100	m	10,500	10,77	113,09
68	M	ZTI638	HT rúra hrdlová DN 100 dl. 1 m PP systém pre rozvod vnútorného odpadu, PIPELIFE	ks	25,500	4,18	106,59
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
69	K	ZTI-639	Montáž kolena HT potrubia DN 100	ks	9,000	6,42	57,78
70	M	ZTI640	Koleno HT DN 100/87°, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu, PIPELIFE	ks	9,000	1,59	14,31
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
71	K	ZTI-641	Montáž kolena HT potrubia DN 125	ks	16,000	8,05	128,80
72	M	ZTI642	Koleno HT DN 125/87°, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu, PIPELIFE	ks	16,000	4,99	79,84
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
73	K	ZTI-643	Montáž odbočky HT potrubia DN 100	ks	7,000	6,42	44,94
74	M	ZTI644	Odbočka HT DN 100/50/45°, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu, PIPELIFE	ks	2,000	2,81	5,62
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
75	M	ZTI645	Odbočka HT DN 100/100/45°, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu, PIPELIFE	ks	4,000	2,81	11,24
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
76	M	ZTI646	Odbočka dvojité HT DN 100/100/45°, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu, PIPELIFE	ks	1,000	9,37	9,37
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
77	K	ZTI-647	Montáž odbočky HT potrubia DN 125	ks	6,000	8,05	48,30
78	M	ZTI648	Odbočka HT DN 125/100/45°, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu, PIPELIFE	ks	2,000	14,27	28,54
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
79	M	ZTI649	Odbočka HT DN 125/125/45°, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu, PIPELIFE	ks	4,000	7,44	29,76

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
80	K	ZTI-650	Montáž redukcie HT potrubia DN 100	ks	3,000	6,42	19,26
81	M	ZTI651	Redukcia HT DN 100/50, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu. PIPELIFE	ks	1,000	1,07	1,07
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
82	M	ZTI652	Redukcia krátka HT DN 100/40, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu, PIPELIFE	ks	2,000	1,99	3,98
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
83	K	ZTI-653	Montáž redukcie HT potrubia DN 125	ks	8,000	8,05	64,40
84	M	ZTI654	Redukcia HT DN 125/100, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu. PIPELIFE	ks	8,000	3,12	24,96
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
85	K	ZTI-655	Montáž vetracej hlavice pre HT potrubie DN 100	ks	5,000	5,13	25,65
86	M	ZTI656	Privzdušňovacia hlavica HL900N, DN 50/75/110, (37 l/s), - 40 až + 60°C, dvojité vzduchová izolácia, vnútorná kanalizácia. PP	ks	5,000	45,37	226,85
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
87	K	ZTI-657	Montáž čistiaceho kusu pre tiché HT potrubia DN 100	ks	6,000	6,42	38,52
88	M	ZTI658	Čistiaci kus MASTER 3 PP DN 100, tichý odpadový systém, PIPELIFE	ks	6,000	7,95	47,70
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
89	K	ZTI-659	Montáž podlahového vpustu s zvislým odtokom DN 110	ks	6,000	9,99	59,94
90	M	ZTI660	Podlahový vpust HL310NR, (0,5 l/s), vertikálny odtok DN 50/75/110, pevná izolačná príruha, krytka D 112 mm, zápachová uzávierka Primus, PE/nerez	ks	2,000	57,31	114,62
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
91	M	ZTI661	ACO Hyg. vpust 157, 200x200mm, DN 100 zvislý, sifón, 1.4301	ks	4,000	252,00	1 008,00
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
92	M	ZTI662	ACO rošt. nadstavec 200x200mm pre vp. 157, 1.4301	ks	4,000	220,50	882,00
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
93	K	ZTI-663	Ventilačné hlavice strešná - plastové DN 100 HUL 810	ks	1,000	26,10	26,10
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
94	K	ZTI-664	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch dymom do DN 300	m	148,500	1,02	151,47
95	K	998721103.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	0,112	105,00	11,76
D	722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod					7 750,53
96	K	ZTI-666	Potrubie z ocele.rúr pozink.bežšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 25	m	2,000	19,81	39,62
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
97	K	ZTI-667	Oprava vodovodného potrubia závitového prepojenie doterajšieho potrubia DN 25	ks	1,000	23,10	23,10
98	K	ZTI-668	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN stabil DN 20.0x2.9 v kotúčoch	m	42,000	11,45	480,90
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
99	K	ZTI-669	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN stabil DN 25.0x3.7 v kotúčoch	m	33,000	14,76	487,08
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
100	K	ZTI-670	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 20.0x2.8 v kotúčoch	m	59,000	11,13	656,67
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
101	K	ZTI-671	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 25.0x3.5 v kotúčoch	m	57,000	13,66	778,62
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
102	K	ZTI-672	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 32.0x4.4 v kotúčoch	m	30,000	22,56	676,80
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
103	K	ZTI-673	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 40.0x5.5 v tyčiach	m	25,000	33,00	825,00
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
104	K	ZTI-674	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	ks	19,000	3,68	69,92
105	M	ZTI675	Guľový uzáver pre vodu Perfecta, 1/2" FF, páčka, niklovaná mosadz. IVAR	ks	10,000	4,37	43,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
106	M	ZTI676	Ventil STROMAX -WD DN 15 na pitnú vodu, šikmý uzatvárací s vnútorným závitom, nestúpavé vreteno, HERZ	ks	9,000	18,47	166,23
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
107	K	ZTI-677	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	4,000	3,99	15,96
108	M	ZTI678	Guľový uzáver pre vodu Perfecta, 3/4" FF, páčka, niklovaná mosadz. IVAR	ks	2,000	5,80	11,60
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
109	M	ZTI679	Ventil STROMAX -WD DN 20 na pitnú vodu, šikmý uzatvárací s vnútorným závitom, nestúpavé vreteno, HERZ	ks	2,000	25,29	50,58
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
110	K	ZTI-680	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	4,000	4,49	17,96
111	M	ZTI681	Ventil STROMAX -WD DN 25 na pitnú vodu, šikmý uzatvárací s vnútorným závitom, nestúpavé vreteno, HERZ	ks	4,000	27,85	111,40
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
112	K	ZTI-682	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	2,000	5,29	10,58
113	M	ZTI683	Ventil STROMAX -WD DN 32 na pitnú vodu, šikmý uzatvárací s vnútorným závitom, nestúpavé vreteno, HERZ	ks	2,000	44,16	88,32
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
114	K	ZTI-684	Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 1/2	ks	10,000	3,68	36,80
115	M	ZTI685	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2" M, mosadz, IVAR	ks	10,000	4,19	41,90
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
116	K	ZTI-686	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 1/2	ks	5,000	3,68	18,40
117	M	ZTI687	Ventil poistný, 1/2"x3,5 bar, armatúry pre uzavreté systémy. GIACOMINI	ks	5,000	12,10	60,50
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
118	K	ZTI-688	Montáž spätného ventilu závitového G 1/2	ks	5,000	3,68	18,40
119	M	ZTI689	Spätný ventil kontrolovateľný, 1/2" FF, PN 16, mosadz, disk plast IVAR	ks	5,000	28,22	141,10
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
120	K	ZTI-690	Montáž spätnej klapky závitovej pre vodu G 1	ks	2,000	4,49	8,98
121	M	ZTI691	Spätná klapka Eura-Sprint, 1" FF, Kv 10,40, niklovaná mosadz. IVAR	ks	2,000	13,78	27,56
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
122	K	ZTI-692	Montáž vodovodného filtra závitového G 5/4	ks	2,000	23,42	46,84
123	M	ZTI693	HONEYWELL FILTER 5/4" F76S-11/2AA so spätným preplachom	ks	2,000	664,65	1 329,30
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
124	M	ZTI694	Elektronická automatika odkalovania odkalovacích filtrov	ks	2,000	354,38	708,76
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
125	K	ZTI-695	Demontáž a spätná montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	súb.	1,000	68,25	68,25
126	K	ZTI-696	Montáž USTN prechodka PE/ocel s vonk. závitom PE100 SDR11 D32/1"	ks	1,000	4,03	4,03
127	M	ZTI697	Prechodka INSTAPLAST DG PP-R D 32x1" MZV kovový vonkajší závit, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu. PIPELIFE	ks	1,000	4,36	4,36
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
128	K	ZTI-698	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	248,000	1,54	381,92
129	K	ZTI-699	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	248,000	1,12	277,76
130	K	998722103.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	0,206	105,00	21,63
D	724	Zdravotechnika - strojné vybavenie					1 591,45
131	K	ZTI-701	Montáž tlakovej nádoby pre pitnú vodu, objem 8 l	ks	3,000	22,76	68,28
132	M	ZTI702	Nádoba expanzná s vakom, 8 l, pripojenie G 3/4", 10 bar, max teplota min. +70 °C	ks	3,000	62,16	186,48
P			Poznámka k položke: Refix DD 8				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
133	M	ZTI703	Prietočná armatúra Flowjet 3/4" s guľovým kohútom, príslušenstvo k expanzným nádobám Refix DD, REFLEX	ks	3,000	23,31	69,93
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
134	K	ZTI-704	Montáž a zapojenie malej čerpacej stanice na jedno sanitárne zariadenie (bez fekálií)	ks	2,000	37,40	74,80
135	M	ZTI705	Prečerpávacie zariadenia pre zavesné WC a 3 sanitárne zariadenia bez fekálií SOLOLIFT2 CWC-3, GRUNDFOS	ks	2,000	594,56	1 189,12
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
136	K	998724103.S	Presun hmôt pre strojné vybavenie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	0,027	105,00	2,84
	D	725	Zdravotechnika - zariaď. predmety				17 118,52
137	K	ZTI-707	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre batériu G 1/2	ks	35,000	14,56	509,60
138	M	ZTI708	Ventil rohový RDL 80 1/2"	ks	35,000	12,20	427,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
139	K	ZTI-709	Montáž tlakového tlačidlového splachovača	ks	8,000	10,53	84,24
140	M	ZTI710	Ovládacie tlačidlo podomietkové pre dvojité splachovanie Sigma30, 246x164 mm, lesklý/matný/lesklý chróm. GEBERIT	ks	8,000	121,43	971,44
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
141	K	ZTI-711	Montáž predstenového systému záchodov do kombinovaných stien (napr.GEBERIT, AlcaPlast)	súb.	8,000	44,54	356,32
142	M	ZTI712	DuoFix pre WC Sigma UP320, 1120 mm, 7,5 l, 1138x187x452 mm, s variabilnou výškou, plast, GEBERIT	ks	8,000	204,07	1 632,56
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
143	K	ZTI-713	Montáž záchodu do predstenového systému	ks	7,000	22,05	154,35
144	M	ZTI714	Klozet závesný CUBITO biela.360x560x400mm,keramika	ks	7,000	122,12	854,84
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
145	M	ZTI715	Sedadlo s poklopom MIO, 378x448 mm, duroplast, biela	ks	7,000	44,63	312,41
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
146	M	ZTI716	Nova Pro bezbarierové WC závesné, 70cm,pre telesne postihnutých. Rimfree	ks	1,000	205,38	205,38
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
147	M	ZTI717	Nova Pro bezbarierové WC sedadlo pre telesne postihnutých	ks	1,000	69,09	69,09
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
148	M	ZTI718	Madlo nerezové toaletné UNIVERSUM pevné kotvené do múra, dĺžka 550 mm. JIKA	ks	1,000	152,88	152,88
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
149	K	ZTI-719	Montáž pisoára z nerezú so splachovačom	ks	3,000	17,24	51,72
150	M	ZTI720	Pisoár nerezový s integrovaným automatickým splachovačom a elektronikou ALS. 6V. SANELA	ks	3,000	750,33	2 250,99
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
151	K	ZTI-721	Montáž predstenového systému pisoárov do kombinovaných stien (napr.GEBERIT, AlcaPlast)	súb.	3,000	37,97	113,91
152	M	ZTI722	Predstenový systém DuoFix pre pisoár, univerzálny, výška 1120-1300 mm, plast, GEBERIT	ks	3,000	210,24	630,72
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
153	K	ZTI-723	Montáž predstenového systému umývadiel do kombinovaných stien (napr.GEBERIT, AlcaPlast)	súb.	8,000	33,14	265,12
154	M	ZTI724	Predstenový systém pre umývadlo, šxhlxv 500x130x1120 mm. oceľ. JIKA	ks	8,000	111,83	894,64
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
155	K	ZTI-725	Montáž umývadla do predstenového systému	ks	8,000	12,60	100,80
156	M	ZTI726	KERAMAG Renova umývadlo 55x52cm,pre telesne postihnutých,otvorpre bat,bez prepád	ks	1,000	89,88	89,88
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
157	K	ZTI-727	Montáž umývadla na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	súb.	2,000	31,19	62,38
158	M	ZTI728	Umývadlo keramické CUBITO, rozmer 600x450x170 mm, biela. JIKA	ks	9,000	34,15	307,35
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
159	K	ZTI-729	Montáž - vanička sprchová akrylátová štvorcová 900x900 mm	súb.	1,000	49,78	49,78



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
160	M	ZTI730	Sprchovacia vanička akrylátová štvorcová PACIFIK s nožičkami, rozmer 900x900 mm, hĺbka 30 mm, KOLO	ks	1,000	117,05	117,05
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
161	K	ZTI-731	Montáž - zástena sprchová jednokrídlová do výšky 2000 mm a šírky 900 mm	súb.	1,000	50,27	50,27
162	M	ZTI732	Sprchové dvere jednodielne CUBITO PURE, rozmer 900x1950 mm, 6 mm bezpečnostné sklo, JIKA	ks	1,000	233,54	233,54
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
163	M	ZTI733	Sprchová stena pevná CUBITO PURE, rozmer 900x1950 mm, 6 mm bezpečnostné sklo, JIKA	ks	1,000	181,09	181,09
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
164	K	ZTI-734	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých, s rozmerom do 800x600 mm, bez výtokových armatúr	súb.	2,000	20,83	41,66
165	M	ZTI735	Drez keramický DORIS, rozmery 590x450x265 mm, biela, JIKA	ks	2,000	100,38	200,76
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
166	M	ZTI736	Podpery montážne k drezom keramickým (2 ks), výška 460 mm, KOLO	ks	2,000	31,95	63,90
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
167	K	ZTI-737	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	súb.	3,000	18,11	54,33
168	M	ZTI738	Výlečka stojatá keramická MIRA, rozmer 425x500x450 mm, plastová mreža, JIKA	ks	3,000	139,36	418,08
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
169	M	ZTI739	Mriežka sklopná kovová s upevňovacími skrutkami a plastovými dorazmi k výlečke QUELLE, KOLO	ks	3,000	11,67	35,01
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
170	K	ZTI-740	Montáž elektrického zásobníka akumuláčného stojateho do 50 L	súb.	1,000	42,41	42,41
171	M	ZTI741	Ohrievač vody elektrický tlakový závesný zvislý akumuláčny, objem 50 l, výkon max. 1,8 kW, max. teplota vodv min. +75°C	ks	1,000	199,51	199,51
	P		Poznámka k položke: TATRAMAT EOVS 50				
172	K	ZTI-742	Montáž elektrického zásobníka akumuláčného stojateho do 120 L	súb.	1,000	47,64	47,64
173	M	ZTI743	Ohrievač vody elektrický tlakový závesný zvislý akumuláčny, objem 120 l, výkon max. 1,8 kW, max. teplota vodv min. +75°C	ks	1,000	246,51	246,51
	P		Poznámka k položke: TATRAMAT EOVS 120				
174	K	ZTI-744	Montáž elektrického zásobníka akumuláčného stojateho do 200 L	súb.	1,000	51,46	51,46
175	M	ZTI745	Ohrievač vody elektrický tlakový závesný zvislý akumuláčny, objem 200 l, výkon max. 2,0 kW, max. teplota vodv min. +75°C	ks	1,000	329,53	329,53
	P		Poznámka k položke: TATRAMAT EOVS 200				
176	K	ZTI-746	Montáž elektrického zásobníka malolitrážneho do 5 L	súb.	4,000	10,91	43,64
177	M	ZTI747	Elektrický prietokový ohrievač beztlakový malolitrážny s batériou, inštalácia nad umývadlo, objem 5 l, výkon min 2,0 kW	ks	4,000	110,76	443,04
	P		Poznámka k položke: TATRAMAT - EO 5 N				
178	K	ZTI-748	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej, alebo klasickej	ks	3,000	13,03	39,09
179	M	ZTI749	Batéria drezová nástenná Logo Neo DN 15, jednopáková, chróm, KLUDI	ks	3,000	80,33	240,99
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
180	K	ZTI-750	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej s mechanickým ovládaním odpadového ventilu	ks	11,000	10,46	115,06
181	M	ZTI751	Umývadlová stojanková páková batéria CUBITO, s click-clack odpadom, 226x136 mm, chróm	ks	9,000	92,38	831,42
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
182	M	ZTI752	Batéria drezová stojanková páková Mio s otočným výtokovým ramienkom, rozmer 340x214 mm, chróm, JIKA	ks	2,000	102,18	204,36
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
183	K	ZTI-753	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, so senzorovým ovládaním s prívodom teplej a studenej vody	ks	1,000	17,00	17,00
184	M	ZTI754	SENSOR umývadlová elekt. batéria pre imobilných	ks	1,000	257,88	257,88

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
185	K	ZTI-755	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	1,000	3,27	3,27
186	M	ZTI756	TEMPESTA COSMOPOLITAN SYSTEM 210 SPRCHOVÝ SYSTÉM S TERMOSTATOM	ks	1,000	268,38	268,38
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
187	K	ZTI-757	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlová do D 40	ks	6,000	7,22	43,32
188	M	ZTI758	KERAMAG Odtoková súprava Renova Nr. 1 Comfort pre zabudovanie do steny, chróm	ks	6,000	94,08	564,48
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
189	K	ZTI-757	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlová do D 40	ks	7,000	7,22	50,54
190	M	ZTI759	Odtoková súprava Renova Nr. 1 Comfort pre zabudovanie do steny, chróm	ks	7,000	94,08	658,56
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
191	K	ZTI-760	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 50 (pre jeden drez)	ks	2,000	7,96	15,92
192	M	ZTI761	Zápachová uzávierka kolenová pre jednodielne drezy, d 50 mm, G 1 1/2", vodorovný odtok, úsporný, s uhlovou hadicovou prípojkou, plast, GEBERIT	ks	2,000	23,76	47,52
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
193	K	ZTI-762	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, sprchovej do D 50	ks	1,000	7,26	7,26
194	M	ZTI763	Odtok sprchovej vaničky s otvorom pre ventil d 52 mm, pripájacie koleno d 50 mm s guľovým kĺbom, plast, GEBERIT	ks	1,000	20,90	20,90
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
195	K	ZTI-764	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, pisoárovej do D 40	ks	3,000	6,64	19,92
196	M	ZTI765	Uzávierka zápachová pisoárová T 2421 3	ks	3,000	31,40	94,20
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
197	K	ZTI-766	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 32	ks	1,000	6,30	6,30
198	M	ZTI767	Zápachová uzávierka kolenová pre umývadlá a bidety, d 32 mm, G 1 1/4", vodorovný odtok, alpská biela, plast, GEBERIT	ks	1,000	13,24	13,24
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
199	K	ZTI-768	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 40	ks	4,000	7,26	29,04
200	M	ZTI769	Zápachová uzávierka HL136N, DN 40, kondezačný sifón 60 mm, horizontálne pripojenie 5/4", prídavná protizápachová uzávierka, pre vetranie a klimatizáciu, PP	ks	3,000	31,18	93,54
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
201	M	ZTI770	Zápachová uzávierka podomietková UP HL138, DN32, krytka 100x100 mm, prídavná zápachová uzávierka, vetranie a klimatizácia. PP/ABS	ks	1,000	30,27	30,27
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
202	K	998725103.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	0,945	105,00	99,23
D	767	Konštrukcie doplnkové kovové					1 143,23
203	K	ZTI-772	Montáž doplnkových konštrukcií - z profilov. materiálov	kg	9,000	3,78	34,02
204	M	ZTI773	Kotviace príslušenstvo HILTI nosník, podložka, závitová tvč. potrubná objímka. ...	ks	45,000	9,77	439,65
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
205	K	ZTI-774	Montáž doplnkových konštrukcií - z rúrkových materiálov	kg	6,000	8,09	48,54
206	M	ZTI775	Potrubná objímka MP-PI pozinkovaná, rozsah upínania D 25-28 mm, DN potrubia 3/4", M8, EPDM izolant, HILTI	ks	20,000	0,47	9,40
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
207	M	ZTI776	Potrubná objímka MP-PI pozinkovaná, rozsah upínania D 32-36 mm, DN potrubia 1", M8, EPDM izolant, HILTI	ks	10,000	0,53	5,30
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
208	M	ZTI777	Potrubná objímka MP-PI pozinkovaná, rozsah upínania D 48-53 mm, DN potrubia 1 1/2", M8, EPDM izolant, HILTI	ks	10,000	0,63	6,30
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
209	M	ZTI778	Potrubná objímka MP-PI pozinkovaná, rozsah upínania D 107-115 mm, DN potrubia 4", M8/M10, EPDM izolant. HILTI	ks	5,000	1,42	7,10
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
210	K	ZTI-779	Oprava v inštalačných prefabrikátoch, spätná montáž krycích dvierok alebo dosiek zadnej steny WC	ks	11,000	28,36	311,96
211	M	ZTI780	Dvierka revízne s pevnými pántami F1, šxl 150x150 mm, G125 do sadrokartónových systémov RIGIPS	ks	2,000	20,90	41,80
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
212	M	ZTI781	Dvierka revízne s pevnými pántami F1, šxl 150x300 mm, G125 do sadrokartónových systémov RIGIPS	ks	6,000	23,73	142,38
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
213	M	ZTI782	Dvierka revízne s pevnými pántami F1, šxl 300x300 mm, G125 do sadrokartónových systémov RIGIPS	ks	3,000	24,56	73,68
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
214	K	998767103.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	0,220	105,00	23,10

# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

Objekt:

SO1-2 - Ostatné rekonštrukčné práce

Časť:

**1.033 - Plynoinštalácie**

Miesto:

Malinovského 826, 916 21 Čachtice

Dátum:

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

APM,s.r.o.

