

Zmluva o dielo č. 2022-7-1

uzavretá podľa ust. § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“) (ďalej len „zmluva“)

Preambula

Táto zmluva na obstaranie predmetu zákazky „Centrum sociálnych služieb Humanitarian, n. o. – Popradská_2“ sa uzatvára s úspešným uchádzačom v súlade s odoslanou Výzvou na predkladanie ponúk a ponukou úspešného uchádzača.

Vzhľadom na postavenie objednávateľa /nie je v postavení verejného obstarávateľa ani obstarávateľa/ a spôsob financovania zákazky sa na túto zmluvu resp. zákazku ustanovenia zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“) aplikujú primerane.

Zhotoviteľ berie na vedomie, že predmet zákazky bude financovaný z nenávratného finančného príspevku Integrovaný regionálny operačný program, 302020X166 a z vlastných zdrojov objednávateľa.

Zmluvné strany

Na jednej strane:

Názov: **Humanitarian, n.o.**

Sídlo organizácie: Jarabina 289, 065 31 Jarabina

IČO: 45734461

DIČ: 2023142825

IČ DPH: nie je platiteľ DPH

Štatutárny orgán: PhDr. MPH Eva Polančíková, riaditeľ

Bankové spojenie: Tatrabanka a.s.

Číslo účtu: SK24 1100 0000 0029 4408 0537

Zapísaný v: Register mimovládnych neziskových organizácií Ministerstva vnútra Slovenskej republiky, reg. úrad: Okresný úrad Prešov

Číslo zápisu: 316/2010

(ďalej len „objedávateľ“)

a

na strane druhej:

Obchodné meno: RBG Slovakia s.r.o.

Sídlo (miesto podnikania) : Budovateľská 479/10 , 06401 Stará Ľubovňa

IČO: 36812251

DIČ: 2022425284

IČ DPH: SK 2022425284

Štatutárny orgán: Branislav Gurega

Bankové spojenie: VUB a.s.

Číslo účtu : SK80 0200 0000 0023 4002 1851

Zapísaný v: OR Okr. Súdu Prešov, Oddiel: Sro, vložka č.: 18921/p

Číslo zápisu:

(ďalej len „zhotoviteľ“)

(objedávateľ a zhotoviteľ ďalej spolu len „zmluvné strany“ a jednotlivo aj ako „zmluvná

Čl. 1. Vyhlásenia zmluvných strán

- 1.1. Objednávateľ je oprávneným držiteľom objektov a priestorov, v ktorých bude zhotoviteľ realizovať dielo definované v Čl. 2. zmluvy (ďalej len „stavenisko“).
- 1.2. Zhotoviteľ
 - i. vyhlasuje, že je spoločnosťou, ktorej predmetom podnikania je stavebná činnosť a je oprávnený uzavrieť túto zmluvu,
 - ii. vyhlasuje, že je spoločnosťou odborne spôsobilou na vykonanie diela v zmysle príslušných platných všeobecne záväzných právnych predpisov a technických noriem Slovenskej republiky a Európskej únie,
 - iii. je povinný dodržiavať všetky príslušné platné všeobecne záväzné právne predpisy a technické normy Slovenskej republiky a/alebo Európskej únie vzťahujúce sa na vykonanie diela, a to najmä, nie však výlučne, zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „Stavebný zákon“),
 - iv. potvrdzuje, že disponuje a/alebo má k dispozícii také odborné, technické a iné kapacity, ktoré mu umožnia riadne vykonanie diela podľa podmienok a požiadaviek tejto zmluvy,
 - v. potvrdzuje a zodpovedá za to, že zhotoviteľ a rovnako všetci jeho subdodávatelia disponujú a za podmienok tejto zmluvy sa preukážu všetkými licenciami, osvedčeniami, povoleniami a živnostenskými oprávneniami potrebnými pre vykonávanie všetkých prác a dodávok pri realizácii diela v súlade s touto zmluvou. Pre vylúčenie pochybností sa subdodávateľom rozumie výlučne právnická alebo fyzická osoba, s ktorou zhotoviteľ v priamom rade alebo prostredníctvom ďalších osôb uzavrel zmluvu na realizáciu časti prác alebo dodávok potrebných na realizáciu predmetu zmluvy – zhotovenie diela. Táto osoba je povinná aj fyzicky realizovať tieto časti prác alebo dodávok, za čo zodpovedá objednávateľovi zhotoviteľ. Pri realizácii diela prostredníctvom subdodávateľov zodpovedá zhotoviteľ tak, ako keby dielo, resp. jeho časť realizoval sám.

Čl. 2. Predmet zmluvy

- 2.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť kompletnú dodávku a realizáciu stavebných prác na diele: „Centrum sociálnych služieb Humanitarian, n.o. – Popradská“ (ďalej aj ako „Dielo“) v rozsahu opísanom a špecifikovanom touto zmluvou vrátane jej príloh a podľa v zmluve uvedených požiadaviek na Dielo. V prípade rozporu medzi textom zmluvy a textom uvedeným v jednotlivých prílohách tejto zmluvy, bude mať prednosť obsah zmluvy. Realizácia Diela (resp. dotknutej časti Diela) bola príslušnými orgánmi verejnej správy povolená na základe Stavebného povolenia Mesta Stará Ľubovňa č. 286/2019-Da zo dňa 06.09.2019, právoplatného a vykonateľného dňa 17.09.2019 (ďalej len „Stavebné povolenie“).
- 2.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje uskutočniť stavebné práce na Diele:

- a) podľa podmienok uvedených v tejto zmluve,
 - b) podľa Projektovej dokumentácie, ktorá tvorí Prílohu č. 1 tejto zmluvy,
 - c) v súlade s ďalšími podkladmi objednávateľa predloženými vo Výzve na predkladanie ponúk, vrátane Stavebného povolenia,
 - d) podľa oceneného položkového výkazu výmer, ktorý je Prílohou č. 3 tejto zmluvy,
 - e) podľa všeobecne záväzných platných právnych predpisov aplikovateľných a súvisiacich s realizáciou predmetu tejto zmluvy a v súlade s platnými slovenskými a európskymi technickými a technologickými normami,
 - f) podľa Záväzného časového návrhu etáp realizácie diela, ktorý uchádzač predložil vo svojej ponuke ako požiadavku na predmet zákazky určenými verejným obstarávateľom, ktorý tvorí Prílohu č. 4 tejto zmluvy,
 - g) požiadaviek a pokynov oprávnených zástupcov objednávateľa, ako aj dojednaní oprávnených zástupcov zmluvných strán na kontrolných poradách (resp. dňoch) ohľadne stavby Diela, uvedených v stavebnom denníku, alebo inou písomnou formou.
- 2.3. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať Dielo definované v tejto zmluve vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť, riadne a včas, a objednávateľ sa zaväzuje takéto Dielo prevziať, poskytnúť zhotoviteľovi nevyhnutnú súčinnosť v súlade so zmluvou, a za riadne a včasné vykonanie Diela zaplatiť zhotoviteľovi cenu za podmienok a vo výške uvedenej v tejto zmluve.
- 2.4. Zhotoviteľ vyhlasuje, že s odbornou starostlivosťou vyhodnotil dokumentáciu podľa čl. 2.2. tejto zmluvy, povahu staveniska, pričom uvedené skutočnosti nebránia riadnej realizácii Diela, a zhotoviteľ tieto skutočnosti ako aj rozsah potrebných materiálov, prác a služieb potrebných na dokončenie Diela ako celku (materiály, transport, energie, náklady na zariadenia a stroje, údržba prístupových ciest, náklady na odstránenie odpadov, náklady na robotníkov, odborne spôsobilé osoby, profesne špecializované osoby ako aj ostatné náklady súvisiace s realizáciou Diela) zohľadnil vo svojej ponuke.
- 2.5. Zhotoviteľ súčasne vyhlasuje a potvrdzuje, že
- i. po posúdení všetkých podmienok a dostupnej stavebno-technickej a inej dokumentácie je Dielo v zmysle Projektovej dokumentácie, výkazu výmer a požiadaviek objednávateľa stavebno-technicky realizovateľné ako celok,
 - ii. ku dňu uzavretia zmluvy mu je známe technické riešenie Diela ako celku, preštudoval si všetky zverejnené doklady a stavebno-technickú a inú dokumentáciu k Dielu a má tak všetky potrebné údaje súvisiace s realizáciou Diela za ním stanovenú cenu Diela.
- 2.6. Zmluvné strany sa zaväzujú v prípade nesúladu tejto zmluvy s podmienkami danými poskytovateľom finančných prostriedkov na realizáciu predmetu tejto zmluvy, zosúladiť podmienky tejto zmluvy s podmienkami danými týmto poskytovateľom.
- 2.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje použiť na vykonanie Diela len také materiály a zariadenia, ktoré majú platné certifikáty kvality a spĺňajú podmienky kladené na stavebné materiály daného typu príslušnými všeobecne záväznými predpismi. Zhotoviteľ nepoužije žiadne materiály, zariadenia, technológie alebo technické riešenia, ktoré by boli odlišné od podkladov poskytnutých alebo schválených objednávateľom, pokiaľ takáto zmena nebude najskôr písomne schválená technickým dozorom

objednávateľa zápisom v stavebnom denníku v súlade s podmienkami dohodnutými v tejto zmluve. Pokiaľ na niektorú dodávku alebo jej časti neboli dohodnuté osobitné technické podmienky pre voľbu materiálov a výrobkov určených k vykonaniu Diela, musia dosahovať vlastnosti a technické a technologické parametre určené Projektovou dokumentáciou a príslušnými právnymi normami.

- 2.8. V prípade, ak zhotoviteľ v Projektovej dokumentácii, resp. v ďalšej súvisiacej dokumentácii, preukáže dodržanie požadovaných dielčích technických parametrov výrobkov/produktov/zariadení a pod. (ďalej len „produkty“) a objednávateľ pri následných kontrolných meraniach produktov preukázateľne zistí, že neboli dosiahnuté zhotoviteľom uvedené a platnými právnymi predpismi stanovené minimálne hodnoty (normy) kontrolovaných produktov pre daný účel, je zhotoviteľ povinný po preukázaní uvedených nedostatkov zo strany objednávateľa, zistené nedostatky bez zbytočného odkladu odstrániť a to formou výmeny nevyhovujúcich produktov za produkty spĺňajúce požadované hodnoty (normy). Ak zhotoviteľ takýmto konaním spôsobí objednávateľovi škodu, je povinný ju nahradiť v plnej výške.

Čl. 3. Čas a miesto plnenia

- 3.1. Zmluva o dielo sa uzatvára do ukončenia Diela celkom, do jeho písomného protokolárneho odovzdania zhotoviteľom a prevzatia objednávateľom podľa tejto zmluvy.
- 3.1.1. Lehota plnenia predmetu zmluvy (zákazky) podľa čl. 2.1. tejto zmluvy je určená na základe Záväzného časového návrhu etáp realizácie diela (Príloha č. 4 tejto zmluvy), ktoré zhotoviteľ ako uchádzač predložil vo verejnom obstarávaní, ktorého výsledkom je táto zmluva, a predstavuje 12 mesiacov odo dňa protokolárneho odovzdania staveniska zhotoviteľovi na základe písomného (resp. e-mailového) doručenia "výzvy na prevzatie staveniska" zo strany objednávateľa, pričom objednávateľ odovzdá stavenisko zhotoviteľovi podľa platného právneho poriadku Slovenskej republiky.
Akékoľvek zmeny Záväzného časového návrhu etáp realizácie diela sú možné len na základe predchádzajúceho súhlasu objednávateľa.
- 3.2. Zhotoviteľ je povinný začať s výkonom stavebných prác na zhotovenie Diela najneskôr deň bezprostredne nasledujúci po dni protokolárneho odovzdania staveniska, pokiaľ si objednávateľ so zhotoviteľom písomne nedohodnú iný termín začatia prác.
- 3.3. Ak zhotoviteľ vykoná Dielo pred dohodnutým časom plnenia, zaväzuje sa objednávateľ Dielo prevziať aj v zhotoviteľom skoršej ponúkutej lehote, najneskôr však do tridsiatich (30) kalendárnych dní odo dňa doručenia Výzvy na prevzatie ukončeného Diela.
- 3.4. Dielo je možné realizovať aj počas víkendov a iných voľných dní, okrem štátnych sviatkov, za predpokladu dodržania osobitných právnych predpisov.
- 3.5. Miestom realizácie Diela je: Popradská ulica, Stará Ľubovňa, p. č. 206/12, 213/5, 213/6, 1902/13, 1902/14, 1902/15, 205/40, 1902/1 k. ú. Stará Ľubovňa, Slovenská republika.

Čl. 4. Cena Diela

- 4.1. Cena za zhotovenie predmetu Diela v rozsahu podľa Čl. 2. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v súlade so zák. č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov, vyhláškou č. 87/1996 Z.z., a v súlade s cenovou ponukou zhotoviteľa zo dňa 26.6.2022 a je vyjadrená zhotoviteľom Oceneným výkazom výmer na základe predloženej cenovej ponuky zhotoviteľa zo dňa 26.6.2022 v zadávaní zákazky.
- 4.2. Cena za zhotovenie celého Diela podľa Čl. 2. tejto zmluvy je 1 381 604,39,- EUR s DPH (slovomjedenmilióntristoosemdesiatjedentisícšesťstoštyricelatriddsaťdäveť), pričom výška DPH je 230 267,4 EUR a cena bez DPH je 1 151 366,99 ,- EUR (ďalej len „cena“).
- 4.3. Pokiaľ zmluva neustanovuje inak, dohodnutá cena za zhotovenie Diela je stanovená ako maximálna, t. j. cena, ktorú nie je možné prekročiť, ani z dôvodu zmeny cien vstupných materiálov, palív, energií a pod. V prípade, ak sa niektoré práce podľa výkazu výmer nevykonajú, alebo vykonajú v menšom rozsahu, zhotoviteľ tieto nevykonané práce nebude objednávateľovi fakturovať a uplatňovať si za ne úhradu.
- 4.4. Objednávateľ neposkytne zhotoviteľovi finančný preddavok.
- 4.5. V cene za zhotovenie Diela sú obsiahnuté dopravné náklady a všetky náklady súvisiace s uskutočnením Diela, najmä náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu, vypratanie a vyčistenie zariadenia staveniska vo vzťahu k Dielu vrátane nákladov vynaložených na zabezpečenie vjazdu a výjazdu pre stavebnú dopravnú techniku aj s dopravnými trasami so zohľadnením nenarušenia prevádzky pozemných komunikácií a uvedený spôsob zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ochrany pred požiarmi a ochrany životného prostredia, s ohľadom na Projektovú dokumentáciu, nákladov na východzie revízne správy, nákladov na vyhotovenie dokumentácie týkajúcej sa Diela v počte vyhotovení určenom objednávateľom a nákladov spojených s likvidáciou vzniknutých odpadov.
- 4.6. Zhotoviteľ podpisom tejto zmluvy ubezpečuje objednávateľa, že dohodnutá cena Diela je s ohľadom na všetky okolnosti a rozsah Diela pre zhotoviteľa dostatočná a zahŕňa všetky činnosti potrebné pre kompletné zhotovenie Diela vrátane dodania materiálov.
- 4.7. Zhotoviteľ sa nemôže dovolávať zvýšenia ceny najmä/nie výlučne z dôvodu, že mu neboli známe alebo poskytnuté všetky potrebné informácie a podklady a súhlasí s prevzatím úplnej zodpovednosti za riadne a včasné dokončenie Diela za ním ponúknutú cenu Diela, s výnimkami vyplývajúcimi z tejto zmluvy. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade ak sa niektoré práce podľa výkazu výmer nevykonajú alebo vykonajú v menšom rozsahu, zhotoviteľ tieto nevykonané práce nebude objednávateľovi fakturovať. Cena Diela môže byť zvýšená výlučne po predchádzajúcej písomnej dohode zmluvných strán.

Čl. 5. Platobné podmienky

- 5.1. Cenu za zhotovenie Diela uhradí objednávateľ na základe niekoľkých čiastkových faktúr, ktoré zhotoviteľ vystaví a odošle objednávateľovi. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ je povinný vystaviť faktúru vždy po ukončení jedného (1)

kalendárneho mesiaca na základe reálne vykonaných a objednávateľom prevzatých prác, pričom podkladom pre každú vystavenú faktúru bude súpis vykonaných prác za príslušný jeden (1) kalendárny mesiac, potvrdený oboma zmluvnými stranami. Zhotoviteľ je povinný vystaviť faktúru v lehote najneskôr do siedmich (7) dní od potvrdenia súpisu vykonaných prác za príslušný jeden (1) kalendárny mesiac oboma zmluvnými stranami.

- 5.2. Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom. Súčasťou faktúry je súpis vykonaných prác v cenovom ohodnotení so zaradením výdavku do príslušnej skupiny výdavkov.
- 5.3. Súpis vykonaných prác, ktorého cena je predmetom zhotoviteľom vystavenej faktúry, musí byť vopred potvrdený stavebným dozorom, t.j. musí byť opatrený pečiatkou objednávateľa a podpisom stavebného dozoru. Súpis vykonaných prác za príslušný kalendárny mesiac je zhotoviteľ povinný predkladať stavebnému dozoru - objednávateľovi najneskôr do 5.-teho dňa nasledujúceho kalendárneho mesiaca. Stavebný dozor je povinný potvrdiť súpis vykonaných prác najneskôr do siedmich (7) pracovných dní od predloženia súpisu zhotoviteľom. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade, ak stavebný dozor bez vážneho písomného dôvodu neodsúhlasí súpis vykonaných prác v dohodnutej dobe, platí, že so súpisom vykonaných prác súhlasí a zhotoviteľ je oprávnený vystaviť faktúru na práce v zmysle súpisu vykonaných prác. V prípade ak objednávateľ preukáže, že sa z objektívnych príčin nemohol k súpisu vykonaných prác vo vyššie uvedenej lehote vyjadriť, námietky, ktoré by mohol uplatniť voči súpisu vykonaných prác mu zostávajú zachované. Zhotoviteľ je oprávnený fakturovať iba skutočne vykonané práce. Všetky súpisy vykonaných prác predložené zhotoviteľom, musia byť členené podľa položiek, množstva a zoznamu prác.
- 5.4. Stavebný dozor zabezpečí objednávateľ.
- 5.5. Faktúra musí byť objednávateľovi doručená vrátane všetkých príloh v šiestich originálnych vyhotoveniach.
- 5.6. Zhotoviteľ zodpovedá za správnosť a úplnosť faktúr, ktoré musia mať náležitosti platného daňového dokladu v zmysle zákona č. 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov a v znení § 3a ods. 1 Obchodného zákonníka.
- 5.7. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v tejto zmluve, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie do 10 dní od doručenia. Súčasťou faktúry taktiež musí byť názov projektu a identifikácia kódu projektu. V takom prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť doručením opravenej faktúry objednávateľovi.
- 5.8. Lehota splatnosti faktúr je do 90 dní od doručenia objednávateľovi. V prípade, že splatnosť faktúry pripadne na deň pracovného voľna alebo pracovného pokoja, bude sa za deň splatnosti považovať najbližší nasledujúci pracovný deň.
- 5.9. Platby budú vykonávané bezhotovostným prevodom na účet zhotoviteľa. Za úhradu faktúry sa považuje odpísanie fakturovanej čiastky z účtu objednávateľa v prospech účtu zhotoviteľa.

- 5.10. Ak je objednávateľ v omeškaní s úhradou faktúry, môže zhotoviteľ účtovať objednávateľovi úrok z omeškania v sadzbe podľa § 369 ods. 2 Obchodného zákonníka.
- 5.11. Zmluvné strany sa vzájomne dohodli, že podmienkou úhrady jednotlivých faktúr zo strany objednávateľa je ich schválenie poskytovateľom nenávratného finančného príspevku. Objednávateľ nie je v omeškaní s úhradou faktúry počas procesu schvaľovania faktúry poskytovateľom nenávratného finančného príspevku.
- 5.12. Zmluvné strany sa vzájomne dohodli, že objednávateľ je oprávnený pozastaviť úhradu jednotlivých faktúr do času ukončenia skúmania výdavkov zhotoviteľa vyúčtovaných v rámci jednotlivých faktúr poskytovateľom nenávratného finančného príspevku.
- 5.13. Zmluvné strany dohodli, že v prípade, ak si zhotoviteľ nesplní svoje finančné povinnosti voči subdodávateľom, ktorých zhotoviteľ navrhol na plnenie Diela, t.j. nevykonáva úhrady jednotlivých faktúr za práce a dodávky, ktoré pre neho realizujú objednávateľovi známi subdodávatelia, a zároveň subdodávatelia požiadajú objednávateľa o priamu úhradu za práce a dodávky, objednávateľ poskytne zhotoviteľovi primeranú lehotu na vykonanie nápravy, v ktorej môže zhotoviteľ namietať, že voči subdodávateľovi nemá žiadne podlížnosti, čo musí zhotoviteľ vierohodne preukázať. Počas plynutia takto poskytnutej lehoty je objednávateľ oprávnený zadržať výplatu čiastkových faktúr (resp. konečnú faktúru), vystavených zhotoviteľom až do času, kedy nebudú záväzky zhotoviteľa voči subdodávateľom zaplatené. Počas doby zadržania podľa tohto bodu zmluvy nie je objednávateľ v omeškaní so zaplatením svojich peňažných záväzkov voči zhotoviteľovi a zhotoviteľovi nevznikne nárok na žiadne zákonné ani zmluvné sankcie. Pokiaľ nedôjde zo strany zhotoviteľa v lehote poskytnutej objednávateľom k uspokojeniu subdodávateľských nárokov voči zhotoviteľovi a toto uspokojenie nebude v tejto lehote objednávateľovi písomne preukázané alebo nebude objednávateľovi preukázané, že zhotoviteľ nemá voči subdodávateľovi žiadne záväzky, je objednávateľ oprávnený, ale nie povinný, uspokojiť nárok subdodávateľa voči zhotoviteľovi priamo, a tým sa zbaviť svojich záväzkov voči zhotoviteľovi z tejto zmluvy do výšky pohľadávky subdodávateľa, ktorú objednávateľ uspokojil, s čím zhotoviteľ vyslovuje súhlas. Skutočnosť, že objednávateľ vykoná platbu subdodávateľovi, oznámi objednávateľ zhotoviteľovi minimálne 7 dní pred tým, než objednávateľ faktúru vystavenú subdodávateľom uhradí. Nárok zhotoviteľa na úhradu ceny diela do výšky úhrady vykonanej objednávateľom priamo subdodávateľovi, zaniká dňom tejto úhrady objednávateľom subdodávateľovi zhotoviteľa. V prípade, ak zhotoviteľ už objednávateľovi príslušné práce fakturoval, je povinný bezodkladne vystaviť opravný daňový doklad bez položiek zodpovedajúcich prácam uhradeným subdodávateľovi objednávateľom, a prípadne už prijatú platbu zodpovedajúcu týmto prácam objednávateľovi vrátiť.

Čl. 6. Záručná doba a zodpovednosť za vady

- 6.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy bude zhotovený úplne, kvalitne a kompletne podľa technického zadania, Projektovej dokumentácie, výkazu výmer a podmienok tejto zmluvy, vrátane zmien a doplnkov počas vykonávania prác, ak budú schválené v súlade s ustanoveniami zmluvy a že

počas záručnej lehoty bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že ním vykonané práce a dodané materiály budú zodpovedať príslušným právnym predpisom a normám platným v Slovenskej republike a Európskej únii. Kvalita vykonaného Diela musí byť v súlade s platnými technickými normami a štandardmi, obvykle aplikovanými v stavebníctve, ako aj s požiadavkami špecifikovanými zmluvou, Projektovou dokumentáciou, stavebno-technickou dokumentáciou a platnými právnymi predpismi.