Zhotoviteľ:

Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s.; SOAR.spol.s r.o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**20 053,75**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				8 447,23
D	1		Zemné práce				3 811,64
1	K	132201102.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	54,000	13,06	705,24
2	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážaných i nezapážaných s urovnaním dna v hornine 3	m3	27,000	5,98	161,46
3	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	180,000	1,84	331,20
4	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	180,000	1,81	325,80
5	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	54,000	1,21	65,34
6	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	30,000	3,00	90,00
7	K	167102102.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	30,000	6,52	195,60
8	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	30,000	0,65	19,50
9	K	171209002.R	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	59,400	11,00	653,40
10	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	24,000	7,18	172,32
11	M	583310000100.S	Kamenivo ťažené drobné 0-1 b	t	40,320	14,70	592,70
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
12	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	24,000	14,42	346,08
13	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	60,000	2,55	153,00
D	2		Zakladanie				99,00
14	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	60,000	1,65	99,00
D	4		Vodorovné konštrukcie				234,60
15	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	6,000	39,10	234,60
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
D	8		Rúrové vedenie				2 108,75
16	K	871258093.R	Montáž plynového RC potrubia PE 100 RC SDR11 zváraných natupo D 75x6,8 mm	m	115,000	3,31	380,65
17	M	286130018100	Rúra dvojvrstvová SafeTech RC na plyn SDR11, 75x6,8x12 m, materiál: PE 100 RC, WAVIN	m	115,000	11,09	1 275,35
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
18	M	286530020600	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L D 90 mm. WAVIN	ks	9,580	19,53	187,10
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
19	K	899721133.S	Označenie plynovodného potrubia žltou výstražnou fóliou	m	115,000	1,16	133,40
20	M	283230008300	Výstražná fólia ŽLTÁ - POZOR PLYN, 1 kotúč=500m	m	115,000	0,15	17,25
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
21	M	844014	Vodič CE 4mm2 s PE izoláciou a plným Cu jadrom 200m balenie	m	115,000	1,00	115,00
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				807,32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	941941031.R	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	25,000	4,00	100,00
23	K	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	25,000	0,50	12,50
24	K	PLN-791	Demontáž potrubia zvarovaného z ocelových rúrok závitových nad 50 do DN 80. -0.00828t	m	115,000	3,73	428,95
25	K	PLN-792	Demontáž skriňovej regulačnej stanice plynu - do 2000 m3/h	ks	1,000	51,96	51,96
26	K	PLN-793	Demontáž regulátora do DN 50, -0,02540t	ks	1,000	7,71	7,71
27	K	723290823.S	Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt vnútorný plynovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 24 m	t	0,952	52,36	49,85
28	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,952	6,37	6,06
29	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	0,952	0,28	0,27
30	K	979082199.R	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,952	8,56	8,15
31	K	979085004.S	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia a so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	0,952	23,36	22,24
32	K	979087112.R	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	0,952	3,88	3,69
33	K	97999-R1	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09). ostatné	t	0,952	43,00	40,94
34	K	979089715.R	Prenájom kontajneru 16 m3	ks	1,000	75,00	75,00
D	99		Presun hmôt HSV				1 385,92
35	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	53,469	12,45	665,69
36	K	999281193.S	Príplatok za zväčšený presun pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov v odb. 801, 803, 811, 812, nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	53,469	13,47	720,23
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2 732,55
D	723		Zdravotechnika - plynovod				2 196,37
37	K	PLN-799	Montáž tlakového snímača plynov	ks	1,000	44,31	44,31
38	M	PLN800	Snímač tlaku kvapalín a plynov, 0 až 10 bar, 0 až 10 V	ks	1,000	288,77	288,77
P			Poznámka k položke: THERMOKOM DLM				
39	K	PLN-801	Potrubie z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 15	m	9,000	13,85	124,65
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
40	K	PLN-802	Potrubie z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 32	m	2,000	17,61	35,22
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
41	K	PLN-803	Potrubie z ocelových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 40	m	4,000	19,36	77,44
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
42	K	PLN-804	Potrubie plynové z ocelových bralenových rúrok DN 65	m	4,000	37,57	150,28
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
43	K	PLN-805	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akosť 11 353.0 D 57/2, 9	m	2,000	21,74	43,48
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
44	K	PLN-806	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych spájaných zvarov. akosť 11 353.0 D 108/4	m	1,500	47,99	71,99
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
45	K	PLN-807	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych, chránička D 76/3,2	m	1,000	21,70	21,70
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
46	K	PLN-808	Prípojka k plynomeru spojená na závit bez obchádzky G 1	súb.	1,000	55,61	55,61
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
47	K	PLN-809	Oprava plynovodného potrubia uzatvorenie alebo otvorenie plynovodného potrubia pri opravách	ks	2,000	3,36	6,72
48	K	PLN-810	Oprava plynovodného potrubia odvzdušnenie a napustenie potrubia	m	126,500	1,26	159,39
49	K	PLN-811	Oprava plynovodného potrubia neúradná tlaková skúška doterajšieho potrubia	ks	2,000	9,36	18,72
50	K	PLN-812	Montáž plyn.filt. DN 25	ks	1,000	4,73	4,73
51	M	PLN813	Plynový filter - závitový - 1"; PN 6; 10µm, IVAR.FM	ks	1,000	41,58	41,58

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
52	K	PLN-814	Montáž armatúry závit.sjedným závitom, kohútik hadicový a iné plynovodné armatúry G 3/8	súb.	1,000	4,73	4,73
53	M	PLN815	Kohút pre plynovú inštaláciu priamy s nátrubkom K 800 3/8"	ks	1,000	6,51	6,51
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
54	K	PLN-816	Montáž armatúry závit.sjedným závitom, kohútik hadicový a iné plynovodné armatúry G 1/2	súb.	1,000	4,73	4,73
55	M	PLN817	Automatický odvodušňovací ventil, 1/2", bez spätnej klapky. mosadz OT 58 IVAR	ks	1,000	14,91	14,91
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
56	K	PLN-818	Montáž guľového uzáveru plynu priameho G 6/4	ks	1,000	6,12	6,12
57	M	PLN819	Guľový uzáver na plyn Futurgas 6/4", MF, páčka, plnoprietokový s obojstranne predĺženým závitom, niklovaná mosadz. IVAR	ks	1,000	48,30	48,30
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
58	K	PLN-820	Montáž armatúry závitovej s dvoma závitmi, nízkotlakový regulátor tlaku plynu G 1	súb.	1,000	4,67	4,67
59	M	PLN821	Regulátor tlaku plynu Tartariny R72 G1	ks	1,000	509,25	509,25
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
60	K	PLN-822	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1 1/4 ostatné typy	ks	2,000	5,28	10,56
61	M	PLN823	Guľový uzáver plyn, 5/4", FF, páčka, niklovaná mosadz OT 58. obj.č. 3803215030 IVAR	ks	2,000	47,88	95,76
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
62	K	PLN-824	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 3/4 ostatné typy	ks	1,000	3,71	3,71
63	M	PLN825	Guľový uzáver na plyn 3/4", FF, páčka, plnoprietokový, niklovaná mosadz. IVAR	ks	1,000	18,17	18,17
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
64	K	PLN-826	Montáž armatúr plynových s dvoma závitmi G 1 1/2 ostatné typy	ks	2,000	6,50	13,00
65	M	PLN827	Guľový uzáver na plyn 6/4", FF, páčka, plnoprietokový, niklovaná mosadz. IVAR	ks	2,000	67,20	134,40
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
66	K	PLN-828	Demontáž plynomera PS 20, PS 30, PL 4, -0,02600t	ks	1,000	27,15	27,15
67	K	PLN-829	Montáž plynomera s odvzdušnením a odkúšaním PS-2, PS-6	ks	1,000	49,29	49,29
68	K	PLN-830	Teplomer technický rohový typ 250 prev."B"	ks	1,000	37,22	37,22
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
69	K	PLN-831	Ostatné meracie armatúry, montáž návarka M 20 x 1,5	ks	2,000	12,54	25,08
70	M	PLN832	Návarok priamy M20x1,5 mm - 19 mm	ks	2,000	5,20	10,40
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
71	M	PLN833	Kondenzačná slučka zahnutá PN 250, k privareniu M20x1,5 mm	ks	2,000	6,35	12,70
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
72	K	998723103.S	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	0,120	105,00	12,60
73	K	998723192.S	Plynovod, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100 m	t	0,120	21,00	2,52
D	734	Ústredné kúrenie - armatúry					0,00
D	767	Konštrukcie doplnkové kovové					50,31
74	K	PLN-779	Oprava v inštalacných prefabrikátoch, spätná montáž krycích dvierok alebo dosiek zadnej steny WC	ks	1,000	28,36	28,36
75	M	PLN780	Dvierka revízne s pevnými pántami F1, šxl 150x150 mm, G125 do sadrokartónových systémov RIGIPS	ks	1,000	20,90	20,90
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
76	K	998767103.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	0,010	105,00	1,05
D	783	Dokončovacie práce - nátery					45,87
77	K	PLN-554	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. so základným náterom - 105µm	m	16,500	2,78	45,87
P			<i>Poznámka k položke: Farba základná S-2000 Vrchná farba S-2014 CHEMOLAK</i>				
D	VRN06	Zariadenie staveniska					440,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
78	K	Pol836	Zariadenie staveniska - prevádzkové oplatenie staveniska	m	220,000	1,50	330,00
79	K	Pol837	Zariadenie staveniska - vyvolané investície zariadenia staveniska premostenia	ks	2,000	55,00	110,00
<b>D 23-M Montáže potrubia</b>							<b>7 804,11</b>
80	K	PLN-838	Montáž kolena 90° elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 50 mm	ks	8,000	5,40	43,20
81	M	PLN839	Koleno 90° elektrotvarovkové 90° PE 100 SDR 11 D 50 mm	ks	8,000	16,81	134,48
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
82	K	PLN-840	Montáž USTR prechodka PE/ocel PE100 SDR11 D75/DN65mm	ks	2,000	18,75	37,50
83	M	PLN841	Prechodka MUN PE/mosadz s vonkajším závitom PE 100 SDR 11 D 75/2 1/2". FRIALEN	ks	2,000	129,81	259,62
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
84	K	PLN-842	Montáž redukcie s vonk. závitom PE100 SDR11 D63/1 1/2"	ks	1,000	17,12	17,12
85	M	PLN843	Redukcia RADOPRESS D 63/40 mm, PeX-Al-PeX systém, PIPELIFE	ks	1,000	47,08	47,08
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
86	K	PLN-844	Montáž BR redukcia s dlhými ramenami PE100 SDR11 D40/25mm	ks	1,000	7,14	7,14
87	K	PLN-845	Montáž redukcie s dlhými ramenami PE 100 SDR11 D 50/40 mm	ks	1,000	5,46	5,46
88	M	PLN846	Redukcia s dlhými ramenami PE 100 SDR 11 D 50/40 mm	ks	1,000	4,84	4,84
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
89	M	PLN847	Redukcia s dlhými ramenami BR PE 100 SDR 11 D 40/25 mm, FRIALEN	ks	1,000	4,06	4,06
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
90	K	PLN-848	Navarenie kábla na anódové uzemnenie	súb.	2,000	33,46	66,92
91	K	PLN-849	Predbežná tlaková skúška vodou DN 80	m	126,500	12,92	1 634,38
92	K	PLN-850	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0, 6 MPa - STN 38 6413 DN 80	m	126,500	2,59	327,64
93	K	PLN-851	Príprava na tlakovú skúšku vzduchom a vodou do 0,6 MPa	úsek	2,000	79,83	159,66
94	K	PLN-852	Príprava na odstránenie plynu z potrubia dusíkom	úsek	2,000	61,14	122,28
95	K	PLN-853	Odstránenie plynu z potrubia dusíkom DN 80	m	126,500	2,21	279,57
96	K	PLN-854	Napustenie potrubia OPZ	m	126,500	0,63	79,70
97	K	PLN-855	Montáž uzemnenia galvanickou anódou	ks	2,000	68,57	137,14
98	K	PLN-856	Prepojenie regulačnej stanice na plynovodnú prípojku DN 50	ks	1,000	79,38	79,38
99	M	PLN857	Skrinka pre upevnenie regulátora na stenu	ks	1,000	714,00	714,00
P			Poznámka k položke: AJ GAZ atypický výrobok				
100	K	PLN-858	Funkčné odskúšanie regulačnej stanice plynu, príprava na funkčnú skúšku regulačnej stanice plynu	ks	1,000	527,29	527,29
101	K	PLN-859	Funkčná skúška regulačného radu	ks	1,000	271,56	271,56
102	K	PLN-860	Príprava k funkčnej skúške regulačnej stanice plynu	ks	1,000	672,38	672,38
103	K	PLN-861	Meranie prechodového odporu chránička - potrubie	ks	1,000	25,30	25,30
104	K	PLN-862	Meranie zemného odporu uzemňovacej anódy	ks	1,000	72,53	72,53
105	K	PLN-863	Kontrola funkcie uzemňovacej anódy	ks	1,000	39,78	39,78
106	K	PLN-799	Montáž tlakového snímača plynov	ks	1,000	44,31	44,31
107	M	PLN864	Snímač tlakovej diferencie kvapalín a plynov, 0 až 16 bar, DC 4 až 20 mA	ks	1,000	558,65	558,65
P			Poznámka k položke: SIEMENS QBE3000-D16				
108	M	PLN865	Snímač tlakovej diferencie kvapalín a plynov, 0 až 6 bar, DC 4 až 20 mA	ks	2,000	558,65	1 117,30
P			Poznámka k položke: SIEMENS QBE3000-D6				
109	K	PLN-453	Montáž orientačného štítka	súb.	1,000	2,35	2,35
110	M	PLN866	Plynárenská označovacia tabuľka s objímkou typ A veľká rozmer 105x150mm, MIVA	ks	1,000	6,51	6,51
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
111	M	PLN867	Tabuľka výstražná dvojfarebná 21x15 mm	ks	2,000	3,47	6,94
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
112	M	PLN868	Príchytky perová 30x30 mm	100ks	1,000	1,03	1,03
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
113	K	PLN-831	Ostatné meracie armatúry, montáž návarka M 20 x 1,5	ks	3,000	12,54	37,62
114	M	PLN832	Návarok priamy M20x1,5 mm - 19 mm	ks	3,000	5,20	15,60
			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
115	M	PLN833	Kondenzačná slučka zahnutá PN 250, k privareniu M20x1,5 mm	ks	3,000	6,35	19,05
			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
116	K	PLN-869	Montáž mriežky s pevnými lamelami prierezu 0.022-0.032 m2	ks	4,000	6,79	27,16
117	M	PLN870	Hliníková mriežka s pevnými lamelami 100x300 mm	ks	4,000	23,73	94,92
			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
118	K	PLN-871	Montáž rámu šírky 1080-1230 mm	ks	1,000	33,99	33,99
119	M	PLN872	Montážny rám	ks	1,000	68,67	68,67
			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
<b>D M Práce a dodávky M</b>							<b>46,11</b>
<b>D 21-M Elektromontáže</b>							<b>8,54</b>
120	K	PLN-873	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm <sup>2</sup>	ks	1,000	1,26	1,26
121	K	PLN-874	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01. 02)	ks	1,000	2,21	2,21
122	M	PLN875	HR-Svorka SZ	ks	1,000	1,37	1,37
			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
123	M	PLN876	Autozásuvka- ukončenie sign. vodiča	ks	1,000	3,70	3,70
			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
<b>D 95-M Revízie</b>							<b>37,57</b>
124	K	PLN-877	Strednotlakové plynovody-kontrola plynovodu nadzemného do 50 m	úsek	1,000	11,55	11,55
125	K	PLN-878	Strednotlakové plynovody-kontrola plynovodu spojov detekčným prístrojom	ks	2,000	0,67	1,34
126	K	PLN-879	Opakovaná tlaková skúška plynovodu kontrola plynovodu pred natlakovaním do DN 80 do 20 m	úsek	1,000	5,89	5,89
127	K	PLN-880	Opakovaná tlaková skúška plynovodu tlakovanie plynovodu do DN 80 do 20 m	úsek	1,000	5,30	5,30
128	K	PLN-881	Opakovaná tlaková skúška plynovodu odvzdušnenie plynovodu do DN 80 do 20 m	úsek	1,000	13,49	13,49
<b>D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby</b>							<b>1 023,75</b>
129	K	PLN-882	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr 3) v rozsahu viac ako 8 hodín, systémová skúška	hod	18,000	26,25	472,50
130	K	PLN-883	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr 4) tlaková skúška	hod	9,000	26,25	236,25
131	K	PLN-884	Odborné práce, revízna správa	sub	1,000	315,00	315,00



# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia Draškovičovo kaštieľa v Čachticiach

Objekt:

SO1-2 - Ostatné rekonštrukčné práce

Časť:

1.034 - Vykurovanie

Úroveň 3:

**1.034.1 - Vykurovanie - nová montáž**

Miesto:

Malinovského 826, 916 21 Čachtice

Dátum:

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

APM,s.r.o.

Zhotoviteľ:

Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s.; SOAR.spol.s r.o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**86 786,57**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				81 212,12
D	713		Izolácie tepelné				6 747,67
1	K	UK-387	Montáž izolácie tepel. izolácie pasmi	m2	8,000	14,18	113,44
2	M	UK-388	Tubolit DG pásy hr. 30 mm	m2	8,000	22,26	178,08
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
3	K	UK-389	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm, vnút.priemer 39-70 mm	m	810,000	2,73	2 211,30
4	M	UK-390	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 15x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	120,000	1,01	121,20
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
5	M	UK-391	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 22x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	44,000	1,23	54,12
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
6	M	UK-392	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	62,000	1,44	89,28
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
7	M	UK-393	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	200,000	1,59	318,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
8	M	UK-394	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 18x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	24,000	1,07	25,68
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
9	M	UK-391	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 22x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	68,000	1,23	83,64
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
10	M	UK-392	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	32,000	1,44	46,08
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
11	M	UK-393	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	260,000	1,59	413,40
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
12	K	UK-395	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm, vnút.priemer 71-95 mm	m	436,000	2,94	1 281,84
13	M	UK-396	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 42x30 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná, AZ FLEX	m	166,000	3,20	531,20
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
14	M	UK-397	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 48x30 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná, AZ FLEX	m	260,000	3,52	915,20
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
15	M	UK-398	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 76x30 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná, AZ FLEX	m	10,000	6,28	62,80
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
16	K	UK-399	Protipožiarňny tmel HILTI CP 601S, bal. 310 ml	ks	1,000	44,11	44,11
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
17	M	UK-400	Lepidlo AEROSAEL 0,7 kg	ks	2,000	22,05	44,10
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
18	M	UK-401	Izolačné pásy Aerotape 33 mmx 3 mm x5 m	ks	10,000	19,11	191,10
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	998713102.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	0,220	105,00	23,10
D 731			Technológia				10 201,54
20	K	UK-403	Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného vykurovacieho bez zásobníka	ks	2,000	446,25	892,50
21	M	UK-404	Kotel plynový závesný kondenzačný, menovitý výkon 80/60 °C min. 47,5 kW, menovitý výkon 50/30 °C 49,5 kW, výkon teplej vody min. 48,5 kW, účinnosť priestorového vykurovania min. 94%, elektr. Príkon (režim .Stand-hv) max 2W	ks	2,000	2 299,92	4 599,84
P			Poznámka k položke: Logamax plus GB192-50iW, biely				
22	K	UK-405	Montáž odvodu spalin	sub	1,000	47,25	47,25
23	M	UK-406	Základná kaskádova sada DN 125 do 60 kW č. o. 87090022	ks	1,000	173,88	173,88
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
24	K	UK-407	Montáž regulácie a príslušenstvá ku kotlu	sub	1,000	578,55	578,55
25	M	UK-408	Regulácia ku kotlu	ks	1,000	1 156,68	1 156,68
P			Poznámka k položke: LOGAMATIC R5313				
26	M	UK-409	Modul FM - MC	ks	1,000	260,40	260,40
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
27	M	UK-410	Modul FM - MM S09	ks	2,000	193,20	386,40
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
28	M	UK-411	Snímač teploty FV/FZ	ks	2,000	19,15	38,30
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
29	M	UK-412	Neutralizačné zariadenie NE 0.1 V2	ks	1,000	325,92	325,92
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
30	M	UK-413	BFU diaľkové ovládanie	ks	2,000	59,39	118,78
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
31	M	UK-414	Vypúšťací lievik so sifónom	ks	2,000	13,94	27,88
P			Poznámka k položke: GT-A				
32	K	UK-415	Doprava kotlov	súb	1,000	105,00	105,00
33	K	UK-416	Uvedenie kotla do prevádzky	sub	2,000	336,00	672,00
34	K	UK-417	Montáž regulácie vrátane prepojovacieho vedenia	sub	1,000	349,65	349,65
35	K	UK-418	Oživenie MaR	sub	1,000	367,50	367,50
36	K	998731102.S	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) nad 6 do 12 m	%	101,005	1,00	101,01
D 732			Ústredné kúrenie, strojovne				9 742,74
37	K	UK-420	Montáž stabilizátora kvality s hydr. výhybkov DN 50	ks	1,000	82,95	82,95
38	M	UK-421	Stabilizátor kvality Meibes 135 kW, 6 m <sup>3</sup> /h , s hydraulickou výhybkou	ks	1,000	935,76	935,76
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
39	K	UK-422	Montáž prírubový spoj Victaulic DN 50	súb.	4,000	6,93	27,72
40	K	UK-423	DN 50, Victaulic - koniec pro prívaření, 1 pár	ks	2,000	231,00	462,00
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
41	K	UK-010	Montáž technológie	sub	1,000	36,75	36,75
42	M	8-213-300	Expanzná nádoba stojatá pre vykurovacie a chladiace sústavy, 200 l, s membránou - prevádzková teplota membrány min. 70°C, max teplota plášte nádoby min. 120 °C, 6 bar, závitové pripojenie	ks	1,000	263,76	263,76
P			Poznámka k položke: REFLEX N200/6				
43	K	UK-012	Automatické doplňovanie a kontrola tlaku vody fillcontrol typ PC, do 10 bar/60st.C	súb.	1,000	1 160,88	1 160,88
P			Poznámka k položke: REFLEX FILLCONTROL				
44	K	UK-013	Montáž úpravy vody a uvedenie do prevádzky	sub	1,000	151,20	151,20
45	M	UK-424	ERAL30 - Úprava vody	ks	1,000	739,20	739,20
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
46	K	UK-425	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 25	ks	5,000	26,25	131,25
47	M	UK-426	Cerpadlo MAGNA3 25-60 220, PN 6/10, GRUNDFOS č. 97924245	ks	5,000	480,06	2 400,30
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
48	K	UK-427	Montáž merača tepla do DN 50	súb	5,000	47,25	236,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
49	M	UK-428	Merač tepla ultrazvukový, DN 20, Qn min. 1,5 m3/hod, napájanie batéria. M-Bus modul	ks	4,000	288,75	1 155,00
	P		Poznámka k položke: POLLUSTATT 1,5				
50	M	UK-429	Merač tepla ultrazvukový, DN 20, Qn min. 2,5 m3/hod, napájanie batéria, M-Bus modul	ks	1,000	288,75	288,75
	P		Poznámka k položke: POLLUSTATT 2,5				
51	K	UK-430	Montáž trojcestných ventilov s elektropohonom do DN 50	ks	5,000	13,13	65,65
52	M	UK-431	Trojcestný zmiešavací ventil Belimo R 3020-4-S2, kvs= 4,0 m3 h-1 DN 20	ks	4,000	101,59	406,36
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
53	M	UK-432	Trojcestný zmiešavací ventil Belimo R 3025-6P3-S2, kvs= 6,30 m3 h DN 25	ks	1,000	126,00	126,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
54	M	UK-433	Servopohon k zmieš.ventilom LR 230A, 3 bodový	ks	5,000	195,30	976,50
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
55	K	998732202.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 12 m	%	96,463	1,00	96,46
	D	732.1	Komínové teleso SCHIEDEL ICS 25				1 383,95
52	K	UK-435	Komínové teleso SCHIEDEL, DN 130 montáž + doprava	súb	1,000	294,00	294,00
53	M	UK-436	Vyložkovanie komína PRÍMA PLUS DN 130 podľa špecifikácie, zamerať na stavbe	sub	1,000	787,50	787,50
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
54	M	UK-437	Dopojenie na kaskádu ICS 25 DN 130, podľa špecifikácie	sub	1,000	131,25	131,25
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
55	K	UK-438	Revízia komínového telesa	súb	1,000	157,50	157,50
56	K	UK-439	Presun hmôt pre komín v objektoch výšky do 12 m	%	13,703	1,00	13,70
	D	733	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie				23 517,52
57	K	UK-440	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových mat. 11531.1 DN 10, montáž + tvarovky	m	34,000	15,00	510,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
58	K	UK-441	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových mat. 11353.1 DN 15, montáž + tvarovky	m	76,000	16,00	1 216,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
59	K	UK-442	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových mat. 11353.1 DN 20, montáž + tvarovky	m	32,000	18,00	576,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
60	K	UK-443	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových mat. 11353.1 DN 25, montáž + tvarovky	m	260,000	21,00	5 460,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
61	K	UK-444	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových mat. 11353.1 DN 32, montáž + tvarovky	m	166,000	25,00	4 150,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
62	K	UK-445	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových mat. 11353.1 DN 40, montáž + tvarovky	m	260,000	30,00	7 800,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
63	K	UK-446	Potrubie z rúrok závitových Príplatok k cene za zhotovenie prípojky z ocel. rúrok závitových DN 15	ks	16,000	10,00	160,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
64	K	UK-447	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových mat. 11353.1 priemer 76/3,2	m	10,000	33,41	334,10
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
65	K	UK-448	Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok závitových	m	840,000	0,47	394,80
66	K	UK-449	Tlaková skúška potrubia z oceľových rúrok do priem. 89/5	m	10,000	0,67	6,70
67	K	UK-450	Prepojenie HT potrubia na komín a kotol DN 25	ks	3,000	12,39	37,17
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
68	K	UK-451	Potrubie kanalizačné odpadné HT DN 25	m	14,000	5,18	72,52
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
69	K	UK-452	Potrubie z ocel.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.1, STN 42 5710 DN 20	m	12,000	15,03	180,36
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
70	K	UK-453	Montáž orientačného štítka	súb.	6,000	2,35	14,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
71	M	UK-454	Štítko orientačný	ks	6,000	1,37	8,22
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
72	M	UK-455	Závesný systém HILTI	sub	1,000	2 250,00	2 250,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
73	K	998733203.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	231,700	1,50	347,55
	D	7332	Plastové potrubie				9 920,53
74	K	UK-457	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 16,0x2,2 mm v kotúčoch, montáž + tvarovky	m	120,000	12,00	1 440,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
75	K	UK-458	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 20,0x2,8 mm v kotúčoch, montáž + tvarovky	m	44,000	14,00	616,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
76	K	UK-459	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 25,0x3,5 mm v kotúčoch, montáž + tvarovky	m	62,000	18,01	1 116,62
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
77	K	UK-460	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 32,0x4,4 mm v kotúčoch, montáž + tvarovky	m	200,000	29,00	5 800,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
78	K	UK-461	Montáž kolenevej garnitúry D 16	ks	21,000	6,51	136,71
79	M	UK-462	2 x prípojovacia garnitúra L 16/250 + fix.jednotka, REHAU	ks	21,000	15,00	315,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
80	K	UK-463	Montáž rozety dvojitej	ks	21,000	3,36	70,56
81	M	UK-464	Dvojité ružica 15x1 na garnitúru, REHAU	ks	21,000	3,55	74,55
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
82	K	UK-465	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	426,000	0,48	204,48
83	K	998733202.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 24 m	%	97,739	1,50	146,61
	D	734	Armatúry.				4 194,07
84	K	UK-467	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	18,000	3,83	68,94
85	M	UK-468	Kohút guľ. 1/2 páka M/M vypúšťací	ks	18,000	5,15	92,70
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
86	K	UK-469	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	1,000	3,81	3,81
87	M	UK-470	Spätný ventil s prerušením toku Honeywell BA 295 - 1/2"A. DN 15	ks	1,000	139,14	139,14
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
88	K	UK-471	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	4,000	3,81	15,24
89	M	UK-472	Kohút guľový DN 20	ks	4,000	4,84	19,36
	P		Poznámka k položke: PERFECTA 3/4"				
90	K	UK-473	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	14,000	4,34	60,76
91	M	UK-474	Kohút guľový DN 25	ks	13,000	8,82	114,66
	P		Poznámka k položke: PERFECTA 1"				
92	M	UK-475	Guľový kohút so zaistením MK 1" pre expanzné nádoby Reflex N+NG, C, F, S, S/V, V	ks	1,000	43,68	43,68
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
93	K	UK-476	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	ks	3,000	4,91	14,73
94	M	UK-477	Kohút guľový DN 32	ks	3,000	13,08	39,24
	P		Poznámka k položke: PERFECTA 5/4"				
95	K	UK-478	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4	ks	3,000	6,31	18,93
96	M	UK-479	Kohút guľový DN 40	ks	3,000	21,17	63,51
	P		Poznámka k položke: PERFECTA 6/4"				
97	K	UK-480	Montáž Vekotec + DUO	ks	23,000	6,93	159,39
98	M	UK-481	HEIMEIER VEKOTEC šrobenie rohové Rp 1/2" č. 0551-50.000 DN 15	ks	22,000	11,05	243,10
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
99	M	UK-482	DANFOSS stredové pripojenie telesá, farba biela VHX DUO 15 č.013G4281	ks	1,000	107,10	107,10
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
100	K	UK-483	Montáž ventilu odvodušňovacieho závitového automatického G 1/2	ks	10,000	3,75	37,50
101	M	UK-484	Ventil odvodušňovací automatický, 1/2", PN 10,	ks	10,000	10,00	100,00
	P		Poznámka k položke: FLAMCO				
102	K	UK-485	Montáž ventilu závitového regulačného G 3/4 stupačkového	ks	2,000	7,26	14,52
103	M	UK-486	TA STAD DN 20 bez vypúšťania č.52151-020	ks	2,000	83,35	166,70
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
104	K	UK-487	Montáž ventilu závitového regulačného G 1 stupačkového	ks	3,000	7,62	22,86
105	M	UK-488	TA STAD DN 25 bez vypúšťania č. 52151-025	ks	3,000	88,92	266,76
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
106	K	UK-489	Montáž ventilu závitového regulačného G 5/4	ks	1,000	8,40	8,40
107	M	UK-490	TA STAD DN 32 bez vypúšťania č. 52151-032	ks	1,000	112,93	112,93
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
108	K	UK-491	Montáž ventilu závitového regulačného G 6/4	ks	1,000	9,45	9,45
109	M	UK-492	TA STAD DN 40 bez vypúšťania č. 52151-040	ks	1,000	143,83	143,83
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
110	K	UK-493	Montáž ventilu závitového termostatického jednoregulačného G 1/2	ks	14,000	3,68	51,52
111	M	UK-494	HEIMEIER termostatický ventil V-exakt II č.3452.01.000 DN 10	ks	5,000	20,03	100,15
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
112	M	UK-495	HEIMEIER termostatický ventil V-exakt II č.3452.02.000 DN 15	ks	2,000	20,03	40,06
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
113	M	UK-496	HEIMEIER Regutec radiová spojka priama č. 0356-01.000 DN 10	ks	5,000	8,80	44,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
114	M	UK-497	HEIMEIER Regutec radiová spojka priama č. 0356-02.000 DN 15	ks	2,000	8,80	17,60
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
115	K	UK-498	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	29,000	2,63	76,27
116	M	UK-499	HEIMEIER termostatická hlavica DX, č. 6700-00.500	ks	29,000	12,15	352,35
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
117	K	UK-500	Montáž zverného šróbenia pre vykurovacie telesá	ks	44,000	2,84	124,96
118	M	UK-501	HEIMEIER oporné puzdro č.1300-12.170	ks	44,000	1,98	87,12
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
119	M	UK-502	Svorkové šróbenie 3/4" č.3831-15.351	ks	44,000	9,78	430,32
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
120	K	UK-503	Montáž spätnej klapky závitovej G 3/4	ks	2,000	4,06	8,12
121	M	UK-504	Spätný ventil, PN 16, DN 20	ks	2,000	5,51	11,02
	P		Poznámka k položke: EURA 3/4"				
122	K	UK-505	Montáž spätnej klapky závitovej G 1	ks	5,000	4,48	22,40
123	M	UK-506	Spätný ventil, PN 16, DN 25	ks	5,000	8,97	44,85
	P		Poznámka k položke: EURA 1"				
124	K	UK-507	Montáž spätnej klapky závitovej G 5/4	ks	1,000	5,28	5,28
125	M	UK-508	Spätný ventil, PN 16 DN 32	ks	1,000	14,66	14,66
	P		Poznámka k položke: EURA 5/4"				
126	K	UK-509	Montáž spätnej klapky závitovej G 6/4	ks	1,000	6,83	6,83
127	M	UK-510	Spätný ventil, 6/4"	ks	1,000	19,71	19,71
	P		Poznámka k položke: EURA 6/4"				
128	K	UK-511	Montáž filtra závitového G 3/4	ks	1,000	4,07	4,07
129	M	UK-512	Filter závitový, 3/4", PN 20	ks	1,000	7,20	7,20
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
130	K	UK-513	Montáž filtra závitového G 1	ks	3,000	4,49	13,47
131	M	UK-514	Filter závitový, 1", PN 20	ks	3,000	10,07	30,21
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
132	K	UK-515	Montáž filtra závitového G 1 1/4	ks	1,000	5,28	5,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
133	M	UK-516	Filter závitový, 5/4", PN 20	ks	1,000	15,77	15,77
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
134	K	UK-517	Montáž filtra závitového G 1 1/2	ks	1,000	6,84	6,84
135	M	UK-518	Filter závitový, 6/4"	ks	1,000	21,61	21,61
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
136	K	UK-519	Montáž tlakomera s prisl.	ks	11,000	19,95	219,45
137	M	UK-520	Tlakomer MDR 50/10 - 1/4" rozsah 0-1,0 MPa	ks	1,000	4,98	4,98
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
138	M	UK-521	Termomanometer axiálny d 80 mm, Fx1/2" M, 0-6 bar, 0-120 st.	ks	10,000	17,33	173,30
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
139	M	UK-522	Spätný ventil pre manometer MTR REM 15	ks	11,000	7,67	84,37
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
140	K	UK-523	Montáž tlakomera - manometra radiálneho priemer 63 mm	ks	1,000	42,32	42,32
141	M	UK-524	Manometer radiálny d 63 mm, pripojenie 1/4" spodné, 0-6 bar	ks	1,000	8,20	8,20
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
142	K	998734203.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	41,815	0,30	12,54
	D	735	Ústredné kúrenie, vykurov. telesá				6 499,28
143	K	UK-526	Vykurovacie telesá panelové,tlaková skúška telesa vodou	ks	29,000	3,68	106,72
144	K	UK-527	Montáž vykurovacieho telesa do 2040mm	sub	29,000	35,00	1 015,00
145	M	UK-528	Oceľové panelové radiátory KORAD 22VK 600x700, s pripojením vpravo/vľavo, s 2 panelmi a 2 konvektormi	ks	3,000	135,00	405,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
146	M	UK-529	Oceľové panelové radiátory KORAD 22VK 600x900, s pripojením vpravo/vľavo, s 2 panelmi a 2 konvektormi	ks	2,000	150,00	300,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
147	M	UK-530	Oceľové panelové radiátory KORAD 33VK 600x600, s pripojením vpravo/vľavo, s 3 panelmi a 3 konvektormi	ks	5,000	170,00	850,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
148	M	UK-531	Oceľové panelové radiátory KORAD 33VK 600x700, s pripojením vpravo/vľavo, s 3 panelmi a 3 konvektormi	ks	11,000	185,00	2 035,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
149	M	UK-532	Oceľové panelové radiátory KORAD 33VK 600x900, s pripojením vpravo/vľavo, s 3 panelmi a 3 konvektormi	ks	1,000	210,00	210,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
150	M	UK-533	Oceľové panelové radiátory KORAD 22K 600x1200, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 2 konvektormi	ks	1,000	180,00	180,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
151	M	UK-534	Oceľové panelové radiátory KORAD 22K 600x1400, s bočným pripojením, s 2 panelmi a 2 konvektormi	ks	1,000	200,00	200,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
152	M	UK-535	Oceľové panelové radiátory KORAD 33K 600x600, s bočným pripojením, s 3 panelmi a 3 konvektormi	ks	4,000	175,00	700,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
153	M	UK-536	Oceľové panelové radiátory KORAD 33K 600x700, s bočným pripojením, s 3 panelmi a 3 konvektormi	ks	1,000	185,00	185,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
154	M	UK-537	Konzola stenová Korad + zátka, záslepka	sada	28,000	2,21	61,88
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
155	K	UK-538	Montáž vykurov.rebrikov	sub	1,000	31,50	31,50
156	K	UK-539	Tlaková skúška vykurov. rebrikov	ks	1,000	3,68	3,68
157	M	UK-540	Vykurovacie teleso ISAN GRENADA DGRE 1335/500 SM01, farba biela	ks	1,000	110,00	110,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
158	K	998735202.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	63,938	1,65	105,50
D 737			Podlahové vykurovanie				6 663,16
159	K	UK-542	Montáž skrinky a rozdeľovača max. 12 okruhov	ks	3,000	24,89	74,67
160	M	UK-543	Rozdeľovač vykurovacieho vedenia HKVD SX-AG 5, REHAU	ks	1,000	171,59	171,59
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
161	M	UK-544	Rozdeľovač vykurovacieho vedenia HKVD SX-AG 6, REHAU	ks	2,000	195,16	390,32
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
162	M	UK-545	Guľové kohúty pre HKVD SX-AG, HLV SX (priame)	ks	3,000	30,79	92,37
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
163	M	UK-546	Skrinka rozdeľovača AP 130/605 2-5 okr., REHAU	ks	1,000	100,00	100,00
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
164	M	UK-547	Skrinka rozdeľovača UP 110/750 5-8 okr., REHAU	ks	2,000	95,00	190,00
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
165	M	UK-548	Rúrka RAUTHERM S 17, kotúč 240m, REHAU	m	1 220,000	1,29	1 573,80
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
166	M	UK-549	Ochranná rúrka 16x2,2/17x2,0, REHAU	m	50,000	0,89	44,50
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
167	K	UK-550	Montáž podlahového vykurovania Rehau	m2	195,000	7,36	1 435,20
168	M	UK-551	Systémová doska Varionova 11, hrúbka 11mm + 20mm výstupky, REHAU	m2	195,000	8,69	1 694,55
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
169	M	UK-552	Profílovaná okrajová izolačná páska 8/150mm, REHAU	m	220,000	0,92	202,40
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
170	K	UK-465	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	1 220,000	0,48	585,60
171	K	998735202.R	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 12 m	%	65,550	1,65	108,16
D 783			Nátery				2 341,66
172	K	UK-554	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. so základným náterom - 105µm	m	796,000	2,78	2 212,88
P			<i>Poznámka k položke: Farba základná S-2000 Vrchná farba S-2014 CHEMOLAK</i>				
173	K	UK-555	Nátery kov.potr.a armatúr syntet. potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	32,000	3,34	106,88
P			<i>Poznámka k položke: Farba základná S-2000 Email V 2077 EVOR CHEMOLAK</i>				
174	K	UK-556	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 100 mm dvojnásobné so základným náterom - 105µm	m	10,000	2,19	21,90
P			<i>Poznámka k položke: Farba základná S-2000 Vrchná farba S-2014 CHEMOLAK</i>				
D Ostatné			Ostatné				5 574,45
175	K	UK-557	Murárska výpomoc	hod	68,000	15,75	1 071,00
176	K	UK-558	Kompletné vyskúšanie	hod	72,000	21,00	1 512,00
177	K	UK-559	Vyregulovanie systému	hod	24,000	23,10	554,40
178	K	UK-560	Preplach systému a napustenie upravenou vodou	sub	1,000	210,00	210,00
179	K	UK-561	Orámovanie výkresov schém zapojenia	sub	1,000	31,50	31,50
180	K	UK-562	Vypracovanie revíznej knihy plynovodu	sub	1,000	78,75	78,75
181	K	UK-563	Detektor na kontrolu tesnosti	sub	1,000	136,50	136,50
P			<i>Poznámka k položke: GD-3300</i>				
182	K	UK-564	Lekárnička pre prvú pomoc	sub	1,000	22,05	22,05
P			<i>Poznámka k položke: Easy AiD II s výbavou</i>				
183	K	UK-565	Detektor na CO	sub	1,000	94,50	94,50
P			<i>Poznámka k položke: EMOS P56400</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
184	K	UK-566	Baterkové svetidlo	sub	1,000	26,25	26,25
P			Poznámka k položke: Bateriové univerzálne 48 LED (SOMOGYI)				
185	K	UK-567	Vypracovanie konštrukčnej dokumentácie podľa § 5 Vyhl. 508/2009 Z.z. PZ, EZ, TZ	sub	1,000	367,50	367,50
186	K	UK-568	Posúdenie konštrukčnej dokumentácie PZ, EZ, TZ Technickou inšpekciou	sub	1,000	157,50	157,50
187	K	UK-569	Revízia TZ	sub	1,000	210,00	210,00
188	K	UK-570	Revízia PZ	sub	1,000	210,00	210,00
189	K	UK-571	Odborná prehliadka kotolne podľa § 5 Vyhl. 25/849 Z.z.	sub	1,000	262,50	262,50
190	K	UK-572	I úradná skúška PZ, EZ, TZ	sub	1,000	157,50	157,50
191	K	UK-573	Vypracovanie revíznej knihy odberného plynového zariadenia podľa § 4 ods.2 Vyhl. 25/849 Z.z.	sub	1,000	105,00	105,00
192	K	UK-574	Vypracovanie dokumentácie skutkového stavu 2x grafickej forme a 1x digitálne	sub	1,000	367,50	367,50



# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

Objekt:

SO1-2 - Ostatné rekonštrukčné práce

Časť:

1.034 - Vykurovanie

Úroveň 3:

**1.034.2 - Demontáž jestvujúcej technológie**

Miesto:

Malinovského 826, 916 21 Čachtice

Dátum:

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

APM,s.r.o.

Zhotoviteľ:

Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s.; SOAR.spol.s r.o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**1 088,79**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				968,79
D	731		Ústredné kúrenie, kotolne				324,23
1	K	731200826	Demontáž kotla oceleového na kvapalné alebo plyné palivá s výkonom nad 40 do 60 kW, -0,35625t	ks	2,000	123,09	246,18
2	K	732320812	Demontáž nádrže beztlakovej alebo tlakovej, odpojenie od rozvodov potrubia nádrže objemu do 100 l	ks	2,000	28,14	56,28
3	K	731890801	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybúraných hmôt kotolní vodorovne do 6 m	t	0,210	103,69	21,77
D	733		Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie				164,74
4	K	733110808	Demontáž potrubia z oceleových rúrok závitových nad 32 do DN 50, -0,00532t	m	56,000	2,18	122,08
5	K	733193810	Rozrezanie konzoly, podpory a výložníka pre potrubie z uholníkov L do 50x50x5 mm	ks	18,000	1,56	28,08
6	K	733890801	Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 6 m	t	0,450	32,39	14,58
D	734		Ústredné kúrenie, armatúry.				84,33
7	K	734200824	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 6/4 do G 2, -0,00350t	ks	18,000	4,49	80,82
8	K	734890801	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybúraných hmôt armatúr do 6m	t	0,150	23,42	3,51
D	735		Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá				100,69
9	K	735151821	Demontáž radiátora panelového dvojrádového stavebnej dĺžky do 1500 mm, -0,02493t	ks	6,000	12,45	74,70
10	K	735291800	Demontáž konzol alebo držiakov vykurovacieho telesa, registra, konvektora do odpadu	ks	16,000	1,24	19,84
11	K	735890801	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybúraných hmôt vykurovacích telies do 6m	t	0,220	27,96	6,15
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				294,80
12	K	767996801	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštrukcií do 50 kg, -0,00100t	kg	220,000	1,34	294,80
D	Ostatné		Ostatné				120,00
13	K	979089012.1	Poplatok za odvoz a uloženie na skládku	sub	1,000	120,00	120,00

# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

Objekt:

SO1-2 - Ostatné rekonštrukčné práce

Časť:

**1.123 - E.1.3 Silnopráúdová a slabopráúdová elektroinštalácia**

Miesto:

Malinovského 826, 916 21 Čachtice

Dátum:

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

APM,s.r.o.

Zhotoviteľ:

Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s.; SOAR.spol.s r.o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**128 015,40**

D	Rz		<b>ROZPOČET</b>				<b>128 015,40</b>
D	O-03		<b>MONTÁŽ</b>				<b>29 226,58</b>
D	O-03-01		Rozvádzač Rxx (podľa projektovej dokumentácie), Náplň :				<b>435,03</b>
1	K	ELI-240	Rozvádzač RH.01, RS.01, RS.02 podľa projekt. dokumentácie	ks	3,000	145,01	435,03
D	O-03-02		<b>Svetelné obvody:</b>				<b>4 345,94</b>
2	K	ELI-241	Kovaný luster závesný	ks	2,000	26,25	52,50
3	K	ELI-242	Krištáľové závesné svietidlo	ks	17,000	26,25	446,25
4	K	ELI-243	Externé svietidlo závesné stropné	ks	1,000	15,75	15,75
5	K	ELI-244	Podlahové svietidlo	ks	44,000	15,75	693,00
6	K	ELI-245	Nástenné historické svietidlo nástenné	ks	31,000	18,90	585,90
7	K	ELI-246	Nástenné historické svietidlo nástenné exter.	ks	4,000	18,90	75,60
8	K	ELI-247	LED svietidlo stropné	ks	64,000	12,60	806,40
9	K	ELI-248	LED svietidlo nástenné exteriérové	ks	3,000	12,60	37,80
10	K	ELI-249	Lištové svietidlo	ks	78,000	10,50	819,00
11	K	ELI-250	Závesy na lištu	ks	26,000	8,93	232,18
12	K	ELI-251	Závesné koleso svietidlo	ks	3,000	26,25	78,75
13	K	ELI-252	Závesné historické lustre	ks	11,000	19,95	219,45
14	K	ELI-253	Jednopolový vypínač, radenie 1, 10A, 250V	ks	39,000	3,68	143,52
15	K	ELI-254	Striedavý prepínač, radenie 6, 10A, 250V	ks	27,000	3,68	99,36
16	K	ELI-255	Sériový vypínač, radenie 5, 10A, 250V	ks	7,000	3,68	25,76
17	K	ELI-256	Striedavý prepínač striedavý, radenie 6+6, 10A, 250V	ks	4,000	3,68	14,72
D	O-03-03		<b>Zásuvkové obvody:</b>				<b>736,46</b>
18	K	ELI-257	Zásuvka jednofázová 1f - 230V, 50Hz, jednoduchá	ks	177,000	3,68	651,36
19	K	ELI-258	Zásuvka trojfázová 3f - 400V, 50Hz, jednoduchá	ks	3,000	6,30	18,90
20	K	ELI-259	Jednopolový otočný prepínač so signálkou, 230VAC, 25A	ks	2,000	6,62	13,24
21	K	ELI-260	DEVI samoregulačný termokábel pipeguard 25, výkon 25W/m pri 10°C. Devi	m	10,000	1,68	16,80
22	K	ELI-261	Ukončenie DEVI	ks	8,000	4,52	36,16
D	O-03-04		<b>Elektroinštalčný materiál:</b>				<b>14 450,82</b>
23	K	ELI-262	Kábel 1-CYKY-J 3x1,5mm <sup>2</sup>	m	2 000,000	2,00	4 000,00
24	K	ELI-263	Kábel 1-CYKY-J 3x2,5mm <sup>2</sup>	m	2 000,000	2,00	4 000,00
25	K	ELI-264	Kábel 1-CYKY-J 5x2,5mm <sup>2</sup>	m	600,000	1,58	948,00
26	K	ELI-265	Kábel 1-CYKY-J 5x4mm <sup>2</sup>	m	400,000	1,89	756,00
27	K	ELI-266	Kábel 1-CYKY-J 5x16mm <sup>2</sup>	m	75,000	3,68	276,00
28	K	ELI-267	Kábel CY 4 mm <sup>2</sup>	m	300,000	1,58	474,00
29	K	ELI-268	Kábel CY 6 mm <sup>2</sup>	m	300,000	1,58	474,00
30	K	ELI-269	Kábel CY 16 mm <sup>2</sup>	m	50,000	1,58	79,00
31	K	ELI-270	Univerzálna inštalčná krabica	ks	350,000	4,73	1 655,50
32	K	ELI-271	Hlavná uzemňovacia svorkovnica	ks	1,000	12,92	12,92
33	K	ELI-272	Lišta napájacia V-TAC / 9944, 1m (4-track)	m	80,000	5,78	462,40
34	K	ELI-273	Ukončenie celoplastových káblov zmašť. záklopkou alebo páskou do 4 x 10 mm <sup>2</sup>	ks	400,000	2,73	1 092,00
35	K	ELI-274	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 4 mm <sup>2</sup>	ks	100,000	1,05	105,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
36	K	ELI-275	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	100,000	1,16	116,00
D O-03-05			Slaboprúdové obvody:				7 745,81
37	K	ELI-276	Zásuvka telefónna RJ12	ks	5,000	5,11	25,55
38	K	ELI-277	Dátová zásuvka RJ45	ks	26,000	5,11	132,86
39	K	ELI-278	Ústredňa poplachového systému narušenia DIGIPLEX EVO192 vrátane zál.zdroja	ks	1,000	43,05	43,05
40	K	ELI-279	Doplňkový zálohovaný 12V/1,7A s batériou 12V/18Ah, MN1	ks	1,000	32,76	32,76
41	K	ELI-280	Rozširujúci modul pre 8 vstupov ZX8	ks	5,000	14,28	71,40
42	K	ELI-281	Ovládaci panel(tablo s klávesnicou), TM-40	ks	3,000	10,29	30,87
43	K	ELI-282	Detektor pohybu PSN, duálny, PIR/MW, 12V DC, indoor, dosah 15m. DIGIGUARD	ks	44,000	8,53	375,32
44	K	ELI-283	Magnetický kontakt otvorenia dverí, 12 DC	ks	6,000	7,09	42,54
45	K	ELI-284	IP kamera DAY/NIGHT, PoE, 2.0-H3-D01-IR	ks	28,000	19,95	558,60
46	K	ELI-285	Exteriér. IP kamera DAY/NIGHT, IP55, PoE, PTZ, s temperovaním. 2.W-H3-B01-IR	ks	10,000	19,95	199,50
47	K	ELI-286	Zvodič prepätia pre FTP kábel pre vonkajšie kamery	ks	10,000	3,99	39,90
48	K	ELI-287	LCD Monitor, počítač	ks	1,000	36,23	36,23
49	K	ELI-288	Ústredňa CCTV – PCVS s diskovým poľom, PoE switch	ks	1,000	198,45	198,45
50	K	ELI-289	Kábel PCXHE-R 4 x 2 x 0,5	m	1 200,000	2,15	2 580,00
51	K	ELI-290	Kábel TCEPKPFLE 3 x XN 0,6	m	1 200,000	2,15	2 580,00
52	K	ELI-291	Kábel SYKFY 5 x 2 x 0,5	m	150,000	2,15	322,50
53	K	ELI-292	Ukončenia vodičov v zásuvkách	ks	84,000	5,67	476,28
D O-03-06			Bleskozvodný materiál				1 512,52
54	K	ELI-293	Skúšobná svorka SZ	ks	12,000	1,05	12,60
56	K	ELI-295	Svorka SK	ks	10,000	1,05	10,50
57	K	ELI-296	Ochranný uholník OU	ks	12,000	3,99	47,88
58	K	ELI-297	Držiak ochranného uholníka Duz	ks	24,000	4,73	113,52
59	K	ELI-298	Označovací štítok	ks	12,000	1,05	12,60
60	K	ELI-299	Svorka na potrubie ST10	ks	100,000	1,05	105,00
61	K	ELI-300	Zvodový vodič FeZn Ø8mm	m	100,000	2,63	263,00
62	K	ELI-301	Zvodový vodič FeZn Ø10mm	m	50,000	2,63	131,50
63	K	ELI-302	Pásový vodič FeZn 30x4mm	m	210,000	2,63	552,30
64	K	ELI-303	Svorka SR2	ks	4,000	1,05	4,20
65	K	ELI-304	Svorka SR3	ks	24,000	1,05	25,20
137	K	ELI-305	Svorka PV01h	ks	48,000	1,05	50,40
66	K	ELI-306	Uzemňovacia tyč ZT2	ks	14,000	13,13	183,82
D O-04			SKÚŠKY				787,50
67	K	ELI-307	Revízná správa	ks	1,000	787,50	787,50
D O-05			MATERIÁL				91 096,70
D O-05-01			Rozvádzač RH (podľa projektovej dokumentácie), Náplň :				9 418,50
68	M	ELI308	Rozvádzač RH.01, RS.01, RS.02 podľa projekt. Dokumentácie	ks	3,000	3 139,50	9 418,50
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
D O-05-02			Svetelné obvody:				31 470,33
69	M	ELI309	Kovaný luster závesný SI0800, Invicta	ks	2,000	803,25	1 606,50
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
70	M	ELI310	Krištáľové závesné svietidlo IDEAL LUX ROSE SP8, 166889	ks	17,000	488,25	8 300,25
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
71	M	ELI311	Externé svietidlo závesné stropné K1018/1/BD Retro maxi (SU-MA)	ks	1,000	132,30	132,30
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
72	M	ELI312	Podlahové svietidlo Ground-3W-WW-30°-IP65	ks	44,000	33,60	1 478,40
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
73	M	ELI313	ENNA - rustikálne nástenné svietidlo - orech+čierna+bronz. Výrobca: Rabalux	ks	31,000	47,25	1 464,75
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
74	M	ELI314	Nástenné exteriérové historické svietidlo Small Body firmy Odora	ks	4,000	30,45	121,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
75	M	ELI315	LED svietidlo stropné NYMÁNE, Ikea, 904.150.95	ks	64,000	47,25	3 024,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
76	M	ELI316	LED svietidlo nástenné exteriérové 6260GR, Lutec	ks	3,000	54,60	163,80
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
77	M	ELI317	LED lištové svietidlo čierne 35 W teplá biela 12/24°, V-TAC / 1285	ks	65,000	75,60	4 914,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
78	M	ELI318	Závesy pre lištový systém čierne V-TAC / 3565	ks	26,000	13,55	352,30
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
79	M	ELI319	Závesné koleso svietidlo	ks	3,000	819,00	2 457,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
80	M	ELI320	Massive Závesné svietidlo (2322/01/54)	ks	11,000	75,60	831,60
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
81	M	ELI321	Jednopolový vypínač otočný č.6 ABB Decento čierny 3560K-C06345 N keramický	ks	39,000	45,15	1 760,85
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
82	M	ELI322	Striedavý vypínač otočný č.6 ABB Decento čierny 3560K-C06345 N keramický	ks	27,000	56,70	1 530,90
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
83	M	ELI323	Sériový vypínač č.5 ABB Decento čierny 3559K-C05345 N keramický kompletný	ks	7,000	46,20	323,40
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
84	M	ELI324	Striedavý vypínač č.5b ABB Decento čierny 3559K-C52345 N keramický kompletný	ks	4,000	54,92	219,68
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
85	M	ELI325	Lišta napájacia V-TAC / 9944, 1m (4-track)	ks	80,000	34,86	2 788,80
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
	D	O-05-03	Zásuvkové obvody:				6 901,30
86	M	ELI326	Zásuvka jednofázová ABB Decento čierna 5519K-C02347 N keramická, 1f - 230V,	ks	177,000	36,23	6 412,71
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
87	M	ELI327	Zásuvka trojfázová 3f - 400V, 50Hz, jednoduchá	ks	3,000	13,13	39,39
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
88	M	ELI328	Jednopolový otočný prepínač so signálkou, 230VAC, 25A	ks	2,000	40,85	81,70
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
89	M	ELI329	DEVI samoregulačný termokábel pipeguard 25, výkon 25W/m pri 10°C, Devi	m	10,000	36,75	367,50
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
	D	O-05-04	Elektroinštalčný materiál:				10 397,50
90	M	ELI330	Kábel 1-CYKY-J 3x1,5mm2	m	2 000,000	1,00	2 000,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
91	M	ELI331	Kábel 1-CYKY-J 3x2,5mm2	m	2 000,000	1,50	3 000,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
92	M	ELI332	Kábel 1-CYKY-J 5x2,5mm2	m	600,000	2,55	1 530,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
93	M	ELI333	Kábel 1-CYKY-J 5x4mm2	m	400,000	3,45	1 380,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
94	M	ELI334	Kábel 1-CYKY-J 5x16mm2	m	75,000	14,00	1 050,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
95	M	ELI335	Kábel CY 4 mm2	m	300,000	1,00	300,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
96	M	ELI336	Kábel CY 6 mm2	m	300,000	1,50	450,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
97	M	ELI337	Kábel CY 16 mm2	m	50,000	2,50	125,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
98	M	ELI338	Univerzálna inštalčná krabica	ks	350,000	1,55	542,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		<i>Poznámka k položke: KO68</i>				
99	M	ELI339	Hlavná uzemňovacia svorkovnica	ks	1,000	20,00	20,00
	P		<i>Poznámka k položke: EPS 2</i>				
	D	O-05-05	Slaboprúdové obvody:				31 303,19
100	M	ELI340	Zásuvka ABB Decento čierna 5014K-C01018 N bez keystonev, telefónna RJ12	ks	5,000	46,73	233,65
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
101	M	ELI341	Dátová zásuvka ABB Decento čierna 5014K-C01018 N bez keystonev. RJ45	ks	26,000	46,73	1 214,98
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
102	M	ELI342	Ústredňa poplachového systému narušenia DIGIPLEX EVO192 vrátane zál.zdroja	ks	1,000	112,35	112,35
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
103	M	ELI343	Doplnkový zálohovaný 12V/1,7A s batériou 12V/18Ah, MN1	ks	1,000	658,35	658,35
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
104	M	ELI344	Rozširujúci modul pre 8 vstupov ZX8	ks	5,000	52,71	263,55
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
105	M	ELI345	Ovládací panel(tablo s klávesnicou), TM-40	ks	3,000	160,65	481,95
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
106	M	ELI346	Detektor pohybu PSN, duálny, PIR/MW, 12V DC, indoor, dosah 15m. DIGIGUARD	ks	44,000	22,47	988,68
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
107	M	ELI347	Magnetický kontakt otvorenia dverí, 12 DC	ks	6,000	8,09	48,54
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
108	M	ELI348	IP kamera DAY/NIGHT, PoE, 2.0-H3-D01-IR	ks	28,000	408,03	11 424,84
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
109	M	ELI349	Exteriér. IP kamera DAY/NIGHT, IP55, PoE, PTZ, s temperovaním, 2.W-H3-B01-IR	ks	10,000	789,60	7 896,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
110	M	ELI350	Zvodič prepätia pre FTP kábel pre vonkajšie kamery	ks	10,000	22,05	220,50
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
111	M	ELI351	LCD Monitor, počítač	ks	1,000	967,05	967,05
	P		<i>Poznámka k položke: Monitor PHILIPS 246E, Počítač DELL VOSTRO</i>				
112	M	ELI352	Ústredňa CCTV – PCVS s diskovým poľom, PoE switch	ks	1,000	1 842,75	1 842,75
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
113	M	ELI353	Kábel PCXHE-R 4 x 2 x 0,5	m	1 200,000	1,00	1 200,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
114	M	ELI354	Kábel TCEPKPFLE 3 x XN 0,6	m	1 200,000	3,00	3 600,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
115	M	ELI355	Kábel SYKFY 5 x 2 x 0,5	m	150,000	1,00	150,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
	D	O-05-06	Bleskozvodný materiál				1 605,88
116	M	ELI356	Skúšobná svorka SZ	ks	12,000	1,62	19,44
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
118	M	ELI358	Svorka SK	ks	10,000	0,84	8,40
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
119	M	ELI359	Svorka SR2	ks	4,000	1,21	4,84
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
120	M	ELI360	Svorka SR3	ks	24,000	1,16	27,84
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
138	M	ELI361	Svorka PV01h	ks	48,000	0,63	30,24
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
121	M	ELI362	Ochranný uholník OU	ks	12,000	6,09	73,08
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
122	M	ELI363	Držiak ochranného uholníka Duz	ks	24,000	1,26	30,24