- 6.2. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré predmet má v čase jeho odovzdania objednávateľovi, ako aj za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní Diela v záručnej dobe.
- 6.3. Záručná lehota na Dielo je **60 mesiacov** a začína plynúť odo dňa odovzdania Diela objednávateľovi na základe písomného protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela. V prípade, ak objednávateľ prevezme Dielo s drobnými vadami a nedorobkami, záručná doba a osobitná záručná doba začína plynúť od okamihu podpísania zápisu o odstránení týchto drobných väd a nedorobkov. Na zabudované prvky, na ktoré zhotoviteľ odovzdal pri odovzdaní a prevzatí Diela záručné listy, sa vzťahuje záručná doba podľa týchto záručných listov. Zhotoviteľ je povinný spolu s odovzdaním Diela odovzdať objednávateľovi osobitne zoznam zabudovaných prvkov, u ktorých plynie osobitná záručná doba.
- 6.4. V čase trvania záručnej doby má objednávateľ nárok na bezplatné odstránenie vady.
- 6.5. Nárok na bezplatné odstránenie vady uplatní objednávateľ bezodkladne po zistení tejto vady písomnou formou u zhotoviteľa.
- 6.6. Záručná doba a osobitná záručná doba neplynú po dobu, po ktorú objednávateľ nemôže Dielo alebo jeho časť užívať pre jeho vady a/alebo nedorobky, za ktoré zodpovedá zhotoviteľ. V prípade, že pri odstraňovaní väd a/alebo nedorobkov došlo k výmene časti Diela za nové, pre nové časti Diela začína plynúť nová záručná doba alebo nová osobitná záručná doba.
- 6.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných väd Diela v zmysle bodu 6.2. tohto článku zmluvy do siedmich (7) dní od prevzatia písomného uplatnenia oprávnenej reklamácie objednávateľa a reklamované vady odstrániť v dobe dohodnutej zmluvnými stranami s prihliadnutím na povahu reklamovanej vady. V prípade nepriaznivého počasia alebo iných skutočností, ktoré nastali nezávisle od vôle zhotoviteľa, a ktoré bránia začatiu alebo odstraňovaniu reklamovaných väd, sa zmluvné strany dohodli, že zhotoviteľ začne s odstraňovaním a reklamovanú vadu odstráni bez zbytočného odkladu po odpadnutí prekážky.
- 6.8. Ak zhotoviteľ neodstráni vady, za ktoré zodpovedá, ani po písomnej výzve objednávateľa s poskytnutím primeranej lehoty na plnenie nie kratšej ako päť (5) kalendárnych dní, je objednávateľ oprávnený odstrániť vadu treťou osobou na náklady zhotoviteľa. Po odstránení vady treťou osobou o tom písomne upovedomí zhotoviteľ spolu s podrobným vyúčtovaním nákladov na odstránenie vady. Zhotoviteľ je v takom prípade povinný uhradiť objednávateľovi cenu za odstránenie vady treťou osobou v celom rozsahu.
- 6.9. Vady a nedorobky zistené pri preberacom konaní budú zapísané v preberacom

protokole o odovzdaní a prevzatí Diela s uvedením termínu ich odstránenia. Ďalej bude dojednaný postup, resp. spolupôsobenie objednávateľa pri ich odstraňovaní. O odstránení všetkých závad, resp. nedorobkov sa vyhotoví záznam, ktorý bude dokladom pre úhradu zadržanej čiastky faktúry.

Čl. 7. Podmienky vykonania Diela

- 7.1. Zhotoviteľ zrealizuje Dielo na svoje náklady a pri vlastnom zabezpečení bezpečnosti práce a zabezpečení plnenia všetkých legislatívnych opatrení a požiadaviek objednávateľa uvedených v Prílohe č. 1 tejto zmluvy vzťahujúcich sa na zhotovenie Diela. Zhotoviteľ zrealizuje Dielo v súlade so Záväzným časovým návrhom etáp realizácie diela, v súlade s Prílohou č. 4 tejto zmluvy. Zhotoviteľ zabezpečí projekt dopravného značenia.
- 7.2. Objednávateľ je povinný odovzdať a zhotoviteľ sa zaväzuje prevziať stavenisko pre vykonávanie stavebných prác zbavené práv tretích osôb v termíne do siedmich (7) dní po doručení písomnej (resp. e-mailovej) výzvy na prevzatie staveniska zhotoviteľovi objednávateľom. O odovzdaní a prevzatí staveniska spíšu zmluvné strany protokol o odovzdaní staveniska. Zhotoviteľ je povinný prevziať stavenisko aj v prípade, ak je možné začať vykonávať práce čo i len na časti Diela.
- 7.3. Objednávateľ je povinný odovzdať stavenisko vypratane tak, aby zhotoviteľ mohol na ňom začať práce v súlade s podmienkami zmluvy.
- 7.4. Zhotoviteľ je do piatich (5) kalendárnych dní po odovzdaní staveniska, najneskôr v deň začatia stavebných prác povinný zabezpečiť, aby na stavenisku boli riadne inštalované meracie zariadenia na spotrebu energií a vody. Meracie zariadenie musí byť metrologicky overené meradlo v zmysle vyhlášky Úradu pre normalizáciu, metrologiu a skúšobníctvo SR č. 210/2000 Z.z. o meradlách a metrologickej kontrole v znení neskorších predpisov.
- 7.5. Zhotoviteľ je povinný stavenisko označiť na vlastné náklady a v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi. Od odovzdania staveniska zodpovedá za stavenisko zhotoviteľ.
- 7.6. Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady dopravu a skladovanie všetkých materiálov, stavebných hmôt a dielcov, výrobkov, strojov a zariadení a ich presun zo skladu na stavenisko.
- 7.7. Zhotoviteľ je povinný po celú dobu realizácie Diela zabezpečiť Dielo, materiál a zariadenia potrebné na zhotovenie Diela proti krádeži, poškodeniu alebo zničeniu. Zhotoviteľ zabezpečí a uskladní stavebný materiál tak, aby tento neprekážal a neohrozoval riadny chod prevádzky objednávateľa, pričom zhotoviteľ berie na vedomie, že skladovanie materiálu na cudzích pozemkoch a verejnom priestranstve je neprípustné. Po ukončení Diela je zhotoviteľ povinný terén dotknutý stavebnou činnosťou uviesť do pôvodného stavu.
- 7.8. Objednávateľ zabezpečí všetky absentujúce rozhodnutia orgánov verejnej správy a iných dotknutých osôb, potrebné pre riadne vykonanie Diela v súlade s platným právnym poriadkom Slovenskej republiky, počnúc dňom účinnosti tejto zmluvy.

- 7.9. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržať technológie výstavby a použitie materiálov podľa Projektovej dokumentácie bez požadovania zmien projektu. Toto sa nevzťahuje na použitie ekvivalentov uvedených v ponuke zhotoviteľa, ktorú predložil vo verejnom obstarávaní, ktorého výsledkom je táto zmluva.
- 7.10. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov, za dodržiavanie bezpečnostno – právnych predpisov (najmä v oblasti protipožiarnej ochrany, BOZP a životného prostredia). Zhotoviteľ zodpovedá za činnosti ustanovené v § 3 ods. 1 nariadenia vlády č. 396/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
- 7.11. Zhotoviteľ zabezpečí, že jeho zamestnanci a osoby, ktoré vstúpia do objektu, v ktorom sa vykonáva Dielo s vedomím zhotoviteľa, sa pri zhotovovaní Diela budú pohybovať len vo vyznačenom priestore a vyhradených komunikáciách.
- 7.12. Za poškodenie podzemných vedení a inžinierskych sietí zodpovedá zhotoviteľ. Zhotoviteľ zodpovedá aj za prestoje vzniknuté z tohto dôvodu a za nároky uplatnené tretími osobami súvisiace s prípadným poškodením týchto vedení a sietí.
- 7.13. Povolenie na dočasné užívanie verejných a iných plôch a na rozkopávky zabezpečí zhotoviteľ. Po ukončení stavby sa zhotoviteľ zaväzuje zabráť verejné priestranstvá ako aj rozkopávky upraviť do pôvodného stavu.
- 7.14. Zhotoviteľ je povinný nahradiť objednávateľovi škodu, ktorú mu spôsobil svojím konaním vrátane nedbanlivosti a to v skutočnom rozsahu, v prípade, ak Dielo nebude výlučne z dôvodov na strane Zhotoviteľa vykonané v termíne podľa Čl. 3. bodu 3.1.1. zmluvy. Nárok na náhradu škody nevylučuje právo objednávateľa uplatniť zmluvnú pokutu v súlade s podmienkami zmluvy.
- 7.15. Ak konanie zhotoviteľa v súvislosti a v čase plnenia Diela má za následok porušenie predpisov v oblasti BOZP, PO a životného prostredia a tieto porušenia budú mať za následok udelenie pokuty objednávateľovi zo strany orgánov verejnej alebo štátnej správy podľa príslušných právnych predpisov, odškodní zhotoviteľ objednávateľa v celej výške zaplatenej pokuty.
- 7.16. Ak konanie zhotoviteľa v súvislosti s vykonávaním Diela a v čase plnenia Diela má za následok poškodenie zdravia ľudí a majetku tretích osôb a tieto uplatnia nároky voči objednávateľovi, zhotoviteľ odškodní objednávateľa za uspokojenie týchto nárokov v plnej výške.
- 7.17. Zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za škodu na majetku objednávateľa, ktorú spôsobí v súvislosti s plnením predmetu tejto zmluvy.
- 7.18. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku. Zhotoviteľ odstráni v súlade s platnými právnymi predpismi na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti.
- 7.19. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať objednávateľa na kontrolu všetkých prác, ktoré majú byť zakryté alebo sa stanú neprístupnými, minimálne 3 pracovné dni vopred. Ak sa objednávateľ nedostaví a nevykoná kontrolu týchto prác, bude zhotoviteľ pokračovať v prácach. Ak objednávateľ bude dodatočne požadovať odkrytie týchto

prác, je zhotoviteľ povinný toto odkrytie vykonať na náklady objednávateľa. Ak sa zistí pri dodatočnej kontrole, že práce neboli riadne vykonané, toto odkrytie bude vykonané na náklady zhotoviteľa.

- 7.20. Zhotoviteľ je povinný vytvoriť oprávneným kontrolným zamestnancom primerané podmienky na riadne a včasné vykonanie kontroly, riadne predkladať všetky vyžiadané informácie a listiny týkajúce sa realizácie predmetu tejto zmluvy.
- 7.21. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať minimálne 3 pracovné dni vopred objednávateľa k účasti na skúškach podľa bodu 7.26. tohto článku zmluvy.
- 7.22. Zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska viesť o prácach, ktoré vykonáva, stavebný denník. V priebehu pracovného času musí byť denník na stavbe trvalo prístupný. Denné záznamy sa vyhotovujú minimálne vo dvoch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu. Denné záznamy zapisuje oprávnený pracovník zhotoviteľa.
- 7.23. Objednávateľ je povinný sledovať obsah stavebného denníka a pripájať svoje stanovisko k zápisom.
- 7.24. Stavebný dozor bude vykonávať osoba, ktorá ma na to potrebnú kvalifikáciu.
- 7.25. Na objednávateľa prechádza nebezpečenstvo náhodnej skazy alebo zničenia Diela po jeho prevzatí a písomnom odovzdaní zhotoviteľom (podpísaním preberacieho protokolu o prevzatí a odovzdaní Diela).
- 7.26. Podmienkou odovzdania a prevzatia Diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a Projektovou dokumentáciou. Doklady o týchto skúškach podmieňujú prevzatie Diela.
- 7.27. Po riadnom vykonaní Diela navrhne Zhotoviteľ písomnou cestou protokolárne odovzdanie objednávateľovi (ďalej len „Výzva na prevzatie ukončeného Diela“). Vo Výzve na prevzatie ukončeného Diela zhotoviteľ určí termín odovzdania ukončeného Diela, ktorý nesmie byť skôr ako desať (10) kalendárnych dní odo dňa doručenia Výzvy na prevzatie ukončeného Diela objednávateľovi. Ak objednávateľ napriek riadnemu a včasnému určeniu termínu odovzdania ukončenej časti Diela zhotoviteľom má dôvody hodné osobitného zreteľa, pre ktoré sa nezúčastní odovzdania Diela, zhotoviteľ je povinný dohodnúť sa s objednávateľom na inom termíne odovzdania Diela. Objednávateľ ukončené Dielo prevezme výlučne v prípade, že na ňom nebudú zistené také vady a nedorobky, ktoré by bránili riadnemu, bezpečnému a plne funkčnému užívaniu celého Diela. Prevzatie Diela môže byť objednávateľom odmietnuté v prípade zistených závad funkčnosti, ktoré bránia užívaniu Diela ako celku.
- 7.28. Zhotoviteľ spolu s Výzvou na prevzatie ukončeného Diela predloží objednávateľovi predpísanú dokladovú časť vzťahujúcu sa k Dielu, potrebnú najmä, nie však výlučne pre účely kolaudačného konania (ďalej len „Dokladová časť“) na kontrolu. Dokladová časť bude obsahovať v štyroch (4) vyhotoveniach najmä, ale nie výlučne:
 - i. stavebný denník;
 - ii. certifikáty s platnosťou pre Slovenskú republiku;

- iii. doklady o odvoze a likvidácii stavebnej sute;
- iv. revízne správy, úradné skúšky, súhlasné stanoviská na konštrukčné dokumentácie od príslušných orgánov (technická inšpekcia) na všetky technologické celky podľa platnej legislatívy, protokol o určení vonkajších vplyvov, protokol o zaradení lekárskeho miestnosti podľa účelu a typu miestnosti;
- v. záručné listy v kópii;
- vi. doklady o vykonaní tlakových a tesnostných skúšok;
- vii. návody na obsluhu a údržbu technologických zariadení;
- viii. návody na údržbu a použitie výplňových konštrukcií v slovenskom jazyku;
- ix. doklady a certifikáty na akúkoľvek časť Diela, pokiaľ sa takéto doklady v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi alebo technickými normami a stavebným konaním vyžadujú v zmysle platnej legislatívy Slovenskej republiky.

Ak nepredloží/nedoloží zhotoviteľ požadované doklady (ktorýkoľvek doklad aj jednotlivo), nepovažuje sa Dielo za dokončené a schopné odovzdania.

- 7.29. O odovzdaní a prevzatí Diela spíšu zmluvné strany preberací protokol, ktorý bude obsahovať zhodnotenie prác, súpis prípadných zistených väd, dohodnuté lehoty na ich odstránenie a prehlásenie objednávateľa, že Dielo preberá, ako i ďalšie skutočnosti, ktoré sa pri tomto konaní dohodnú. Ak nedôjde k dohode o prevzatí Diela, uvedú sa v zápise stanoviská obidvoch strán a zdôvodnenie neprevzatia Diela.
- 7.30. Dielo má vady brániace užívaniu, ak:
- a) nie je dodané v požadovanej kvalite, alebo vykonanie Diela nezodpovedá predmetu dohodnutému v tejto zmluve,
 - b) vykazuje nedorobky, t.j. nie je vykonané v celom požadovanom rozsahu,
 - c) neboli odovzdané doklady, ktoré bol zhotoviteľ podľa tejto zmluvy povinný odovzdať,
 - d) má právne vady v zmysle § 559 Obchodného zákonníka alebo je Dielo alebo jeho časť zaťažené inými právami tretích osôb.
- 7.31. Ak pri preberaní Diela objednávateľ zistí, že Dielo alebo jeho časť má vady brániace riadnemu užívaniu, Dielo neprevzme a spíše so zhotoviteľom zápis o zistených vadách, spôsobe a termíne ich odstránenia. Zhotoviteľ má povinnosť odovzdať Dielo po odstránení týchto väd. Po dobu odstraňovania väd zistených pri odovzdávaní Diela je zhotoviteľ v omeškaní s plnením predmetu zmluvy.
- 7.32. Dielo sa považuje za zhotoviteľom odovzdané a objednávateľom prevzaté dňom podpísania preberacieho protokolu zhotoviteľom a objednávateľom v deň ukončenia preberacieho konania, pričom dňom podpísania preberacieho protokolu zástupcami oboch zmluvných strán, prechádza zo zhotoviteľa na objednávateľa vlastnícke právo k dielu a nebezpečenstvo škody na Diele.
- 7.33. Zhotoviteľ sa zaväzuje spolu s Dielom odovzdať aj 4 vyhotovenia Projektovej dokumentácie so zakreslením všetkých zmien podľa skutočného stavu vykonaných prác.
- 7.34. Zhotoviteľ predloží objednávateľovi doklad (úradne osvedčenú kópiu, ktorá tvorí Prílohu č. 5 tejto zmluvy) o poistení pre prípad zodpovednosti za škodu spôsobenú

svojou činnosťou alebo spôsobenú vadným výrobkom a vadne vykonanou prácou s dojednaným poistným plnením minimálne vo výške ceny Diela, s platnosťou a účinnosťou počas celej doby realizácie Diela.

- 7.35. Zhotoviteľ bude udržiavať toto poistenie tak, aby poskytovalo krytie za stratu alebo škodu, za ktorú zodpovedá zhotoviteľ v priebehu akýchkoľvek činností počas realizácie Diela.
- 7.36. Zhotoviteľ vyhlasuje, že má oprávnenie vykonávať činnosť v rozsahu Čl. 2. tejto zmluvy. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť počas celej doby realizácie Diela platnosť takéhoto oprávnenia. Ak objednávateľ o to požiada, je zhotoviteľ povinný umožniť mu nahliadnúť do tohto oprávnenia, resp. na požiadanie objednávateľa zhotoviť overené fotokópie tohto oprávnenia.
- 7.37. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že na základe požiadavky objednávateľa v súlade s požiadavkami príslušného stavebného úradu a príslušných riadiacich, kontrolných orgánov predloží objednávateľovi akýkoľvek doklad súvisiaci s predmetom tejto zmluvy a poskytne akúkoľvek súčinnosť pre dosiahnutie účelu tejto zmluvy, vrátane kolaudácie zhotoveného Diela.
- 7.38. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že dodávku tovarov potrebných pre zhotovenie Diela, bude realizovať mimo času dopravnej špičky, dopravu tovarov bude organizovať tak aby zabezpečil čo najväčšie dodávky (na jednu dodávku naloží čo najviac tovarov, pričom dodrží osobitné právne predpisy v oblasti dopravy) a tým zníži dopravné kolóny a emisie.
- 7.39. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že bude efektívne a hospodárne využívať zdroje na stavenisku (voda, elektrická energia a pod.). Tiež, sa zhotoviteľ zaväzuje, že zabezpečí recykláciu alebo vhodné zneškodnenie odpadov (obalov a pod.) zo stavebného tovaru. Zhotoviteľovi sa zakazuje podľa zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) uložiť alebo ponechať odpad na inom mieste ako na mieste na to určenom, zneškodniť odpad alebo zhodnotiť odpad inak ako v súlade s uvedeným zákonom. o odpadoch Doklady o tom predloží objednávateľovi pri fakturácii a pri odovzdávanom a preberacom konaní.
- 7.40. Zhotoviteľ ako držiteľ odpadu je povinný podľa zákona o odpadoch odovzdať odpady len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi, a to na vlastné náklady. Iný recyklovateľný stavebný odpad je zhotoviteľ povinný odovzdať na recykláciu. Nerecyklovateľný a nevyužitelný stavebný odpad je zhotoviteľ povinný ukladať na riadenú skládku odpadov.
- 7.41. Zhotoviteľ bude vykonávať pravidelné monitorovanie činností, ktoré majú podstatný a negatívny vplyv na životné prostredie, tieto činnosti zníži na minimálnu mieru, čím zníži zaťaženie životného prostredia realizáciou Diela.
- 7.42. Zhotoviteľ sa zaväzuje plniť povinnosti stavebníka vo vzťahu k stavenisku podľa ust. § 43i Stavebného zákona a súvisiacich právnych predpisov.
- 7.43. Zhotoviteľ je povinný uhradiť všetky náklady spojené s použitím prípojok – úhrady za médiá prípojkami dodávanými alebo odoberanými a to na základe faktúry

vystavenej objednávateľom.

- 7.44. Zhotoviteľ sa zaväzuje platiť svojim subdodávateľom za riadne vykonané práce riadne a včas v prípade, ak si objednávateľ taktiež splnil svoju povinnosť a uhradil zhotoviteľovi cenu za predmetné práce.
- 7.45. Zhotoviteľ nesmie zadať svojim subdodávateľom ani ďalším tretím osobám vyhotovenie celého Diela.
- 7.46. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržiavať všeobecne záväzné právne predpisy o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní.

Čl. 8. Zmluvné pokuty

- 8.1. V prípade, ak zhotoviteľ nedokončí Dielo (t.j. Dielo nebude odovzdané a prevzaté v zmysle Čl. 7. bodov 7.25. – 7.32. tejto zmluvy) v lehote podľa Čl. 3. bodu 3.1.1. zmluvy, je objednávateľ oprávnený uplatniť si voči nemu nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,5 % z ceny Diela uvedenej v Čl. 4., a to za každý začatý deň omeškania.
- 8.2. Za nedodržanie povinností vyplývajúcich z Čl. 10. bodov 10.6. a 10.7. tejto zmluvy je oprávnený objednávateľ uplatniť voči zhotoviteľovi nárok na zmluvnú pokutu vo výške 1.000,- EUR za každý aj začatý deň omeškania s povinnosťami uvedenými v Čl. 10. bodoch 10.6. a 10.7. tejto zmluvy, a to aj opakovane.
- 8.3. Ak zhotoviteľ bude vykonávať Dielo v rozpore s predloženým Záväzným časovým návrhom etáp realizácie diela (Príloha č. 4 tejto zmluvy), má objednávateľ právo vymáhať od zhotoviteľa zmluvnú pokutu za každé meškanie jednotlivých etáp vo výške 100,- EUR za každé jedno porušenie aj opakovane.
- 8.4. V prípade, že zhotoviteľ nezloží výkonovú záruku v lehote určenej v Čl. 11. bod 11.1. tejto zmluvy alebo nedoplní výkonovú záruku v lehote v Čl. 11. bod 11.3. tejto zmluvy alebo nedoplní garančnú záruku v lehote v Čl. 11. bod 11.5. tejto zmluvy má objednávateľ právo vymáhať od zhotoviteľa zmluvnú pokutu za každý aj začatý deň omeškania v sume 1.000,- EUR.
- 8.5. V prípade neodstránenia väd a/alebo nedorobkov Diela vyplývajúcich z protokolu, ktorý bude zmluvnými stranami spísaný pri odovzdaní Diela objednávateľovi, vzniká objednávateľovi nárok voči dodávateľovi na zmluvnú pokutu vo výške 500,- EUR za každý aj začatý deň omeškania, a to až do dňa úplného odstránenia všetkých väd a nedorobkov.
- 8.6. V prípade, ak zhotoviteľ neodstráni v dohodnutom termíne vady a/alebo nedorobky Diela reklamované objednávateľom počas plynutia záručnej doby, vzniká objednávateľovi nárok voči zhotoviteľovi na zmluvnú pokutu vo výške 1.000,- EUR za každý aj začatý deň omeškania, a to až do dňa úplného odstránenia týchto reklamovaných väd a nedorobkov.
- 8.7. V prípade akéhokoľvek porušenia všeobecne záväzných právnych predpisov vzťahujúcich sa na bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci ktorýmkoľvek pracovníkom zhotoviteľa a/alebo subdodávateľa, vzniká objednávateľovi nárok voči zhotoviteľovi na zmluvnú pokutu vo výške 1.000,- EUR za každé jednotlivé

porušenie a za každý, čo i len začatý deň nesplnenia/porušenia povinnosti.

- 8.8. V prípade preukázateľného nedodržania povinností zhotoviteľa ustanovených v Čl. 7. bodoch 7.4., 7.5., 7.18. tejto zmluvy a Čl. 10. bod 10.1. zmluvy, vzniká objednávateľovi nárok voči zhotoviteľovi na zmluvnú pokutu vo výške 500,- EUR za každé jednotlivé porušenie stanovenej povinnosti a v prípade pretrvávajúceho stavu aj za každý, čo i len začatý deň nesplnenie/porušenia povinnosti, a to aj opakovane.
- 8.9. V prípade neposkytnutia informácií, nepredloženia podkladov ohľadne vyúčtovaných výdavkov na realizáciu Diela potrebných pre schválenie faktúry poskytovateľom nenávratného finančného príspevku, vzniká objednávateľovi nárok voči zhotoviteľovi na zmluvnú pokutu vo výške 500,- EUR za každé jednotlivé porušenie stanovenej povinnosti a v prípade pretrvávajúceho stavu aj za každý, čo i len začatý deň nesplnenie/porušenia povinnosti, a to aj opakovane.
- 8.10. Zaplatením zmluvnej pokuty podľa tohto článku zmluvy, právo na náhradu škody v plnej výške, ktorá vznikne niektorej zo zmluvných strán, druhej zmluvnej strane za zodpovedajúce porušenie povinnosti nie je dotknuté.

Čl. 9. Vyššia moc a odstúpenie od zmluvy

- 9.1. Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú všetky udalosti, ktoré sa nedajú naplánovať ani prekonať po podpísaní zmluvy, a ktoré sa dajú považovať za neodvratné a neobyčajné udalosti ako napríklad vojna, požiar, záplavy, extrémne poveternostné podmienky, znemožňujúce realizáciu Diela alebo iné katastrofy, štrajky obmedzenia importu alebo exportu zavedené vládou, ktoré sú mimo vplyvu zmluvných strán a majú podstatný vplyv na plnenie zmluvy (*vis maior*).
- 9.2. Ak sa niektorej zo zmluvných strán bráni alebo sa bude brániť vo vykonávaní jej povinností podľa tejto zmluvy z dôvodu vyššej moci, potom podá oznámenie druhej zmluvnej strane o takej udalosti alebo okolnostiach, ktoré vytvárajú vyššiu moc a bude špecifikovať povinnosti, ktoré nemôže vykonávať z dôvodu vyššej moci. Oznámenie musí byť podané bezodkladne, najneskôr do 3 (troch) pracovných dní po tom, čo získala vedomosť o dôležitých udalostiach alebo okolnostiach vytvárajúcich vyššiu moc. Po tom, čo zmluvná strana podala toto oznámenie, bude ospravedlnená z plnenia týchto povinností na tak dlhú dobu, pokiaľ vyššia moc preukázateľne bráni v ich vykonávaní.
- 9.3. Ak sa splnenie tejto zmluvy stane nemožným do 2 mesiacov od vyskytnutia sa vyššej moci, zmluvná strana ktorá sa bude chcieť odvolať na vyššiu moc, požiada druhú zmluvnú stranu o úpravu zmluvy vo vzťahu k predmetu, cene a času plnenia. Ak nedôjde k dohode, má zmluvná strana, ktorá sa odvolala na vyššiu moc, právo odstúpiť od zmluvy. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia oznámenia druhej zmluvnej strane.
- 9.4. Každá zmluvná strana po celý čas vyvinie patričné úsilie na minimalizovanie oneskorenia pri plnení svojich povinností podľa tejto zmluvy, ktoré vzniklo následkom vyššej moci.
- 9.5. Zmluvná strana podá oznámenie druhej zmluvnej strane, keď prestane byť

ovplyvnená vyššou mocou.

- 9.6. Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy v prípadoch špecifikovaných v tejto zmluve a z dôvodov podstatného porušenia povinností podľa tejto zmluvy druhou zmluvnou stranou. Objednávateľ i zhotoviteľ sa dohodli za podstatné považovať všetky povinnosti vyplývajúce z tejto zmluvy.
- 9.7. Zhotoviteľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy, keď objednávateľ neuhradí odsúhlasené faktúry do 75 dní po uplynutí dohodnutej lehoty splatnosti.
- 9.8. Objednávateľ môže od tejto zmluvy okamžite odstúpiť, ak je zhotoviteľ v omeškaní s vykonaním Diela o viac ako 30 dní alebo ak zhotoviteľ iným podstatným spôsobom porušuje povinnosti vyplývajúce z tejto zmluvy. Za podstatné porušenie tejto zmluvy sa považuje, každé iné porušenie povinností zo strany zhotoviteľa uvedených v tejto zmluve.
- 9.9. Zmluvná strana, ktorá z uvedených dôvodov odstúpi od zmluvy, má právo požadovať od druhej zmluvnej strany náhradu škody, okrem prípadov charakterizovaných ako vyššia moc, resp. zásah úradných miest.
- 9.10. Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené písomne s uvedením dôvodu, pre ktorý zmluvná strana odstupuje od zmluvy a je účinné jeho doručením druhej zmluvnej strane.
- 9.11. Zmluvné strany sa dohodli, že odstúpenie od zmluvy sa považuje za doručené aj v prípade, ak sa doporučená zásielka adresovaná na adresu miesta podnikania/sídla zhotoviteľa vráti objednávateľovi ako neprevzatá (napríklad z dôvodu odopretia prevzatia písomnosti alebo neprevzatia písomnosti v odbernej lehote, prípadne z dôvodu neznámeho adresáta); v uvedenom prípade sa odstúpenie od zmluvy považuje za doručené dňom, keď bolo objednávateľovi vrátené, i keď sa adresát o tom nedozvedel.
- 9.12. Po odstúpení od zmluvy je zhotoviteľ povinný opustiť stavenisko a odovzdať objednávateľovi akékoľvek požadované vybavenie, dokumentáciu zhotoviteľa a inú Projektovú dokumentáciu zhotovenú ním alebo pre neho, ako aj potvrdenia a doklady týkajúce sa dovtedy vykonaných častí Diela. Ak v odstúpení od zmluvy objednávateľ neurčí termín odovzdania a prevzatia Diela, má sa za to, že zhotoviteľ je povinný objednávateľovi odovzdať Dielo a súvisiace dokumenty do siedmich (7) dní odo dňa doručenia odstúpenia od zmluvy. Zhotoviteľ je povinný využiť všetko svoje úsilie k tomu, aby okamžite splnil akýkoľvek odôvodnený pokyn obsiahnutý v odstúpení pre postúpenie niektorej subdodávky a pre ochranu života alebo majetku alebo pre bezpečnosť na stavbe.
- 9.13. Predčasné ukončenie tejto zmluvy sa nedotýka zodpovednosti zhotoviteľa za vady a nedostatky dovtedy vykonaného Diela a rovnako sa nedotýka plynutia záručnej doby podľa tejto zmluvy. Predčasné ukončenie tejto zmluvy sa nedotýka ani nárokov objednávateľa na úroky z omeškania či zmluvné pokuty dohodnuté v tejto zmluve.

Čl. 10. Ostatné ustanovenia

- 10.1. Zhotoviteľ bude informovať objednávateľa o stave rozpracovanej zákazky na pravidelných kontrolných dňoch, ktoré bude zvolávať objednávateľ, najmenej však raz za jeden mesiac.
- 10.2. Objednávateľ a zhotoviteľ sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom, nesprístupnia tretím osobám bez jeho písomného súhlasu, alebo tieto informácie nepoužijú pre iné účely, ako pre plnenie podmienok tejto zmluvy.
- 10.3. Zhotoviteľ bude pri vykonávaní Diela postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecne záväzné predpisy, technické normy a podmienky tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa bude riadiť Projektovou dokumentáciou, výkazom výmer, zhotoviteľom navrhnutým Záväzným časovým návrhom etáp realizácie diela (Príloha č. 4 tejto zmluvy), pokynmi objednávateľa, zápsmi a dohodami oprávnených pracovníkov zmluvných strán a rozhodnutiami a vyjadreniami dotknutých orgánov štátnej správy.
- 10.4. V prípade dočasného prerušenia alebo definitívneho zastavenia prác na Diele z dôvodov na strane objednávateľa, má zhotoviteľ nárok na zaplatenie dohodnutej ceny dovedy zhotoveného Diela, resp. jeho časti.
- 10.5. Zhotoviteľ berie na vedomie, že subjekty nižšie uvedené majú právo u neho vykonať kontrolu obchodných dokumentov a vecnú kontrolu v súvislosti s realizáciou projektu počas piatich rokov po skončení realizácie schváleného projektu a zhotoviteľ im je povinný poskytnúť potrebnú súčinnosť. Subjektmi oprávnenými na vykonanie kontroly/auditu u zhotoviteľa sú:
 - a) Poskytovateľ nenávratných finančných prostriedkov a ním poverené osoby,
 - b) Útvar vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby,
 - c) Najvyšší kontrolný úrad SR a ním poverené osoby,
 - d) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány (Úrad vládneho auditu) a osoby poverené na výkon kontroly/auditu,
 - e) Splnomocnení zástupcovia Európskej komisie a Európskeho dvora audítorov,
 - f) Orgán zabezpečujúci ochranu záujmov EÚ,
 - g) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písmenách a) až f) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a právnymi aktami EÚ.
- 10.6. Zhotoviteľ môže realizovať Dielo prostredníctvom subdodávateľov, ktorých zoznam tvorí Prílohu č. 6 tejto zmluvy. Ak sa v priebehu plnenia vyskytne objektívna potreba výmeny (zmeny) subdodávateľa, objednávateľ vyžaduje, aby nový subdodávateľ mal oprávnenie realizovať činnosť, ktorá mu má byť zverená a tiež, aby bol zapísaný v registri partnerov verejného sektora ak má povinnosť zápisu v tomto registri, pričom tento subdodávateľ musí byť zhotoviteľom oznámený v Návrhu na zmenu subdodávateľa (ďalej len „Návrh na zmenu subdodávateľa“) objednávateľovi minimálne dva pracovné dni predtým než tento nový subdodávateľ začne poskytovať plnenie zhotoviteľovi pri plnení predmetu zmluvy. Preukázanie splnenia osobného postavenia v zmysle zákona o verejnom obstarávaní takejto osoby (subdodávateľa) predloží zhotoviteľ objednávateľovi súčasne s predloženým Návrhom na zmenu subdodávateľa. Zhotoviteľ tiež uvedie údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia. Ak zhotoviteľ nepredloží vyššie uvedené

dokumenty, takéhoto subdodávateľa nebude objednávateľ v plnení predmetu zákazky akceptovať a takémuto subdodávateľovi, nebude umožnený prístup na miesto plnenia predmetu zmluvy. Ďalej objednávateľ vyžaduje, aby schválený subdodávateľ počas prác dodržiaval požiadavky určené v bezpečno-právnych predpisoch, pričom za prípadné porušenie predpisov takýmto subjektom nesie zodpovednosť zhotoviteľ.

- 10.7. Zhotoviteľ bude realizovať Dielo prostredníctvom spôsobilých osôb.
- 10.8. Objávateľ alebo oprávnená osoba objednávateľa môže kedykoľvek vyzvať zhotoviteľa, aby bezodkladne, najneskôr do dvoch (2) pracovných dní odvolal zo staveniska svojho subdodávateľa, ktorý podľa odborne ustáleného názoru/stanoviska objednávateľa (doloženého stanoviskom projektanta a/alebo stavebného dozoru a/alebo technického dozoru a/alebo znalcom v danom obore a pod., v prípade potreby kombináciou oprávnených osôb) nevykonáva svoju prácu kvalitne, v súlade so stavebnotechnickou dokumentáciou k Dielu, v zmysle príslušných platných všeobecne záväzných právnych predpisov a/alebo technických noriem a/alebo v súlade s pokynmi objednávateľa. Zhotoviteľ je v takom prípade povinný takéhoto subdodávateľa bezodkladne, najneskôr do dvoch (2) pracovných dní odvolať zo staveniska. Odvolaný subdodávateľ bude zhotoviteľom v prípade, že plnenie nevykoná sám bez zbytočného odkladu, najneskôr do desiatich (10) pracovných dní nahradený iným subdodávateľom na náklady zhotoviteľa. Odvolaním subdodávateľa zo staveniska podľa tohto bodu nebudú zmenené termíny dokončenia Diela ani dohodnutá cena Diela.
- 10.9. Navyiac práce predstavujú práce nad rámec dojednaný v zmluve, pričom pre vylúčenie pochybností sa má za to, že navyiac práce sú výlučne práce neobsiahnuté v Projektovej dokumentácii a/alebo vo výkaze výmer, pričom prednosť pri identifikovaní navyiac prác má výkresová časť Projektovej dokumentácie pred výkazom výmer. Zistené a identifikované navyiac práce, ktoré sa nenachádzajú vo výkresovej časti Projektovej dokumentácii a/alebo vo výkaze výmer, budú fakturované osobitne po ich predchádzajúcom vecnom, cenovom a termínovom odsúhlasení zmluvnými stranami.

Čl. 11. Výkonová a garančná záruka

- 11.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že na účet objednávateľa zloží – doručí výkonovú záruku. Zhotoviteľ zloží výkonovú záruku vo výške 5 % zo zmluvnej ceny za celé Dielo bez DPH, t.j. vo výške **57 568,35** EUR do 10 dní odo dňa prevzatia staveniska a to bezhotovostným prevodom na číslo účtu objednávateľa alebo formou bankovej záruky (ďalej len „výkonová záruka“).
- 11.2. Objávateľ uvoľní (odošle) časť výkonovej záruky predstavujúcej 2 % zo zmluvnej ceny za celé Dielo až po splnení predmetu zmluvy zhotoviteľom a to do 30 pracovných dní odo dňa riadneho prevzatia Diela po odstránení väd a nedorobkov uvedených v záverečnom preberacom protokole a predložení čestného prehlásenia zhotoviteľa, že všetky jeho splatné peňažné záväzky voči všetkým jeho subdodávateľom sú uhradené v plnom rozsahu.
- 11.3. Objávateľ je oprávnený použiť výkonovú záruku alebo jej časť v prípade, ak zhotoviteľ poruší/nesplní niektorú svoju zmluvnú povinnosť, nespĺní povinnosť

uhradiť peňažné záväzky vrátane peňažných záväzkov voči svojim subdodávateľom, zmluvných pokút a sankcií za nedodržanie/nesplnenie/porušenie zmluvných povinností, najmä/ale nie výlučne vo veciach kvality Diela, termínu riadneho dokončenia Diela a/alebo nedodržanie termínu na odstránenie zistených nedorobkov a väd Diela v čase jeho plnenia zo strany zhotoviteľa, po zdokladovaní ich preukázateľnosti a vopred písomnom upozornení zhotoviteľa, ktorý si svoj záväzok nesplní ani v primeranej lehote na nápravu. V prípade využitia výkonovej záruky alebo jej časti objednávateľom, bude zhotoviteľ bez zbytočného odkladu povinný doplniť ju do plnej výšky, t.j. 5 % z ceny Diela bez DPH, a to najneskôr do 15 dní od doručenia výzvy objednávateľa na jej doplnenie.

- 11.4. Zvyšná časť výkonovej záruky vo výške 3 % zo zmluvnej ceny za celé Dielo bez DPH bude slúžiť ako záruka garantujúca kvalitu Diela počas plynutia záručnej doby v zmysle Čl. 6. bod 6.3. zmluvy (ďalej len „garančná záruka“).
- 11.5. Garančná záruka slúži na zabezpečenie záväzkov vyplývajúcich zo zodpovednosti za vady Diela a dojednáva sa na obdobie trvania záručnej doby resp. predĺženej záručnej doby uvedenej v tejto zmluve. V prípade využitia garančnej záruky alebo jej časti objednávateľom, bude zhotoviteľ bez zbytočného odkladu povinný doplniť ju do plnej výšky, t.j. 3 % z ceny Diela bez DPH, a to najneskôr do 15 dní od doručenia výzvy objednávateľa na jej doplnenie.

Čl. 12. Záverečné ustanovenia

- 12.1. Práva a povinnosti oboch zmluvných strán, pokiaľ nie sú stanovené touto zmluvou, sa riadia Obchodným zákonníkom a súvisiacimi predpismi.
- 12.2. Akékoľvek zmeny a doplnky tejto zmluvy sa budú robiť formou písomných dodatkov potvrdených obidvoma zmluvnými stranami, pokiaľ nebudú v rozpore s § 18 ods. 2 zákona o verejnom obstarávaní.
- 12.3. Túto zmluvu sú zmluvné strany oprávnené meniť vo forme písomného dodatku k tejto zmluve počas jej trvania najmä, nie však výlučne, v nasledovných prípadoch, ak:
 - 12.3.1. ide o úpravu ceny uvedenej v Čl. 4 bode 4.2. tejto zmluvy smerom nadol z dôvodu zániku časti predmetu zmluvy, ktorá počas plnenia zmluvy nastala alebo časti predmetu zmluvy, ktoré nie je potrebné k splneniu predmetu zmluvy zrealizovať,
 - 12.3.2. ide o doplňujúce časti Diela bližšie špecifikované v Čl. 4. tejto zmluvy, ktoré sú nevyhnutné pre splnenie predmetu zmluvy, avšak nie sú zahrnuté v tejto zmluve, nakoľko ich poskytuje ich pôvodný zhotoviteľ a zmena zhotoviteľa nie je možná z ekonomických alebo technických dôvodov, pričom ide najmä o požiadavku vzájomnej zameniteľnosti alebo interoperability s existujúcim Dielom definovaným podľa tejto zmluvy a spôsobí objednávateľovi významné ťažkosti alebo podstatnú duplicitu nákladov, pričom hodnota všetkých oprávnených zmien nepresiahne 50 % hodnoty pôvodnej zmluvy podľa Čl. 4. bod 4.2. tejto zmluvy,
 - 12.3.3. ich potreba vyplynula z okolností, ktoré objednávateľ nemohol pri vynaložení náležitej starostlivosti predvídať,
 - 12.3.4. ide najmä o zmenu termínu plnenia z dôvodov:
 - a) vzniku skutočností definovaných ako vyššia moc,

- 12.3.4. ide najmä o zmenu termínu plnenia z dôvodov:
a) vzniku skutočností definovaných ako vyššia moc,
b) vzniknutých nepredvídaných prekážok zo strany objednávateľa.
- 12.4. Práva a povinnosti z tejto zmluvy predchádzajú aj na prípadných právnych nástupcov obidvoch zmluvných strán.
- 12.5. Zhotoviteľ nie je bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa a bez poskytnutia dokumentov preukazujúcich postúpenie pohľadávky, oprávnený postúpiť akúkoľvek pohľadávku voči objednávateľovi na tretiu osobu.
- 12.6. Zhotoviteľ nie je oprávnený jednostranne započítať akúkoľvek svoju pohľadávku voči pohľadávke objednávateľa, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú inak.
- 12.7. Obidve zmluvné strany sa zaväzujú ohlásiť všetky zmeny údajov dôležitých pre bezproblémové plnenie zmluvy druhej zmluvnej strane.
- 12.8. Ak by niektoré ustanovenia na základe rozhodnutia príslušného súdu neboli účinné, nemá to vplyv na platnosť a účinnosť samotnej zmluvy.
- 12.9. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú prílohy:
Príloha č. 1 – Projektová dokumentácia
Príloha č. 2 - Návrh na plnenie kritérií zo dňa 26.6.2022, [predloží uchádzač v ponuke – vypracovaný podľa vzoru Prílohy č. 1 Výzvy na predkladanie ponúk]
Príloha č. 3 - Ocenený výkaz výmer [predloží uchádzač v ponuke – vypracovaný podľa vzoru Prílohy č. 2. Výzvy na predkladanie ponúk]
Príloha č. 4 –Závazný časový návrh etáp realizácie Diela uchádzač vypracuje v štruktúre podľa Prílohy č. 7. Výzvy na predkladanie ponúk]
Príloha č. 5 – Overená kópia poistnej zmluvy zodpovednosti za škodu
Príloha č. 6 – Údaje o subdodávateľoch (iba ak sa na realizácii diela budú podieľať subdodávatelia)
- 12.10. Táto zmluva je vyhotovená v šiestich vyhotoveniach, z ktorých objednávateľovi budú odovzdané po jej podpise štyri a zhotoviteľovi dve vyhotovenia.
- 12.11. Táto zmluva nadobudne platnosť podpisom zmluvných strán, a účinnosť nadobudne dňom doručenia správy z následnej ex – post kontroly objednávateľovi po dni nasledujúcom po jej zverejnení na webovom sídle objednávateľa v súlade s § 47 a Občianskeho zákonníka v platnom znení, v spojení s § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe ku informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov.

V Starej Ľubovni dňa: 1.8.2022
Za objednávateľa:

Humanitarian, r.o.

065 31 Jarabina 289

IČO: 45 734 4611

DIČ: 2023142825

V Starej Ľubovni , dňa 1.8.2022
Za zhotoviteľa:



Príloha č. 1 výzvy – Návrh na plnenie kritérií

Názov zákazky: Centrum sociálnych služieb Humanitarian, n.o. – Popradská 2

Návrh na plnenie kritérií

Kritériom hodnotenia ponúk je najnižšia cena v EUR s DPH za celý predmet zákazky.

P.č.	Položka	Cena bez DPH	DPH	Cena celkom s DPH
1.	Kritérium na vyhodnotenie ponúk - Najnižšia cena v EUR vrátane DPH za celý predmet zákazky:	1151366,99	230267,4	1381604,39

Potenciálny dodávateľ vyhlasuje, že * JE ~~NIE JE~~ platiteľom DPH (potenciálny dodávateľ zakrúžkuje relevantný údaj).

Ak potenciálny dodávateľ nie je platcom DPH, uvedie pre sadzbu DPH slovné spojenie „Neaplikuje sa“. Ak potenciálny dodávateľ nie je platcom DPH, týmto vyhlasuje, že berie na vedomie, že ak sa neskôr stane platcom DPH, nie je oprávnený fakturovať k ponúknutej cene DPH, pretože skutočnosť, že sa stal platcom DPH nie je dôvodom na zmenu ponuky, či zmluvy a ním pôvodne ponúknutá cena sa považuje za cenu vrátane DPH.

Cena stanovená za celý predmet zákazky obsahuje všetky náklady súvisiace s predmetom zákazky v súlade s opisom predmetu zákazky.

V Starej Ľubovni dňa 26.6.2022

Branislav Gurega – konateľ RBG Slovakia s.r.o.