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
123	M	ELI364	Označovací štítok	ks	12,000	1,58	18,96
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
124	M	ELI365	Svorka na potrubie ST10	ks	100,000	2,84	284,00
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
125	M	ELI366	Zvodový vodič FeZn Ø8mm	m	100,000	1,68	168,00
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
126	M	ELI367	Zvodový vodič FeZn Ø10mm	m	50,000	1,73	86,50
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
127	M	ELI368	Pásový vodič FeZn 30x4mm	m	210,000	2,73	573,30
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
128	M	ELI369	Uzemňovacia tyč ZT2	ks	12,000	23,42	281,04
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
D	O-06	Zemné práce					4 972,62
129	K	ELI-370	Výkop ryhy pre pásik FeZn 0,5x 0,8m vxšxh v celkovej dĺžke 210m	m3	84,000	42,00	3 528,00
130	K	ELI-371	Zásyp ryhy pre kábel 0,5x 0,8m šxh, v celkovej dĺžke 210m	m3	84,000	11,55	970,20
131	K	180405111.R	Založenie trávniku výsevom zmesi ornice a semena v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	65,000	2,76	179,40
132	M	1OSV2053	Trávové semeno – výber	kg	4,550	8,30	37,77
P			<i>Poznámka k položke: MOUNTFIELD Trávna zmes Park</i>				
133	K	Pol373	Chránička PVC DN 200, uložená pod cestou	m	25,000	10,29	257,25
P			<i>Poznámka k položke: FXK 200</i>				
D	O-07	Demontážne práce					1 932,00
134	K	ELI-374	Elektroinštalácie: 80 ks svietidiel, 60 ks vypínačov, 90 ks zásuviek, 700 m vedení elektroinštalácií	sub	1,000	1 407,00	1 407,00
135	K	ELI-375	Demontáž zvodov bleskozvodnej sústavy	ks	8,000	52,50	420,00
136	K	ELI-376	Rozvádzače	ks	4,000	26,25	105,00

# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

Objekt:

SO1-2 - Ostatné rekonštrukčné práce

Časť:

**1.124 - E1.6 Plynoinštalácia, obvody ochranného pospájania**

Miesto:

Malinovského 826, 916 21 Čachtice

Dátum:

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

APM,s.r.o.

Zhotoviteľ:

Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s.; SOAR.spol.s r.o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**753,50**

D	Rz		ROZPOČET				753,50
D	O-03		MONTÁŽ				229,00
D	O-03-01		Obvodý pospájania plynoinštalácie				229,00
1	K	ELI-663	Skúšobná svorka SZ	ks	1,000	2,00	2,00
2	K	ELI-664	Pásový vodič FeZn 30x4mm	m	5,000	4,00	20,00
3	K	ELI-665	Hlavná uzemňovacia svorkovnica	ks	1,000	22,00	22,00
4	K	ELI-666	Svorka SR2	ks	2,000	2,00	4,00
5	K	ELI-667	Svorka potrubná	ks	11,000	2,00	22,00
6	K	ELI-668	Kábel CY 6 mm <sup>2</sup>	m	10,000	3,00	30,00
7	K	ELI-669	Kábel CY 16 mm <sup>2</sup>	m	10,000	3,00	30,00
8	K	ELI-670	Armatúra izolačný spoj	ks	1,000	24,00	24,00
9	K	ELI-680	Uzemňovacia tyč ZT2	ks	3,000	25,00	75,00
D	O-04		SKÚŠKY				157,50
10	K	ELI-681	Revízná správa	ks	1,000	157,50	157,50
D	O-05		MATERIÁL				367,00
D	O-05-01		Elektroinštalčný materiál:				85,00
11	M	ELI682	Kábel CY 6 mm <sup>2</sup>	m	10,000	2,00	20,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
12	M	ELI683	Kábel CY 16 mm <sup>2</sup>	m	10,000	4,00	40,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
13	M	ELI684	Hlavná uzemňovacia svorkovnica	ks	1,000	25,00	25,00
	P		<i>Poznámka k položke: EPS 2</i>				
D	O-05-02		Obvodý pospájania materiál				282,00
14	M	ELI685	Skúšobná svorka SZ	ks	1,000	3,00	3,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
15	M	ELI686	Svorka SR2	ks	2,000	3,00	6,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
16	M	ELI687	Pásový vodič FeZn 30x4mm	m	5,000	5,00	25,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
17	M	ELI688	Armatúra izolačný spoj	ks	1,000	55,00	55,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
18	M	ELI689	Potrubná svorka prepájacia	ks	11,000	5,00	55,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
19	M	ELI690	Uzemňovacia tyč ZT2	ks	3,000	46,00	138,00
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				

# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

Objekt:

SO1-2 - Ostatné rekonštrukčné práce

Časť:

**1.125 - Vzduchotechnika**

Miesto:

Malinovského 826, 916 21 Čachtice

Dátum:

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

APM,s.r.o.

Zhotoviteľ:

Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s.; SOAR.spol.s r.o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**75 541,86**

D	D1	Zariadenie č. 1 - Vetranie kaviarne					5 562,00
0	K	1.10.	Vetracia jednotka s rekuperáciou tepla Prívod = odvod min. 550 m <sup>3</sup> /h, rotačným rekuperátorom, elektrickým dohrievačom a automatickou reguláciou so vzdialeným ovládačom príkon max. 2080 W, 230 V ~ 50 Hz, istenie 13A, IP22 el. ohrev max. 1,7kW, filter prívodu vzduchu ePM2.5 70%, filter, odvod vzduchu Coarse 50%, energet. trieda min. A dodaná so sadou pre montáž na strop a spojku pre odvod kondenzátu.	ks	1,000	3 000,00	3 000,00
		P	<i>Poznámka k položke: SAVE VSR 500</i>				
0	K	1.02.	Timič hluku rúrový LDC 200- 900	ks	1,000	73,72	73,72
		P	<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	1.03.	Spona FK 200	ks	5,000	7,96	39,80
		P	<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	1.04.	Podlahová mriežka IMOS - PMA - 17,5 - 425 x 225 - K	ks	6,000	68,83	412,98
		P	<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	1.05.	Dverová mriežka NOVA - D 1 - 500 x 150	ks	1,000	30,49	30,49
		P	<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	1.06.	Stenová mriežka NOVA -E - 1 - 400 x 400 - RAL 7016 ( antraci )	ks	1,000	34,11	34,11
		P	<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	1.07.	Výfuková rúra so sitom SPIRO priemer 200	ks	1,000	10,83	10,83
		P	<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	1.08.	Ohybná, hluk tlmiača hadica SONODEC 25 - 203	bm	6,000	3,82	22,92
		P	<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	.	Kruhové potrubie SPIRO		0,000	0,00	0,00
0	K	1.09.	priemer 200mm , rovné rúry	bm	12,000	11,83	141,96
		P	<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	1.09.1	priemer 200 mm, tvarovky	bm	1,200	30,30	36,36
		P	<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	1.10..1	priemer 250 mm, rovné rúry	bm	15,000	12,99	194,85
		P	<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	1.10.2	priemer 250 mm, tvarovky	bm	3,000	34,14	102,42
		P	<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	1.11.	priemer 160 mm, tvarovky	bm	1,200	26,99	32,39
		P	<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	1.12.	Štvorhranné potrubie z pozinkovaného plechu - pretlaková komora - 6 ks 225 x 250 x 425 s nástavcom 425 x 225 -250 a nátrubkom priemeru 160 tvarovky do obvodu bm 1,7 bm(komora vonk. tepelnou a vnút. hlukovou izol.)	m2	9,000	25,78	232,02
		P	<i>Poznámka k položke: AZ KLIMA atypický výrobok</i>				
0	K	1.13.	Požiarna klapka PKI - C - EI60 S - 200 ZV	ks	1,000	38,27	38,27
		P	<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
0	K	1.14.	Digestor nástenný Gastrolux OP N2 -700, l = 2000 mm s osvetlením <i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>	ks	1,000	946,54	946,54
	P						
0	K	1.15.	Ventilátor do potrubia K 125 XL , Qv =250 m3/h dp =120Pa, Ni = 62 W, 230V <i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>	ks	1,000	112,38	112,38
	P						
0	K	1.16.	Spona FK 125 <i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>	ks	2,000	6,73	13,46
	P						
0	K	1.17.	Výfuková rúra so sitpm SPIRO priemer 125 <i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>	ks	1,000	8,42	8,42
	P						
0	K	1.18	Kruhové potrubie SPIRO		0,000	0,00	0,00
0	K	1.18.1	priemer 100 mm, rúry rovné	bm	8,000	5,90	47,20
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	1.18.2	priemer 100 mm, tvarovky	bm	1,200	25,73	30,88
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
D	D3		Zariadenie č. 2 - Vetranie expozície vinohradníctva				5 784,03
0	K	2.01.	Vetracia jednotka prírodná s el. ohrievačom a automatickou reguláciou Qv min. 600 m3/h dpc 300Pa, príkon celk max. 4670 W , 400V ~ 50 Hz istenie 3 x 16 A, IP23, filter prívod vzduchu ePM10 60% hladina akust. tlaku v 3m max. 53 dB(A) s ovládacím panelom na stenu, s prepojovacím káblom <i>Poznámka k položke: Topvex SF03 EL 7,7kW</i>	ks	1,000	4 250,00	4 250,00
	P						
0	K	2.02.	Spona FK 200 <i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>	ks	2,000	8,28	16,56
	P						
0	K	2.03.	Stenová mriežka NOVA -A - 1 - 1 - 300 x 400 - UR - V - RAL 7016 ( antracit ) <i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>	ks	1,000	51,60	51,60
	P						
0	K	2.04.	Podlahová mriežka IMOS - PMA - 17,5 - 425 x 225 - K <i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>	ks	6,000	68,83	412,98
	P						
0	K	2.05.	Ventilátor do steny AW 300 E2 -K , Qv = 600 m3/h, s reguláciou REE 050 TRO Ni = 230 W , 230 V , 1,1A <i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>	ks	1,000	392,12	392,12
	P						
0	K	2.06.	Neobsadené		0,000	0,00	0,00
0	K	2.07.	Ohybná, hluk tlmiaca hadica SONODEC 25 - 203 <i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>	bm	2,000	3,82	7,64
	P						
0	K	.	Kruhové potrubie SPIRO		0,000	0,00	0,00
0	K	2.08.	priemer 200mm ,rovné rúry	bm	7,000	11,83	82,81
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	2.08.2	priemer 200 mm, tvarovky	bm	2,000	30,30	60,60
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	2.09.	priemer 250 mm, rovné rúry	bm	11,000	12,99	142,89
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	2.09.1	priemer 250 mm, tvarovky	bm	3,000	34,14	102,42
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	2.10.	priemer 160 mm, tvarovky	bm	1,200	26,99	32,39
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	2.11.	Štvorhranné potrubie z pozinkovaného plechu - pretlaková komora - 6 ks 225 x 250 x 425 s nástavcom 425 x 225 -250 a nátrubkom priemeru 160 tvarovky do obvodu bm 1,7 bm(komora vonk. tepelnou a vnút. hlukovou izol.) <i>Poznámka k položke: AZ KLIMA atypický výrobok</i>	m2	9,000	25,78	232,02
	P						
D	D4		Zariadenie č. 3 - Vetranie expozície Bathory				5 860,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
0	K	3.01.	Vetracia jednotka prívodná s el. ohrievačom a automatickou reguláciou Qv min. 600 m3/h dpc 300Pa, prikon celk max. 4670 W , 400V ~ 50 Hz istenie 3 x 16 A, IP23, filter prívod vzduchu ePM10 60% hladina akust. tlaku v 3m max. 53 dB(A) s ovládacím panelom na stenu, s prepojavacím káblom	ks	1,000	4 250,00	4 250,00
	P		<i>Poznámka k položke: Topvex SF03 EL 7,7kW</i>				
0	K	3.02.	Spona FK 200	ks	2,000	8,28	16,56
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	3.03.	Ventilátor do steny AW 300 E2 -K , Qv = 600 m3/h, s reguláciou REE 050 TRO Ni = 230 W , 230 V , 1,1A	ks	1,000	392,12	392,12
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	3.04.	Podlahová mriežka IMOS - PMA - 17,5 - 425 x 225 - K	ks	7,000	68,83	481,81
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	3.05.	Ohybná, hluk tlmiača hadica SONODEC 25 - 203	bm	1,000	3,82	3,82
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	3.06.	Neobsadené		0,000	0,00	0,00
0	K	.	Kruhové potrubie SPIRO		0,000	0,00	0,00
0	K	3.07.	priemer 200 mm, tvarovky	bm	0,500	30,30	15,15
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	3.08.	priemer 250 mm, rovné rúry	bm	21,000	12,99	272,79
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	3.08.1	priemer 250 mm, tvarovky	bm	3,600	34,14	122,90
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	3.09	priemer 160 mm, tvarovky	bm	1,500	31,66	47,49
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	3.10.	Štvorhranné potrubie z pozinkovaného plechu - pretlaková komora - 7 ks 225 x 250 x 425 s nástavcom 425 x 225 -200 a nátrubkom priemeru 160 tvarovky do obvodu bm 1,7 bm(komora vonk. tepelnou a vnút. hlukovou izol.)	m2	10,000	25,78	257,80
	P		<i>Poznámka k položke: AZ KLIMA atypický výrobok</i>				
<b>D</b>	<b>D5</b>		<b>Zariadenie č. 4 - Vetranie sociálneho príslušenstva objektu a kotolne</b>				<b>6 092,20</b>
0	K	4.01.	Vetracia jednotka prívodná s el. ohrievačom a automatickou reguláciou Qv min. 440 m3/h dpc 300Pa, prikon celk max. 4670 W , 400V ~ 50 Hz istenie 3 x 16 A, IP23, filter prívod vzduchu ePM10 60% hladina akust. tlaku v 3m max. 53 dB(A) s ovládacím panelom na stenu, s prepojavacím káblom	ks	1,000	4 450,01	4 450,01
	P		<i>Poznámka k položke: Topvex SF02 EL 9kW</i>				
0	K	4.02.	Spona FK 200	ks	6,000	7,96	47,76
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.03.	Tlmič hluku do potrubia LDC 200 - 900	ks	1,000	73,72	73,72
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.04.	Výstka NOVA - A -2 - 1 - 400 x 200 - H - AN	ks	1,000	23,34	23,34
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.05.	Ventilátor do potrubia K 200 L , Qv = 500 m3/h, dpc = 340 Pa, Ni= 158W, 230V	ks	1,000	162,42	162,42
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.06.	Odvodný difuzor EFF 100	ks	8,000	3,60	28,80
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.07.	Stenová mriežka NOVA - E - 1 - 400 x 150 - AN	ks	2,000	14,22	28,44
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.08.	Stenová mriežka NOVA - E - 1 - 300 x 150 - AN	ks	8,000	12,40	99,20
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.09.	Ventilátor do potrubia K 125 XL , Qv =250 m3/h, dpc = 12 Pa, Ni= 62 W, 230V	ks	1,000	112,38	112,38

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.10.	Spona FK 125	ks	2,000	6,73	13,46
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.11.	Odvodný difuzor EFF 125	ks	2,000	3,60	7,20
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.12.	Ventilátor Systemair CBF 100 LT s časovým dobehom. Ni=29 W, 230 V, 0,19 A Kruhové potrubie SPIRO	ks	4,000	53,32	213,28
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	.	Kruhové potrubie SPIRO		0,000	0,00	0,00
0	K	4.13.	priemer 200mm ,rovné rúry	bm	1,000	11,83	11,83
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.13.1	priemer 200 mm, tvarovky	bm	1,800	30,30	54,54
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.14.	priemer 160mm, rovné rúry	bm	11,000	9,39	103,29
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.14.1	priemer 160 mm, tvarovky	bm	1,600	26,99	43,18
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.15.	priemer 125 mm, rovné rúry	bm	15,000	7,06	105,90
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.15.1	priemer 125 mm, tvarovky	bm	1,000	24,01	24,01
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.16.	priemer 100 mm , rúry rovné	bm	11,000	5,90	64,90
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.16.1	priemer 100 mm, tvarovky	bm	1,000	25,73	25,73
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.17.	Výfuková rúra so sitpm SPIRO priemer 100	ks	4,000	7,75	31,00
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.18.	Výfuková rúra so sitpm SPIRO priemer 125	ks	1,000	8,42	8,42
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.20.	Plasová PVC rúra DN 160 x 4 s potrebnými tvarovkami	bm	7,000	10,83	75,81
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.21.	Plasová PVC rúra DN 200 x 4,9 s potrebnými tvarovkami	bm	10,000	12,62	126,20
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.22.	Plasová PVC rúra DN 400 x 4,9 s potrebnými tvarovkami	bm	1,000	37,86	37,86
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.23.	Protidažďova žalúzia IMOS - PZ -ZN -355 x355 -S-RAL odtieň určí architekt	ks	2,000	55,55	111,10
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	4.19.	Výfuková rúra so sitpm SPIRO priemer 200	ks	1,000	8,42	8,42
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
D	D6	<b>Zariadenie č. 5 - Klimatizácia expozície na 2. NP</b>					<b>27 040,87</b>
0	K	5.01.	Klimatizačné zariadenie Vonkajšia Klimatizačná jednotka max. Qch/Qt min. 28,0/31,5 kW , Ni nom. 7,42/7,7 kW, 400 V~ 50 Hz EER 3.7, SCOP 3.8, SEER 5.6, prevádzkový rozsah chladenie -5 - + 43 °C, prevádzkový rozsah kúrenie -20 - +15 °C, hladina akustického tlaku max. 58 dB(A), chladiivo R-410A	ks	1,000	8 750,00	8 750,00
P			<i>Poznámka k položke: RXYQ10U</i>				
0	K	5.02.	Vnútrotná klimatizačná jednotka v prevedení parapetná max. Qch/Qt min. 2,8/3,2 kW, 220-240 V~ 50 Hz hladina akustického tlaku max. 35 dB(A), chladiivo R-410A	ks	10,000	1 500,00	15 000,00
P			<i>Poznámka k položke: FXLQ25P</i>				
0	K	5.03.	Káblový ovládač klimatizačnej jednotky 14 W/S/K, dotykové ovládanie	ks	3,000	130,21	390,63
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
0	K	5.04.	Rozbočky chladiva / refnet / KHRQM22M 20T	ks	7,000	91,36	639,52
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	5.05.	Rozbočky chladiva / refnet / KHRQM22M 29T Medené potrubia kvapalného a plynného chladiva, tepelne izolované, včítane tvaroviek a montážneho materiálu	ks	2,000	123,01	246,02
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	5.06.	Potrubie chladiva tepelne izolované priemer 6,35; 9,52; 12,7; 22 mm	bm	170,000	9,79	1 664,30
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	5.07.	Prepojovací kábel medzi vonkajšími a vnútornými jednotkami	bm	90,000	1,05	94,50
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	5.08.	Prepojovací kábel k ovládačom jednotiek	bm	60,000	2,69	161,40
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	5.09.	Prepojovací kábel silnoprúdu medzi vonkajšou a vnútornými jednotkami	bm	90,000	1,05	94,50
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
	D	<b>D7</b>	<b>Montážny materiál</b>				<b>4 546,67</b>
0	K	1.	Spojovací a tesniaci materiál kruhového a štvorhranného potrubia: nity, samorezné skrutky tesniaca páska, skrutkv. matice, podložky	kg	6,000	18,38	110,28
	P		<i>Poznámka k položke: AZ KLIMA atypický výrobok</i>				
0	K	2.	Závesový materiál vetracích jednotiek, ventilátorov a potrubia / závesy, objímky, závesovén tyče, hmoždinky, skrutky, oceľové profily pozinkované otvorené a zatvorené na pomocné konštrukcie	kg	150,000	7,16	1 074,00
	P		<i>Poznámka k položke: AZ KLIMA atypický výrobok</i>				
0	K	3.	Konštrukcia pod vkladizačnú jednotku v podkroví	kg	80,000	9,47	757,60
	P		<i>Poznámka k položke: AZ KLIMA atypický výrobok</i>				
0	K	4.	Tepelná izolácia prívodného potrubia uloženého v stenách a pod podlahou a prívodných potrubí k vetracím jednotkám Tepelná izolácia Mirelon s al. fóliou a samolepiacou vrstvou hrúbky 20 mm		75,000	29,02	2 176,50
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	5	Izolácia SPIRO rúr a pretlakových komôr pod podlahou suterenu proti vlh - kosti gumoasfaltový náter na tepelnou izoláciu	kg	50,000	6,31	315,50
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
0	K	6	Chladivo R - 410 A pre doplnenie do potrubí chladiva	kg	1,500	75,19	112,79
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
	D	<b>D8</b>					<b>20 655,65</b>
	D	<b>D8.1</b>	<b>Montáže</b>				<b>11 683,37</b>
0	K	K001	Montáž vetracích a klimatizačných jednotiek 10 % z dodávky		1,000	9 797,46	9 797,46
0	K	K002	Montáž potrubí a ostatných VZT prvkov 25 % z dodávky-sťažena montáž		1,000	901,53	901,53
0	K	K003	Montáž izolácie		1,000	984,38	984,38
	D	<b>D8.2</b>					<b>8 972,28</b>
0	K	K004	Doprava 3,65 % z dodávky		1,000	1 122,68	1 122,68
0	K	K005	Presun hmôt v rámci staveniska + žeriav pre jednotky na streche		1,000	2 352,25	2 352,25
0	K	K006	Murárska výpomoc		1,000	3 259,73	3 259,73
0	K	K007	Prenájom lešenia-fahké rúrové do výšky 3 m na 1.mesiac 30m2		1,000	189,00	189,00
0	K	K008	Zaregulovanie zariadení a výustiek podľa údajov vo výkresoch		1,000	126,00	126,00
0	K	K009	Komplexné skúšky zariadení, vypracovanie dokumentácie skutočného vyhotovenia a zaškolenie obsluhy		1,000	1 922,62	1 922,62

# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

Objekt:

**SO2 - Dažďová vonkajšia kanalizácia**

Miesto:

Malinovského 826, 916 21 Čachtice

Dátum:

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

APM,s.r.o.

Zhotoviteľ:

Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s.; SOAR.spol.s r.o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>62 182,17</b>
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				62 182,17
	D	8	Rúrové vedenie				62 182,17
1	K	SO 02.1	Vonkajšia dažďová kanalizácia	sub.	1,000	62 182,17	62 182,17

# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

Objekt:

SO2 - Dažďová vonkajšia kanalizácia

Časť:

**SO 2.1 - Dažďová vonkajšia kanalizácia**

Miesto:

Malinovského 826, 916 21 Čachtice

Dátum:

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

APM,s.r.o.

Zhotoviteľ:

Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s.; SOAR.spol.s r.o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**62 182,17**

D HSV Práce a dodávky HSV 57 483,12

D 1 Zemné práce 20 669,27

1	K	131201202.S	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	154,000	12,26	1 888,04
2	K	131201209.S	Príplatok za lepiivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v hornine 3	m3	77,000	1,29	99,33
3	K	132201102.S	Výkop rhy do šírky 600 mm v horn.3 nad 100 m3	m3	185,580	13,06	2 423,67
4	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	92,790	5,98	554,88
5	K	133201101.S	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	13,700	28,47	390,04
6	K	133201109.S	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	m3	6,850	4,44	30,41
7	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m2	465,000	1,84	855,60
8	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 4 m	m2	240,000	2,95	708,00
9	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m2	465,000	1,81	841,65
10	K	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 4 m	m2	240,000	2,98	715,20
11	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	353,280	1,21	427,47
12	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	180,070	3,00	540,21
13	K	167102102.S	Nakladanie neuhľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	180,070	6,52	1 174,06
14	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	180,070	0,65	117,05
15	K	171209002.R	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	356,538	11,00	3 921,92
16	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	174,710	7,18	1 254,42
17	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	88,074	14,42	1 270,03
18	M	583310000100.S	Kamenivo ťažené drobné 0-1 b	t	147,963	14,70	2 175,06

P

Poznámka k položke:

Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený

19	K	175101202.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	54,000	15,38	830,52
20	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	141,400	2,55	360,57
21	K	181201102.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	21,000	1,58	33,18
22	K	182101101.S	Svahovanie trvalých svahov v zárezoch v hornine triedy 1-4	m2	21,000	1,47	30,87
23	K	182201101.S	Svahovanie trvalých svahov v násype	m2	21,000	1,29	27,09

D 2

Zakladanie

267,96

24	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	162,400	1,65	267,96
----	---	-------------	--	----	---------	------	--------

D 4

Vodorovné konštrukcie

2 365,29

25	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	23,360	39,10	913,38
----	---	-------------	--	----	--------	-------	--------

P

Poznámka k položke:

Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený

26	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	6,050	35,66	215,74
----	---	-------------	--	----	-------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
27	K	452311146.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 20/25	m3	6,050	113,70	687,89
P			<i>Poznámka k položke: Betón STN EN 206-1-C 20/25</i>				
28	K	452361111.S	Výstuž podkladových dosiek, blokov alebo podvalov v otvorenom výkope, z betonárskej ocele 10 216	t	0,500	1 078,28	539,14
P			<i>Poznámka k položke: FERONA - betonárska oceľ 10216</i>				
29	K	452361192.S	Príplatok k cene výstuže podkladových dosiek, blokov alebo podvalov za práce v štólňi	t	0,500	18,27	9,14
D 8 Rúrové vedenie							28 242,67
30	K	DK-899	Oprava odpadového potrubia verejného prepojenie doterajšieho potrubia DN 200	ks	2,000	20,24	40,48
31	K	721300922.S	Prečistenie ležatých zvodov do DN 300	m	245,000	4,23	1 036,35
32	K	DK-901	Bezvýkopová rekonštrukcia dažďovej kanalizácie vložkovacou metódou, priemer 200 mm	m	24,000	250,01	6 000,24
33	K	871276002.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 125	m	85,000	1,39	118,15
34	M	286110006400	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvová, DN 125, dĺ. 5 m, WAVIN	ks	17,000	20,18	343,06
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
35	K	871326004.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 160	m	120,000	1,37	164,40
36	M	286110006900	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvová, DN 160, dĺ. 5 m, WAVIN	ks	24,000	31,08	745,92
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
37	K	871356006.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 200	m	40,000	1,51	60,40
38	M	286110007400	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvová, DN 200, dĺ. 5 m, WAVIN	ks	8,000	47,66	381,28
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
39	K	877276002.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 125	ks	2,000	2,24	4,48
40	M	286510003900	Koleno PVC-U, DN 125x45° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia. WAVIN	ks	2,000	2,45	4,90
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
41	K	877276026.S	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 125	ks	2,000	2,24	4,48
42	M	286510013300	Odbočka 45° PVC-U, DN 125/125 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	2,000	5,89	11,78
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
43	K	892233111.S	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	m	40,000	1,86	74,40
44	K	892354111.S	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 200 mm	m	245,000	5,57	1 364,65
45	K	892434121.S	Monitoring kanalizačnej šachty kamerovým systémom od DN 550 do 600 mm	m	6,500	3,28	21,32
46	K	892484121.S	Monitoring kanalizačnej šachty kamerovým systémom od DN 900 do 1000 mm	m	2,500	3,55	8,88
47	K	DK-908	Osadenie akumuláčnej nádrže železobetónovej, hmotnosti do 4 t	ks	1,000	90,02	90,02
48	M	DK-909	Akumulačná nádrž PE-EKO 24m3, d2200x6317mm	ks	1,000	6 247,50	6 247,50
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
49	K	DK-910	Osadenie armatúrnej šachty nádrže železobetónovej, hmotnosti nad 4 do 10 t	ks	1,000	71,27	71,27
50	M	DK-911	Vodomerná šachta 1200x900, KLARTEC	ks	1,000	2 205,00	2 205,00
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
51	M	286610047200	Rebrík - so 6 nášľapnými stupňami L=1,63m ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000 NG, materiál: sklolaminát. WAVIN	ks	1,000	231,00	231,00
52	K	DK-913	Zriadenie šachiet prefabrikovaných do 4t	ks	1,000	108,96	108,96
53	M	DK-914	Kónus TBR-Q.1 100-63/58/9 KPS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 90 mm, rozmer 1000x625x580 mm	ks	1,000	83,09	83,09
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
54	M	DK-915	Skrúž výšky 1000 mm TBS-Q.1 100/100/9 pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 90 mm, rozmer 1000x1000x90 mm	ks	2,000	100,80	201,60
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
55	M	DK-916	Betónový roznášací prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte TEGRA 600/1000 NG, WAVIN	ks	1,000	63,35	63,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
56	M	DK-917	Dno výšky 800 mm priame TBZ-Q.1 100/80 V max 50 pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000/800x500 mm	ks	1,000	429,56	429,56
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
57	M	DK-918	Rebrík s 6 nášlapnými stupňami, dĺžky 1,63 m, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000 NG, sklolaminát. WAVIN	ks	1,000	248,80	248,80
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
58	M	DK-919	Set príslušenstva k rebríku (obruč + 2 úchyty) ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000 NG, WAVIN	ks	1,000	44,97	44,97
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
59	K	DK-920	Montáž filtračnej prepážky do betónovej šachty DN1000, výška 700 mm	ks	1,000	5,01	5,01
60	M	DK-921	Filtračná prepážka do betónovej šachty DN 1000, EKODREN	ks	1,000	289,31	289,31
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
61	K	DK-922	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty 600 do výšky šachty 2 m s roznášacím prstencom a poklopom	ks	5,000	53,54	267,70
62	M	DK-923	Vlnovcová šachtová rúra s hrdlom kanalizačná TEGRA 600, dĺžka 3.65 m. PP. WAVIN	ks	5,000	414,63	2 073,15
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
63	M	DK-924	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600, WAVIN	ks	10,000	25,02	250,20
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
64	M	DK-925	Teleskopický adaptér A15 - C250 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600, materiál: PVC-U, WAVIN	ks	5,000	94,99	474,95
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
65	M	DK-926	Sachtové dno zberné DN 160-X, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600, PP, WAVIN	ks	2,000	240,60	481,20
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
66	M	DK-927	Šachtové dno prietochné DN 160x90°, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600, PP, WAVIN	ks	3,000	217,37	652,11
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
67	K	DK-928	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. do 50 kg	ks	7,000	11,35	79,45
68	M	DK-929	Poklop BEGU betón - liatina A15 A15/600/750 pre zaťaženie do 1.5 t. WAVIN	ks	1,000	103,93	103,93
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
69	M	DK-930	Liatinový poklop D600 A15, WAVIN	ks	6,000	183,75	1 102,50
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
70	K	DK-931	Montáž lapača strešných splavenín plastového z PP s kĺbom, lapačím košom a zápachovou uzávierkou DN 110/125	ks	9,000	14,47	130,23
71	M	DK-932	Lapač strešných naplavenín HL600NG, DN 110/125 s kĺbom na odtoku, lapačom nečistôt, protizápachovou nezámrznou klapkou, čistiacim krytom, pohľadové diel z liatin	ks	9,000	118,39	1 065,51
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
72	K	DK-933	Montáž dvorného vpustu so zvislým odtokom a zápachovou klapkou s izolačnou prírubou DN 110	ks	2,000	15,40	30,80
73	M	DK-934	Dvorný vpust HL606.1/1, (4,3 l/s), vertikálny odtok DN 110, mechanická zápachová uzávierka, liatinový rám, liatinová mriežka 226x226 mm. PP	ks	2,000	141,84	283,68
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
74	K	DK-935	Obetónovanie potrubia alebo muriva stôk betónom prostým tr. C 30/37 v otvorenom výkope	m3	0,500	122,30	61,15
P			<i>Poznámka k položke: Betón STN EN 206-1-C 30/37</i>				
75	K	DK-936	Príplatok k cene za práce v štólňi pre obetónovanie potrubia	m3	0,500	2,60	1,30
76	K	899721111.S	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN nad 150 mm	m	160,000	1,01	161,60
P			<i>Poznámka k položke: H07V-U 6 mm2</i>				
77	K	899721121.S	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	85,000	1,01	85,85
P			<i>Poznámka k položke: H07V-U 6 mm2</i>				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
78	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	245,000	0,73	178,85
79	M	283230008200	Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre kanalizáciu, farba hnedá. CAMPRI	m	245,000	0,22	53,90
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 475,04
80	K	DK-938	Demontáž potrubia z kameninových rúr normálnych a kyselinovzdorných nad 100 do DN 200, -0,02670t	m	245,000	2,66	651,70
81	K	721290821.S	Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt vnútor. kanal. vodorovne do 100 m z budov vysokých do 6 m	t	6,542	37,50	245,33
82	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	6,542	6,37	41,67
83	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	6,542	0,28	1,83
84	K	979085004.S	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia a so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	6,542	23,36	152,82
85	K	979087112.R	Nakladanie na dopravnú prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	6,542	3,88	25,38
86	K	97999-R1	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	6,542	43,00	281,31
87	K	979089715.R	Prenájom kontajneru 16 m3	ks	1,000	75,00	75,00
D		99	Presun hmôt HSV				4 462,89
88	K	998271201.S	Presun hmôt pre kanalizácie hlbene murované vrátane drobných objektov v otvorenom výkope	t	248,928	5,50	1 369,10
89	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	248,497	12,45	3 093,79
D		PSV	Práce a dodávky PSV				2 864,05
D		722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod				413,23
90	K	DK-680	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	6,000	4,49	26,94
91	M	DK-940	Guľový uzáver pre vodu PERFECTA, 1", FF páčka, niklovaná mosadz OT 58 IVAR	ks	6,000	13,00	78,00
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
92	K	DK-941	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu s vypúšťaním G 3/4	ks	2,000	4,44	8,88
93	M	DK-942	Vypúšťací guľový ventil 3/4", komplet, GIACOMINI	ks	2,000	8,20	16,40
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
94	K	DK-943	Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 3/4	ks	3,000	4,44	13,32
95	M	DK-944	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 3/4" M, mosadz, IVAR	ks	3,000	6,55	19,65
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
96	K	DK-945	Montáž vodovodného filtra závitového G 1	ks	1,000	4,70	4,70
97	M	DK-946	Filter samočistiaci závitový, 1" MM, pre filtrovanie mechanických nečistôt z pitnej a užitkovej vody, telo mosadz, nádobka filtra C/R – plast. IVAR	ks	1,000	125,00	125,00
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
98	K	DK-947	Montáž tlakomera	ks	2,000	41,77	83,54
99	M	DK-948	Tlakomer deformačný kruhový typ 13353	ks	1,000	15,75	15,75
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
100	M	DK-949	Tlakový spínač PT 12 s rozsahom do 12 barov vhodný na spínanie jedno a trojfázových motorov, PRORAIN	ks	1,000	20,00	20,00
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
101	K	998722103.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	0,010	105,00	1,05
D		724	Zdravotechnika - strojné vybavenie				2 450,82
102	K	DK-950	Montáž čerpadla vodovodného, domová studňa	súb.	1,000	337,05	337,05
103	M	DK-951	GRUNDFOS SEG.40.12.2.50B	ks	1,000	1 236,38	1 236,38
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
104	M	DK-952	GRUNDFOS SBA3-45 AW 1x230V 50Hz 15m kábel	ks	1,000	464,48	464,48
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
105	M	DK-953	Kábel vodotesný 4x25,0mm <sup>2</sup> , č. 00ID4069, GRUNDFOS	ks	1,000	36,75	36,75
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
106	K	DK-954	Montáž tlakovej nádoby pre úžitkovú vodu s vakom vertikálnej. objem 25 l	ks	1,000	95,80	95,80
107	M	DK-955	Nádoba expanzná vakom, 25 l, pripojenie G 3/4", 10 bar. max teplota min. +70 °C	ks	1,000	94,08	94,08
P			Poznámka k položke: Refix DD 25				
108	M	DK-956	Ventil so zaistením R3/4 pre N 25-50, na kontrolu, údržbu a výmenu expanzných nádob,	ks	1,000	27,30	27,30
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
109	M	DK-957	Brio 2000 MT spínač prietokový	ks	1,000	53,50	53,50
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
110	M	DK-958	Spínač plovákový, kábel 10m	ks	1,000	15,49	15,49
P			Poznámka k položke: K10				
111	K	998724103.S	Presun hmôt pre strojné vybavenie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	0,007	105,00	0,74
112	K	998724999.R	Presun hmôt a spustenie studne do prevádzky	sub	1,000	89,25	89,25
D			<b>VRN06 Zariadenie staveniska</b>				<b>1 000,00</b>
113	K	DK-VRN06.1	Zariadenie staveniska - prevádzkové oplatenie staveniska	m	300,000	1,50	450,00
114	K	DK-VRN06.2	Zariadenie staveniska - vyvolané investície zariadenia staveniska premostenia	ks	10,000	55,00	550,00
D			<b>VRN Vedľajšie rozpočtové náklady</b>				<b>835,00</b>
115	K	DK-VRN.1	Dopravné náklady - mimoriadne sťažené dopravné podmienky prekládka materiálov na mimoriadne dopravné prostriedky	sub	1,000	185,00	185,00
116	K	DK-VRN.2	Dopravné náklady - mimoriadne sťažený vnútrostaveniskový presun bez rozlíšenia	eur	1,000	650,00	650,00

# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

Objekt:

**SO3 - Splašková vonkajšia kanalizácia**

Miesto:

Malinovského 826, 916 21 Čachtice

Dátum:

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

APM,s.r.o.

Zhotoviteľ:

Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s.; SOAR.spol.s r.o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**20 882,95**

D HSV

Práce a dodávky HSV

20 882,95

D 8

Rúrové vedenie

20 882,95

1	K	SO 03.1	Vonkajšia splašková kanalizácia	sub.	1,000	20 882,95	20 882,95
---	---	---------	---------------------------------	------	-------	-----------	-----------

# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

Objekt:

SO3 - Splašková vonkajšia kanalizácia

Časť:

**SO 3.1 - Splašková vonkajšia kanalizácia**

Miesto:

Malinovského 826, 916 21 Čachtice

Dátum:

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

APM,s.r.o.

Zhotoviteľ:

Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s.; SOAR.spol.s r.o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**20 882,95**

D HSV Práce a dodávky HSV 16 999,08

D 1 Zemné práce 6 957,07

1	K	132201102.S	Výkop rýhy do šírky 600 mm v horn.3 nad 100 m3	m3	105,342	13,06	1 375,77
2	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	52,671	5,98	314,97
3	K	133201101.S	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	11,600	28,47	330,25
4	K	133201109.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	m3	5,800	4,44	25,75
5	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	351,000	1,84	645,84
6	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	351,000	1,81	635,31
7	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	116,942	1,21	141,50
8	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	43,990	3,00	131,97
9	K	167102102.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	43,990	6,52	286,81
10	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	43,990	0,65	28,59
11	K	171209002.R	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	87,101	11,00	958,11
12	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	72,552	7,18	520,92
13	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	31,984	14,42	461,21
14	M	583310000100.S	Kamenivo ťažené drobné 0-1 b	t	53,733	14,70	789,88

P

Poznámka k položke:

Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený

15	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	6,250	2,55	15,94
16	K	181201102.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	67,800	1,58	107,12
17	K	182101101.S	Svahovanie trvalých svahov v zárezoch v hornine triedy 1-4	m2	67,800	1,47	99,67
18	K	182201101.S	Svahovanie trvalých svahov v násype	m2	67,800	1,29	87,46

D 2

Zakladanie

122,18

19	K	215901101.S	Zhutnenie podlažia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	74,050	1,65	122,18
----	---	-------------	--	----	--------	------	--------

D 4

Vodorovné konštrukcie

505,92

20	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	11,220	39,10	438,70
----	---	-------------	--	----	--------	-------	--------

P

Poznámka k položke:

Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený

21	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	0,450	35,66	16,05
----	---	-------------	--	----	-------	-------	-------

P

Poznámka k položke:

Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený

22	K	452311146.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 20/25	m3	0,450	113,70	51,17
----	---	-------------	---	----	-------	--------	-------

P

Poznámka k položke:

Betón STN EN 206-1-C 20/25

D 8

Rúrové vedenie

7 739,16

23	K	SK-962	Oprava odpadového potrubia verejného prepojenie doterajšieho potrubia DN 160	ks	1,000	27,56	27,56
24	K	721300922.S	Prečistenie ležatých zvodov do DN 300	m	142,000	4,23	600,66

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	871266000.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 100	m	7,000	1,26	8,82
26	M	286110005700	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvová, DN 110, dl. 1 m, WAVIN	ks	7,000	3,88	27,16
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
27	K	871276002.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 125	m	15,000	1,39	20,85
28	M	286110006400	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvová, DN 125, dl. 5 m, WAVIN	ks	3,000	20,18	60,54
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
29	K	871326004.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 160	m	120,000	1,37	164,40
30	M	286110006900	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvová, DN 160, dl. 5 m, WAVIN	ks	24,000	31,08	745,92
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
31	K	892354111.S	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 200 mm	m	142,000	5,57	790,94
32	K	892434121.S	Monitoring kanalizačnej šachty kamerovým systémom od DN 550 do 600 mm	m	6,500	3,28	21,32
33	K	892484121.S	Monitoring kanalizačnej šachty kamerovým systémom od DN 900 do 1000 mm	m	1,500	3,55	5,33
34	K	SK-922	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty 600 do výšky šachty 2 m s roznášacím prstencom a poklopom	ks	4,000	53,54	214,16
35	M	SK-963	Vlnovcová šachtová rúra TEGRA DN 600 L=6 m kanalizačná, materiál: PP, WAVIN	m	4,000	113,40	453,60
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
36	M	SK-964	Šachtové dno prietochné DN 160x60°, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600, PP, WAVIN	ks	2,000	223,39	446,78
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
37	M	SK-927	Šachtové dno prietochné DN 160x90°, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600, PP, WAVIN	ks	2,000	217,37	434,74
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
38	M	SK-924	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600, WAVIN	ks	8,000	25,02	200,16
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
39	M	SK-925	Teleskopický adaptér A15 - C250 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600, materiál: PVC-U, WAVIN	ks	4,000	94,99	379,96
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
40	K	SK-965	Montáž plastovej revíznej kanalizačnej šachty 1000 PP, výška šachty 3 m, s roznášacím prstencom a poklopom	ks	1,000	64,59	64,59
41	M	SK-966	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná TEGRA 1000, dĺžka 2.4 m, PP, WAVIN	ks	1,000	479,04	479,04
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
42	M	286610047200	Rebrík - so 6 nášlapnými stupňami L=1,63m ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000 NG, materiál: sklolaminát, WAVIN	ks	1,000	231,00	231,00
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
43	M	SK-919	Set príslušenstva k rebríku (obruč + 2 úchyty) ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000 NG, WAVIN	ks	1,000	44,97	44,97
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
44	M	286610046100	Prechodový konus 600/1000 mm ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000 NG, materiál: PP, WAVIN	ks	1,000	244,84	244,84
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
45	M	SK-968	Šachtové dno zberné DN 160-X s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP, WAVIN	ks	1,000	689,03	689,03
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
46	M	SK-969	Gumové tesnenie šachtovej rúry 1000 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000, WAVIN	ks	2,000	32,81	65,62
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
47	M	SK-916	Betónový roznášací prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte TEGRA 600/1000 NG, WAVIN	ks	1,000	63,35	63,35
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
48	K	SK-928	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. do 50 kg	ks	5,000	11,35	56,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
49	M	SK-930	Liatinový poklop D600 A15, WAVIN	ks	5,000	183,75	918,75
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
50	K	899721111.S	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN nad 150 mm	m	120,000	1,01	121,20
P			Poznámka k položke: H07V-U 6 mm <sup>2</sup>				
51	K	899721121.S	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	22,000	1,01	22,22
P			Poznámka k položke: H07V-U 6 mm <sup>2</sup>				
52	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	142,000	0,73	103,66
53	M	283230008200	Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre kanalizáciu, farba hnedá. CAMPRI	m	142,000	0,22	31,24
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 674,75
54	K	SK-970	Demontáž potrubia z liatinových rúr odpadového alebo dažďového nad 100 do DN 200, -0,03065t	m	142,000	7,76	1 101,92
55	K	721290821.S	Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt vnútor. kanal. vodorovne do 100 m z budov vysokých do 6 m	t	4,352	37,50	163,20
56	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	4,352	6,37	27,72
57	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	4,352	0,28	1,22
58	K	979085004.S	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia a so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	4,352	23,36	101,66
59	K	979087112.R	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	4,352	3,88	16,89
60	K	97999-R1	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	4,352	43,00	187,14
61	K	979089715.R	Prenájom kontajneru 16 m <sup>3</sup>	ks	1,000	75,00	75,00
D		VRN06	Zariadenie staveniska				780,00
62	K	SK-VRN06.1	Zariadenie staveniska - prevádzkové oplatenie staveniska	m	300,000	1,50	450,00
63	K	SK-VRN06.2	Zariadenie staveniska - vyvolané investície zariadenia staveniska premostenia	ks	6,000	55,00	330,00
D		99	Presun hmôt HSV				1 403,87
64	K	998271201.S	Presun hmôt pre kanalizácie hlbené murované vrátane drobných objektov v otvorenom výkope	t	78,210	5,50	430,16
65	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	78,210	12,45	973,71
D		VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady				1 700,00
66	K	SK-VRN.1	Dopravné náklady - mimoriadne sťažené dopravné podmienky prekládka materiálov na mimoriadne dopravné prostriedky	sub	1,000	450,00	450,00
67	K	SK-VRN.2	Dopravné náklady - mimoriadne sťažený vnútrostaveniskový presun bez rozlíšenia	eur	1,000	1 250,00	1 250,00

# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

Objekt:

**SO4 - Lapač tukov**

Miesto:

Malinovského 826, 916 21 Čachtice

Dátum:

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

APM,s.r.o.

Zhotoviteľ:

Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s.; SOAR.spol.s r.o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**5 857,16**

D HSV

Práce a dodávky HSV

5 857,16

D 8

Rúrové vedenie

5 857,16

1	K	SO 04.1	Lapač tukov	sub.	1,000	5 857,16	5 857,16
---	---	---------	-------------	------	-------	----------	----------

# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

Objekt:

SO4 - Lapač tukov

Časť:

**SO 4.1 - Lapač tukov**

Miesto:

Malinovského 826, 916 21 Čachtice

Dátum:

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

APM,s.r.o.