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Centrum sociálnych služieb Humanitarian, n.o. – Popradská 2	JKSO	
		EČO	
		Miesto	
Objednávateľ	Humanitarian, n.o.	IČO	IČ DPH
Projektant		45734461	
Zhotoviteľ	RBG Slovakia s.r.o.		
Spracoval	Branislav Gurega	36812251	SK2022425284
Rozpočet číslo	Dňa	Položiek	CPV
	24.6.2022		CPA

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	340 642,40	8	Práce nadčas	13	GZS				0,00
2		Montáž	301 983,42	9	Bez pevnej podl.	14	Projektové práce				0,00
3	PSV	Dodávky	252 553,57	10	Kultúrna pamiatka	15	Sťažené podmienky				0,00
4		Montáž	173 065,25	11		16	Vplyv prostredia				0,00
5	"M"	Dodávky	47 087,15			17	Iné VRN				0,00
6		Montáž	30 516,80			18	VRN z rozpočtu				0,00
7	ZRN (r. 1-6)		1 145 848,59	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18)				0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	22	Ostatné náklady				5 488,40

D		Celkové náklady	
23	Súčet 7, 12, 19-22		1 151 336,99
24	DPH 20,00 % z 1 151 336,99		230 267,40
25	Cena s DPH (r. 23-24)		1 381 604,39
E		Prípochy a odpočty	
26	Dodávky objednávateľa		0,00
27	Kľzavá doložka		0,00
28	Zvýhodnenie		0,00

Projektant		
Dátum a podpis	Pečiatka	
Objednávateľ		
Dátum a podpis	Pečiatka	
Zhotoviteľ		
Dátum a podpis	Pečiatka	

25.6.2022

ROZPOČET

Štávia: Centrum sociálnych služieb

Objekt: Hlavný objekt

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval: Branislav Gurega

Dátum: 24.6.2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	
Práce a dodávky HSV											
								237 851,89	158 827,36	396 679,25	0,000
Zemné práce											
1	R	121101111	Odstánenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m ³	m ³	177,750	1,20	0,00	213,30	25 112,46	25 112,46	0,000
236	R	132301102	Výkop ryhy do šírky 800 mm v horn. 4 nad 100 m ³	m ³	280,650	33,40	0,00	9 373,71	9 373,71	0,000	
237	R	132301109	Prípratok za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapazajených i nezapazajených s urovaním dna v hornine 4	m ³	280,650	16,16	0,00	4 535,30	4 535,30	0,000	
238	R	133301101	Výkop šachty zapazajenej hornina 4 do 100 m ³	m ³	37,850	79,09	0,00	2 993,56	2 993,56	0,000	
239	R	133301109	Prípratok k cenám za lepiivosť pri hĺbení šachty zapazajených i nezapazajených v hornine 4	m ³	37,850	10,45	0,00	395,53	395,53	0,000	
240	R	138401201	Dolamovanie ryhy a šachty hr. do 500 mm horn. 4	m ³	36,600	81,37	0,00	3 140,88	3 140,88	0,000	
7	R	162501122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	357,100	3,55	0,00	1 267,71	1 267,71	0,000	
6	R	187101101	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m ³	m ³	357,100	7,94	0,00	2 835,37	2 835,37	0,000	
8	R	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezuhnutých	m ³	357,100	1,00	0,00	357,10	357,10	0,000	
Zakladanie											
18	R	215901101	Zhutnenie podlažia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % P ₈ a nesúdržných	m ²	893,840	0,23	0,00	205,58	51 526,42	51 526,42	0,000
5	R	271521111	Vankúše zhutnené pod základy z kameniva hrubého drveného, frakcie 16 - 125 mm	m ³	53,560	59,99	2 198,10	1 014,96	3 213,06	0,000	
19	R	273321312	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m ³	82,600	108,03	7 856,91	1 066,37	8 923,28	0,000	
11	R	273321411	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m ³	3,080	109,55	298,67	38,74	337,41	0,000	
21	R	273351217	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m ²	20,390	19,24	88,49	303,81	392,30	0,000	
22	R	273351218	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	m ²	20,390	5,67	0,00	115,61	115,61	0,000	
105	R	273362442	Výstuž základových dosiek zo zvar. sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m ²	943,060	10,59	9 270,28	716,73	9 987,01	0,000	
27	R	274271301	Murivo základových pásov (m ³)z debniacich tvárnic s betónovou výpiťou C 16/20 hr. 200 mm	m ³	2,420	211,95	371,52	141,40	512,92	0,000	
15	R	274271302	Murivo základových pásov (m ³)z debniacich tvárnic s betónovou výpiťou C 16/20 hr. 250 mm	m ³	6,900	200,35	979,39	403,03	1 382,42	0,000	
13	R	274271303	Murivo základových pásov (m ³)z debniacich tvárnic s betónovou výpiťou C 16/20 hr. 300 mm	m ³	25,800	196,26	3 701,27	1 362,24	5 063,51	0,000	
9	R	274321312	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m ³	94,680	110,43	9 321,17	1 132,13	10 453,30	0,000	
10	R	274361821	Výstuž základových pásov z ocele 10505	t	5,700	1 882,60	7 398,89	3 331,93	10 730,82	0,000	
155	R	289971211	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v skлоне do 1 : 5, šírky od 0 do 3 m	m ²	73,620	0,72	1,47	51,54	53,01	0,000	
186	693	6936651600	Geotextília netkaná polypropylénová 500	m ²	75,090	2,08	155,19	0,00	155,19	0,000	
Zvislé a kompletne konštrukcie											
28	R	311272123	Murivo nosné (m ³) z tehál hr. 250 mm, na MVC a maltu	m ³	60,960	287,01	14 257,32	3 238,81	17 496,13	0,000	
29	R	311272124	Murivo nosné (m ³) z tehál hr. 300 mm, na MVC a maltu	m ³	195,930	262,93	42 879,28	8 636,59	51 515,87	0,000	
213	R	314275089	Komínová zostava, dvojpriečuchová	ks	1,000	4 334,31	4 158,27	176,04	4 334,31	0,000	
38	R	317165122	Priečuchový trámec šírky 150 mm, výšky 124 mm, dĺžky 1300 mm	ks	23,000	33,79	701,04	76,13	777,17	0,000	
37	R	317165201	Noasý preklad šírky 250 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1300 mm	ks	10,000	72,96	671,40	58,20	729,60	0,000	
32	R	317165221	Noasý preklad šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1300 mm	ks	9,000	81,87	681,84	54,99	736,83	0,000	
33	R	317165222	Noasý preklad šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1500 mm	ks	1,000	89,87	82,83	7,04	89,87	0,000	
34	R	317165223	Noasý preklad šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1750 mm	ks	9,000	107,67	902,79	66,24	969,03	0,000	
35	R	317165224	Noasý preklad šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2000 mm	ks	2,000	117,89	221,48	14,30	235,78	0,000	
36	R	317165225	Noasý preklad šírky 300 mm, výšky 249 mm, dĺžky 2250 mm	ks	1,000	149,83	140,93	8,90	149,83	0,000	
99	R	331321410	Betón stĺpov a pilierov hranatých, ľahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez výstuže) tr. C 25/30	m ³	0,550	114,45	52,46	10,49	62,95	0,000	
40	R	331351101	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, zhotovenie-dielce	m ²	7,340	25,06	129,99	53,95	183,94	0,000	
41	R	331351102	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, odstránenie-dielce	m ²	7,340	3,87	0,00	28,41	28,41	0,000	
42	R	331361826	Výstuž stĺpov hranatých z betonárskej ocele 10505, kontinuálne strmielky	t	0,290	1 806,51	423,41	100,48	523,89	0,000	
117	R	341321315	Betón stien a priečok, železový (bez výstuže) tr. C 20/25	m ³	9,700	119,12	954,09	201,37	1 155,46	0,000	
118	R	341351105	Debnenie stien a priečok obojstranné zhotovenie-dielce	m ²	98,000	23,65	1 424,92	892,78	2 317,70	0,000	
119	R	341351106	Debnenie stien a priečok obojstranné odstránenie-dielce	m ²	98,000	6,33	0,00	620,34	620,34	0,000	
120	R	341362441	Výstuž stien a priečok rovných alebo oblých zo zvarovaných sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 100x100 mm	m ²	141,300	14,66	1 966,90	104,56	2 071,46	0,000	
30	R	342272121	Priečky z tehál hr. 100 mm P2-500 PD, na MVC a maltu	m ²	93,380	31,36	2 131,87	796,53	2 928,40	0,000	
31	R	342272122	Priečky z tehál hr. 150 mm P2-500 PD, na MVC a maltu	m ²	285,800	35,58	7 642,29	2 526,47	10 168,76	0,000	
225	R	361122012	D+M Výťah V1 - GEN2 Life 630 kg s GSM bránou	ks	1,000	24 073,10	1 223,85	22 849,25	24 073,10	0,000	
Vodorovné konštrukcie											
59	R	411321414	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 25/30	m ³	95,770	116,36	9 214,03	1 929,77	59 652,91	0,000	
60	R	411351101	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	m ²	485,780	15,20	3 609,35	3 774,51	7 383,86	0,000	
61	R	411351102	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	m ²	485,780	5,04	0,00	2 448,33	2 448,33	0,000	
62	R	411354171	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 5 kPa zhotovenie	m ²	456,000	7,57	492,48	2 959,44	3 451,92	0,000	
63	R	411354172	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 5 kPa odstránenie	m ²	456,000	2,33	0,00	1 062,48	1 062,48	0,000	
64	R	411362441	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, zo zvar. sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 100x100 mm	m ²	1 068,810	13,91	14 088,29	758,86	14 847,15	0,000	
59	R	413321414	Betón nosníkov, železový tr. C 25/30	m ³	4,130	121,28	414,12	86,77	500,89	0,000	
54	R	413351107	Debnenie nosníka zhotovenie-dielce	m ²	34,520	20,91	401,47	320,34	721,81	0,000	
55	R	413361108	Debnenie nosníka odstránenie-dielce	m ²	34,530	5,52	0,00	190,61	190,61	0,000	
66	R	413351211	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 5 kPa - zhotovenie	m ²	10,210	17,27	23,99	152,34	176,33	0,000	

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
72	57	R	413351212	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zataženia do 5 kPa - odstránenie	m2	10,210	4,74	0,00	48,40	48,40	0,000
73	58	R	413381821	Výstuž nosníkov a trámov, bez rozdielu tvaru a uočenia, 10505	t	1,810	2 109,27	2 612,16	1 205,82	3 817,78	0,000
74	52	R	417321515	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30	m3	16,580	126,98	1 659,66	445,87	2 105,33	0,000
75	47	R	417351115	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	104,090	12,31	374,72	906,03	1 281,35	0,000
76	48	R	417381116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	104,080	3,90	0,00	405,91	405,91	0,000
77	49	R	417381821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	3,890	1 943,71	5 170,16	2 390,87	7 561,03	0,000
78	60	R	417391161	Montáž obkladu betonových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním extrudovaným polystyrénom	m2	35,840	3,36	6,81	113,61	120,42	0,000
79	51	283	2837680030	Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 50 mm	m2	37,630	14,49	545,26	0,00	545,26	0,000
80	113	R	430321315	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 20/25	m3	2,280	135,29	207,18	101,28	308,46	0,000
81	114	R	430361821	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505	t	0,470	2 225,74	692,31	353,79	1 046,10	0,000
82	115	R	431351125	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne krivočiarych zhotovenie	m2	8,310	50,37	60,33	358,24	418,57	0,000
83	116	R	431351128	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne krivočiarych odstránenie	m2	8,310	5,67	0,00	47,12	47,12	0,000
84			5	Komunikácie							
85	154	R	564271111	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vŕhaním a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m2	80,420	8,71	628,88	71,58	700,46	0,000
86	14	R	564791111	Podklad spevnenej plochy z kameniva drveného so zhutnením frakcie 0-63 mm	m3	147,300	46,79	5 936,19	955,98	6 892,17	0,000
87			6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie							
88	229	R	612465116	Príprava vnútorného podkladu stien a stropov, Univerzálny základ	m2	1 338,120	1,87	1 338,12	1 164,16	2 502,28	0,000
89	71	R	612465220	Vnútorná omietka stien štuková, ručné miešanie a nanášanie, hr. 3 mm	m2	1 338,120	8,47	1 338,12	9 995,76	11 333,88	0,000
90	228	R	612473186	Príplatek za zabudované rohovníky (uncinky) na hrany stien (meria sa v m dl.)	m	577,340	2,14	790,96	444,55	1 235,51	0,000
91	43	R	612481119	Poliáhanie vnútorných stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným pripevaním	m2	1 551,770	8,49	7 169,18	6 005,35	13 174,53	0,000
92	181	R	622464291	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, silikátová, škrabaná, hr. 1,5 mm	m2	722,080	14,09	5 213,42	4 960,69	10 174,11	0,000
93	179	R	625250043	Kontaktný zatepľovací systém hr. 200 mm - dosky z MW, skrutkovacie kotvy	m2	618,090	81,07	38 575,00	11 533,56	50 108,56	0,000
94	184	R	625250050	Kontaktný zatepľovací systém hr. 50 mm - dosky z MW, skrutkovacie kotvy	m2	31,490	37,12	660,03	508,88	1 168,91	0,000
95	180	R	625250068	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 30 mm - MW	m2	50,510	39,44	795,53	1 196,58	1 992,11	0,000
96	182	R	625251406	Kontaktný zatepľovací systém hr. 120 mm - dosky (XPS), zatlakacie kotvy	m2	108,000	37,73	2 657,88	1 416,98	4 074,84	0,000
97	227	R	983946131	Soklový profil hr. 0,8 mm SP 200 (hliníkový)	m	123,700	7,77	513,36	447,79	961,15	0,000
98	153	R	631313631	Mazanina z betónu prostého (m2), betón tr. C 16/20 hr. 100 mm	m2	12,220	13,60	114,26	51,93	166,19	0,000
99	110	R	631316711	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 25/30 hr.300 mm	m3	1,010	141,70	105,21	37,91	143,12	0,000
100	112	R	631319156	Príplatek za prehlád, povrchu batónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ, hlad. hr. 300 mm	m3	1,010	13,13	0,00	13,26	13,26	0,000
101	111	R	631362441	Výstuž mazanin z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov, zo zväraných sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 100x100 mm	m2	6,730	15,44	98,46	5,45	103,91	0,000
102	157	R	631571001	Návsť z kameniva ťažného 4-8 (pre spevnenie podkladov)	m3	7,040	60,65	224,72	202,28	426,98	0,000
103	171	R	632200040	Montáž roštu drevenej podlahy na rektifik. terče výšky 40-130 mm na plochých strechách	m2	42,950	24,75	749,48	313,53	1 063,01	0,000
104	167	R	632450471	Spádový poter, spádová vrstva na balkónoch, lodžiách, terasách, ozn. 080, hr. 70 mm	m2	16,940	59,15	780,43	221,57	1 002,00	0,000
105	123	R	632451054	Poter betónový hr. 60 mm (krycí nášľapný)	m2	234,280	9,59	763,75	1 483,00	2 246,75	0,000
106	95	R	632451056	Poter betónový hr. 70 mm (krycí nášľapný)	m2	366,460	8,88	1 106,71	2 147,45	3 254,16	0,000
107	166	R	632921913	Dlažba z betónových diaždic hr. 50 mm do piesku	m2	64,020	26,35	1 102,42	584,51	1 686,93	0,000
108	211	R	648991113	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	m	50,500	6,76	15,15	326,23	341,38	0,000
109	212	283	2830000100	Parapetná doska plastová š. 320 mm	m	50,500	9,70	489,85	0,00	489,85	0,000
110			9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie							
111	176	R	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	829,680	2,57	0,00	2 132,28	2 132,28	0,000
112	177	R	941941191	Príplatek 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	2 903,830	1,43	3 862,09	290,39	4 152,48	0,000
113	178	R	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	829,680	1,55	0,00	1 286,00	1 286,00	0,000
114	45	R	941956001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešerovej podlahy do 1,20 m	m2	681,930	3,09	941,06	1 186,10	2 107,16	0,000
115			99	Presun hmôt HSV							
116	214	R	998011002	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	1 686,500	8,47	0,00	14 284,66	14 284,66	0,000
117			PSV	Práce a dodávky PSV							
118			711	Izolácie proti vode a vlhkosti				221 927,40	101 692,16	323 619,56	0,000
119	29	R	711111001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná a zvislá náterom penetračným za studena	m2	463,140	0,24	0,00	111,15	111,15	0,000
120	24	111	1116318000	Lak asfaltový v sudoch	t	0,230	2 021,93	465,04	0,00	465,04	0,000
121	164	R	711113131	Izolácie proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode hr. 2 mm na ploche vodorovnej	m2	88,510	16,34	1 027,60	418,65	1 446,25	0,000
122	196	R	711131102	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu vodorovnú a zvislú	m2	22,920	0,65	0,00	12,61	12,61	0,000
123	107	693	6936651400	Geotextília netkaná polypropylénová 400	m2	26,820	1,79	48,01	0,00	48,01	0,000
124	185	R	711132107	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti napovon fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	98,000	3,39	28,42	303,80	332,22	0,000
125	243	628	6288000842	Napovon fólie s geotextiliou š. 2 m	m2	129,610	7,17	929,30	0,00	929,30	0,000
126	25	R	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná a zvislá NAIP prítavením	m2	463,140	4,44	189,89	1 866,45	2 056,34	0,000
127	244	628	6285271250	Asfaltovaný pás pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov (parotesná zábrana a protiradónová izolácia)	m2	555,770	6,30	3 501,35	0,00	3 501,35	0,000
128	241	R	711462301	Izolácia proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode hr. 2,5 mm na ploche vodorovnej	m2	352,710	25,94	6 278,24	2 871,06	9 149,30	0,000
129	242	R	711463301	Izolácia proti povrchovej a podpovrchovej tlakovej vode hr. 2,5 mm na ploche zvislej	m2	213,660	27,34	3 824,51	2 016,95	5 841,46	0,000
130	108	R	711471051	Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode PVC fóliou položenou voľne na vodorovnej ploche so zvarovaním spoju	m2	22,920	4,15	23,84	71,28	95,12	0,000

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
131	245	283	2833000220	Hydroizolačná fólia izol. základov proti vlhkosti, tlak. vode, radonu, hr. 2,00 mm, š. 2m hrdá								
132	216	R	998711102	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	m2	27,500	7,84	215,60	0,00	215,60	0,000	
133			712	Izolácie striech	t	6,410	35,04	0,00	224,61	224,61	0,000	
134	121	R	712290010	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°				5 037,94	6 157,55	11 195,49	0,000	
135	122	283	2832990190	Parozábrana hr. 0,15mm, š. 2m	m2	239,010	0,94	7,17	217,50	224,67	0,000	
136	142	R	712370200	Zhotovenie poviakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou pripevnenou na priechy pás so zvarným spoju	m2	286,910	0,66	189,29	0,00	189,29	0,000	
137	143	283	2832990200	Hydroizolačná fólia vystužená skleneným rúnom hr. 2,5mm, š. 1m, balenie: 12m2	m2	159,820	11,51	509,83	1 329,70	1 839,53	0,000	
138	144	R	712370380	Zhotovenie poviakovej krytiny striech plochých do 10° drenážnu rohožou položenou voľne pre vegetačné strechy	m2	191,780	15,28	2 930,40	0,00	2 930,40	0,000	
139	145	828	8288002160	Profilované fólie - (alt. drenážna rohož)	m2	96,620	2,86	0,00	276,33	276,33	0,000	
140	140	R	712990040	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	111,110	9,50	1 055,55	0,00	1 055,55	0,000	
141	141	893	8938681300	Geotextília netkaná polypropylénová 300	m2	240,490	0,65	0,00	158,32	158,32	0,000	
142	146	R	712990050aa	Zhotovenie vrstvy z extenzívneho substrátu a vegetačnej rohože s litaninou	m2	276,560	1,25	345,70	0,00	345,70	0,000	
143	216	R	998712102	Presun hmôt pre izoláciu poviakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	87,840	47,41	0,00	4 164,49	4 164,49	0,000	
144			713	Izolácie tepelné	t	0,340	38,86	0,00	13,21	13,21	0,000	
145	91	R	713122111	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	585,740	1,17	0,00	25 658,18	6 605,54	32 263,72	0,000
146	92	283	2837640520	Podlahový polystyrén EPS 100 S, hrúbka 60 mm	m2	615,030	6,08	3 739,38	0,00	3 739,38	0,000	
147	162	R	713141161	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, jednovrstvová kladenými voľne	m2	16,410	1,34	0,00	0,00	21,99	21,99	0,000
148	138	R	713141250	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, dvojitvrtvová kladenými voľne	m2	78,580	2,34	0,00	0,00	183,88	183,88	0,000
149	139	631	6313870028	Sklenená vlna hrúbka 150 mm	m2	147,030	15,15	2 227,50	0,00	2 227,50	0,000	
150	163	631	6313870099	Sklenená vlna hrúbka 50 mm	m2	7,200	3,77	27,14	0,00	27,14	0,000	
151	165	R	713142131	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, jednovrstvová prílep. za studena	m2	64,190	7,56	288,21	197,07	485,28	0,000	
152	166	283	2837600280	EPS 200S polystyrén hrúbka 50 mm	m2	17,790	10,17	180,92	0,00	180,92	0,000	
153	168	283	2837600120	Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 50 mm	m2	47,250	14,90	704,03	0,00	704,03	0,000	
154	128	R	713161520	Montáž tepelnej izolácie striech šikmých prichytená prísbitím a vyviazaním na latovanie pod krokvy hr. do 10 cm	m2	278,730	16,60	2 896,00	1 730,92	4 626,92	0,000	
155	129	631	6313870022	Sklenená vlna hrúbka 100 mm	m2	301,670	9,67	2 917,15	0,00	2 917,15	0,000	
156	130	R	713161550	Montáž tepelnej izolácie hr. nad 10 cm striech šikmých medzi a pod krokvy, s parozábranou, prichytená latami	m2	329,190	18,79	2 982,46	3 203,02	6 185,48	0,000	
157	132	631	6313870032	Sklenená vlna hrúbka 200 mm	m2	345,650	21,05	7 275,93	0,00	7 275,93	0,000	
158	169	R	713170160	Montáž spádového kľinu z XPS na balkóny a terasy lepením	m2	47,250	10,28	99,70	386,03	485,73	0,000	
159	170	283	2837600082	Spádová vrstva - Extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 150-240 mm	m2	49,610	46,76	2 319,76	0,00	2 319,76	0,000	
160	217	R	998713102	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	4,960	39,78	0,00	197,31	197,31	0,000	
161			762	Konštrukcie tesárske								
162	124	R	762332120	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm2	m	594,480	7,91	219,96	4 482,38	4 702,34	0,000	
163	125	R	762332130	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224-288 cm2	m	145,250	12,26	61,01	1 719,76	1 780,77	0,000	
164	126	605	6051800000	Reziivo	m3	45,880	418,15	19 184,72	0,00	19 184,72	0,000	
165	127	R	762341291	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	492,650	0,80	0,00	394,12	394,12	0,000	
166	133	R	762341004	Montáž debnenia jednoduchých striech, na krokvy a kontralaty z dosiek na zraz	m2	759,190	5,18	0,00	3 932,60	3 932,60	0,000	
167	136	R	762341251	Montáž kontralát pre sklon do 22°	m	524,770	1,64	0,00	860,62	860,62	0,000	
168	169	R	762521104	Položenie vonkúňov pod podlahy osovej vzdialenosti do 650 mm	m2	116,970	5,48	0,00	641,00	641,00	0,000	
169	160	R	762521104	Položenie podláh hobľovaných hrubých na zraz z dosiek terasových	m2	116,970	5,33	0,00	623,45	623,45	0,000	
170	161	605	6051010200	Terasové dosky impregnované	m2	126,330	351,88	44 453,00	0,00	44 453,00	0,000	
171	218	R	998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	94,910	50,61	0,00	4 803,40	4 803,40	0,000	
172			763	Konštrukcie - drevestavby								
173	72	R	763132110	SDK podlah, závesná dvojitvrtvová kca profil montážny CD a nosný UD, dosky GKB/GKBI hr. 12,5 mm	m2	696,920	27,42	6 941,32	12 610,22	19 551,54	0,000	
174	219	R	998763301	Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	8,240	53,64	0,00	441,99	441,99	0,000	
175			764	Konštrukcie klampiarske								
176	137	R	764171301	Krytina falcovaná pozinkovaná farebná sklon strechy do 30°	m2	340,800	35,71	3 551,14	13 969,79	20 014,92	0,000	
177	226	R	764391430	Lemovanie z pozinkovaného farebného PZf plechu, múrov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 330 mm	m	158,200	23,73	1 021,97	8 618,83	12 169,97	0,000	
178	147	R	764391403	Žlaby z pozinkovaného farebného PZf plechu, pododkvapové štvorhranné r.š. 330 mm	m	46,600	30,82	436,18	2 732,12	3 754,09	0,000	
179	90	R	764410450	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného farebného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm	m	50,500	17,06	344,92	1 000,03	1 436,21	0,000	
180	172	R	764430440	Oplechovanie múriva a atík z pozinkovaného farebného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 500 mm	m	21,700	27,02	230,67	516,61	861,63	0,000	
181	148	R	764451402	Zvodové rúry z pozinkovaného farebného PZf plechu, štvorcové s dĺžkou strany 100 mm	m	45,300	26,64	460,25	746,54	1 206,79	0,000	
182			765	Konštrukcie - krytiny tvrdé								
183	135	R	765901023	Strešná fólia, na plné debnenie	m2	759,180	5,37	3 568,77	1 236,85	4 805,62	0,000	
184	230	628	6288001350	Univerzálna akrylátová lepiaca páska na zlepšenie presahov fólií, riešenie detailov, opravy trhlin	ks	39,640	18,21	721,84	1 229,87	4 076,80	0,000	
185	220	R	998765102	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,160	43,62	0,00	6,98	721,84	0,000	
186			766	Konštrukcie stolárske								
187	187	R	766821400	Montáž okien plastových a hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	246,870	12,86	464,12	6 493,24	48 384,02	0,000	
188	188	283	2832301230	Teplá fólia exteriér 290 mm/30 m, pre okenné konštrukcie	m	246,870	1,74	429,55	2 710,83	3 174,75	0,000	
189	189	283	2832301240	Teplá fólia interier 70 mm, pre okenné konštrukcie	m	246,870	0,68	167,87	0,00	167,87	0,000	
190	191	611	6114123360a	Plastové okno rozmer 6000x2350 mm	ks	1,000	2 316,24	2 316,24	0,00	2 316,24	0,000	
191	192	611	6114123360b	Plastové okno rozmer 4500x2600 mm	ks	1,000	1 667,60	1 667,60	0,00	1 667,60	0,000	
192	193	611	6114123360c	Plastové okno rozmer 2000x2350 mm	ks	2,000	722,38	1 444,76	0,00	1 444,76	0,000	
193	194	611	6114123360d	Plastové okno rozmer 1400x1400 mm	ks	11,000	275,49	3 030,39	0,00	3 030,39	0,000	
194	195	611	6114123360e	Plastové okno rozmer 800x900 mm	ks	2,000	83,15	166,30	0,00	166,30	0,000	
195	196	611	6114123360f	Plastové okno rozmer 1000x2350 mm	ks	2,000	375,27	750,54	0,00	750,54	0,000	
196	197	611	6114123360g	Plastové okno rozmer 700x1400 mm	ks	1,000	146,48	146,48	0,00	146,48	0,000	
197	198	611	6114123360h	Plastové okno rozmer 900x1400 mm	ks	1,000	206,57	206,57	0,00	206,57	0,000	

ROZPOČET

2 Stavba: Centrum sociálnych služieb
3 Objekt: Parkovacie plochy

6 Objednávateľ:
7 Zhotoviteľ:
8 Miesto:

Spracoval:
Dátum: 24.6.2022

10	Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
13			HSV	Práce a dodávky HSV				3 649,51	4 925,68	8 575,19	0,000
14			1	Zemné práce							
15	1	R	121101111	Odebranie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	13,670	1,09	0,00	3 060,65	3 060,65	0,000
16	21	R	132301102	Výkop, odkop v horn.4 nad 100 m3	m3	49,530	30,85	0,00	1 528,00	1 528,00	0,000
17	22	R	132301109	Prípletok za lepiťov pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hĺbke 4	m3	49,530	14,17	0,00	701,84	701,84	0,000
18	4	R	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	63,200	4,33	0,00	273,66	273,66	0,000
19	5	R	167101101	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	63,200	7,61	0,00	480,95	480,95	0,000
20	6	R	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezuhnutých	m3	63,200	0,97	0,00	61,30	61,30	0,000
21			2	Zakladanie				126,77	77,58	204,35	0,000
22	7	R	215901101	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násyp, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	49,730	0,22	0,00	10,94	10,94	0,000
23	8	R	289971211	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5, šírky od 0 do 3 m	m2	99,460	0,69	1,99	68,64	68,63	0,000
24	9	693	6936661300	Geotextília natkaná polypropylénová 300	m2	101,450	1,23	124,78	0,00	124,78	0,000
25			5	Komunikácie				3 259,82	942,74	4 202,56	0,000
26	28	R	561091113	Zhotovenie podkladu zo zeminy stabilizovanej hydraulickými spojivami systémom (Road Mix) hr. do 400 mm plochy do 1000 m2	m2	49,730	4,62	3,98	225,77	229,75	0,000
27	29	585	5852119000	Cement portlandský CEM I 32,5 voľne ložený	t	2,750	109,45	300,99	0,00	300,99	0,000
28	32	585	5859100200	Hydraulické zmesné spojivo Dorosol TZ 30 voľne ložené, zmesavacia stanica Geča - spojivo vhodné na stabilizáciu zemín	t	2,750	88,61	243,68	0,00	243,68	0,000
29	10	R	564231111	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku fr. 0-8 mm s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	49,730	3,40	143,72	25,38	169,08	0,000
30	11	R	564732111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 8-16 mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 100 mm	m2	49,730	6,09	232,74	70,12	302,86	0,000
31	13	R	564762111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 200 mm	m2	49,730	10,79	452,54	84,05	536,59	0,000
32	33	R	564791111	Podklad spevnenej plochy z kameniva drveného so zhutnením frakcie 0-63 mm	m3	12,430	42,31	452,95	72,96	525,91	0,000
33	16	R	596811322	Kladenie betónovej dlažby komunikácií do lôžka z kameniva, veľ. do 0,25 m2 plochy od 100 do 300 m2	m2	49,730	10,93	79,07	464,48	543,55	0,000
34	17	592	5921950070	Dlažba sivá betónová rozmer 40x40x6 cm	m2	51,730	26,70	1 350,15	0,00	1 350,15	0,000
35			9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				262,92	82,72	345,64	0,000
36	18	R	917762112	Osadenie chodník, obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	14,970	10,34	92,81	61,88	154,79	0,000
37	18	892	8922903040	Obrubník cestný 100/20/12 cm, sivý	ks	15,120	6,09	92,08	0,00	92,08	0,000
38	20	R	918101112	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	0,940	105,07	78,03	20,74	98,77	0,000
39			99	Presun hmôt HSV				0,00	761,99	761,99	0,000
40	19	R	998223011	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom diaždaným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	96,090	7,93	0,00	761,99	761,99	0,000
41				Celkom				3 649,51	4 925,68	8 575,19	0,000

ROZPOČET

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
2 Stavba: Centrum sociálnych služieb											
3 Objekt: Spevnené plochy a...											
4											
6 Objednávateľ:											
7 Zhotoviteľ:											
8 Miesto:											
Spracoval:											
Dátum: 24.6.2022											
10	C.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
13			HSV	Práce a dodávky HSV							
14			1	Zemné práce				26 469,91	26 484,81	52 954,72	0,000
15	1	R	121101111	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m ³	m3	106,500	1,22	0,00	14 383,75	14 383,75	0,000
16	22	R	132301102	Výkop a odkop v horn.4 nad 100 m ³	m3	193,640	35,11	0,00	129,93	129,93	0,000
17	29	R	132301109	Príplatok za lepiťosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hĺbke 4	m3	193,640	15,18	0,00	6 992,34	6 992,34	0,000
18	17	R	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m3	300,140	4,62	0,00	2 939,46	2 939,46	0,000
19	19	R	167101101	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m ³	m3	300,140	8,72	0,00	1 386,85	1 386,85	0,000
20	18	R	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezuhnutých	m3	300,140	1,06	0,00	2 617,22	2 617,22	0,000
21			2	Zakladanie							
22	5	R	215901101	Zhutnenie podlažia z rastlej horniny 1 až 4 pod násyp, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	387,270	0,25	0,00	318,15	318,15	0,000
23	6	R	289971211	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5, šírky od 0 do 3 m	m2	774,540	0,77	15,49	96,82	96,82	0,000
24	7	693	6938651300	Geotextília netkaná polypropylénová 300	m2	790,030	1,41	1 113,94	580,91	596,40	0,000
25			5	Komunikácie							
26	25	R	581091113	Zhotovenie podkladu zo zeminy stabilizovanej hydraulickými spojivami systémom (Road Mix) hr. do 400 mm plochy do 1000 m ²	m2	387,270	5,38	34,85	2 048,66	2 083,51	0,000
27	26	585	5852119000	Cement portlandský CEM I 32,5 voľne ložený	t	21,420	125,47	2 687,57	0,00	2 687,57	0,000
28	27	585	5850100200	Hydraulické zmesné spojivo Dorosol TZ 30 voľne ložené, zmesavacia stanica Gečca - spojivo vhodné na stabilizáciu zemín	t	21,420	102,34	2 192,12	0,00	2 192,12	0,000
29	8	R	564231111	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku fr. 0-8 mm s rozprestretím, vibrovaním a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	57,450	3,69	180,39	31,60	211,99	0,000
30	10	R	564732111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 8-16 mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 100 mm	m2	57,450	6,91	305,06	91,92	396,98	0,000
31	14	R	564762111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 8-16 mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 150 mm	m2	329,820	9,29	2 476,95	587,08	3 064,03	0,000
32	9	R	564762111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 200 mm	m2	57,450	12,02	581,97	108,58	690,55	0,000
33	28	R	564791111	Podklad spevnenej plochy z kameniva drveného so zhutnením frakcie 0-63 mm	m3	96,820	44,74	3 730,47	601,26	4 331,73	0,000
34	11	R	596811322	Kladenie betónovej dlažby komunikácií do lôžka z kameniva, veľ. do 0,25 m ² plochy od 100 do 300 m ²	m2	387,270	11,44	642,87	3 787,50	4 430,37	0,000
35	12	592	5921950670	Dlažba sivá betónová rozmer 40x40x6 cm	m2	59,750	28,90	1 726,78	0,00	1 726,78	0,000
36	13	592	5921950440	Dlažba sivá betónová rozmer 40x40x4 cm	m2	343,010	27,65	9 484,23	0,00	9 484,23	0,000
37			9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie							
38	24	R	917762112	Osadenie chodník, obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	16,220	12,12	117,92	382,23	1 679,45	0,000
39	15	R	917862112	Osadenie chodník, obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	53,210	9,16	287,87	78,67	199,53	0,000
40	16	892	8922903040	Obrubník cestný 100/20/12 cm, sivá	ks	70,120	7,13	499,96	199,53	487,40	0,000
41	21	R	918101112	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	4,340	114,17	391,47	0,00	499,96	0,000
42			99	Presun hmôt HSV							
43	20	R	998223011	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytým dlaždeným (822 2.3, 822 5.3) akékoľvek dĺžky objektu	t	434,500	8,71	0,00	3 784,50	3 784,50	0,000
44				Celkom				26 469,91	26 484,81	52 954,72	0,000

ROZPOČET

2 Stavba: Centrum sociálnych služieb

3 Objekt: Šadové úpravy

6 Objednávateľ:

7 Zhotoviteľ:

8 Miesto:

Spracoval:

Dátum: 24.6.2022

10	Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
13	HSV			Práce a dodávky HSV							
14	1			Zemné práce							
15	9	R	121101111	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	95,440	1,40	0,00			
16	10	R	122201102	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	87,460	2,84	0,00	133,82	133,82	0,000
17	11	R	122201109	Priplatok k cenám za lepiivosť horniny	m3	87,460	0,83	0,00	248,39	248,39	0,000
18	12	R	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	36,900	19,76	0,00	72,59	72,59	0,000
19	13	R	132201109	Priplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	m3	36,900	5,59	0,00	206,27	206,27	0,000
20	14	R	133201101	Výkop šachty hornina 3 do 100 m3	m3	3,060	29,54	0,00	90,39	90,39	0,000
21	15	R	133201109	Priplatok k cenám za lepiivosť horniny	m3	3,060	4,18	0,00	12,79	12,79	0,000
22	16	R	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	35,400	1,71	0,00	60,53	60,53	0,000
23	17	R	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 2000 m	m3	200,700	3,72	0,00	746,60	746,60	0,000
24	18	R	167101101	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	200,700	5,69	0,00	1 141,98	1 141,98	0,000
25	20	R	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	200,700	0,83	0,00	166,58	166,58	0,000
26	21	R	174101001	Zásyp sypaninou so ztuhnutím jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	96,420	3,01	0,00	290,22	290,22	0,000
27	24	R	176101201	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	118,640	17,91	0,00			
28	25	R	180406113	Založenie trávniku parkového mačinovaním na svahu nad 1:2 do 1:1	m2	687,470	3,68	0,00	2 124,84	2 124,84	0,000
29	26	026	0265251301	Trávna mašina	m2	687,470	4,41	3 031,74	0,00	2 529,89	0,000
30	45	R	180802113	Kvetinové akaika so zakrytím povrchu kameňmi nad 50 % do 75 %	m2	65,000	37,61	0,00	0,00	2 529,89	0,000
31	27	R	181101101	Úprava pláňa v zárezoch v hornine 1-4 bez ztuhnutia	m2	146,530	0,23	0,00	2 444,65	2 444,65	0,000
32	29	R	182001133	Pláňná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 150-200 mm na svahu nad 1:2-1:1	m2	146,530	3,26	0,00	33,70	33,70	0,000
33	30	R	182201101	Svahovanie trvalých svahov v násype	m2	146,530	1,36	0,00	477,69	477,69	0,000
34	31	R	182301131	Rozprezretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha nad 500 m2, hr.do 100 mm	m2	146,530	1,20	0,00	199,28	199,28	0,000
35	32	R	183101113	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 0,02 do 0,05 m3	ks	455,000	0,93	0,00	423,15	423,15	0,000
36	33	R	183101115	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 0,125 do 0,40 m3	ks	24,000	12,59	0,00	302,16	302,16	0,000
37	46	R	183204111	Výsadba kvetín do pripravovanej pôdy so zaliatím letničiek alebo dvojročných	ks	2 500,000	0,16	0,00	400,00	400,00	0,000
38	47	026	0265103500	Kvetiny do 20 cm	ks	2 625,000	6,28	16 485,00	0,00	16 485,00	0,000
39	48	R	183205112	Založenie záhonu na svahu nad 1:5 do 1:2 roviny alebo na svahu do 1:5 v hornine 3	m2	108,000	0,80	0,00	86,40	86,40	0,000
40	34	R	183403111	Obrobenie pôdy prekopaním do hĺbky nad 50 do 100 mm na svahu nad 1:2 do 1:1	m2	146,530	1,10	0,00	161,18	161,18	0,000
41	35	R	184201111	Výsadba stromu do predom vyhĺbenej jamky v rovine alebo na svahu do 1:5 pri výške kmeňa do 1, 8 m	ks	24,000	2,67	0,00	64,08	64,08	0,000
42	36	026	0266127700	Strom s balom, v. do 1,8m	ks	24,000	133,57	3 205,68	0,00	3 205,68	0,000
43	37	R	184202111	Zakotvenie dreviny troma a viac kolmi pri priemere kolov do 100 mm pri dĺžke kolov do 2 m	ks	24,000	5,88	0,00	141,12	141,12	0,000
44	38	R	184701112	Výsadba živého plotu do vopred vyhĺbenej ryhy v rovine alebo na svahu do 1:5 z drevin s balom	ks	455,000	1,46	0,00	664,30	664,30	0,000
45	39	026	0266239300	Krik, zemný baj, d 60 - 80 cm, živý plot	ks	455,000	9,49	4 317,95	0,00	4 317,95	0,000
46	49	R	184802111	Chemické ošetrovanie pôdy v rovine alebo na svahu do 1:5 postrekom naširoko	m2	146,530	0,13	0,00	19,05	19,05	0,000
47	50	261	2619118500	Hnojivo priemyselne Cererit Z balené	t	0,300	996,33	298,90	0,00	298,90	0,000
48	51	R	184921116	Položenie mulčovacej kôry v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	55,000	1,29	0,00	70,95	70,95	0,000
49	52	055	0554181000	Mulčovacia kôra	/	1 944,250	0,08	155,54	0,00	155,54	0,000
50	40	R	185803112	Ošetrovanie trávnikana na svahu nad 1:5 do 1:2	m2	146,530	0,19	0,00	27,84	27,84	0,000
51	2			Zakladanie							
52	41	R	216801101	Ztuhnutie podlažia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy	m2	146,530	0,26	0,00	38,10	38,10	0,000
53	43	R	289971231	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na uprav. povrchu	m2	146,530	0,56	0,00	82,06	82,06	0,000
54	44	693	6936651400	Geotextília netkaná polypropylénové pp 400	m2	146,530	1,47	215,40	0,00	215,40	0,000
55				Celkom							
								27 710,21	14 365,38	42 075,59	0,000

ROZPOČET

Stavba: Centrum sociálnych služieb
 Objekt: Oplotenie

Objednávateľ:
 Zhotoviteľ:
 Miesto:

Spracoval:
 Dátum: 24.6.2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	
HSV Práce a dodávky HSV											
							18 558,09	15 048,43	33 606,52	0,000	
1 Zemné práce											
15	38	R	132301101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.4 do 100 m3	m3	41,200	69,15	0,00	5 044,91	5 044,91	0,000
16	39	R	132301109	Príplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 4	m3	41,200	15,70	0,00	2 848,88	2 848,88	0,000
17	40	R	133301101	Výkop šachty zapaženej hornina 4 do 100 m3	m3	9,790	78,50	0,00	646,84	646,84	0,000
18	41	R	133301109	Príplatok k canám za lepiivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 4	m3	9,790	11,71	0,00	768,52	768,52	0,000
19	5	R	162501122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	50,990	3,72	0,00	114,64	114,64	0,000
20	6	R	167101101	Nakladanie neuháňnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	50,990	8,28	0,00	189,66	189,66	0,000
21	7	R	171201101	Uloženie sypaniny do náspov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezuhutnených	m3	50,990	1,06	0,00	422,20	422,20	0,000
2 Zakladanie											
							7 448,59	2 022,89	9 471,48	0,000	
23	8	R	271521111	Vankúše zhutnené pod základy z kameniva hrubého drveného, frakcie 16 - 125 mm	m3	6,950	63,93	303,99	140,32	444,31	0,000
24	10	R	274321312	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	34,250	109,06	3 330,81	404,50	3 735,31	0,000
25	11	R	274361221	Výstuž základových pásov z ocele 10216	t	2,120	1 995,39	2 864,16	1 366,07	4 230,23	0,000
26	42	R	275313612	Betón základových páliet, prostý tr. C 20/25	m3	9,790	108,44	949,63	112,00	1 061,63	0,000
3 Zvislé a kompletne konštrukcie											
							4 117,85	1 436,20	5 554,05	0,000	
28	12	R	311271302	Murivo nosné (m3)z debniaciach tvárnic s betónovou výplňou hr. 250 mm	m3	16,630	202,46	2 337,51	1 029,40	3 366,91	0,000
29	13	R	311361825	Výstuž pre murivo nosné s betónovou výplňou z ocele 10505	t	1,030	1 488,00	1 263,12	269,52	1 532,64	0,000
30	16	R	338171112	Osadenie stĺpika oceľového plotového do výšky 2.00m so zabetonovaním	ks	22,000	11,37	112,86	137,28	250,14	0,000
31	20	553	5535550005	Stĺpik okrúhly 48 mm, výška:2,0 m, pre osadenie do betónových páliet	ks	22,000	18,38	404,36	0,00	404,36	0,000
6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie											
							4 827,71	3 644,22	8 471,93	0,000	
33	37	R	622465112	Vonkajšia omietka stien marmolit, mramorové zrná, strednozrná	m2	133,880	27,32	2 563,80	1 093,80	3 657,60	0,000
34	36	R	622481119	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	133,880	8,93	635,93	559,62	1 195,55	0,000
35	35	R	625250150	Doteplenie konštrukcie hr. 20 mm, systém XPS, lepený celoplošne bez prikotvenia	m2	133,880	27,03	1 627,98	1 990,80	3 618,78	0,000
9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie											
							2 163,94	175,18	2 339,12	0,000	
37	14	R	917111111	Osadenie krycej dosky opitiení a oporných múrov betónových	m	38,000	6,43	69,16	175,18	244,34	0,000
38	15	583	5838030300	Krycia betónové platňa 460x260x50 mm sivá	m	38,380	54,58	2 094,78	0,00	2 094,78	0,000
99 Presun hmôt HSV											
							0,00	2 725,03	2 725,03	0,000	
40	33	R	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	167,180	16,30	0,00	2 725,03	2 725,03	0,000
PSV Práce a dodávky PSV											
							2 726,19	2 957,75	5 683,94	0,000	
762 Konštrukcie tesárske											
							2 095,30	2 492,96	4 588,26	0,000	
43	31	R	762131124	Montáž látovania oplotenia s medzerami do 30 mm a šírkou lát do 120 mm na výšku do 2,0 m	m2	89,250	2,56	0,00	228,46	228,46	0,000
44	29	R	762712110	Montáž konštrukcií z reziva hraneného prierezovej plochy do 120 cm2 - hranoly oplotenia	m	204,000	10,68	69,36	2 109,36	2 178,72	0,000
45	30	605	6051010200	Rezivo oplotenia - hobfované	m3	4,860	416,86	2 025,94	0,00	2 025,94	0,000
46	34	R	998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	2,720	57,03	0,00	155,12	155,12	0,000
767 Konštrukcie doplnkové kovové											
							533,21	57,81	591,02	0,000	
48	25	R	767920220	Montáž vrat a vratok k oploteniu osadzovaných na stĺpiky oceľové, s plochou jednotlivito do 4 m2	ks	3,000	19,27	0,00	57,81	57,81	0,000
49	26	553	5533401500	Bránické zelené poplast. 1,0m x 1,5 m	ks	1,000	255,82	255,82	0,00	255,82	0,000
50	27	553	5533401510	Brána zelená poplast. dvojkriťlová 3,4 m x 1,5 m	ks	1,000	277,39	277,39	0,00	277,39	0,000
783 Dokončovacie práce - nátery											
							97,68	406,98	504,66	0,000	
52	32	R	783626300	Nátery stoliárskych výrobkov syntetické lazurovacím lakom 3x	m2	58,140	8,68	97,68	406,98	504,66	0,000
Celkom											
							21 284,28	18 006,18	39 290,46	0,000	

ROZPOČET

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
2 Stavba: Centrum sociálnych služieb											
3 Objekt: Prípojka splaškov...											
4											
5											
6 Objednávateľ:											
7 Zhotoviteľ:											
8 Miesto:											
Spracoval:											
Dátum: 24.6.2022											
10	Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
13			D1	Kanalizácia a vodovod							
14	2	R	Poi11	Napojenie kanalizácie na susednú budovu (navrtávací pás)	ks	1,000	606,91	0,00	1 953,29	1 953,29	0,000
15	3	R	Poi12	Kanalizačná revízia betónová šachta D1000	ks	1,000	1 346,38	0,00	606,91	606,91	0,000
16			HSV	Práce a dodávky HSV							
17			1	Zemné práce				612,05	2 365,02	2 977,07	0,000
18	17	R	132301101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn. 4 do 100 m3	m3	25,580	61,35	0,00	2 124,43	2 124,43	0,000
19	18	R	132301109	Príplatek za lepivosť pri hĺbení ryh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovaním dna v hornine 4	m3	25,580	14,17	0,00	1 569,33	1 569,33	0,000
20	9	R	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	8,250	4,33	0,00	362,47	362,47	0,000
21	10	R	162601105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatek k cene za každý ďalší a začiatých 1000 m	m3	57,750	0,44	0,00	35,72	35,72	0,000
22	8	R	167101101	Nakladanie neufáňnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	8,250	7,61	0,00	25,41	25,41	0,000
23	11	R	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezhuťnutých	m3	8,250	0,97	0,00	62,78	62,78	0,000
24	6	R	174101001	Zásyp sypaninou so zhuťnutím jám, šachiet, ryh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	16,500	3,68	0,00	8,00	8,00	0,000
25			4	Vodorovné konštrukcie							
26	7	R	461572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameňa drobného ťaženého 0-4 mm	m3	8,250	53,40	265,90	174,65	440,55	0,000
27			8	Rúrové vedenie							
28	12	R	871353121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 200	m	17,000	0,91	1,53	346,15	65,94	412,09
29	13	286	2861102700	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 200x 4.5x1000mm	ks	18,580	12,02	223,33	13,94	15,47	0,000
30	14	R	877353121	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesnených gumovým krúžkom, odbočná DN 200	ks	6,000	4,54	2,70	0,00	223,33	0,000
31	15	286	2860003240	PVC tvarovky-hladký kanalizačný systém	ks	6,090	11,86	72,23	24,54	27,24	0,000
32	16	R	892262131	Tlaková skúška vzduchom potrubí DN 100-200 mm s kompletnou sadou tesniaceho vaku	ks	2,000	36,91	46,36	0,00	72,23	0,000
33				Celkom				612,05	4 318,31	4 930,36	0,000