Zhotoviteľ:

Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s.; SOAR.spol.s r.o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**5 857,16**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				4 647,16	
D	1		Zemné práce				1 221,89	
1	K	131201201.S	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	15,000	26,98	404,70	
2	K	131201209.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnáním dna v hornine 3	m3	7,500	1,29	9,68	
3	K	132201102.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 nad 100 m3	m3	2,000	13,06	26,12	
4	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnáním dna v hornine 3	m3	1,000	5,98	5,98	
5	K	133201101.S	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	2,000	28,47	56,94	
6	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	7,000	1,84	12,88	
7	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	7,000	1,81	12,67	
8	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	19,000	1,21	22,99	
9	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	11,750	3,00	35,25	
10	K	167102102.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	11,750	6,52	76,61	
11	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	11,750	0,65	7,64	
12	K	171209002.R	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	23,265	11,00	255,92	
13	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	6,700	7,18	48,11	
14	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	5,830	14,42	84,07	
15	M	583310000100.S	Kamenivo ťažené drobné 0-1 b	t	9,794	14,70	143,97	
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený					
16	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	7,200	2,55	18,36	
D	2		Zakladanie				1 935,96	
17	K	215901101.S	Zhutnenie podlažia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	7,200	1,65	11,88	
18	K	LT-972	Montáž odlučovača ropných látok alebo lapača tukov železobetónového jednonádržového, hmotnosti jednotlivo do 3 t	ks	1,000	174,08	174,08	
19	M	KL-LT1	Lapač tukov pre odlučenie tukov v stravovacích prevádzkach v zmysle STN EN 1825-1 a STN EN 1825-2, kvalita vyčistenej vody max. 25 - 35 mg/l extrahovateľných látok vo vyčistenej vode, max. prietok Q min. 0,6 l/s, DN 110 mm, objem min. 0,75 m3, max. teplota privádzanej odpadovej vody min.30 °C, teleso odlučovača z betónu triedy C 35/45 v zmysle STN EN 206-1	ks	1,000	1 750,00	1 750,00	
P			Poznámka k položke: KLARTEC KL LT1					
D	4		Vodorovné konštrukcie				175,22	
20	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	0,830	39,10	32,45	
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený					
21	K	452311146.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 20/25	m3	1,000	113,70	113,70	
P			Poznámka k položke: Betón STN EN 206-1-C 20/25					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	452311192.S	Príplatok k cene za práce v štólne pre betón dosky, sedlového lôžka alebo blokov	m3	1,000	24,04	24,04
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
23	K	LT-975	Podklad zo štrkodrviny fr. 8-32 mm s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	1,000	5,03	5,03
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
	D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				176,18
24	K	LT-976	Vonkajšie úpravy povrchov šachiet z vodotesnej malty	m2	7,000	16,44	115,08
	P		<i>Poznámka k položke: Malta cementová s plastifikátorovou prísadou</i>				
25	K	LT-977	Obetónovanie potrubia alebo muriva stôk betónom prostým tr. C 8/10 v otvorenom výkope	m3	0,500	122,20	61,10
	P		<i>Poznámka k položke: Betón STN EN 206-1-C 8/10</i>				
	D	8	Rúrové vedenie				865,95
26	K	721300922.S	Prečistenie ležatých zvodov do DN 300	m	2,000	4,23	8,46
27	K	871276002.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 125	m	2,000	1,39	2,78
28	M	286110006100	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvová, DN 125, dĺ. 1 m, WAVIN	ks	2,000	4,69	9,38
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
29	K	892354111.S	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 200 mm	m	2,000	5,57	11,14
30	K	892434121.S	Monitoring kanalizačnej šachty kamerovým systémom od DN 550 do 600 mm	m	1,600	3,28	5,25
31	K	LT-922	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty 600 do výšky šachty 2 m s roznášacím prstencom a poklopom	ks	1,000	53,54	53,54
32	M	LT-963	Vlnovcová šachtová rúra TEGRA DN 600 L=6 m kanalizačná. materiál: PP. WAVIN	m	1,000	113,40	113,40
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
33	M	286610035200	Šachtové dno ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600 - prietochné DN 160x0°, materiál: PP, WAVIN	ks	1,000	212,10	212,10
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
34	M	LT-924	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600. WAVIN	ks	2,000	25,02	50,04
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
35	M	LT-925	Teleskopický adaptér A15 - C250 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600, materiál: PVC-U, WAVIN	ks	1,000	94,99	94,99
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
36	K	LT-928	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. do 50 kg	ks	2,000	11,35	22,70
37	M	LT-930	Liatinový poklop D600 A15, WAVIN	ks	1,000	183,75	183,75
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
38	M	LT-980	Poklop liatinový DN 600, D400 kN, KLARTEC	ks	1,000	94,50	94,50
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
39	K	899721121.S	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	2,000	1,01	2,02
	P		<i>Poznámka k položke: H07V-U 6 mm2</i>				
40	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	2,000	0,73	1,46
41	M	283230008200	Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre kanalizáciu, farba hnedá, CAMPRI	m	2,000	0,22	0,44
	P		<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
	D	99	Presun hmôt HSV				271,96
42	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie híbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	15,151	5,50	83,33
43	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	15,151	12,45	188,63
	D	VRN06	Zariadenie staveniska				375,00
44	K	LT-VRN06.1	Zariadenie staveniska - prevádzkové oplotenie staveniska	m	30,000	1,50	45,00
45	K	LT-VRN06.2	Zariadenie staveniska - vyvolané investície zariadenia staveniska premostenia	ks	6,000	55,00	330,00
	D	VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady				835,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
46	K	LT-VRN.1	Dopravné náklady - mimoriadne sťažené dopravné podmienky prekládka materiálov na mimoriadne dopravné prostriedky	sub	1,000	185,00	185,00
47	K	LT-VRN.2	Dopravné náklady - mimoriadne sťažený vnútrostavenský presun bez rozlíšenia	eur	1,000	650,00	650,00

# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

Objekt:

**SO5 - Areálový vodovod**

Miesto:

Malinovského 826, 916 21 Čachtice

Dátum:

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

APM,s.r.o.

Zhotoviteľ:

Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s.; SOAR.spol.s r.o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**18 554,44**

D HSV

Práce a dodávky HSV

18 554,44

D 8

Rúrové vedenie

18 554,44

2	K	SO 05.1	Areálový vodovod	sub.	1,000	18 554,44	18 554,44
---	---	---------	------------------	------	-------	-----------	-----------

# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

Objekt:

SO5 - Areálový vodovod

Časť:

**SO 5.1 - Areálový vodovod**

Miesto:

Malinovského 826, 916 21 Čachtice

Dátum:

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

APM,s.r.o.

Zhotoviteľ:

Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s.; SOAR.spol.s r.o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**18 554,44**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				16 409,30
D	1		Zemné práce				8 744,37
1	K	131201201.S	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	12,500	26,98	337,25
2	K	131201209.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v hornine 3	m3	6,250	1,29	8,06
3	K	132201102.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 nad 100 m3	m3	125,280	13,06	1 636,16
4	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	62,640	5,98	374,59
5	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m2	420,000	1,84	772,80
6	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m2	420,000	1,81	760,20
7	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	137,780	1,21	166,71
8	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	66,614	3,00	199,84
9	K	167102102.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	66,614	6,52	434,32
10	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	66,614	0,65	43,30
11	K	171209002.R	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	131,896	11,00	1 450,86
12	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	71,166	7,18	510,97
13	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	45,220	14,42	652,07
14	M	583310000100.S	Kamenivo ťažené drobné 0-1 b	t	75,969	14,70	1 116,74
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
15	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	110,000	2,55	280,50
D	2		Zakladanie				181,50
16	K	215901101.S	Zhutnenie podlažia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	110,000	1,65	181,50
D	4		Vodorovné konštrukcie				2 182,27
17	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	16,160	39,10	631,86
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
18	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	1,000	35,66	35,66
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
19	K	VP-981	Osadenie bet.dielca, podvalu pod potrubie v otvorenom výkope	ks	1,000	65,00	65,00
20	M	VP-982	Betónový podval, vystrojený, cca 1xšxv 2000x1400x220 mm	ks	1,010	400,00	404,00
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
21	K	VP-983	Osadenie rámu pod poklopy a mreže, výšky do 100 mm	ks	1,000	43,76	43,76
22	M	VP-984	Rám kanálový liatinový 610x610 mm	ks	1,000	75,40	75,40
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				
23	M	VP-985	Poklop liatinový T 600 D 400, WAVIN	ks	1,000	277,55	277,55
P			<i>Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	M	VP-986	Zákrytová doska pre vodomernú šachtu cca 2000/1400/200 mm, železobetónová	ks	1,000	262,50	262,50
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
25	M	VP-918	Rebrík s 6 nášlapnými stupňami, dĺžky 1,63 m, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000 NG, sklolaminát, WAVIN	ks	1,000	248,80	248,80
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
26	K	452311146.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 20/25	m3	1,000	113,70	113,70
	P		Poznámka k položke: Betón STN EN 206-1-C 20/25				
27	K	452311192.S	Príplatok k cene za práce v štólňi pre betón dosky, sedlového lôžka alebo blokov	m3	1,000	24,04	24,04
	D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				995,00
28	K	VP-987	Omietky stien šachiet štvorhranných a viachranných hladené hladidlom oceľovým	m2	20,000	20,00	400,00
	P		Poznámka k položke: Malta cementová s plastifikátorovou prísadou				
29	K	VP-976	Vonkajšie úpravy povrchov šachiet z vodotesnej malty	m2	17,000	35,00	595,00
	P		Poznámka k položke: Malta cementová s plastifikátorovou prísadou				
	D	8	Rúrové vedenie				1 769,89
30	K	230120095.S	Montáž vývodu signalizačného vodiča	ks	3,000	9,00	27,00
31	M	844014	Vodič CE 4mm2 s PE izoláciou a plným Cu jadrom 200m balenie	m	176,000	1,00	176,00
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
32	K	VP-988	Oprava vodovodného potrubia z PE rúrok vsadenie odbočky do potrubia D 40 alebo D 63	ks	1,000	19,62	19,62
33	K	871181000.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrstvého PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 32x3,0 mm	m	65,000	0,35	22,75
34	M	286130033400	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 32x3,0x100 m, WAVIN	m	65,000	1,33	86,45
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
35	M	286530020100	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L D 32 mm, WAVIN	ks	4,355	4,15	18,07
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
36	K	871181002.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrstvého PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 40x3,7 mm	m	130,000	1,43	185,90
37	M	286130033500	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 40x3,7x100 m, WAVIN	m	130,000	2,08	270,40
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
38	M	286530020200	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L D 40 mm, WAVIN	ks	8,710	5,31	46,25
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
39	K	892233111.S	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	m	176,000	1,86	327,36
40	K	892241111.S	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	176,000	0,41	72,16
41	K	892372111.S	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300 mm	ks	3,000	75,35	226,05
42	K	899721131.S	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	162,000	0,68	110,16
43	M	283230008100	Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre vodovod, farba biela, CAMPRI	m	162,000	0,16	25,92
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
44	K	VP-807	Potrubie z oceľových rúrok hladkých čiernych, chránička D 76/3,2	m	1,000	17,81	17,81
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
45	K	VP-992	Montáž oceľových chráničiek do D 219x10	m	1,000	57,88	57,88
46	M	VP-993	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 51 mm, hr. steny 5,0 mm, ozn. 11 353.0.	m	1,000	7,30	7,30
	P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
47	K	VP-994	Oceľová objímka z pásov. ocele montovaná na potrubie DN 50-100	ks	3,000	24,27	72,81
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				419,58
48	K	VP-995	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 60 mm do stien - železobetónových -0,00007t	cm	45,000	0,64	28,80
49	K	VP-996	Demontáž potrubia z rúrok z PH tlakových nad 25 do D50. -0,00196t	m	130,000	2,17	282,10
50	K	VP-997	Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt vnútorný vodovododorovne do 100 m z budov vys. do 12 m	t	0,255	44,93	11,46

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
51	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,260	6,37	1,66
52	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	0,260	0,28	0,07
53	K	979082199.R	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,260	8,56	2,23
54	K	979085004.S	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia a so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	0,260	23,36	6,07
55	K	979087112.R	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	0,260	3,88	1,01
56	K	97999-R1	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	0,260	43,00	11,18
57	K	979089715.R	Prenájom kontajneru 16 m3	ks	1,000	75,00	75,00
D		99	Presun hmôt HSV				2 116,69
58	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	117,921	5,50	648,57
59	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	117,921	12,45	1 468,12
D		711	Izolácie proti vode a vlhkosti				362,26
60	K	VP-998	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti PVC fóliou položenou voľne na zvislej ploche so zvarovaním spoju	m2	0,500	15,75	7,88
61	M	VP-999	Hydroizolačná fólia PVC-P FATRAFOL 803, hr. 1,5 mm, š. 1,3 m, izolácia základov proti zemnej vlhkosti, tlakovej vode, radónu, hnedá, FATRA IZOLFA	m2	0,600	12,60	7,56
P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený					
62	K	VP-1000	Zhotovenie detailov náterivami a tmelmi za studena škár tmelom asfaltovým šxv 20 x 100 mm	m	2,000	6,83	13,66
63	M	VP-1001	Tmel asfaltový ATIS SZ v sudoch do 150 kg	t	0,005	1 575,00	7,88
P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený					
64	K	VP-1002	Zhotovenie detailov pásmi pritavením na plášťovú rúru priemer do 200 mm	ks	3,000	103,95	311,85
65	M	VP-1003	Lepidlo Elastoplast d 65 mm, MUREXIN	kg	1,800	6,62	11,92
P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený					
66	K	998711103.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 12 do 60 m	t	0,044	34,26	1,51
D		722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod				17,88
67	K	VP-680	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	1,000	4,49	4,49
68	M	551110029100	Ventil uzatvarací priamy K 83-T DN 25 1"	ks	1,000	13,18	13,18
P		Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený					
69	K	998722103.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	0,002	105,00	0,21
D		VRN06	Zariadenie staveniska				930,00
70	K	VP-VRN06.1	Zariadenie staveniska - prevádzkové oplotenie staveniska	m	400,000	1,50	600,00
71	K	VP-VRN06.2	Zariadenie staveniska - vyvolané investície zariadenia staveniska premostenia	ks	6,000	55,00	330,00
D		VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady				835,00
72	K	VP-VRN.1	Dopravné náklady - mimoriadne sťažené dopravné podmienky prekládka materiálov na mimoriadne dopravné prostriedky	sub	1,000	185,00	185,00
73	K	VP-VRN.2	Dopravné náklady - mimoriadne sťažený vnútrostavenskú presun bez rozlíšenia	eur	1,000	650,00	650,00

# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

Objekt:

**SO6 - Elektrická prípojka NN**

Miesto:

Malinovského 826, 916 21 Čachtice

Dátum:

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

APM,s.r.o.

Zhotoviteľ:

Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s.; SOAR.spol.s r.o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**5 743,10**

D M

Práce a dodávky M

5 743,10

D 21-M

Elektromontáže

5 743,10

3	K	SO.06.1	Vonkajšie rozvody elektro	sub.	1,000	5 743,10	5 743,10
---	---	---------	---------------------------	------	-------	----------	----------

# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

Objekt:

SO6 - Elektrická prípojka NN

Časť:

**SO6.1 - Elektrická prípojka NN**

Miesto:

Malinovského 826, 916 21 Čachtice

Dátum:

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

APM,s.r.o.

Zhotoviteľ:

Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s.; SOAR.spol.s r.o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**5 743,10**

D	Rz		ROZPOČET				5 743,10
D	O-01		MONTÁŽ				515,93
D	O-01-01		Rozvádzač Rxx (podľa projektovej dokumentácie), Náplň :				248,85
1	K	ELP-1006	Rozvádzač RE.01 podľa projekt. dokumentácie	ks	1,000	128,10	128,10
2	K	ELP-1007	Doplnenie rozvádzača NN - SR7-0077	ks	1,000	120,75	120,75
D	O-01-02		Elektroinštalačný materiál:				267,08
3	K	ELP-1008	Kábel 1-NAYY-J 4x95mm2	m	60,000	2,63	157,80
4	K	ELP-1009	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 185 mm2	ks	16,000	6,83	109,28
D	O-02		SKÚŠKY				157,50
5	K	ELP-307	Revízná správa	ks	1,000	157,50	157,50
D	O-03		MATERIÁL				3 525,00
D	O-03-01		Rozvádzač RH (podľa projektovej dokumentácie), Náplň :				2 625,00
6	M	ELP1010	Rozvádzač RE.01 podľa projekt. dokumentácie	ks	1,000	1 953,00	1 953,00
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
7	M	ELP1011	Doplnenie rozvádzača NN - SR7-0077	ks	1,000	672,00	672,00
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
D	O-03-02		Elektroinštalačný materiál:				900,00
8	M	ELP1012	Kábel 1-NAYY-J 4x95mm2	m	60,000	12,00	720,00
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
9	M	ELP1013	Káblové oko lisované 95 x 12 ALU, GPH	ks	16,000	5,00	80,00
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
10	M	ELP1014	Rúra ohybná ochranná DN200, FXK 200	m	10,000	10,00	100,00
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
D	O-04		Zemné práce				1 544,67
11	K	ELP-1015	Výkop ryhy pre kábel 0,5x 0,8m vxšxh v celkovej dĺžke 50m	m3	20,000	42,00	840,00
12	K	ELP-1016	Zriadenie káblového lôžka z piesku , hrúbky 0,2m so zakrytím výstražnou fóliou	m3	5,000	45,15	225,75
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
13	K	ELP-1017	Výstražná fólia	m	65,000	0,84	54,60
P			Poznámka k položke: Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený				
14	K	ELP-1018	Zásyp ryhy pre kábel 0,5x 0,6m šxh, v celkovej dĺžke 50m	m3	15,000	11,55	173,25
15	K	180405111.R	Založenie trávniku výsevom zmesi ornice a semena v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	40,000	2,76	110,40
16	M	1OSV2053	Trávové semeno – výber	kg	4,550	8,30	37,77
P			Poznámka k položke: MOUNTFIELD Trávna zmes Park				
17	K	ELP-373	Chránička PVC DN 200, uložená pod cestou	m	10,000	10,29	102,90



# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

Objekt:

**G - Zariadenie prípravovne NENACEŇOVAŤ! Slúži ako informácia o budúcom vybavení**

Miesto:

Malinovského 826, 916 21 Čachtice

Dátum:

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

APM,s.r.o.

Zhotoviteľ:

Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s.; SOAR.spol.s r.o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

							<b>0,00</b>
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00
	D	791	Zariadenia kuchýň				0,00
1	K	Pol239	Zariadenie prípravovne kaviarne	sub.	1,000	0,00	0,00

# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

Objekt:

G - Zariadenie prípravovne NENACEŇOVAŤ! Slúži ako informácia o budúcom vybavení

Časť:

## G.1 - Zoznam strojov a zariadení

Miesto:

Malinovského 826, 916 21 Čachtice

Dátum:

Objednávateľ:

Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant: APM,s.r.o.

Zhotoviteľ:

Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s.; SOAR.spol.s r.o

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

### Náklady z rozpočtu

**0,00**

D	D1		NENACEŇOVAŤ! Slúži ako informácia o budúcom vybavení v mm				0,00
D	D2		0.09C - UMYVÁREŇ STOLOVÉHO RIADU				0,00
0	K	1	Pracovný stôl s policou 1100x700x900 hrúbka pracovnej dosky 40mm výška zadného lemu 40mm celonerezový so spodnou policou		1,000	0,00	0,00
0	K	2	Umývací stôl s drezom vpravo 1300x700x900 rozmer vane: 400x500x300mm vaňa lisovaná vpravo bez krytovania, celonerezový, zadný lem 40 mm		1,000	0,00	0,00
0	K	2.1	Stojánková batéria, sifón		1,000	0,00	0,00
0	K	3	Umývací stroj na tanieri 575x605x820 El. príkon: 3,5kW/230V kapacita: 24/30/60 koš. /hod Prívod SV1/2". odpad do podlahy		1,000	0,00	0,00
0	K	4	Nádoba na odpadky 380x380x605 objem: 50 l nerezové prevedenie mobilná s vekom		1,000	0,00	0,00
D	D3		0.09B - PRÍJEM TOVARU				0,00
0	K	1.1	Chladnička 600x600x1850 objem 365 l., digitálny ukazovateľ teploty, strieborné boky, nerezové dvere , ventilované chladenie, automatické odmrazovanie, 6 polic, rošt na dne, teplota +1/+15°C, strieborné boky, nerezové dvere, ventilované chladenie, automati		1,000	0,00	0,00
0	K	2.1	Stojánková batéria, sifón		1,000	0,00	0,00
0	K	3.1	Pracovný stôl s policou a zásuvkami vľavo 1500x700x900 hrúbka pracovnej dosky 40mm výška zadného lemu 40mm celonerezový so spodnou policou 3 zásuvky vľavo		1,000	0,00	0,00
0	K	4.1	Skrinka nástenná 1000x300x700 nerez s policou, otvorená		1,000	0,00	0,00
0	K	5	Kombinovaná výlevka s umývadlom 500x700x1200 1x drez 400x400x250mm 1x drez GN 1/2 - 150 páková batéria plastový sifón celonerezová		1,000	0,00	0,00
0	K	6	Umývací stôl s drezom vľavo 1400x700x900 rozmer vane: 500x600x300mm vaňa lisovaná vľavo bez krvtovania polica. celonerezový		1,000	0,00	0,00
0	K	6.1	Stojánková batéria, sifón		1,000	0,00	0,00
0	K	7	Regál skladový, nerez 900x500x1700 4 police bez krytovania celonerezový		1,000	0,00	0,00
0	K	8	Nádoba na odpadky 380x380x605 objem: 50 l nerezové prevedenie mobilná s vekom		1,000	0,00	0,00
D	D4		0.09A - PRÍPRAVOVŇA				0,00
0	K	1.2	Pracovný stôl s policou 1000x600x900 hrúbka pracovnej dosky 40mm bez lemu celonerezový so spodnou a stred. policou		2,000	0,00	0,00
0	K	2.2	Umývací drez 700x600x900 celonerez		1,000	0,00	0,00
0	K	02.1	Stojánková batéria, sifón		1,000	0,00	0,00
0	K	3.2	Šporák elektrický s el. trúbou 800x600x900 počet platní 4, príkon 2x1+2x2kW/400V celkový príkon 8,62 kW el. príkon trúby 2,6 kW regulácia teploty 50-300°C veľkosť rúry GN1/1 nerezové prevedenie		1,000	0,00	0,00
0	K	4.2	El. opekacia platňa 400x600x280 El. príkon 4,5/400V rozmery platne 395x450, hladká liatina regulácia teploty 50-300°C zásuvka na odkvapkávajúci tuk		1,000	0,00	0,00
0	K	5.1	El. fritéza 300x600x280 el. príkon 7,15kW/400V počet vaní:1, objem 10 lit. regulácia teploty 50-190°C koš a veko súčasť		1,000	0,00	0,00
0	K	5.jan	Podstavec uzavretý dvierkový 700x475x620 dvierkový, nerez		1,000	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
0	K	6.1	Stojánková batéria, sifón		1,000	0,00	0,00
0	K	7.1	Nástenný digestor s osvetlením - dod. VZT L=2200		1,000	0,00	0,00
0	K	8.1	Pracovný stôl s policou, rohový 600x600x900 hrúbka pracovnej dosky 40mm výška zadného a bočného lemu 40mm celonerezový so spodnou policou		1,000	0,00	0,00
0	K	8.jan	Stojánková batéria		1,000	0,00	0,00
0	K	9	Pracovný stôl s policou a zásuvkami vpravo 900x600x900 hrúbka pracovnej dosky 40mm výška zadného lemu 40mm celonerezový so spodnou policou 3 zásuvky vpravo		1,000	0,00	0,00
0	K	10	El. vodný kúpeľ 300x600x280 el. príkon: 1,5kW/230V regulácia teploty 30-90°C výpusný kohút+koleno kapacita GN1/2-hl.150 + GN1/4-hl.150		1,000	0,00	0,00
0	K	10.1	Podstavec otvorený 300x475x620 celonerezový		1,000	0,00	0,00
D	D5		m.č. 0.10 - SKLAD				0,00
0	K	1.3	Regál skladový, kov+drevo 1000x500x1970 4 x polica, police prestaviteľné max.zaťaženie police 120 kg lakovaný		2,000	0,00	0,00
0	K	2.3	Regál skladový, kov+drevo 1100x500x1970 4 x polica, police prestaviteľné max.zaťaženie police 120 kg lakovaný		2,000	0,00	0,00
0	K	3.3	Chladiaca skriňa 600x600x1850 365 lit., digitálny ukazovateľ teploty, strieborné boky, nerezové dvere, ventilované chladenie, automatické odmrazovanie, 6 políc, rošt na dne, teplota +1/+15°C El. príkon: 230V/0.3 kW trieda D		1,000	0,00	0,00
0	K	4.3	Mraznička 600x600x1850 objem: 400 l 7 x rošt digitálny teplomer teplota: -10/-24°C statické chladenie biele prevedenie zámok dverí Príkon: 0,35kW / 230V		1,000	0,00	0,00
D	D6		m.č. 0.07 - PRIESTOR 1				0,00
0	K	1.4	Barový pult - dod. interiéru - atyp		1,000	0,00	0,00
0	K	2.4	Pracovný stôl s drezom vpravo 1600x600x900 rozmer vane: 500x600x300mm vaňa lisovaná vpravo bez krytovania, zadný lem 40 mm polica, celonerezový		1,000	0,00	0,00
0	K	02.1	Stojánková batéria, sifón		1,000	0,00	0,00
0	K	3.4	Kávoovar plnoautomatický 370x410x460 El. príkon 2,4kW/230V, 1-pákový pripojenie na vodu SV1/2" zásobník na kávu s mlynčekom obsluha 2 šálky naraz zásobník kávy 350 g rôzne druhy káv, cappuccino, latte nastavenie vodu časovač		1,000	0,00	0,00
0	K	4.4	Umývací stroj na poháre 466x556x695 El.príkon: 3,5kW/230V umývací cyklus: 90/120/150" kapacita: 24/30/40 koš./hod prívod SV1/2"		1,000	0,00	0,00
0	K	5.2	Pracovný stôl s policou a zásuvkami 1500x600x900 hrúbka pracovnej dosky 40mm výška zadného lemu 40mm celonerezový so spodnou policou 3 zásuvky		1,000	0,00	0,00
0	K	6.2	Chladiaca skriňa 600x600x1850 365 lit., digitálny ukazovateľ teploty, nerez strieborné boky, presklené dvere, ventilované chladenie, automatické odmrazovanie, 6 políc, rošt na dne, teplota +1/+15°C El. príkon: 230V/0,3 kW, trieda D		1,000	0,00	0,00
0	K	7.2	Skrinka nástenná 700x300x700 nerez s policou, otvorená		1,000	0,00	0,00
0	K	8.2	Skrinka nástenná 1000x300x700 nerez s policou, otvorená		1,000	0,00	0,00
0	K	9.1	Chladiaca nadpultova vitrína na zákusky 700x570x690 el. príkon 230/0,16 kW objem 120 lit.,ventilátorové chladenie teplota 4 - 12°C počet políc 2, presklené posúvacie dvere presklená predná časť		1,000	0,00	0,00
D	D7		PRIESTOR 1 - m.č. 01.01 - suterén				0,00
0	K	1.5	CHLADIACA SKRIŇA NA NÁPOJE 1325x650x1880 objem 2x355 lit. 4 tepelné zóny, 10 ks drevených políc rozsah teplôt: +6 - +16°C El. príkon: 0,6kW/230V		1,000	0,00	0,00
0	K	1.6	KUCHYNKA, m.č. 01.09 suterén Chladnička 600x600x1850 365 lit., digitálny ukazovateľ teploty, nerez strieborné boky, presklené dvere, ventilované chladenie, automatické odmrazovanie, 6 políc, rošt na dne, teplota +1/+15°C El. príkon: 230V/0,3 kW, trieda D		1,000	0,00	0,00
0	K	2.5	Umývačka pohárov 320x160x280 do priestoru drezu		1,000	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	D	D8					0,00
0	K	Pol1020	Doprava a montáž:		1,000	0,00	0,00