ROZPOČET

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
1											
2	Stavba: Centrum sociálnych služieb										
3	Objekt: Prípojka dažďovej...										
4											
5											
6	Objednávateľ:										
7	Zhotoviteľ:										
8	Miesto:										
								Spracoval:			
								Dátum: 24.6.2022			
10	Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
13			HSV	Práce a dodávky HSV							
14			1	Zemné práce				7 111,51	19 597,65	26 709,16	0,000
15	21	R	132301101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.4 do 100 m3	m3	95,650	69,37	0,00	18 491,14	18 491,14	0,000
16	22	R	132301109	Príplatok za lepiťosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 4	m3	95,650	16,62	0,00	6 635,24	6 635,24	0,000
17	23	R	133301101	Výkop šachty zapaženej hornina 4 do 100 m3	m3	95,120	82,35	0,00	1 589,70	1 589,70	0,000
18	24	R	133301109	Príplatok k cenám za lepiťosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 4	m3	95,120	12,27	0,00	7 833,13	7 833,13	0,000
19	11	R	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	46,950	4,98	0,00	1 167,12	1 167,12	0,000
20	12	R	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	46,950	0,49	0,00	23,01	23,01	0,000
21	10	R	167101101	Nakladanie neuhľahnúťého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	46,950	8,72	0,00	409,40	409,40	0,000
22	5	R	174101001	Zásep sypalinou so zhrutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	143,820	4,17	0,00	599,73	599,73	0,000
23			2	Zakladanie				70,89	59,43	130,32	0,000
24	8	R	211971110	Zhotovenie opätštenia výpne z geotextílie, v ryhe alebo v záreze so stenami šikmými o skl. do 1:2,5	m2	44,350	1,49	6,65	59,43	66,08	0,000
25	9	693	6936651300	Geotextília netkaná polypropylénová 300	m2	45,240	1,42	64,24	0,00	64,24	0,000
26			4	Vodorovné konštrukcie				1 252,19	822,22	2 074,41	0,000
27	4	R	451672111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťažného 0-4 mm	m3	33,990	61,03	1 252,19	822,22	2 074,41	0,000
28			8	Rúrové vedenie				5 788,43	224,86	6 013,29	0,000
29	15	R	871353121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 200	m	79,950	1,04	8,00	75,15	83,15	0,000
30	16	286	2861102700	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 200x 4,5x1000mm	m	87,390	14,03	1 226,08	0,00	1 226,08	0,000
31	17	R	877353121	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesnených gumovým krúžkom, obočná DN 200	ks	8,000	5,33	4,16	38,48	42,64	0,000
32	18	286	2860003240	PVC tvarovka-hladký kanalizačný systém	ks	8,120	13,86	112,54	0,00	112,54	0,000
33	13	R	892262131	Tlaková skúška vzduchom potrubí DN 100-200 mm s kompletnou sadou tesniaceho vaku	ks	2,000	41,86	52,58	31,14	83,72	0,000
34	19	R	894170001	Montáž vsakovacích blokov z PP, rozmeru 600x600x600 mm do 10 m3	m3	12,960	21,27	195,57	80,09	275,66	0,000
35	20	562	5624606010	Vsakovací blok, 600x600x600mm	ks	70,000	59,85	4 189,50	0,00	4 189,50	0,000
36			VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady				0,00	0,00	0,00	0,000
37			VRN02	Prieskumné práce				0,00	0,00	0,00	0,000
38	25	R	000200013	Prieskumné práce - geologický prieskum hydrogeologický	eur	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
39			Celkom					7 111,51	19 597,65	26 709,16	0,000

ROZPOČET

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
2	Stavba: Centrum sociálnych služieb										
3	Objekt: Prípojka vodovodu										
6	Objednávateľ:										
7	Zhotoviteľ:										
8	Miesto:										
									Spracoval:		
									Dátum: 24.6.2022		
10	Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
13			D1	Kanalizácia a vodovod				17,24	2 341,00	2 358,24	0,000
14	5	R	Pol34	Nepojenie vodovodu na susednú budovu (navráťací pás, zemná súprava, zasúvadlový uzáver)	ks	1,000	23,76	17,24	6,52	23,76	0,000
15	6	R	Pol35	vodovodná šachta	ks	1,000	950,00	0,00	950,00	950,00	0,000
16	7	R	Pol36	Vodomerná zostava v šachte + montáž (uzatvárací ventil, vodomerné zariadenie, uzatvárací ventil s vypúšťaním, spätný ventil, guľový uzáver s vypúšťaním)	ks	1,000	1 384,48	0,00	1 384,48	1 384,48	0,000
17			HSV	Práce a dodávky HSV				894,34	2 876,02	3 770,36	0,000
18			1	Zemné práce				0,00	2 434,31	2 434,31	0,000
19	18	R	132301101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn. 4 do 100 m3	m3	29,530	61,36	0,00	1 811,96	1 811,96	0,000
20	19	R	132301109	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážaných i nezapážaných s urovaním dna v hornine 4	m3	29,530	14,17	0,00	418,44	418,44	0,000
21	9	R	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	10,610	4,33	0,00	45,94	45,94	0,000
22	10	R	162601105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	m3	10,610	0,44	0,00	4,67	4,67	0,000
23	11	R	167101101	Nakladanie neufanúťného výkopku z hornín tr. 1-4 do 100 m3	m3	10,610	7,61	0,00	80,74	80,74	0,000
24	12	R	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezuhutnených	m3	10,610	0,97	0,00	10,29	10,29	0,000
25	13	R	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	16,920	3,68	0,00	62,27	62,27	0,000
26			3	Zvislé a kompletne konštrukcie				0,00	0,00	0,00	0,000
27	22	011	342242042	Príečky z tehál pálených POROTHERM 14 Profi P 8 brúsených, na PUR penu DRYFIX extra (140x500x249)	m2	0,000	33,38	0,00	0,00	0,00	0,000
28			4	Vodorovné konštrukcie				309,73	203,44	513,17	0,000
29	14	R	451672111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	9,610	53,40	309,73	203,44	513,17	0,000
30			8	Rúrové vedenie				584,61	238,27	822,88	0,000
31	20	R	871271001	Montáž vodovodného potrubia z HDPE rúr zvráňaných na tupo, HD-PE PE100 SDR11/PN16, D 110 x 10,0 mm	m	45,500	1,08	0,00	49,14	49,14	0,000
32	21	286	2862460470	Rúra plastová HD-PE PE100 SDR11/PN16 D110x10,0 mm,	m	46,410	12,54	581,98	0,00	581,98	0,000
33	17	R	892273111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	37,600	5,10	2,83	189,13	191,76	0,000
34			Celkom					911,58	5 217,02	6 128,60	0,000

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
ROZPOČET											
2 Stavba: Centrum sociálnych služieb											
3 Objekt: Prípojka plynovodu											
6 Objednávateľ:											
7 Zhotoviteľ:											
8 Miesto:											
Spracoval:											
Dátum: 24.6.2022											
10	Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
19			1	Zemné práce				849,68	9 439,92	10 289,60	0,000
14	15	R	132301101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.4 do 100 m3	m3	104,400	61,36	0,00	6 405,98	6 405,98	0,000
15	16	R	132301109	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 4	m3	104,400	14,17	0,00	1 479,35	1 479,35	0,000
16	4	R	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	27,840	1,42	0,00	39,53	39,53	0,000
17	5	R	174101102	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovaním povrchu zásypu	m3	76,560	13,60	0,00	1 041,22	1 041,22	0,000
18	6	R	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	27,840	17,02	0,00	473,84	473,84	0,000
19	7	883	8833743700	Štrikopiešok predrvený 0-16 N	m3	27,840	30,52	849,68	0,00	849,68	0,000
20			PSV	Práce a dodávky PSV				2 138,89	131,44	2 270,33	0,000
21			723	Zdravotechnika				2 138,89	131,44	2 270,33	0,000
22	17	R	723100103	Potrubie plynové z medených rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 28/1,5 mm	m	42,330	52,18	2 117,35	91,43	2 208,78	0,000
23	8	R	7231503681	Prierez do 50cm	ks	1,000	5,69	0,00	5,69	5,69	0,000
24	9	R	723160204	Prípojka k plynomeru spojená na závit bez ochádzky G 1	ks	1,000	55,86	21,54	34,32	55,86	0,000
25			M	Práce a dodávky M				192,82	199,48	392,30	0,000
26			23-M	Montáže potrubia				192,82	199,48	392,30	0,000
27	11	R	2302032021	Prepoj na leštvoúčel plynovod	ks	1,000	166,23	0,00	166,23	166,23	0,000
28	13	R	2302300161	Montáž skrinky	ks	1,000	33,25	0,00	33,25	33,25	0,000
29	14	286	286080001	Skrinka na plynomer	ks	1,000	192,82	192,82	0,00	192,82	0,000
30				Celkom				3 181,39	9 770,84	12 952,23	0,000

ROZPOČET

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
2 Stavba: Centrum sociálnych služieb											
3 Objekt: Prípojka NN											
6 Objednávateľ:											
7 Zhotoviteľ:											
8 Miesto:											
Spracoval: Dátum: 24.6.2022											
10	Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
13			M	Práce a dodávky M							
14			21-M	Elektromontáže				1 541,02	2 198,58	3 739,60	0,000
15	1	R	210010110	Litá elektroinštalačná z PVC 40x40, uložená pevne, vkladacia	m	15,000	2,72	0,00	1 365,13	2 682,83	0,000
16	2	346	346760065200	Litá hranatá z PVC, LHD 40X40 mm,	m	15,000	11,26	168,90	40,80	40,80	0,000
17	3	R	210100004	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm ²	ks	8,000	3,42	0,00	0,00	168,90	0,000
18	4	R	210100262	Ukončenie celoplastových káblov zmrašť. zátkou alebo páskou do 4 x 25 mm ²	ks	2,000	9,55	0,00	27,36	27,36	0,000
19	5	345	3451807250	Zmršťovacia káblvka koncovka 4 x 6 - 4 x 25 mm ² typ: VE3512	ks	2,000	5,98	11,96	19,10	19,10	0,000
20	6	R	210120102	Poistka nožová veľkosť 00 do 160A 500 V	ks	3,000	2,24	0,00	0,00	6,72	0,000
21	7	345	1	Skratovacia prepínka ZP000 do 160A	ks	3,000	10,45	31,35	0,00	31,35	0,000
22	10	R	210193001	Rozpájacia a listiaca plastová skriňa pilierová - veľkosť SR 1, PRIS1	ks	1,000	30,46	0,00	0,00	30,46	0,000
23	11	367	3670180301	SR 1.1-F403VVQ/1P1P2X + keramzit	ks	1,000	615,14	615,14	0,00	615,14	0,000
24	12	R	210810022	Kábel medený silový uložený voľne 1-CYKY 0,6/1 kV 4x25	m	25,100	1,28	0,00	32,13	32,13	0,000
25	13	341	3410360139	1-CYKY 4x25 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	25,100	19,50	489,45	0,00	489,45	0,000
26	15	R	210960101	Označovací štítok na kábel hliníkový (naviac proti norme)	ks	2,000	0,41	0,00	0,82	0,82	0,000
27	16	283	2830022200	ŠTÍTOK KÁBLŮVY 65 X 25 MM	ks	2,000	0,05	0,10	0,00	0,10	0,000
28	17	R	210950203	Príslušenstvo na zatáňovanie káblov, váha kábla do 4 kg	m	10,000	2,43	0,00	24,30	24,30	0,000
29	8	R	211010010	Osadenie polymidovej príchytky do muriva z tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu HM 8	kus	40,000	0,94	0,00	37,60	37,60	0,000
30	9	283	2830403500	hmoždinka klasická 8 mm T8 typ: T8-PA	kus	40,000	0,02	0,80	0,00	0,80	0,000
31	18	R	PM1	Spojovací materiál	ks	13,280	4,13	0,00	54,85	54,85	0,000
32	19	R	PPV	Prusun hmôt	t	1,350	112,14	0,00	151,39	151,39	0,000
33	20	R	R1	Revízia	ks	1,000	206,16	0,00	206,16	206,16	0,000
34	14	R	Rx.1.4	Úprava jestv. rozvádzača RH (doplnenie 1x B40/3, 1x LE-03d)	ks	1,000	733,44	0,00	733,44	733,44	0,000
35			46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach							
36	21	R	460200163	Hĺbenie káblvovej rýhy 35 cm širokej a 80 cm hĺbokej, v zemine triedy 4	m	25,100	7,36	0,00	184,74	184,74	0,000
37	22	R	460200283	Hĺbenie káblvovej rýhy ručne 50 cm širokej a 100 cm hĺbokej, v zemine triedy 4	m	10,000	11,70	0,00	117,00	117,00	0,000
38	23	R	460270081	Príprava na osadenie pilierov do plotov, výbúranie a úprava, pre skrine GP1	ks	1,000	26,21	0,00	26,21	26,21	0,000
39	24	R	460420022	Zriadenie, rekonšt. káblvového lôžka z piesku bez zakrytia, v rýhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	60,000	1,85	0,00	111,00	111,00	0,000
40	25	583	5831214500	Drviná väpencová zmes 0 - 4	t	6,240	19,18	119,68	0,00	119,68	0,000
41	26	R	460480012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do rýhy, šírka 33 cm	m	60,000	0,66	0,00	39,60	39,60	0,000
42	27	283	2830002000	Fólie červená v m	m	60,000	0,14	8,40	0,00	8,40	0,000
43	28	R	460510001	Úplné zriadenie a osadenie káblvového priestupu z betónovej rúry svetlosti do 15 cm bez zemných prác	m	10,000	4,63	0,00	46,30	46,30	0,000
44	29	592	5922153200	Chránička kab. HDPE 63 ohybná vlnitá	ks	10,500	9,07	95,24	0,00	95,24	0,000
45	30	R	460560183	Ručný zášyp nezap. káblvovej rýhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hĺbokej v zemine tr. 4	m	50,000	2,80	0,00	140,00	140,00	0,000
46	31	R	460560283	Ručný zášyp nezap. káblvovej rýhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 100 cm hĺbokej v zemine tr. 4	m	10,000	5,10	0,00	51,00	51,00	0,000
47	32	R	460620014	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hľadiny	m ²	35,000	3,36	0,00	117,60	117,60	0,000
48			VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady				0,00	0,00	0,00	0,000
49			VRN03	Geodetické práce				0,00	0,00	0,00	0,000
50	33	R	000300013	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	km	0,070	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
51	34	R	000300031	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	km	0,070	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
52				Celkom				1 541,02	2 198,58	3 739,60	0,000

ROZPOČET

A		B		C		D		E		F		G		H		I		J		K	
ROZPOČET																					
2 Stavba: Centrum sociálnych služieb																					
3 Objekt: UK																					
4																					
5																					
6 Objednávateľ:																					
7 Zhotoviteľ:																					
8 Miesto:																					
																		Spracoval:			
																		Dátum: 24.6.2022			
10	C.	KCN	Kód položky	Popis			MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom								
13 PSV Práce a dodávky PSV													25 613,94	67 137,95	92 751,89	0,000					
14 713 Izolácie tepelné																					
15	1	R	713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38			m	578,000	2,92	841,58	2 022,10	2 863,68	0,000								
16	2	271	2712900002	Kaučuková solárna tepelná izolácia K-FLEX HT, do teploty +150°C, L=2m rozmer 18/13			m	25,000	2,61	98,28	1 589,50	1 687,78	0,000								
17	3	283	2837741532	TUBOLIT izolácia - trubica 18/ 5-DG (240) ARC-0006			m	440,000	0,22	96,80	0,00	96,80	0,000								
18	4	283	2837741531	TUBOLIT izolácia - trubica 18/30-DG (46) ARC-0063			m	30,000	2,08	61,80	0,00	61,80	0,000								
19	5	283	2837741559	TUBOLIT izolácia - trubica 28/ 5-DG (160) ARC-0008			m	3,000	0,29	0,87	0,00	0,87	0,000								
20	6	283	2837741564	TUBOLIT izolácia - trubica 32/ 5-DG (140) ARC-0003			m	80,000	0,39	31,20	0,00	31,20	0,000								
21	7	R	713482112	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 42-70			m	140,000	3,26	23,80	432,60	456,40	0,000								
22	8	283	2837741556	TUBOLIT izolácia - trubica 42/ 9-DG-A (72) ARC-0080			m	90,000	4,69	422,10	0,00	422,10	0,000								
23	9	283	2837741596	TUBOLIT izolácia - trubica 50/ 9-DG (58) ARC-0026			m	50,000	0,83	41,50	0,00	41,50	0,000								
24 731 Ústredné kúrenie, kotle																					
25	11	R	73124108201	Uvedenie do prevádzky			ks	1,000	98,52	6 701,51	910,18	7 611,69	0,000								
26	12	010	010002	Kotol VU INT 486/5-5			ks	1,000	3 124,52	3 124,52	0,00	3 124,52	0,000								
27	13	R	73124108202	Montáž odvodu spalín			ks	1,000	153,93	0,00	153,93	0,00	153,93								
28	14	010	010065	Rúra U DN 80/600			ks	4,000	8,25	33,00	0,00	33,00	0,000								
29	15	010	0100651	Rúra U DN 80/250			ks	2,000	6,65	13,30	0,00	13,30	0,000								
30	16	010	010067	Rúra FK DN 80/125/250			ks	1,000	26,34	26,34	0,00	26,34	0,000								
31	17	010	0100671	Rúra FK DN 80/125/500			ks	1,000	36,98	36,98	0,00	36,98	0,000								
32	18	010	0100672	Kontrolný T-kus priamy U DN 80			ks	1,000	16,78	16,78	0,00	16,78	0,000								
33	19	010	0100673	Koleno s kontrolným otvorom K 90° DN 125/80			ks	1,000	90,19	90,19	0,00	90,19	0,000								
34	20	010	0100674	Kominová zdera DN 125/80			ks	1,000	10,36	10,36	0,00	10,36	0,000								
35	21	010	0100676	Kominový poklop DN 80			ks	1,000	63,59	63,59	0,00	63,59	0,000								
36	22	010	0100676	Páňkové koleno s podperou U 90° DN 80			ks	1,000	30,60	30,60	0,00	30,60	0,000								
37	23	R	73124108203	Meranie a regulácia			ks	1,000	307,86	307,86	0,00	307,86	0,000								
38	24	010	0100021	Multimatic VR700			ks	1,000	153,93	153,93	0,00	153,93	0,000								
39	25	010	0100023	VR71			ks	1,000	297,60	297,60	0,00	297,60	0,000								
40	26	010	0100025	VR91			ks	1,000	123,14	123,14	0,00	123,14	0,000								
41	10	R	731241083	Montáž kotla oceľ. nást. na plyn kondenzačného vyhotovenie turbo do 42 kW			ks	1,000	106,79	0,00	106,79	106,79	0,000								
42	27	R	731291070	Montáž rýchlomontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 25			ks	1,000	76,54	52,72	23,82	76,54	0,000								
43	28	484	48492201171	HERZ Čerpadlová skupina, DN 25, wilo vnos para 25/1-6			ks	1,000	533,21	533,21	0,00	533,21	0,000								
44	29	R	731291080	Montáž rýchlomontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 32			ks	2,000	97,15	146,18	48,12	194,30	0,000								
45	30	484	484922011711	HERZ Čerpadlová skupina, DN 32, wilo vnos para 30/1-6			ks	1,000	644,05	644,05	0,00	644,05	0,000								
46	31	484	48492201161	HERZ Čerpadlová skupina, DN 32, wilo vnos para 30/1-6			ks	1,000	504,89	504,89	0,00	504,89	0,000								
47	32	R	7312910801	Montáž rozdeľovacej zberača			ks	1,000	105,88	105,88	0,00	105,88	0,000								
48	33	484	48492201181	Rozdeľovač k Pumpfixu, 3-okružový DN32			ks	1,000	383,92	383,92	0,00	383,92	0,000								
49	34	R	7322193161	Montáž hydraulického vyr.tlakov			ks	1,000	65,26	65,26	0,00	65,26	0,000								
50	35	484	48492201181	Hydraulický vyrovnávač tlakov 45kW			ks	1,000	416,23	416,23	0,00	416,23	0,000								
51 733 Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie																					
52	36	R	733151203	Potrubie z medených rúrok polotvrdých D 18x1 mm			m	25,000	17,66	0,00	60 266,56	60 266,56	0,000								
53	37	R	733161501	Potrubie plastlinikové PE-RT 16x2 mm z rúrok v kotúčoch			m	3 400,000	14,01	0,00	441,50	441,50	0,000								
54	38	R	733161504	Potrubie plastlinikové PE-RT 26x3 mm z rúrok v kotúčoch			m	3,000	24,58	0,00	47 634,00	47 634,00	0,000								
55	39	R	733161505	Potrubie plastlinikové PE-RT 32x3 mm z rúrok v kotúčoch			m	80,000	29,95	0,00	73,74	73,74	0,000								
56	40	R	7331615052	Potrubie plastlinikové PE-RT 40x3,6 mm z rúrok v kotúčoch			m	80,000	47,92	0,00	2 398,00	2 398,00	0,000								
57	41	R	7331615051	Potrubie plastlinikové PE-RT 50x4,0 mm z rúrok v kotúčoch			m	50,000	81,69	0,00	3 833,60	3 833,60	0,000								
58	42	R	733191301	Tlaková skúška medenej potrubia do D 35 mm			m	25,000	0,69	0,00	4 084,50	4 084,50	0,000								
59	43	R	733191302	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm			m	3 483,000	0,49	0,00	17,25	1 706,67	1 706,67								
60	44	R	733191302	Tlaková skúška plastového potrubia nad 32 do 63 mm			m	130,000	0,61	0,00	79,30	79,30	0,000								
61 734 Ústredné kúrenie, armatúry.																					
62	45	R	734209101	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2			ks	6,000	1,07	1 536,74	268,09	1 804,83	0,000								
63	46	484	48442284617101	Vypúšťací ventil DN 1/2" s hadicovou prípojkou			ks	3,000	3,07	9,21	5,46	5,42	0,000								
64	47	484	48442284617102	AO ventil DN 1/2"			ks	3,000	6,07	18,21	0,00	18,21	0,000								
65	48	R	734209104	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 3/4			ks	110,000	1,10	17,60	103,40	121,00	0,000								
66	49	484	4848901570	Vyukurovanie - príslušenstvo Adapter pre rúrky z plastu, chróm, 18x16x2			ks	110,000	2,05	225,50	0,00	225,50	0,000								
67	50	R	734209105	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 1			ks	12,000	1,26	1,92	13,20	15,12	0,000								
68	51	484	4848901578	Ukopenčenie rozdeľovacej-odvzd., vypust.			ks	7,000	3,83	169,32	0,00	169,32	0,000								
69	52	R	734209114	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4			ks	5,000	36,95	0,98	25,83	26,81	0,000								
70	53	484	484890843078	Bezpečnostná armatúra k expanzomatu Reflex DN20			ks	1,000	56,83	184,75	0,00	184,75	0,000								
71	54	484	4849213126	Šikmý vyzvažovací ventil DN 20, obl.č. 1401702			ks	1,000	56,83	56,83	0,00	56,83	0,000								
72	55	484	4849210155	Regulačné a polsne armatúry - Poistný ventil pre TÜV 3/4" x 1" KB-DN 20			ks	1,000	42,16	42,16	0,00	42,16	0,000								
73	56	R	734209116	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1			ks	25,000	4,18	3,50	101,00	104,50	0,000								
74	57	484	4849213130	Šikmý vyzvažovací ventil DN 25, obl.č. 1401703			ks	5,000	69,28	346,40	0,00	346,40	0,000								
75	58	484	48489064401	Guľový ventil - rukoväť, chróm, 1" so šrubením			ks	12,000	10,01	120,12	0,00	120,12	0,000								
76	59	484	48489064402	Filter 1"			ks	4,000	10,17	40,68	0,00	40,68	0,000								
77	60	484	4848906430101	Armatúra a príslušenstvo vykurovania spätný ventil 1"			ks	2,000	10,16	20,32	0,00	20,32	0,000								
78	61	R	734209116	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4			ks	4,000	9,75	19,50	0,00	19,50	0,000								
79	62	484	4848906270	Guľový ventil s rukoväťou, chróm, 1 1/4"			ks	2,000	13,79	39,62	0,00	39,62	0,000								
80	63	484	48489062701	Spätná klopka 1 1/4"			ks	1,000	13,79	13,79	0,00	13,79	0,000								
81	64	484	48489064501	Filter 5/4"			ks	1,000	205,65	205,65	0,00	205,65	0,000								
83 735 Ústredné kúrenie, vykurov. telesá																					
84	66	R	735311602	Montáž podlahového kúrenia			m2	498,000	3,59	8 897,46	1 920,30	10 817,76	0,000								
85	67	040	040004	Diletačný pás			m	550,000	1,63	896,50	0,00	896,50	0,000								
86	68	040	040005	Sval.doska t80 h32			ks														

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
88	70	040	04000122174	Rozdeľovač s prietokomermi 4 okruhový	ks	1,000	195,60	195,60			
89	71	040	040001221741	Rozdeľovač s prietokomermi 8 okruhový	ks	1,000	347,06	347,06	0,00	195,60	0,000
90	72	040	040001221742	Rozdeľovač s prietokomermi 10 okruhový	ks	2,000	406,82	813,64	0,00	347,06	0,000
91	73	040	040001221743	Rozdeľovač s prietokomermi 11 okruhový	ks	1,000	442,77	442,77	0,00	813,64	0,000
92	74	040	040001221744	Rozdeľovač s prietokomermi 12 okruhový	ks	1,000	442,77	442,77	0,00	442,77	0,000
93	75	R	735311770	Montáž skrinky rozdeľovača pod omietku	ks	1,000	476,27	476,27	0,00	442,77	0,000
94	76	484	4848903840	Skrinka rozdeľovača do steny, 800x450x110 mm	ks	6,000	12,72	0,00	76,32	476,27	0,000
95	77	484	4848903830	Skrinka rozdeľovača do steny, 400x450x110 mm	ks	1,000	56,03	56,03	0,00	76,32	0,000
96	78	484	4848903850	Skrinka rozdeľovača do steny, 800x450x110 mm	ks	1,000	51,77	51,77	0,00	56,03	0,000
97	79	484	4848903860	Skrinka rozdeľovača do steny, 1000x450x110 mm	ks	3,000	66,51	199,53	0,00	51,77	0,000
					ks	1,000	75,65	75,65	0,00	199,53	0,000
98			732	Ústredné kúrenie, strojovne							
								7 636,65	1 750,72	9 387,37	0,000
99	80	R	732219315	Montáž ohrievača vody zásobníkového stojateho kombinovaného do PN 2, 5/1,0 objemu 1 000 l	ks	1,000	194,51	0,00	194,51	194,51	0,000
100	81	050	0500021	Solar.zostava VIH S 500, euroFLOW VMS 70,exp.38l,exp.12l,soł.kvap.40l	ks	1,000	3 232,53	3 232,53	0,00	194,51	0,000
101	82	R	732219450	Montáž solárneho kolektora plochého na šikmej streche, škridle rovné	ks	5,000	279,75	0,00	0,00	3 232,53	0,000
102	83	050	050001	Šinečný kolektor VFK 145V, 2ks	ks	2,000	1 446,94	2 893,88	0,00	1 398,75	0,000
103	84	050	050011	Šinečný kolektor VFK 145V, 1ks	ks	1,000	718,34	718,34	0,00	2 893,88	0,000
104	85	R	732331511	Expanzomat - Basic s membránou, bez poistného ventilu, tlak 3 bary, objem 8 l	ks	1,000	4,99	0,00	4,99	718,34	0,000
105	86	R	732331513	Nádoba expanzná tlaková s membránou typ Expanzomat I bez poistného ventilu objemu 25 l	ks	1,000	54,30	0,00	54,30	4,99	0,000
106	87	R	732331543	Expanzomat - Middle s membránou, bez poistného ventilu, tlak 6 barov, objem 25 l	ks	1,000	88,11	0,00	88,11	54,30	0,000
107	88	R	732429111	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 25	ks	2,000	6,22	2,38	10,08	88,11	0,000
108	89	426	4268150018	čerpadlo + 25-40 B 180 1x230V 50Hz	ks	2,000	394,76	789,52	0,00	12,44	0,000
109				Celkom				25 613,94	67 137,95	92 751,89	0,000

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
ROZPOČET											
2	Stavba: Centrum sociálnych služieb										
3	Objekt: Plynoinštalácia										
4											
5											
6	Objednávateľ:										
7	Zhotoviteľ:										
8	Miesto:										
	Spracoval:										
	Dátum: 24.6.2022										
10	Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
13			PSV	Práce a dodávky PSV				147,15	1 145,95	1 293,10	0,000
14			723	Plynovod				147,15	909,67	1 056,82	0,000
15	7	R	723120204	Potrubié z oceleých rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akost' 11 353.0 DN 25	m	36,000	12,18	0,00	438,48	438,48	0,000
16	8	R	723130207	Potrubié z oceleých rúrok závitových asfalt. a jutovaných spájaných na závit akost' 11 353.0 DN 50	m	12,000	19,11	0,00	229,32	229,32	0,000
17	9	R	723150386	Potrubié z oceleých rúrok hladkých čiernych, chránička D 44,5/2	m	18,000	10,09	0,00	181,62	181,62	0,000
18	13	R	723239103	Montáž armatúry závitovej s dvoma závitmi, kohútik priamy, solenoidový ventil G 1	ks	15,000	3,78	0,00	56,70	56,70	0,000
19	14	484	4848906870	Guľový ventil DADO - rúkoväť "plyn", chróm, 1"	ks	15,000	9,81	0,00	147,15	147,15	0,000
20	16	R	898723201	Prešun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky do 6 m	t	3,450	1,03	0,00	3,55	3,55	0,000
21			783	Dokončovacie práce				0,00	236,28	236,28	0,000
22	16	R	783421310	Nátary kov. potr. a armatúr syntetické farby bielej armatúr do DN 100 mm dvojnás. 1x s emailovaním - 105µm	m	66,000	3,58	0,00	236,28	236,28	0,000
23			M	Práce a dodávky M				1 805,86	1 125,80	2 931,66	0,000
24			23-M	Montáže potrubia				1 805,86	1 125,80	2 931,66	0,000
25	17	R	230202005	Montáž plynovodu z polyetylénových rúr zvarovaných elektrotvarovkami PE D 63 mm	m	142,960	1,37	0,00	195,88	195,88	0,000
26	18	286	2860020060	HDPE rúra PE100 63x5,8/100m - tlakový rozvod plynu - rúry SDR11	m	142,960	5,39	770,55	0,00	770,55	0,000
27	19	R	230203186	Montáž kolena W90 st., elektrotvarovkového PE 100 SDR 11 D 63	ks	13,000	8,02	0,00	78,26	78,26	0,000
28	20	286	2861618500	koleno 90° elektrotvarovkové W 90° PE 100 SDR 11 DN 63	ks	13,000	22,37	290,81	0,00	290,81	0,000
29	22	R	230203565	Montáž USTR prechodka PE/ocel PE100 SDR11 D63/DN50mm	ks	8,000	14,83	0,00	118,64	118,64	0,000
30	29	286	2861668816	prechodka pe/ocel ustr pe 100 sdr 11 dn 63/50 obj.č. 612783	ks	8,000	72,00	576,00	0,00	576,00	0,000
31	24	R	230230016	Hlavná tlaková skúška vzduchom 0,6 MPa - STN 38 6413 DN 50	m	142,960	2,21	0,00	315,94	315,94	0,000
32	27	R	2302300162	Montáž plynomera G4	ks	1,000	28,67	0,00	28,67	28,67	0,000
33	28	286	2860500011	Plynomer G4	ks	1,000	81,29	81,29	0,00	81,29	0,000
34	29	R	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do rhy, šírka 33 cm	m	142,960	0,42	0,00	60,04	60,04	0,000
35	30	283	2830002000	Fólia žltá	m	142,960	0,61	87,21	0,00	87,21	0,000
36	31	R	723999904	Revízia	ks	1,000	103,26	0,00	103,26	103,26	0,000
37	32	R	723999909	Meranie sľg. vodiča	ks	1,000	57,29	0,00	57,29	57,29	0,000
38	33	R	899721111	Vynáďavací vodič na potrubí	m	139,870	1,20	0,00	167,84	167,84	0,000
39			Celkom					1 953,01	2 271,75	4 224,76	0,000

ROZPOČET

2 Stavba: Centrum sociálnych služieb
 3 Objekt: ZTI
 6 Objednávateľ:
 7 Zhotoviteľ:
 8 Miesto:

Spracoval:
 Dátum: 24.6.2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	
D1 Kanalizácia a vodovod											
14	R	Pol1	Montáž trubíc z PE, hr.do 6-15 mm,vnút.priemer nad 35	m	46,000	1,80	300,88	560,55	861,43	0,000	
15	R	Pol2	Montáž trubíc z PE, hr.do 6-15 mm,vnút.priemer do 35	m	325,000	1,47	0,00	82,80	82,80	0,000	
16	Pol	Pol3	Izolácia - trubica 22x6mm	m	46,500	0,38	0,00	477,75	477,75	0,000	
17	Pol	Pol4	Izolácia - trubica 22x13mm	m	61,500	0,93	17,67	0,00	17,67	0,000	
18	Pol	Pol5	Izolácia - trubica 25x6mm	m	62,000	0,43	57,20	0,00	57,20	0,000	
19	Pol	Pol6	Izolácia - trubica 25x13mm	m	122,000	0,98	26,66	0,00	26,66	0,000	
20	Pol	Pol7	Izolácia - trubica 32x6mm	m	16,500	0,58	119,56	0,00	119,56	0,000	
21	Pol	Pol8	Izolácia - trubica 32x13mm	m	16,500	1,27	9,57	0,00	9,57	0,000	
22	Pol	Pol9	Izolácia - trubica 40x6mm	m	24,000	0,76	20,96	0,00	20,96	0,000	
23	Pol	Pol10	Izolácia - trubica 40x13mm	m	22,000	1,41	18,24	0,00	18,24	0,000	
D1 Kanalizácia a vodovod											
24	R	Pol14	Potrubié z PVC - U zvislé hrdlové D 50	m	8,000	11,89	0,00	6 262,20	6 262,20	0,000	
25	R	Pol15	Potrubié z PVC - U zvislé hrdlové D 110	m	56,000	13,18	0,00	95,12	95,12	0,000	
26	R	Pol16	Potrubié z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 50	m	1,500	11,75	0,00	738,08	738,08	0,000	
27	R	Pol17	Potrubié z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 63	m	4,500	12,18	0,00	17,63	17,63	0,000	
28	R	Pol18	Potrubié z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110	m	2,000	12,97	0,00	54,81	54,81	0,000	
29	R	Pol19	Potrubié z PVC - U odpadné odpadové ležaté hrdlové D 125	m	40,000	23,82	0,00	25,94	25,94	0,000	
30	R	Pol20	Potrubié z PVC - U odpadné odpadové ležaté hrdlové D 160	m	31,000	31,28	0,00	952,80	952,80	0,000	
31	R	Pol21	Potrubié z PVC - U odpadné prípojacie D 50	m	42,500	11,89	0,00	989,88	989,88	0,000	
32	R	Pol22	Potrubié z PVC - U odpadné prípojacie D 110	m	10,500	13,18	0,00	505,33	505,33	0,000	
33	R	Pol23	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 50	ks	27,000	3,93	0,00	138,39	138,39	0,000	
34	R	Pol24	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 110	ks	17,000	5,43	0,00	106,11	106,11	0,000	
35	R	Pol25	WC manžeta	ks	11,000	9,56	0,00	92,31	92,31	0,000	
36	R	Pol26	Uzávierka výlevky	ks	1,000	49,51	0,00	105,16	105,16	0,000	
37	R	Pol27	Zápchová uzávierka umývadlová DN 40/50	ks	15,000	29,76	0,00	49,51	49,51	0,000	
38	R	Pol28	Zápchová uzávierka drezová DN 50/50	ks	3,000	29,76	0,00	446,40	446,40	0,000	
39	R	Pol29	Zápchová uzávierka sprchová DN 50/50	ks	9,000	29,76	0,00	89,28	89,28	0,000	
40	R	Pol30	Podomietková zápchová uzávierka HL 406	ks	2,000	210,04	0,00	267,84	267,84	0,000	
41	R	Pol31	Prívzdušňovacia hlavica HL 905	ks	8,000	112,99	0,00	420,08	420,08	0,000	
42	R	Pol32	Prívzdušňovacia hlavica HL 810	ks	4,000	45,49	0,00	903,92	903,92	0,000	
43	R	Pol33	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	105,000	0,97	0,00	101,85	101,85	0,000	
D1 Kanalizácia a vodovod											
44	R	Pol37	Potrubié prípojky z HDPE 63X3,8 + montáž	m	85,000	25,35	3 681,05	34 160,57	37 841,62	0,000	
45	R	Pol38	Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 15	ks	67,000	8,97	0,00	2 154,75	2 154,75	0,000	
46	Pol	Pol39	Nástienka 20x12+ montáž	ks	67,000	20,14	0,00	600,99	600,99	0,000	
47	Pol	Pol40	Rohový ventil PN 25 1/2",s páskou+montáž	ks	47,000	25,79	1 349,38	0,00	1 349,38	0,000	
48	Pol	Pol41	Flex hadica 1/2"-3/8" 80cm+ montáž	ks	47,000	23,82	1 212,13	0,00	1 212,13	0,000	
49	R	Pol42	Tlaková skúška vodovodného potrubia nad DN 50	m	85,000	3,93	0,00	1 119,54	0,00	1 119,54	
50	R	Pol43	Tlaková skúška vodovodného potrubia do DN 50	m	400,500	2,02	0,00	334,05	334,05	0,000	
51	R	Pol44	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	400,500	1,91	0,00	809,01	809,01	0,000	
52	R	Pol45	Potrubié z ocele DN50 + montáž	m	21,000	25,59	0,00	764,96	764,96	0,000	
53	R	Pol46	Potrubié z ocele DN320 + montáž	m	7,500	19,48	0,00	537,39	537,39	0,000	
54	R	Pol47	Potrubié z ocele DN50 + montáž	m	21,000	25,59	0,00	146,10	146,10	0,000	
55	R	Pol48	Potrubié plastlinikové PEX-AL-PEX 20x2 mm z rúrok v kotúčoch	m	108,000	22,06	0,00	537,39	537,39	0,000	
56	R	Pol49	Potrubié plastlinikové PE-RT 25x2,3 mm z rúrok v kotúčoch	m	184,000	31,08	0,00	2 382,48	2 382,48	0,000	
57	R	Pol50	Potrubié plastlinikové PE-RT 32x3 mm z rúrok v kotúčoch	m	33,000	46,96	0,00	5 718,72	5 718,72	0,000	
58	R	Pol51	Potrubié plastlinikové PE-RT 40x3,7 mm z rúrok v kotúčoch	m	46,000	58,34	0,00	1 549,68	1 549,68	0,000	
59	R	Pol52	WC kombi misa + Montáž záchodovej misy	ks	11,000	181,07	0,00	2 683,64	2 683,64	0,000	
60	R	Pol53	Výlevka s mrežou + Montáž	ks	8,000	179,77	0,00	1 991,77	1 991,77	0,000	
61	R	Pol54	Umyvadlo + montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleho diturvitu na skrútky do muriva 680x580	ks	1,000	212,94	0,00	1 438,16	1 438,16	0,000	
62	R	Pol55	Umyvadlo + montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleho diturvitu na skrútky do muriva 600x450	ks	9,000	189,76	0,00	212,94	212,94	0,000	
63	R	Pol56	Umyvadlo + montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleho diturvitu na skrútky do muriva 400x250	ks	3,000	175,27	0,00	1 707,84	1 707,84	0,000	
64	R	Pol57	Umyvadlo rohové+ montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleho diturvitu na skrútky do muriva	ks	2,000	195,55	0,00	525,81	525,81	0,000	
65	R	Pol58	Podlahové vpust DN70+ Montáž	ks	5,000	50,48	0,00	159,34	159,34	0,000	
66	R	Pol59	Drez + Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých, s rozmerom do 800 x 600 mm, bez výtokových armatúr	ks	3,000	235,85	0,00	391,10	391,10	0,000	
67	R	Pol60	Batéria stojanková + montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej s mechanickým ovládaním G 1/2	ks	18,000	97,78	0,00	252,40	252,40	0,000	
68	R	Pol61	Batéria nástenná + montáž batérie umývadlovej nástennej s mechanickým ovládaním G 1/2	ks	1,000	97,78	0,00	707,55	707,55	0,000	
69	R	Pol62	Batéria sprchová + montáž batérie umývadlovej nástennej s mechanickým ovládaním G 1/2	ks	1,000	97,78	0,00	1 760,04	1 760,04	0,000	
70	R	Pol63	Sprchová vanička 900x900 + montáž	ks	9,000	135,44	0,00	97,78	97,78	0,000	
71	R	Pol64	Podlahový žľab do sprchy 900mm + Montáž	ks	2,000	271,56	0,00	1 218,96	1 218,96	0,000	
72	R	Pol65	Mädlo do sprchy pre ZTP + montáž	ks	7,000	276,34	0,00	543,12	543,12	0,000	
73	R	Pol66	Sedadlo do sprchy + montáž	ks	7,000	179,77	0,00	1 934,38	1 934,38	0,000	
74	R	Pol67	Sprchová zástená 90x90 + montáž	ks	7,000	155,71	0,00	1 258,39	1 258,39	0,000	
75	R	Pol67	Sprchová zástená 90x90 + montáž	ks	2,000	325,93	0,00	1 089,97	1 089,97	0,000	
76	Celkom							3 981,93	40 983,32	44 965,25	0,000

ROZPOČET

Stavba: Centrum sociálnych služieb

Objekt: Elektroinštalácia

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 24.6.2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	
13	M		Práce a dodávky M				37 473,64	22 333,50	59 807,14	0,000	
14	21-M		Elektromontáže								
15	1	R	210010002 Rúrka ohybná elektroinštalácia, uložená pod omietkou, typ 23 - 16	m	400,000	1,57	0,00		628,00	628,00	0,000
16	2	345	3450704000 I-Rúrka HFXP-20	m	420,000	0,48	201,60	0,00	201,60	0,000	
17	3	R	210010005 Rúrka ohybná elektroinštalácia, uložená pod omietkou, typ 23 - 36	m	140,000	1,85	0,00		259,00	259,00	0,000
18	4	345	3450704300 I-Rúrka HFXP-40	m	63,000	1,27	80,01	0,00	80,01	0,000	
19	5	345	345710008100 Rúrka ohybná vlnitá PVC-U, FX DN 40	m	84,000	1,55	130,20	0,00	130,20	0,000	
20	6	R	210010108 Lišta elektroinštalácia z PVC 24x22, uložená pevne, vkladacia	m	30,000	1,97	0,00		59,10	59,10	0,000
21	7	341	3410300973 Lišta vkladacia HD - biela RAL 9003 LV 24X22 HD	m	30,000	1,84	55,20	0,00	55,20	0,000	
22	8	R	210010110 Lišta elektroinštalácia z PVC 40x40, uložená pevne, vkladacia	m	20,000	2,96	0,00		59,20	59,20	0,000
23	9	341	3410300902 Lišta hranatá HF HD - biela RAL 9003 LHD 40X40HF HD	m	20,000	12,04	240,80	0,00	240,80	0,000	
24	10	R	210010301 Škatuľa prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	268,000	1,97	0,00		527,96	527,96	0,000
25	11	345	3450906510 Krabica prístrojová - 68	ks	268,000	0,44	117,92	0,00	117,92	0,000	
26	12	R	210010313 Krabica odbočná a viečkom, bez zapojenia (KO 125) štvorcová	ks	8,000	5,43	0,00		43,44	43,44	0,000
27	13	345	3450913000 Krabica KO-125	ks	8,000	2,12	16,96	0,00	16,96	0,000	
28	14	R	210010314 Krabica odbočná a viečkom, bez zapojenia (KT 250)	ks	3,000	10,96	0,00		32,88	32,88	0,000
29	15	341	3410301487 Skriňa rozvodná štedrá a viečkom (pre napojenie WAN, VO, B2)	ks	3,000	12,71	38,13	0,00	38,13	0,000	
30	16	R	210010321 Krabica odbočná a viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia (1903, KR 68) kruhová	ks	50,000	8,20	0,00		410,00	410,00	0,000
31	17	345	3450907810 Krabica KU 68-1903	ks	50,000	3,52	176,00	0,00	176,00	0,000	
32	18	R	210010351 Krabice rozvodníka z lišou, izolantú vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 m	ks	5,000	16,58	0,00		82,90	82,90	0,000
33	19	345	3450927000 Krabice 6455-11 acid	ks	5,000	4,63	23,15	0,00	23,15	0,000	
34	20	R	210020302 Káblový žľab Mars, pozink. vrátane príslušenstva, 62/50 mm bez veka vrátane podpory	m	70,000	9,10	0,00		637,00	637,00	0,000
35	21	345	3450800003 elektroinštalčný materiál Káblový žľab 62/50	m	70,000	7,68	537,60	0,00	537,60	0,000	
36	22	R	210020922 Protiplôžna upchávková, priechod stenou - do 50 cm, vr. prot. hmoty HILTY	m2	0,300	513,73	0,00		154,12	154,12	0,000
37	23	R	210100001 Ukončenie vodičov v rozvážač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	340,000	1,37	0,00		465,80	465,80	0,000
38	24	R	210100002 Ukončenie vodičov v rozvážač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	128,000	2,09	0,00		267,52	267,52	0,000
39	25	R	210100003 Ukončenie vodičov v rozvážač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	36,000	2,74	0,00		98,64	98,64	0,000
40	26	R	210100004 Ukončenie vodičov v rozvážač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2	ks	16,000	3,74	0,00		59,84	59,84	0,000
41	27	R	210100252 Ukončenie celoplastových káblov zmašť. zátkou alebo páskou do 4 x 25 mm2	ks	2,000	10,62	0,00		21,24	21,24	0,000
42	28	345	3451807280 Zmršťovacia káblová koncovka 4 x 6 - 4 x 25 mm2 typ: VE3512	ks	2,000	6,50	13,00	0,00	13,00	0,000	
43	29	R	210110021 Spínač nástený pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	2,000	6,70	0,00		13,40	13,40	0,000
44	30	345	3450201330 Spínač 1 vodotesný 3553-01750	ks	2,000	8,93	17,86	0,00	17,86	0,000	
45	31	R	210110024.1 Spínač nástený pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia striedavý prep.- radenie 6	ks	4,000	7,07	0,00		28,28	28,28	0,000
46	32	345	3450201580.1 Prepínač 6 vodotesný 3553-06750	ks	4,000	6,46	25,84	0,00	25,84	0,000	
47	33	R	210110041 Spínač poloizolovaný a zapustený vč. zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	52,000	3,02	0,00		157,04	157,04	0,000
48	34	345	3450201280 Spínač č. 1 230V/10A IP20	ks	35,000	6,07	212,45	0,00	212,45	0,000	
49	35	345	3450201280.12 Spínač č. 1 230V/10A IP20 s kontr.	ks	17,000	7,30	124,10	0,00	124,10	0,000	
50	36	R	210110043 Spínač poloizolovaný a zapustený vč. zapojenia sériový prep.stried. - radenie 5 A	ks	11,000	3,94	0,00		43,34	43,34	0,000
51	37	345	3450204730 Spínač č. 5 230V/10A IP20	ks	11,000	1,53	16,83	0,00	16,83	0,000	
52	38	R	210110045 Spínač poloizolovaný a zapustený vč. zapojenia stried.prep.- radenie 6	ks	40,000	3,44	0,00		137,60	137,60	0,000
53	39	345	3450201840 Spínač č. 6 230V/10A IP20	ks	40,000	7,36	294,40	0,00	294,40	0,000	
54	40	R	210110046 Spínač poloizolovaný a zapustený vč. zapojenia križový prep.- radenie 7	ks	19,000	4,08	0,00		77,52	77,52	0,000
55	41	345	3450201830 Spínač č. 7 230V/10A IP20	ks	19,000	8,27	157,13	0,00	157,13	0,000	
56	42	R	210110082 Spornáková prípojka typ 39583 - 23C, pre zapustenú montáž vrátane tiejvky	ks	1,000	8,53	0,00		8,53	8,53	0,000
57	43	345	3450663620 Spínač 25A, 400V, IP20 s kontrolkou	ks	1,000	43,81	43,81	0,00	43,81	0,000	
58	44	R	210110095 Spínače snímač pohybu do stropu	ks	2,000	8,91	0,00		17,82	17,82	0,000
59	45	345	3450202940.3 170st. senzor pohybu, 230V, 10A IP20	ks	2,000	29,08	58,16	0,00	58,16	0,000	
60	46	R	210111012 Domová zásuvka poloizolovaná alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	117,000	6,94	0,00		811,98	811,98	0,000
61	47	345	3450359300 Zásuvka Z 1221 B1 dvoj. polzap. (vr. zás. zásepek v priestore BA2)	ks	117,000	6,56	767,52	0,00	767,52	0,000	
62	48	R	210111021 Domová zásuvka v krabici obyč. alebo do vlhka, vč. zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	14,000	7,66	0,00		107,24	107,24	0,000
63	49	345	3450329900 Zásuvka 5517-2610	ks	14,000	8,82	123,48	0,00	123,48	0,000	
64	50	R	210111104 Priemyslová zásuvka CEE 220 V, 380 V, 500 V, vrátane zapojenia, typ CZ 3243, 3245, H, S, Z 3P + Z	ks	1,000	9,26	0,00		9,26	9,26	0,000
65	51	345	3450338000 Zásuvka CZ 3243	ks	1,000	7,97	7,97	0,00	7,97	0,000	
66	52	R	210140481 Tlačidlový domový ovládač poloizol., alebo zapustený vrátane zapojenia bez signály	ks	2,000	3,15	0,00		6,30	6,30	0,000
67	53	345	3450201950 Central STOP so sklíčkom (Gewiss 42R GW42201, IP55)	ks	1,000	60,53	60,53	0,00	60,53	0,000	
68	54	345	3450201950.15 Central stop s aretáčkom	ks	1,000	54,61	54,61	0,00	54,61	0,000	
69	55	R	210190001 Montáž oceľolechovej rozvodnice do váhy 20 kg	ks	1,000	18,66	0,00		18,66	18,66	0,000
70	56	R	OBO HUS - OBO 1809 UP	ks	1,000	36,32	0,00		36,32	36,32	0,000
71	57	R	210190002 Montáž oceľolechovej rozvodnice do váhy 50 kg	ks	4,000	36,80	0,00		147,20	147,20	0,000
72	58	R	210190004 Montáž oceľolechovej rozvodnice do váhy 150 kg	ks	1,000	100,73	0,00		100,73	100,73	0,000
73	59	R	210200012-2 Mnt - svietidiel	ks	201,000	13,78	0,00		2769,78	2769,78	0,000
74	60	347	3470133600/03 A - Svietidlo Modus LED 14W, 230V SPMN KN 190V1/350	ks	38,000	74,66	2 837,08	0,00	2 837,08	0,000	
75	61	347	3470133600/01 B - Svietidlo Modus LED 12W, 230V SPMN KN 190V1/350	ks	39,000	75,84	2 957,76	0,00	2 957,76	0,000	
76	62	347	3470133600/110 C - Svietidlo Modus LED 29W, 230V SPMN KN 370V2/700	ks	65,000	116,53	7 574,45	0,00	7 574,45	0,000	
77	63	347	3470133600-6 D - Svietidlo Modus LED 28W, 230V SPMN KN 370V2/700, IP54	ks	6,000	122,89	737,34	0,00	737,34	0,000	
78	64	347	3470133600-6.1 E - Svietidlo Prezant Petra 25078 1xE27 LED 9W, 230V, IP23	ks	13,000	36,73	477,49	0,00	477,49	0,000	