### E.3 Zoznam kľúčových výrobkov

Príloha č.3

Stavba:

"Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach"

P. č.	Názov / popis položky	Názov a popis ponúkaných výrobkov / materiálov	Výrobca / Dodávateľ	Skúšobný protokol / osvedčenie - Príloha č.
1	Vysušovacia sanačná omietka na odstránenie vlhkosti zo stien, hr. 30mm	Ludikon-WSK	AQUASTOP	PC.01
2	Doteplenie konštrukcie hr. 30 mm, $\lambda$ max. 0,033 W/m.K, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení min. 300 kPa, systém lepený celoplošne bez prikotvenia	BEK EPS PLUS, izolant STYRODUR 2800C	BEKWOODCOTE	PC.02
3	Kontaktný zatepľovací systém podzemných stien EPS hr. 50 mm, $\lambda$ max. 0,033 W/m.K, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení min. 200 kPa, zatĺkacie kotvy	BEK EPS PLUS, izolant PERIMETER	BEKWOODCOTE	PC.03
4	Hydroizolačná fólia PVC-P, hr. 1,5 mm, izolácia základov proti zemnej vlhkosti, tlakovej vode, radónu, hnedá	FATRAFOL 803	FATRAIZOLFA	Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený
5	Hydroizolačná fólia PVC-P, hr. 1,5 mm, izolácia kotvených a priťažných plochých striech, odolnosť UV žiareniu, možnosť v vystavenia priamym atmosférickým vplyvom, farba sivá	FATRAFOL 810	FATRAIZOLFA	Dodávateľ sa zaväzuje dodať rovnaký produkt ako je uvedený
6	Spádová doska XPS hr. 40-120 mm, hrany dosiek s polodrážkou, $\lambda$ max. 0,033 W/m.K, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení min. 300 kPa,	STYRODUR 2800C - spádová doska	BEKWOODCOTE	PC.06
7	Doska EPS hr. 100 mm, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení min. 150 kPa, $\lambda$ max. 0,034 W/m.K, na zateplenie podláh a strešných terás, ISOVER	ISOVER EPS 150S	BEKWOODCOTE	PC.07
8	Tvarová replika pôvodného dreveného okna 100/140 cm červený smrek, profil IV 78, kovanie na okná GU, tepelnoizolačné dvojsklo, $U_g=1,1$ , povrchová úprava jednofarebná Remmers, kľučka dobová, ozn.O1, D+M	Tvarová replika pôvodného dreveného okna 100/140 cm červený smrek, profil IV 78, kovanie na okná GU, tepelnoizolačné dvojsklo, $U_g=1,1$ , povrchová úprava jednofarebná Remmers, kľučka dobová, ozn.O1, D+M	REDON	PC.08,09,10,11
9	Tvarová replika pôvodného dreveného okna 100/125 cm červený smrek, profil IV 78, kovanie na okná GU, tepelnoizolačné dvojsklo, $U_g=1,1$ , povrchová úprava jednofarebná Remmers, kľučka dobová, ozn.O2, D+M	Tvarová replika pôvodného dreveného okna 100/125 cm červený smrek, profil IV 78, kovanie na okná GU, tepelnoizolačné dvojsklo, $U_g=1,1$ , povrchová úprava jednofarebná Remmers, kľučka dobová, ozn.O2, D+M	REDON	PC.08,09,10,11
10	Tvarová replika pôvodného dreveného okna 100/60 cm červený smrek, profil IV 78, kovanie na okná GU, tepelnoizolačné dvojsklo, $U_g=1,1$ , povrchová úprava jednofarebná Remmers, kľučka dobová, ozn.O3, D+M	Tvarová replika pôvodného dreveného okna 100/60 cm červený smrek, profil IV 78, kovanie na okná GU, tepelnoizolačné dvojsklo, $U_g=1,1$ , povrchová úprava jednofarebná Remmers, kľučka dobová, ozn.O3, D+M	REDON	PC.08,09,10,11
11	Tvarová replika pôvodného dreveného okna 100/60 cm červený smrek, profil IV 78, kovanie na okná GU, tepelnoizolačné dvojsklo, $U_g=1,1$ , povrchová úprava jednofarebná Remmers, kľučka dobová, s drevenou vetracou mriežkou ozn.O3A, D+M	Tvarová replika pôvodného dreveného okna 100/60 cm červený smrek, profil IV 78, kovanie na okná GU, tepelnoizolačné dvojsklo, $U_g=1,1$ , povrchová úprava jednofarebná Remmers, kľučka dobová, s drevenou vetracou mriežkou ozn.O3A, D+M	REDON	PC.08,09,10,11
12	Vonkajšia dlažba z pieskovcových platní 90/60 hr. 5,0cm, kladená do lôžka z kamennej drte, hrany rezané, božanovský pieskovec, povrch tryskaný, ozn. SP	Vonkajšia dlažba z pieskovcových platní 90/60 hr. 5,0cm, kladená do lôžka z kamennej drte, hrany rezané, božanovský pieskovec, povrch tryskaný, ozn. SP	Granit Lipnice s.r.o.	PC.12,14
13	Doska z kamennej vlny, 100x1200x2000 mm, vodeodpudivá (doska po celom povrchu hydrofobizovaná), izolácia vhodná pre zateplenie plochých striech, $\lambda$ max. 0,037 W/m.K, pevnosť v tlaku pri 10% stlačení min. 70 kPa, reakcia na oheň tr. max. A1	ISOVER S	BEKWOODCOTE	PC.13
14	Dlažba z pieskovcových platní 60/60 hr. 4,0cm, s lemovacím páskom š. 15/90cm, kladená do malty hrany rezané, božanovský pieskovec, povrch tryskaný, ozn. DL	Dlažba z pieskovcových platní 60/60 hr. 4,0cm, s lemovacím páskom š. 15/90cm, kladená do malty hrany rezané, božanovský pieskovec, povrch tryskaný, ozn. DL	Granit Lipnice s.r.o.	PC.12,14
15	Kotol plynový závesný kondenzačný, menovitý výkon 80/60 °C min. 47,5 kW, menovitý výkon 50/30 °C 49,5 kW, výkon teplej vody min. 48,5 kW, účinnosť priestorového vykurovania min. 94%, elektr. príkon (režim Stand-by) max. 2W	Logamax plus GB192-50iW, biely	Robert Bosch, spol. s r.o., BUDERUS	PC.15
16	Expanzná nádoba stojatá pre vykurovacie a chladiace sústavy, 200 l, s membránou - prevádzková teplota membrány min. 70°C, max teplota plášte nádoby min. 120 °C, 6 bar, závitové pripojenie	REFLEX EX. NÁDOBA N 200/6 SIVÁ	Robert Bosch, spol. s r.o., BUDERUS	PC.16
17	Merač tepla ultrazvukový, DN 20, Qn min. 1,5 m3/hod, napájanie batéria, M-Bus modul	POLLUSTATT 1,5	GIENGER	PC.17,18
18	Merač tepla ultrazvukový, DN 20, Qn min. 2,5 m3/hod, napájanie batéria, M-Bus modul	POLLUSTATT 2,5	GIENGER	PC.17,18
19	Nádoba expanzná s vakom, 8 l, pripojenie G 3/4", 10 bar, max teplota min. +70 °C	REFIX DD 8	GIENGER	PC.19,25
20	Ohrievač vody elektrický tlakový závesný zvislý akumulaciačný, objem 50 l, výkon max. 1,8 kW, max. teplota vody min. +75°C	TATRAMAT EOVS 50	GIENGER	PC.20,21,22

21	Ohrievač vody elektrický tlakový závesný zvislý akumulčný, objem 120 l, výkon max. 1,8 kW, max. teplota vody min. +75°C	TATRAMAT EO V 120	GIENGER	PC.20,21,22
22	Ohrievač vody elektrický tlakový závesný zvislý akumulčný, objem 200 l, výkon max. 2,0 kW, max. teplota vody min. +75°C	TATRAMAT EO V 200	GIENGER	PC.20,21,22
23	Elektrický prietokový ohrievač beztlakový malolitrážny s batériou, inštalácia nad umývadlo, objem 5 l, výkon min 2,0 kW	TATRAMAT EO 5 N	GIENGER	PC.23
24	Snímač tlaku kvapalín a plynov, 0 až 10 bar, 0 až 10 V	THERMOKOM DLM	GIENGER	PC.25
25	Nádoba expanzná vakom, 25 l, pripojenie G 3/4", 10 bar, max teplota min. +70 °C	REFIX DD 25	GIENGER	PC.19,25
26	Lapač tukov pre odlúčenie tukov v stravovacích prevádzkach v zmysle STN EN 1825-1 a STN EN 1825-2, kvalita vyčistenej vody max. 25 - 35 mg/l extrahovateľných látok vo vyčistenej vode, max. prietok Q min. 0,6 l/s, DN 110 mm, objem min. 0,75 m <sup>3</sup> , max. teplota privádzanej odpadovej vody min.30 °C, teleso odlučovača z betónu triedy C 35/45 v zmysle STN EN 206-1	Lapač tukov KL LT1	KLATREC	PC.26
27	Vetracia jednotka s rekuperáciou tepla Prívod = odvod min. 550 m <sup>3</sup> /h, rotačným rekuperátorom, elektrickým dohrievačom a automatickou reguláciou so vzdialeným ovládačom príkion max. 2080 W, 230 V ~ 50 Hz, istenie 13A, IP22, el. ohrev max. 1,7kW, filter prívodu vzduchu ePM2.5 70%, filter, odvod vzduchu Coarse 50%, energet. trieda min. A, dodaná so sadou pre montáž na strop a spojku pre odvod kondenzátu.	SAVE VSR 500	SYSTEMAIR	PC.27
28	Vetracia jednotka prívodná s el. ohrievačom a automatickou reguláciou Qv min. 600 m <sup>3</sup> /h dpc 300Pa, príkion celk max. 4670 W , 400V ~ 50 Hz, istenie 3 x 16 A, IP23, filter prívodu vzduchu ePM10 60%, hladina akust. tlaku v 3m max. 53 dB(A) s ovládacím panelom na stenu, s prepojovacím káblom	Topvex SF03 EL 7,7kW	SYSTEMAIR	PC.28,29
29	Vetracia jednotka prívodná s el. ohrievačom a automatickou reguláciou Qv min. 440 m <sup>3</sup> /h dpc 300Pa, príkion celk max. 4670 W , 400V ~ 50 Hz, istenie 3 x 16 A, IP23, filter prívodu vzduchu ePM10 60%, hladina akust. tlaku v 3m max. 53 dB(A) s ovládacím panelom na stenu, s prepojovacím káblom	Topvex SF02 EL 9kW	SYSTEMAIR	PC.28,29
30	Vonkajšia klimatizačná jednotka max. Qch/Qt min. 28,0/31,5 kW , Ni nom. 7,42/7,7 kW, 400 V~ 50 Hz, EER 3.7, SCOP 3.8, SEER 5.6, prevádzkový rozsah chladenie -5 - + 43 °C, prevádzkový rozsah kúrenie -20 - +15 °C, hladina akustického tlaku, max. 58 dB(A), chladiivo R-410A	RXYQ10U	DAIKIN	PC.30, 31
31	Vnútorňa klimatizačná jednotka v prevedení parapetná max. Qch/Qt min. 2,8/3,2 kW, 220-240 V~ 50 Hz, hladina akustického tlaku max. 35 dB(A), chladiivo R-410A	FXLQ25P	DAIKIN	PC.30, 31

# ČASOVÝ PLÁN VÝSTAVBY - HARMONOGRAM











# ČASOVÝ PLÁN VÝSTAVBY - HARMONOGRAM

Názov úlohy	Binárne ukončený	Binárne neukončený	október 2022																															november 2022																															december 2022																																	
			02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
<b>Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach</b>																																																																																																		
Prevzatie staveniska																																																																																																		
Zriadenie staveniska																																																																																																		
Buracie práce a demontáže																																																																																																		
Stabilizácia presadnutej zeminy pod základmi hĺbkovou injektážou																																																																																																		
Sanácia zvislých a šikmých trhlín v existujúcich murivách ich zošitím špirálovými prútni technológie BRUTT SAVER																																																																																																		
Dodatočná izolácia vlhkého muriva infúznymi vrtmi +krémová injektáž DRY ZONE																																																																																																		
Odstránenie stromu vrátane pňa																																																																																																		
Zemné práce																																																																																																		
Spätné zásypy																																																																																																		
Montáž nových okien																																																																																																		
Hydroizolácie podzemných stien																																																																																																		
Betonáz základovej dosky vrátane debnenia, výstuže a podsypu																																																																																																		
Betón stien a priečok vrátane debnenia a výstuže																																																																																																		
Betón stropov vrátane debnenia, podernej konštrukcie a výstuže																																																																																																		
Oceľové konštrukcie																																																																																																		
Izolácia striech																																																																																																		
Zateplenie podkrovných priestorov																																																																																																		
Zamurovanie otvorov a klenieb																																																																																																		
Povrchové úpravy vnútorné - omietky																																																																																																		
Sadrokartónové priečky a podhlady - konštrukcia																																																																																																		
Sadrokartónové priečky a podhlady - konštrukcia																																																																																																		
Keramické obklady vrátane hydroizolácie																																																																																																		
Maľby																																																																																																		
Montáž ineriérových dverí																																																																																																		
Lešenie																																																																																																		
Umelecko-remeselná obnova																																																																																																		
Povrchové úpravy vonkajšie																																																																																																		
Fasádny náter vrátane penetrácie																																																																																																		
Klmpiarské práce																																																																																																		
Podlahové vrstvy bez nášlapných vrstiev																																																																																																		
Montáž keramických a kamenných dlažieb																																																																																																		
Montáž parkiet																																																																																																		
Ostatné drobné dokončovacie práce																																																																																																		
<b>Zdravotechnika</b>																																																																																																		
Rozvody potrubia, armatúry																																																																																																		
Kompletáže - zariadenie predmety, merania																																																																																																		
<b>Plynoinštalácia</b>																																																																																																		



# ČASOVÝ PLÁN VÝSTAVBY - HARMONOGRAM

Názov úlohy	Binárne ukončený	Binárne neukončený	január 2023	február 2023	marec 2023	
			25 26 27 28 29 30 31	01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19
<b>Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach</b>						
Prevzatie staveniska						
Zriadenie staveniska						
Buracie práce a demontáže						
Stabilizácia presadnutej zeminy pod základmi hĺbkovou injektážou						
Sanácia zvislých a šikmých trhlín v existujúcich murivách ich zošitím špirálovými prútmí technológie BRUTT SAVER						
Dodatočná izolácia vlhkého muriva infúznymi vrtmi +krémová injektáž DRY ZONE						
Odstránenie stromu vrátane pňa						
Zemné práce						
Spätné zásypy						
Montáž nových okien						
Hydroizolácie podzemných stien						
Betonáz základovej dosky vrátane debnenia, výstuže a podsypu						
Betón stien a priečok vrátane debnenia a výstuže						
Betón stropov vráne debnenia, podernej konštrukcie a výstuže						
Oceľové konštrukcie						
Izolácia striech						
Zateplenie podkrovných priestorov						
Zamurovanie otvorov a klenieb						
Povrchové úpravy vnútorné - omietky						
Sadrokartónové priečky a podhlady - konštrukcia						
Sadrokartónové priečky a podhlady - konštrukcia						
Keramické obklady vrátane hydroizolácie						
Maľby						
Montáž ineriérových dverí						
Lešenie						
Umelecko-remeselná obnova						
Povrchové úpravy vonkajšie						
Fasádny náter vrátane penetrácie						
Klmpiarské práce						
Podlahové vrstvy bez nášlapných vrstiev						
Montáž keramických a kamenných dlažieb						
Montáž parkiet						
Ostatné drobné dokončovacie práce						
<b>Zdravotechnika</b>						
Rozvody potrubia, armatúry						
Kompletáže - zariadenie predmety, merania						
<b>Plynoinštalácia</b>						









# ČASOVÝ PLÁN VÝSTAVBY - HARMONOGRAM

Názov úlohy	Binárne ukončený	Binárne neukončený	júl 2023														august 2023														september																																																																																																																
			11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	01	02	03	04	05	06	07	08		09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
<b>Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach</b>																																																																																																																																															
Prevzatie staveniska																																																																																																																																															
Zriadenie staveniska																																																																																																																																															
Buracie práce a demontáže																																																																																																																																															
Stabilizácia presadnutej zeminy pod základmi hĺbkovou injekciou																																																																																																																																															
Sanácia zvislých a šikmých trhlín v existujúcich murivách ich zošitím špirálovými prúťmi technológie BRUTT SAVER																																																																																																																																															
Dodatočná izolácia vlhkého muriva infúznymi vrtmi +krémová injektáž DRY ZONE																																																																																																																																															
Odstránenie stromu vrátane pňa																																																																																																																																															
Zemné práce																																																																																																																																															
Spätné zásypy																																																																																																																																															
Montáž nových okien																																																																																																																																															
Hydroizolácie podzemných stien																																																																																																																																															
Betonáz základovej dosky vrátane debnenia, výstuže a podsypu																																																																																																																																															
Betón stien a priečok vrátane debnenia a výstuže																																																																																																																																															
Betón stropov vrátane debnenia, podernej konštrukcie a výstuže																																																																																																																																															
Oceľové konštrukcie																																																																																																																																															
Izolácia striech																																																																																																																																															
Zateplenie podkrovných priestorov																																																																																																																																															
Zamurovanie otvorov a klenieb																																																																																																																																															
Povrchové úpravy vnútorné - omietky																																																																																																																																															
Sadrokartónové priečky a podhlady - konštrukcia																																																																																																																																															
Sadrokartónové priečky a podhlady - konštrukcia																																																																																																																																															
Keramické obklady vrátane hydroizolácie																																																																																																																																															
Maľby																																																																																																																																															
Montáž ineriérových dverí																																																																																																																																															
Lešenie																																																																																																																																															
Umelecko-remeselná obnova																																																																																																																																															
Povrchové úpravy vonkajšie																																																																																																																																															
Fasádny náter vrátane penetrácie																																																																																																																																															
Klmpiarské práce																																																																																																																																															
Podlahové vrstvy bez nášlapných vrstiev																																																																																																																																															
Montáž keramických a kamenných dlažieb																																																																																																																																															
Montáž parkiet																																																																																																																																															
Ostatné drobné dokončovacie práce																																																																																																																																															
<b>Zdravotechnika</b>																																																																																																																																															
Rozvody potrubia, armatúry																																																																																																																																															
Kompletáže - zariadenie predmety, merania																																																																																																																																															
<b>Plynoinštalácia</b>																																																																																																																																															



# ČASOVÝ PLÁN VÝSTAVBY - HARMONOGRAM

Názov úlohy	Binárne ukončený	Binárne neukončený	september 2023	október 2023	november 2023
			03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
<b>Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach</b>					
Prevzatie staveniska					
Zriadenie staveniska					
Buracie práce a demontáže					
Stabilizácia presadnutej zeminy pod základmi hĺbkovou injektážou					
Sanácia zvislých a šikmých trhlín v existujúcich murivách ich zošitím špirálovými prútni technológie BRUTT SAVER					
Dodatočná izolácia vlhkého muriva infúznymi vrtmi +krémová injektáž DRY ZONE					
Odstránenie stromu vrátane pňa					
Zemné práce					
Spätné zásypy					
Montáž nových okien					
Hydroizolácie podzemných stien					
Betonáz základovej dosky vrátane debnenia, výstuže a podsypu					
Betón stien a priečok vrátane debnenia a výstuže					
Betón stropov vrátane debnenia, podernej konštrukcie a výstuže					
Oceľové konštrukcie					
Izolácia striech					
Zateplenie podkrovných priestorov					
Zamurovanie otvorov a klenieb					
Povrchové úpravy vnútorné - omietky					
Sadrokartónové priečky a podhlady - konštrukcia					
Sadrokartónové priečky a podhlady - konštrukcia					
Keramické obklady vrátane hydroizolácie					
Maľby					
Montáž ineriérových dverí					
Lešenie					
Umelecko-remeselná obnova					
Povrchové úpravy vonkajšie					
Fasádny náter vrátane penetrácie					
Klmpiarské práce					
Podlahové vrstvy bez nášlapných vrstiev					
Montáž keramických a kamenných dlažieb					
Montáž parkiet					
Ostatné drobné dokončovacie práce					
<b>Zdravotechnika</b>					
Rozvody potrubia, armatúry					
Kompletáže - zariadenie predmety, merania					
<b>Plynoinštalácia</b>					



# ČASOVÝ PLÁN VÝSTAVBY - HARMONOGRAM

Názov úlohy	Binárne ukončený	Binárne neukončený	december 2023	január 2024	február 2024
			26 27 28 29 30 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17
<b>Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach</b>					
Prevzatie staveniska					
Zriadenie staveniska					
Buracie práce a demontáže					
Stabilizácia presadnutej zeminy pod základmi hĺbkovou injektážou					
Sanácia zvislých a šikmých trhlín v existujúcich murivách ich zošitím špirálovými prútmí technológie BRUTT SAVER					
Dodatočná izolácia vlhkého muriva infúznymi vrtmi +krémová injektáž DRY ZONE					
Odstránenie stromu vrátane pňa					
Zemné práce					
Spätné zásypy					
Montáž nových okien					
Hydroizolácie podzemných stien					
Betonáz základovej dosky vrátane debnenia, výstuže a podsypu					
Betón stien a priečok vrátane debnenia a výstuže					
Betón stropov vráne debnenia, podernej konštrukcie a výstuže					
Oceľové konštrukcie					
Izolácia striech					
Zateplenie podkrovných priestorov					
Zamurovanie otvorov a klenieb					
Povrchové úpravy vnútorné - omietky					
Sadrokartónové priečky a podhlady - konštrukcia					
Sadrokartónové priečky a podhlady - konštrukcia					
Keramické obklady vrátane hydroizolácie					
Maľby					
Montáž ineriérových dverí					
Lešenie					
Umelecko-remeselná obnova					
Povrchové úpravy vonkajšie					
Fasádny náter vrátane penetrácie					
Klmpiarské práce					
Podlahové vrstvy bez nášlapných vrstiev					
Montáž keramických a kamenných dlažieb					
Montáž parkiet					
Ostatné drobné dokončovacie práce					
<b>Zdravotechnika</b>					
Rozvody potrubia, armatúry					
Kompletáže - zariadenie predmety, merania					
<b>Plynoinštalácia</b>					

# ČASOVÝ PLÁN VÝSTAVBY - HARMONOGRAM

Názov úlohy	Binárne ukončený	Binárne neukončený	december 2023	január 2024	február 2024
			26 27 28 29 30 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17
Rozvody potrubia, armatúry					
Kompletáže - koncové zariadenia, merania a sl					
<b>Ústredné kúrenie</b>					
Rozvody potrubia, armatúry					
Kotolňa					
Kompletáže - kotolňa, radiátory, merania a skúš					
<b>Siloprúd a slaboprúd</b>					
Rozvody kabeláže, rozvádzače					
Kompletáže - prístroje, svietidlá, rozvádzače, n					
<b>Vzduchotechnika</b>					
Rozvody potrubia, elementy, jednotky					
Kompletáž - elementy, klimatizačné jednotky, k					
<b>Kanalizácia dažďová, splašková, vodovod</b>					
Rúrové vedeni vrátane zemných prác, podsypc					
Osadenie revízne a armatúrne šachty, lapač tu					
Kompletáže - Technológia šácht, merania skúš					
<b>Elektrická prípojka</b>					
Montáž vedenia vrátane zemných prác, podsyp					
Kompletáže - rozvádzačov, meranie, skúšky					
Osadenie priekopových žlabov					
Vonkajšie dlažby vrátane podkladov a obrubníkov					
Terénne úpravy vrátane vysatia trávy					
Vyčistenie stavby a likvidácia staveniska					
Odozdanie stavby					







# KONTROLNÝ A SKÚŠOBNÝ PLÁN

Príloha č.5

**Názov stavby:** Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach  
**Miesto stavby:** Malinovského 245, 916 21 Čachtice, parcelné čísla: C-KN 2697  
**Investor:** Trenčiansky samosprávny kraj  
**Zhotoviteľ:** Skupina dodávateľov SOAR sk,a.s. a SOAR, spol. s r.o.

P.č.	Predmet kontroly	Kontrolu vykoná	Intenzita kontroly, skúšok, meraní	Predpis, podklad na vykonanie kontroly	Výsledok:	Kontrolu vykonal: MAJSTER	Kontrolu preveril: STAVBYVEDÚCI	Kontrolu prebral: TDI	Doklad o kontrole
	Názov kontrolovaných prác Názov kontroly, skúšky, merania				vyhovuje / nevyhovuje	dátum, meno, podpis	dátum, meno, podpis	dátum, meno, podpis	Z - zápis v SD A - protokol o skúške PM - protokol o meraní R - revízná správa KP - protokol o kontrole PP - preberací protokol
	<b>Príprava staveniska</b>								
1	Stavebná bunka, bunka pre stavbyvedúceho, príjazd na stavbu, oplatenie staveniska, električka, voda, kanál	majster	v celom obvode staveniska	Situácia					
	<b>Zemné práce</b>								
1	Výkopy, odkopávky - Vytýčenie stavby (výškové s merové body, prevzatie základovej škáry)	majster	priebežne	PD					
2	Násypy, zásypy - kontrola hrúbky vrstiev, kontrola rozmerov, kontrola zhutnenia	majster	priebežne	PD					
3	Štrkové podsypy - kontrola hrúbky, kontrola zhutnenia	majster	priebežne	PD					
	<b>Zakladanie</b>								
1	Kontrola triedy, pevnosti betónu	majster	priebežne	PD					
2	Kontrola zhutnenia	majster	priebežne	PD					
3	Dilatatačné a pracovné škáry	majster	priebežne	PD					
4	Zameranie po dokončení	majster stavbyvedúci TDI	po realizácii	PD					

P.č.	Predmet kontroly	Kontrolu vykoná	Intenzita kontroly, skúšok, meraní	Predpis, podklad na vykonanie kontroly	Výsledok:	Kontrolu vykonal: MAJSTER	Kontrolu preveril: STAVBYVEDÚCI	Kontrolu prebral: TDI	Doklad o kontrole
<b>Komunikácie</b>									
1	Kontrola podkladu - rovinnosť, hrúbka vrstiev	majster	priebežne	PD					
2	Smerové, rozmerové a výškové zameranie	majster	priebežne	PD					
3	Kontrola celistvosti	majster	priebežne	PD					
4	Kontrola rovinnosti	majster	priebežne	PD					
5	Kontrola styčných škár medzi dlažbou	majster	priebežne	PD					
6	Kontrola konečného vyhotovenia	majster stavbyvedúci TDI	po realizácii	PD					
<b>Rúrové vedenia, zdravotníka</b>									
1	Kontrola použitého materiálu	majster	priebežne	PD					
2	Kontrola podkladu pod potrubím	majster	priebežne	PD					
3	Kontrola spádov potrubí	majster	priebežne	PD					
3	Kontrola osadenia šácht - výškové smerové, rozmerové	majster	priebežne	PD					
4	Kontrola napojenia potrubia	majster	priebežne	PD					
5	Skúška tesnosti potrubia	majster stavbyvedúci TDI	priebežne	PD, STN 73 4108					
<b>Tesárske konštrukcie</b>									
1	Kontrola použitého materiálu	majster	priebežne	PD					
3	Kontrola spojov, kontrola pripevnenia k podkladu, kontrola celistvosti	majster	priebežne	PD					

P.č.	Predmet kontroly	Kontrolu vykoná	Intenzita kontroly, skúšok, meraní	Predpis, podklad na vykonanie kontroly	Výsledok:	Kontrolu vykonal: MAJSTER	Kontrolu preveril: STAVBYVEDÚCI	Kontrolu prebral: TDI	Doklad o kontrole
4	Kontrola vyhotovených tesárskych prvkov - tvary, detaily spojov, rovinnosti vystuženia, systémové detaily	majster stavbyvedúci TDI	po realizácii	STN 73 3150					
<b>Klmpiarske prvky</b>									
1	Kontrola použitého materiálu	majster	priebežne	PD					
2	Kontrola podkladu pod klmpiarskymi prvkami	majster	priebežne	PD					
3	Kontrola spojov (falc, tmelenie, lišty), kontrola prípevnenia k podkladu, kontrola celistvosti (aby nikde neboli diery)	majster	priebežne	PD					
4	Kontrola vyhotovených klmpiarskych prvkov - tvary, detaily spojov, rovinnosti vystuženia, systémové detaily	majster stavbyvedúci TDI	po realizácii	STN 73 3610					
<b>Trytiny tvrdé</b>									
1	Kontrola použitého materiálu	majster	priebežne	PD					
2	Kontrola podkladu	majster	priebežne	PD					
3	Kontrola ukladania (podľa kladačského plánu)	majster	priebežne	PD					
4	Kontrola vyhotovenej krytiny - tvary, detaily spojov, rovinnosti, systémové detaily	majster stavbyvedúci TDI	po realizácii	STM EN 538					
<b>Fasáda</b>									
1	Skúška kotvy na daný podklad. Normová skúška kotvy v ľahu	majster stavbyvedúci	pred realizáciou	STN EN 1542 technologický predpis ETICS					
2	Povrchová degradácia podkladu. Orientačná skúška odtrhnutím bloku nalepenej TI	majster	pred realizáciou	technologický predpis ETICS					
3	Príprava podkladu (vyrzutý, bez prachu, mastnoty, výkvetov, odlupujúcich sa miest)	majster	priebežne	technologický predpis ETICS					
4	Rovinnosť podkladu	majster	pred realizáciou	technologický predpis ETICS					
5	Teplota a povrchová teplota podkladu pri penetrácii	majster	pred realizáciou	STN EN 1542 technologický predpis ETICS					
6	Účinnosť penetrácie podkladu. Orientačná skúška odtrhnutím bloku TI	majster	pred realizáciou	technologický predpis ETICS					
7	Lepenie dosiek (kontrola osadenia lišty, naniesenie lepiacej hmoty).	majster	priebežne	technologický predpis ETICS					
8	Kotvenie dosiek (rozmiestnenie kotiev)	majster	priebežne	PD					

P.č.	Predmet kontroly	Kontrolu vykoná	Intenzita kontroly, skúšok, meraní	Predpis, podklad na vykonanie kontroly	Výsledok:	Kontrolu vykonal: MAJSTER	Kontrolu preveril: STAVBYVEDÚCI	Kontrolu prebral: TDI	Doklad o kontrole
9	Kontrola rovinatosti dosiek	majster	priebežne	technologický predpis ETICS					
10	Kontrola styčných škár medzi doskami	majster	priebežne	technologický predpis ETICS					
14	Kontrola stierky (podkladu). Od podkladu je závislý celkový vizuálny vzhľad omietky. Podklad musí byť suchý a celistvo rovinný.	majster	priebežne	technologický predpis ETICS					
15	Kontrola penetrácie podkladu pod omietku	majster stavbyvedúci TDI	priebežne	technologický predpis ETICS					
16	Zhotovenie konečnej povrchovej úpravy	majster stavbyvedúci TDI	priebežne	PD					
<b>Nátery - materiál, vyhotovenie</b>									
1	Kontrola použitého materiálu, vrátane farebných odtieňov	majster	priebežne	PD					
2	Kontrola podkladu pod nátermi	majster	priebežne	PD					
3	Počet vrstiev	majster	priebežne	PD					
4	Kontrola konečného vyhotovenia	majster stavbyvedúci TDI	po realizácii	vizuálna kontrola					
<b>Maľby</b>									
1	Kontrola použitého materiálu, vrátane farebných odtieňov	majster	priebežne	PD					
2	Kontrola podkladu pod maľbami	majster	priebežne	PD					
3	Počet vrstiev	majster	priebežne	PD					
4	Kontrola konečného vyhotovenia	majster stavbyvedúci TDI	po realizácii	vizuálna kontrola					
<b>Zámočnicke konštrukcie</b>									
1	Kontrola použitého materiálu	majster	priebežne	PD					
2	Rozmerové a priestorové zostavenie	majster	priebežne	kontorlné merania, PD					

P.č.	Predmet kontroly	Kontrolu vykoná	Intenzita kontroly, skúšok, meraní	Predpis, podklad na vykonanie kontroly	Výsledok:	Kontrolu vykonal: MAJSTER	Kontrolu preveril: STAVBYVEDÚCI	Kontrolu prebral: TDI	Doklad o kontrole
3	Nátery - materiál, vyhotovenie	majster	priebežne	vizuálna kontrola, PD					
4	Kontrola zvarov a spojov zámočnických konštrukcií	majster stavbyvedúci TDI	po realizácii	vizuálna kontrola, kontrola pevnosti a prevedenia zvarov					
<b>Výplne otvorov</b>									
1	Kontrola použitého materiálu, rozmery	majster	priebežne	PD					
2	Smerové a výškové osadenie	majster	priebežne	STN 73 3130					
3	Zakotvenie do konštrukcie, lišty, funkčnosť	majster, stavbyvedúci TDI	priebežne	STN 73 3130					

Stavba:

Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach

## **PLÁN KONTROLNÝCH DNÍ**

Kontrolné dni na stavbe zvoláva objednávateľ v zastúpení stavebného dozoru minimálne 1x za dva týždne (harmonogram zvolávania sa dohodne na prvom kontrolnom dni).

Na kontrolných dňoch sa zúčastňujú štatutári, alebo poverení zástupcovia objednávateľa a zhotoviteľa, stavebný dozor, stavbyvedúci, zástupcovia generálneho projektanta, prípadne projektanti jednotlivých profesií alebo dotknutých orgánov štátnej správy.

Pokiaľ sa niektorá zo zúčastnených strán z vážnych dôvodov nemôžu dostaviť, zabezpečí si za seba náhradu, alebo aspoň jeden deň pred termínom konania kontrolného dňa doručí zvolávateľovi písomné ospravedlnenie (v listinnej alebo elektronickej podobe) , v nevyhnutných prípadoch nestrpiacich odklad možno ospravedlniť neúčast' kedykoľvek pred konaním kontrolného dňa.

### Program pravidelných kontrolných dní:

- privítanie zúčastnených osôb a kontrola účasti,
- informácia o súčasnom stave (rozpracovanosti stavby),
- kontrola plnenia úloh a povinností objednávateľa:
  - o zabezpečenie stavebnej pripravenosti,
  - o odovzdávanie projektovej dokumentácie a ostatných potrebných dokladov,
- kontrola plnenia úloh a povinností zhotoviteľa:
  - o vecné plnenie harmonogramu realizácie diela (čiastkové plnenie, celkové plnenie, pripravenosť pre ďalšie práce a etapy),
  - o finančné plnenie harmonogramu realizácie diela (čiastkové plnenie, celkové plnenie),
- informácie o nasadení pracovníkov, strojov, subdodávateľov,
- informácie o zásadných technických problémoch a ich riešenie za účasti zodpovedného projektanta,
- prevzatie podkladov na naviac práce od zhotoviteľa a odovzdanie odsúhlasených podkladov na naviac práce,
- určenie cieľov a potrieb stavby podľa harmonogramu,
- určenie koordinačných úloh,
- určenie nápravných opatrení na splnenie úloh, zo splnením ktorých je niektorá zo zúčastnených strán v omeškaní,
- iné podľa dohody.

Zúčastnené osoby na kontrolnom dni sa zapisujú do prezenčnej listiny vyhotovenej stavebným dozorom. Z kontrolného dňa stavebný dozor vyhotoví zápis s popisom

priebehu kontrolného dňa, kde budú zaznamenané pretrvávajúce úlohy, nesplnené úlohy s uvedením nápravných opatrení a nové úlohy s uvedením osoby zodpovednej za ich splnenie a termínu ich splnenia. Tieto termíny sú pre všetky zúčastnené strany záväzné. Vyhotovený zápis z priebehu kontrolného dňa podpíšu oprávnení zástupcovia všetkých zúčastnených strán.

Za objednávateľa:

V Trenčíne dňa .....

.....  
Ing. Jaroslav Baška, predseda

Za zhotoviteľa:

V Žiline dňa .....

.....  
Bc. Gregor Hudec,  
predseda predstavenstva SOAR sk, a.s.

.....  
Bc. Gregor Hudec, konateľ SOAR, spol. s r.o.

**Čestné vyhlásenie o subdodávkach**

predložené v rámci zadávania podlimitnej zákazky

na predmet zákazky:

**„Revitalizácia Draškovičovho kaštieľa v Čachticiach“**

pre verejného obstarávateľa:

**Trenčiansky samosprávny kraj****K dolnej stanici 7282/20A , 911 01 Trenčín**

Uchádzač:

Názov:	SOAR sk, a.s.	a	SOAR, spol. s r.o.
Sídlo:	Pri Rajčianke 49 010 01 Žilina		Pri Rajčianke 49 010 01 Žilina
IČO:	50 442 201		36 380 041

Týmto vyhlasujem, že v rámci vyššie definovaného verejného obstarávania **budem využívať subdodávky** a na tento účel uvádzam:

Subdodávateľ (Názov, sídlo, IČO, kontaktná osoba)	Predmet subdodávky	Podiel zákazky, ktorý mám v úmysle zabezpečiť subdodávateľom (v %)
Revaro s. r. o. Turistická 100/1 851 10 Bratislava - Čunovo IČO: 50 047 752 zastúpený: Mgr. art. Pavol Ševčík	reštaurátorské práce	15,3 % 256.291,37 EUR bez DPH

Čestne vyhlasujem, že každý subdodávateľ spĺňa alebo najneskôr v čase plnenia bude spĺňať podmienky podľa § 32 ods. 1 Zákona o verejnom obstarávaní; tým nie je dotknutá zodpovednosť úspešného uchádzača alebo uchádzačov za plnenie zmluvy.

Akceptujem pravidlá zmeny subdodávateľov počas plnenia zmluvy, ktoré sú uvedené v návrhu zmluvy.

V Žiline dňa .....

Podpis štatutárneho zástupcu/oprávnenej osoby uchádzača:

Bc. Gregor Hudec, predseda predstavenstva SOAR sk, a.s.

Bc. Gregor Hudec, konateľ SOAR, spol. s r.o.



## POISTNÝ CERTIFIKÁT

### POISTENIE ZODPOVEDNOSTI ZA ŠKODU

Poistný certifikát je vystavený pre informatívne účely a nepozmeňuje ani nerozširuje rozsah poistného krytia poskytnutého nižšie uvedenou poistnou zmluvou.

<b>POIŠŤOVATEĽ:</b>  <b>PREMIUM Insurance Company Limited</b> 68 George Borg Olivier Street, STJ 1081, St. Julian's., Maltská republika konajúca na území SR prostredníctvom  <b>PREMIUM Insurance Company Limited,</b> <b>pobočka poisťovne z iného členského štátu</b> Námestie Mateja Korvína 1, 811 07 Bratislava – mestská časť Staré Mesto, Slovenská republika IČO: 50 659 669	<b>POISTENÝ:</b>  <b>SOAR sk, a.s.</b> Pri Rajčianke 49 010 01 Žilina Slovenská republika IČO: 50 442 201 DIČ: 2120333248 IČ DPH: 2120333248
--	--

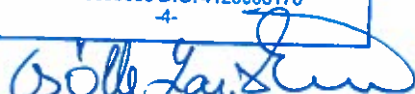
Poistené riziko	<b>Poistenie všeobecnej zodpovednosti za škodu</b>	
Poistená činnosť	Podľa výpisu z Obchodného registra Slovenskej republiky, ktorý je súčasťou poistnej zmluvy	
Číslo poistnej zmluvy	1110002621	
Poistná doba	Začiatok poistenia:	16.03.2018
	Koniec poistenia:	poistenie je dojednané na dobu neurčitú
Aktuálne poistné obdobie	16.03.2022 – 15.03.2023	
Územná platnosť	Slovenská republika, Česká republika, Maďarsko, Poľsko a Rakúsko	
Celkový limit poistného plnenia	2 500 000,00 EUR	

Poišťovateľ potvrdzuje, že vyššie uvedený poistený má dojednané poistné krytie vo vyššie uvedenom rozsahu, pričom nezávisle od akýchkoľvek požiadaviek alebo podmienok akejkoľvek zmluvy, dohody alebo kontraktu pre účely ktorého je tento poistný certifikát vystavený, rozsah poistného krytia poskytovaného danou poistnou zmluvou je predmetom všeobecných poistných podmienok a zmluvných osobitných dojednaní poistnej zmluvy.

Poišťovateľ zároveň potvrdzuje, že vyššie uvedený poistený má zaplatené poistné v plnom rozsahu za aktuálne poistné obdobie.

V Bratislave, dňa 16.03.2022

**PREMIUM Insurance Company Limited,**  
 pobočka poisťovne z iného členského štátu  
 Námestie Mateja Korvína 1, 811 07 Bratislava  
 IČO: 50659669 DIČ: 4120066170  
 4

  
 PREMIUM Insurance Company Limited,  
 pobočka poisťovne z iného členského štátu  
 Mgr. Kristína Csölle Langsteinová  
 Back office manager

## PLÁN LIKVIDÁCIE A ZHODNOTENIA ODPADU

### Vplyv užívania a prevádzky stavby na životné prostredie, zdroje, druhy, vlastnosti, množstvo škodlivín a iné možnosti ohrozenia

Rekonštrukcia je koncipovaná plne v súlade s platnou legislatívou v oblasti ochrany životného prostredia, nemá negatívny vplyv na životné prostredie a nevznikajú ani žiadne osobitné požiadavky vzhľadom k starostlivosti o životné prostredie.

### Odpady vznikajúce počas rekonštrukcie

Sú zatriedené v zmysle Vyhlášky MŽP č.365/2015 ktorými sa vydáva Katalóg odpadov: Pôvodcom odpadu, **ak ide o odpady vznikajúce pri stavebných prácach a demolačných prácach, vykonávaných v sídle alebo mieste podnikania, organizačnej zložke alebo v inom mieste pôsobenia právnickej osoby alebo fyzickej osoby – podnikateľa**, je právnická osoba alebo fyzická osoba – podnikateľ, pre ktorú sa tieto práce **v konečnom štádiu** vykonávajú; **pri vykonávaní obdobných prác pre fyzické osoby je pôvodcom odpadov ten, kto uvedené práce vykonáva (§ 77 zákona č.79/2015 Z.z. o odpadoch)**. Pôvodca odpadu zodpovedá za nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch a plní povinnosti podľa § 14. **Odpady vznikajúce počas výstavby sú zaradené do kategórie O- ostatný a N- nebezpečný, v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov.**

Pri realizácii stavebných prác vzniknú nasledovné odpady:

### Predpokladané odpady vznikajúce počas výstavby (Kategorizácia odpadu v zmysle Vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z.)

Kód odpadu	Názov odpadu	Spôsob nakladania	Množ. /t/r/	Kategória odpadu
15 01 01	Obaly z papiera a lepenky	Zhodnotenie materiálové OO	0,5	O
15 01 02	Obaly z plastov	Zhodnotenie materiálové OO	0,1	O
15 01 04	Obaly z kovu	Zhodnotenie materiálové OO	0,08	O
15 01 06	Zmiešané odpady	Skládka odpadov	0,5	O
17 01 07	Zmesi, betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc z keramiky a iné ako uvedené v 170106	Skládka odpadov	780,0	O
17 02 01	Drevo	Zhodnotenie (energetické) OO	13,0	O
17 03 02	Bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01		0,8	O
17 04 05	Železo a oceľ	Zhodnotenie materiálové OO	2,0	O

**Poznámka: OO - oprávnená osoba na nakladanie s odpadom. Pozn. - Výkopová zemina bude použitá na terénne úpravy okolia objektu**

**Zabezpečenie súladu s legislatívou v oblasti odpadového hospodárstva** V zmysle platnej legislatívy v oblasti odpadového hospodárstva pôvodcov odpadov vyplýva povinnosť zabezpečiť nasledovné:

- viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstvách vzniknutých odpadov, ich uskladnení, využití alebo zneškodnení v zmysle §14 zákona č. 79/2015 o odpadoch
- dodržiavať ohlasovaciu povinnosť o vzniku, množstve, charaktere a nakladaní s odpadmi príslušnému orgánu správy v zmysle § 14 zákona č. 79/2015 o odpadoch,
- využiť vzniknuté odpady ako zdroj druhotných surovín vo vlastnej činnosti (v prípade možnosti), odpad takto nevyužitý ponúknuť na prípravu na opätovné použitie inému v zmysle § 14 zákona č. 79/2015 o odpadoch
- zabezpečiť zneškodnenie odpadov v súlade s § 14 ods. 1 písm. f/ zákona č. 79/2015 o odpadoch
- vypracovať prevádzkový poriadok pre skladovanie nebezpečných odpadov a havarijný plán o povinnosti v prípade havárie pri manipulácii s nebezpečným odpadom
- pri nakladaní s nebezpečným odpadom vybaviť súhlas na nakladanie s nebezpečným odpadom vydaný príslušným orgánom štátnej správy v odpadovom hospodárstve v zmysle § 97 zákona č. 79/2015 o odpadoch.

**Pri nakladaní s odpadmi, ktoré vzniknú počas výstavby nie je predpoklad ohrozenia životného prostredia, pokiaľ sa budú vzniknuté druhy odpadov zhromažďovať a skladovať oddelene na vyčlenenom mieste, kde budú zabezpečené proti odcudzeniu, znehodnoteniu a úniku do okolia za predpokladu dodržiavania prevádzkového poriadku a havarijného plánu vypracovaného pre skladovanie nebezpečných odpadov. Pôvodca môže zabezpečiť využitie alebo zneškodnenie všetkých druhov odpadov buď samostatne alebo prostredníctvom oprávnenej sprostredkovateľskej organizácie ( napr. ASA ), ktorá zabezpečí prepravu a zneškodnenie všetkých druhov odpadov na základe platných povolení vydaných príslušnými orgánmi štátnej správy.**

Povinnosti pôvodcu a držiteľa odpadov: Pôvodca – držiteľ odpadu je povinný dodržiavať ustanovenia §14 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch (viesť a uchovávať evidenciu, údaje z nej zasielať na príslušné úrady, odpady prednostne zhodnocovať, odpady odovzdávať len oprávnenej osobe, nezmiešavať odpady, ...). V prípade vzniku viac ako 1000 kg nebezpečných odpadov za rok, požiadať príslušný úrad ŽP podľa §97 ods. 1 písm. g) o súhlas na zhromažďovanie nebezpečných odpadov. Súčasťou žiadosti je Plán opatrení pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečným odpadom. Nebezpečné odpady ukladať do nádob označených identifikačným listom nebezpečných odpadov a ich odvoz zmluvným partnerom realizovať na základe sprievodných listov nebezpečných odpadov. Odpad vhodný na využitie v domácnosti odovzdávať na základe súhlasu príslušného úradu ŽP (§97 ods. 1 písm. n)).

#### Odpady vznikajúce z prevádzky

**Predpokladané množstvo odpadných látok a surovín pri výrobe pokrmov zo zvyškov bude cca 1% z celkového množstva HJ. Tie sa budú každý deň po ukončení smeny odvážať v uzavretých mobilných nádobách zmluvným odberateľom. Komunálny odpad bude riešený v rámci smetného hospodárstva areálu.**

**Pri prevádzke stravovacieho zariadenia nevznikajú zdraviu škodlivé látky, ani zdraviu škodlivé odpady. Kanalizácia bude delená. Odpad kategórie 200108 v zmysle vyhl. č.365/2015 Z.z. vydané Ministerstvom životného prostredia SR, ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, bude zaustený do lapača tuku. Sediment bude likvidovaný v pravidelných časových intervaloch v spaľovni. Túto činnosť zabezpečí prevádzkovateľ.**

*Odpady vznikajúce po uvedení stavby do prevádzky:*

	Názov odpadu	Kateg.	Množ. /t/r/	Spôsob zhodnocovania a zneškodňovania
15 01 01	Obaly z papiera a lepenky	O	0,04	**O
15 01 02	Obaly z plastov	O	0,01	**O
15 01 06	Zmiešané obaly	O	0,01	**O
20 01 01	Papier a lepenka	O	0,25	**O
20 01 39	Plasty	O	0,2	**O
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	0,25	**O

**\*\*O – Odovzdanie odpadu inému subjektu na ďalšiu úpravu alebo zhodnotenie**

Pre jednotlivé pracoviská treba zabezpečiť:

- priestory na zhromažďovanie jednotlivých druhov odpadov
- ekokontajnery na ukladanie žiariviek
- zberné nádoby na zhromažďovanie odpadov pre jednodňový cyklus vyprázdňovania
- zberné nádoby na týždenný cyklus zhromažďovania – kontajnery MEVAKO objem 1100 l
- zberné nádoby na separovanie odpadov

Prevádzkovateľ musí: plniť požiadavky legislatívy SR v oblasti PO, ŽP, BOZP 79/2015 Z. z.- Zákon o odpadoch

371/2015 Z. z.- Vyhláška, ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch

313/2016 Z. z.- Novela zákona o odpadoch

365/2015 Z. z.- Vyhláška, ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov

**V Žiline, dňa .....**

.....

**Bc. Gregor Hudec, predseda predstavenstva SOAR sk, a.s.**

.....

**Bc. Gregor Hudec, konateľ SOAR, spol. s r.o.**