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
79	65	347	3470133600-61	F - Svetidlo Modus LED 16W, BRSB3KO300V1/NDMS/S106, IP44							
80	66	347	3470133600-11	G - Svetidlo 1xEX27 - LED 13W, podľa výberu užívateľa, IP44	ks	3,000	104,56				
81	67	347	3470133600-121	H - Svetidlo Modus LED 32W, podľa výberu užívateľa, IP44	ks	8,000	49,24	313,68	0,00		
82	68	347	3470133600-122	I - LED reflektor s PIR snímačom - 20W, IP44	ks	1,000	166,92	393,92	0,00	313,68	0,000
83	69	347	3470133600-123	J - Svetidlo LED 9W so spínačom na kuch. linku, IPXB, IP44	ks	5,000	35,39	166,92	0,00	393,92	0,000
84	70	347	3470133600-16	K - vývod digestor, IPXB	ks	2,000	27,55	176,95	0,00	166,92	0,000
85	71	347	3470133600-25	N.O. - núdzové sv. LED, 3W, s vyznačením smeru úniku, IP2x	ks	2,000	11,04	55,10	0,00	176,95	0,000
86	72	347	3470133600-169	N.O. - núdzové sv. LED, 3W, s vyznačením smeru úniku, IP5x	ks	20,000	60,59	22,08	0,00	55,10	0,000
87	73	R	210200012-23	Napojenie vent. (dod. VZT)	ks	1,000	54,45	1,011,80	0,00	22,08	0,000
88	74	R	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm2	kus	17,000	11,55	54,45	0,00	1,011,80	0,000
89	75	354	3544112000	Páska uzemňovacia 30x4 mm	m	130,000	1,81	0,00	196,35	54,45	0,000
90	76	R	210220022	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn D 8 - 10 mm	m	30,000	1,95	0,00	235,30	196,35	0,000
91	77	158	1581523500	Drôt tahaný nepatentovaný z neušľachtlých oceľ pozinkovaný mäkký ozn. STN 11 343 podľa EN S195T D 10,00mm	kg	18,750	1,86	34,88	58,50	235,30	0,000
92	78	R	210220103	Zvodový vodič včítane podpery FeZn do D 10 mm, A1 D 10 mm AlMGSi D 8 mm	m	250,000	2,50	0,00	0,00	221,00	0,000
93	79	354	3544246340	Drôt FeZn 8, ZIN Hronský Beňadik	kg	111,050	7,83	0,00	625,00	221,00	0,000
94	80	354	3544217950	Podpera vedenia na rovné strechy plastová PV 21 ZIN HRONSKÝ BENADIKT (matavené resp. prilepené)	ks	60,000	1,60	869,52	0,00	0,00	0,000
95	81	354	354410037300	Podpera vedenia FeZn na plechové strechy označenie PV 23	ks	80,000	0,65	96,00	0,00	0,00	0,000
96	82	R	210220231	Zachyt.tyč včít.upravenia na stojane malom - v každom do 3 m dĺžky tyče	ks	1,000	12,36	0,00	52,00	96,00	0,000
97	83	354	3544215600	Zvodová tyč ocelová žiarovka zinkovaná označenie JP 30 ZIN HRONSKÝ BENADIKT	ks	1,000	12,36	0,00	12,36	52,00	0,000
98	84	354	3540408000	HR-Svorka SJ 01	ks	1,000	31,32	31,32	0,00	12,36	0,000
99	85	354	3544215800	Nestaviteľný betónový podstavec s plast. podložkou	ks	1,000	1,70	1,70	0,00	31,32	0,000
100	86	R	210220301	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	ks	1,000	6,18	6,18	0,00	1,70	0,000
101	87	354	3540408800	HR-Svorka SS	ks	160,000	1,33	0,00	0,00	6,18	0,000
102	88	R	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	160,000	0,82	131,20	0,00	212,80	0,000
103	89	354	3544199600	Svorka vodovodná SR 03 vod d 6-12 mm	ks	18,000	4,05	0,00	72,90	131,20	0,000
104	90	R	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	18,000	1,67	30,06	0,00	72,90	0,000
105	91	354	3540408300	HR-Svorka SZ	ks	18,000	5,46	0,00	98,28	30,06	0,000
106	92	354	3540408100	HR-Svorka SK	ks	9,000	2,19	19,71	0,00	98,28	0,000
107	93	354	3540408100.1	HR-Svorka SO	ks	4,000	0,70	2,80	0,00	19,71	0,000
108	94	354	3544219880	Svorka pripojovacia ocelová žiarovka zinkovaná označenie SP 1 ZIN HRONSKÝ BENADIKT	ks	4,000	0,93	3,72	0,00	2,80	0,000
109	95	R	210220311	Bleskozvodová svorka na potrubie D260-700mm	ks	1,000	0,75	0,75	0,00	3,72	0,000
110	96	354	3544221000	Svorka univerzálna ocelová žiarovka zinkovaná označenie SUP 2, ZIN Hronský Beňadik	ks	7,000	33,34	0,00	0,00	0,75	0,000
111	97	354	3544221000.11	Svorka ST11	ks	2,000	2,22	4,44	0,00	233,38	0,000
112	98	R	210220321	Svorka na potrub. "Bernard" včít. pásička (bez vodiča a prípoj. vodiča)	ks	5,000	3,34	16,70	0,00	4,44	0,000
113	99	354	3540201700	Svorka BARNARD+ medený pásek dĺžky 750mm	kus	18,000	3,03	0,00	54,54	16,70	0,000
114	100	R	210220401	Označenie zvodov šlitkami smaltované, z umelaj hmoty	Kus	18,000	0,99	17,82	0,00	54,54	0,000
115	101	548	5489511000	Šlitka ozn. BLZ	ks	16,000	2,65	0,00	42,40	17,82	0,000
116	102	548	5489511000.12	Bezpečnostný šlitka BLZ, upozorňujúci na krokové napätie v okruhu 3m	ks	8,000	5,44	43,52	0,00	42,40	0,000
117	103	R	PZ	Pomocný zachytávač z drôtu FeZn 78 dl. 1m	ks	8,000	19,61	156,88	0,00	43,52	0,000
118	104	R	210220431.1	Tvarovanie montáž. dielu - zberača, pomocný zachyt. pre oddialený bleskozvod, vr. 2xFR OB, 2xRS OB, vr. JP15	ks	4,000	19,44	0,00	77,76	156,88	0,000
119	105	R	210800101	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 2x1,5	m	120,000	0,53	0,00	63,60	77,76	0,000
120	106	341	3410350856	CHKE-R 2x1,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	m	84,000	0,85	71,40	0,00	63,60	0,000
121	107	341	3416400010	CHKE-V 2x1,5	m	42,000	1,92	80,64	0,00	71,40	0,000
122	108	R	210800105	Kábel uložený voľne CYKY 3 x 1,5	m	1 330,000	0,90	0,00	1 197,00	80,64	0,000
123	109	341	3410350856	CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený ČSN, STN	m	73,500	0,96	70,56	0,00	68,04	0,000
124	110	341	3410350854	CHKE-R 3x1,5 Nehorľavý kábel, bez funkčnosti ČSN, STN	m	1 155,000	1,17	1 351,35	0,00	1 197,00	0,000
125	111	341	3410350930	1-CHKE-V 3x1,5 Nehorľavý kábel, s funkčnosťou ČSN, STN	m	168,000	1,89	317,52	0,00	70,56	0,000
126	112	R	210800106	Kábel uložený voľne CYKY 3 x 2,5	m	1 220,000	0,98	0,00	1 195,60	317,52	0,000
127	113	341	3410350856	CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	52,500	1,66	87,15	0,00	317,52	0,000
128	114	341	3410350856	CHKE-R 3x2,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	m	1 207,500	1,80	2 173,50	0,00	87,15	0,000
129	115	341	3410350931	1-CHKE-V 3x2,5 Nehorľavý kábel s funkčnosťou STN	m	21,000	2,46	51,66	0,00	87,15	0,000
130	116	R	210800119	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x1,5	m	200,000	0,72	0,00	144,00	2 173,50	0,000
131	117	341	3410350859	CHKE-R 5x1,5 Nehorľavý kábel bez funkčnosti VDE	m	210,000	1,71	359,10	0,00	51,66	0,000
132	118	R	210800121	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x4	m	60,000	0,91	0,00	54,60	144,00	0,000
133	119	341	3410350099	CYKY 5x4 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	10,500	3,95	41,48	0,00	359,10	0,000
134	120	341	341610017000	Kábel medený bezhalogenový CHKE-R 5x4 mm2	m	50,000	4,99	249,50	0,00	54,60	0,000
135	121	R	210800122	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x6	m	110,000	1,08	0,00	118,80	249,50	0,000
136	122	341	341610017100	Kábel medený silový uložený voľne 1-CYKY 0,6/1 kV 4x25	m	115,500	6,82	787,71	0,00	118,80	0,000
137	123	R	210810022	Kábel medený silový uložený voľne 1-CYKY 0,6/1 kV 4x25	m	30,000	1,34	40,20	0,00	787,71	0,000
138	124	341	341610018500	Kábel medený bezhalogenový CHKE-R 4x25 mm2	m	31,500	20,95	659,93	0,00	40,20	0,000
139	125	R	210800513	Vodič medený uložený voľne H07V-U (CY) 450/750 V 6	m	50,000	0,59	29,50	0,00	659,93	0,000
140	126	341	3410350854	H07V-K 6 Flexibilný kábel harmonizovaný	m	52,500	1,16	60,90	0,00	29,50	0,000
141	127	R	210800516	Vodič medený uložený voľne H07V-U (CY) 450/750 V 16-25	m	70,000	0,78	0,00	54,60	60,90	0,000
142	128	341	3410350856	H07V-K 16 Flexibilný kábel harmonizovaný	m	73,500	3,08	226,38	0,00	54,60	0,000
143	129	R	210800526	Vodič NN a VN voľne uložený CY 4	m	80,000	0,90	0,00	72,00	226,38	0,000
144	130	341	3410402700	Vodič medený CY 04 zz	m	60,000	0,55	33,00	0,00	72,00	0,000
145	131	341	3410350853	H07V-K 4 Flexibilný kábel harmonizovaný	m	63,000	0,75	47,25	0,00	33,00	0,000
146	132	R	210802323	Kábel medený uložený pevne H05VV-F (CYSY) 300/500 V 3x1,5	m	50,000	1,06	0,00	53,00	47,25	0,000
147	133	341	3410350578	H05VV-F 3x1,5 Flexibilný kábel harmonizovaný	m	52,500	1,02	53,55	0,00	53,00	0,000
148	134	R	210802324	Kábel medený uložený pevne H05VV-F (CYSY) 300/500 V 3x2,5	m	30,000	1,18	0,00	35,40	53,55	0,000
149	135	341	3410350579	H05VV-F 3x2,5 Flexibilný kábel harmonizovaný	m	31,500	1,78	56,07	0,00	35,40	0,000
150	136	R	210802326	Kábel medený uložený pevne H05VV-F (CYSY) 300/500 V 4x1,5	m	50,000	1,13	0,00	56,07	56,07	0,000
151	137	341	3410350851	H05VV-F 4x1,5 Flexibilný kábel harmonizovaný	m	52,500	1,28	67,20	0,00	56,07	0,000
152	138	R	210872102	Vodič signálny uložený voľne JYTY 250 V 4x1	m	150,000	0,55	0,00	82,50	67,20	0,000
153	139	341	3412180220	Signálny kábel CYLFY 2x0,75	m	157,500	1,95	307,13	0,00	82,50	0,000
154	140	R	210872122	Vodič signálny uložený pevne JYTY 250 V 4x1	m	20,000	0,96	0,00	19,20	307,13	0,000
155	141	341	3410101621	Oznamovací kábel J-Y(ST)Y 4x1 šedá	m	21,000	0,50	10,50	0,00	19,20	0,000
156	142	R	211010010	Osadenie polyamidovej príchytky do muriva z tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu HM 8	kus	500,000	1,06	0,00	530,00	10,50	0,000
157	143	283	2830403500	hmoždínka klasická 8 mm T8 typ: T8-PA	kus	500,000	0,03	15,00	0,00	10,50	0,000
158	144	R	220320207	Montáž zvončeka vodotesného na stried.napätie 120 až 220 V, motáž, pripojenie, preskúšanie	ks	1,000	17,18	2,98	14,22	15,00	0,000
159	145	345	3459001001	Zvonček nástenný 230V, IP20	ks	1,000	19,72	19,72	0,00	14,22	0,000
160	146	R	D MNT	Indikátor úniku plynu I + II st.	ks	1,000	130,32	0,00	130,32	19,72	0,000
161	147	R	MNT_1	MNT - Master regulátor s ovl. panelom, solárny + kaskádový modul (MaRt vr. diel do UK)	ks	1,					

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
166	182	R	PM1aa	Spojovací materiál	ks	193,080	3,61			
167	163	R	PPVas	Presun hmôt	t	18,840	39,01	0,00	697,02	697,02
168	154	R	R1	Revízia	ks	1,000	1 244,92	0,00	734,95	734,95
169			21-M-1.1	ROZVÁDZAČ - RH				0,00	1 244,92	1 244,92
170	185	M34	M345600225.1	OEZ DistriSet D740-4610, zapustené i.tr., IP40/IP20, vr. príslušenstva	ks	1,000	866,85	866,85	0,00	866,85
171	156	368	3680738700.126	Spinač MSO 80/3 + PS-LT-1100	ks	1,000	96,34	96,34	0,00	96,34
172	167	368	3680738700.121	FLP B+C MAXI(T1+T2)	ks	1,000	415,50	415,50	0,00	415,50
173	168	634	6345535	2C/1	ks	1,000	5,78	5,78	0,00	5,78
174	169	634	6345535.1	SA1 (2)	ks	2,000	16,04	32,08	0,00	32,08
175	160	634	6345535.2	HL1	ks	1,000	18,36	18,36	0,00	18,36
176	161	634	6345535.221	FATON 5E 500i UPS 500VA	ks	1,000	67,85	67,85	0,00	67,85
177	162	634	6345535.3	Stykač 805A 230V 4P	ks	1,000	330,55	330,55	0,00	330,55
178	163	368	3680760000	Istič LSN 6B/1	ks	1,000	8,01	8,01	0,00	8,01
179	164	368	3680760010.12	Istič LSN 10B/1	ks	11,000	5,02	55,22	0,00	55,22
180	165	368	3680760012	Istič LSN 16B/1	ks	20,000	4,68	93,60	0,00	93,60
181	166	368	3680760179.1	Istič LSN 20C/3	ks	1,000	44,28	44,28	0,00	44,28
182	167	368	3680760180	Istič LSN 25B/3	ks	4,000	28,77	115,08	0,00	115,08
183	168	368	3680760180.1	Istič LSN 20B/3	ks	1,000	29,78	29,78	0,00	29,78
184	169	368	3680760181.51	40A / 4P - 30mA	ks	4,000	47,74	190,96	0,00	190,96
185	170	368	3680760181.441	Dig. astronom. 1 kanal. hodiny	ks	1,000	125,95	125,95	0,00	125,95
186	174	R	R RH-1	MNT, vr. spoj. materiálu, vodičov a prepoj. lišt rozvádzača, atesty	ks	25,000	24,91	0,00	622,75	622,75
187			21-M-1.2	ROZVÁDZAČ - RP1, RP2.1, RP2.2.					622,75	622,75
188	175	M34	M348600225.112	Typová plastová rozvodnica pre zapustenú montáž, min 28 mod., IP 40/IP20, tr. II, vr. príslušenstva	ks	3,000	127,07	381,21	0,00	381,21
189	176	2	2	Spinač 63/3	ks	3,000	37,86	113,58	0,00	113,58
190	177	368	3680738700.12	SLP 275V/3+1	ks	3,000	233,61	700,83	0,00	700,83
191	178	368	3680760010.12	Istič LSN 10B/1	ks	6,000	4,77	28,62	0,00	28,62
192	179	368	3680760012	Istič LSN 16B/1	ks	30,000	5,08	151,80	0,00	151,80
193	180	368	3680760181.51	40A / 4P - 30mA	ks	6,000	49,95	299,70	0,00	299,70
194	184	R	R RS-1	MNT, a úprava rozvádzača, atesty	ks	25,000	22,22	0,00	555,50	555,50
195			21-M-1.34	ROZVÁDZAČ - RK					555,50	555,50
196	185	M34	M348600225.131	Typová plastová rozvodnica pre povrchovú montáž, min 28 mod., IP 44/IP20, tr. II, vr. príslušenstva	ks	1,000	75,43	75,43	0,00	75,43
197	186	2	2	40/3	ks	1,000	34,67	34,67	0,00	34,67
198	187	368	3680738700.12	SLP 275V/3+1	ks	1,000	232,51	232,51	0,00	232,51
199	188	368	3680760010.12	Istič LSN 10B/1	ks	5,000	5,03	25,15	0,00	25,15
200	189	368	3680760012	Istič LSN 16B/1	ks	3,000	5,02	15,06	0,00	15,06
201	190	368	3680760021	Istič LSN 10B/1+N	ks	1,000	12,05	12,05	0,00	12,05
202	191	368	3680760010.13	V10-LSN-A230	ks	1,000	18,26	18,26	0,00	18,26
203	192	634	6345535.02	6C/1	ks	2,000	5,89	11,78	0,00	11,78
204	193	368	3680760181.51	40A / 4P - 30mA	ks	1,000	48,46	48,46	0,00	48,46
205	194	368	3680760180.1	Istič LSN 20B/3	ks	1,000	29,15	29,15	0,00	29,15
206	195	R	PD	Presun dodávok	t	3,390	42,09	0,00	142,69	142,69
207	196	R	R RSM	MNT, vr. spoj. materiálu, vodičov a prepoj. lišt rozvádzača, atesty	ks	25,000	6,51	0,00	162,75	162,75
208			22-M	Montáže oznam. a zabezp. zariadení					162,75	162,75
209	199	D-M	D-MNT	R-dat (dodávka bez aktívnych prvkov - nástenný rozv. jednotlivý 24U, RAL7035 + 2x patch panel 24x RJ45, CAT6, STP, čierny, 1U)	ks	1,000	678,68	678,68	0,00	678,68
210	200	R	210010301	Škatuľa prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	kus	32,000	1,83	0,00	58,56	58,56
211	201	346	3460906510	Krabica prístrojová - 68	ks	32,000	0,43	13,76	0,00	13,76
212	202	R	210111031-1	Zásuvka S-STP, UPT, tel. ...	kus	32,000	5,58	0,00	178,56	178,56
213	203	346	3460330200	STP RJ45, cat6	ks	18,000	22,31	401,58	0,00	401,58
214	204	346	3460330200.1	STA - koncová	ks	490,000	1,20	0,00	588,00	588,00
215	205	R	210803515	Vysokofrekvenčný koaxiálny kábel pevne uložený VCEOY 75-7.25	m	514,500	1,81	931,25	0,00	931,25
216	206	341	3411001100	Kábel koaxiálny VCCJE-R 75-7.25	m	1 260,000	1,36	0,00	1 713,60	1 713,60
217	207	R	220280221	Kábel bytový SYKPY 5 x 2 x 0,5 mm uložený v rúrkach, lištách, bez odviečkovania a zavliečkovania krabíc	m	1 323,000	0,92	1 084,86	0,00	1 084,86
218	208	341	3410300726	Kábel na prenos dát FTP 4x2x24 AWG LSOH	ks	18,000	4,89	88,02	0,00	88,02
219	209	R	220511025	Montáž konektora (zástrčky)	ks	18,000	0,56	10,08	0,00	10,08
220	210	368	3682010652.2	Konektor 8/8 RJ45, cat.6, tieneny na drôt I AWG22-26	ks	32,000	2,82	0,00	90,24	90,24
221	211	R	220512061	Montáž držliaka patch káblov, držiak plastový	ks	32,000	3,31	105,92	0,00	105,92
222	212	368	3682010664	Podľačková sieť a príslušenstvo Vytvárací háčik KELINE	ks	32,000	1,12	0,00	35,84	35,84
223	213	R	220512130	Značenie zásuviek	ks	32,000	1,18	0,00	37,76	37,76
224	214	R	220812131	Značenie pripojných miest na strane rozvádzača	ks	32,000	1,18	0,00	37,76	37,76
225			HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby					37,76	37,76
226	217	R	HZ9000111	Sekcie práce - stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manuálne (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	180,000	18,27	0,00	4 031,80	4 031,80
227	218	R	R1-HZS.1	Nešpecifikované práce - koordinácia s inými profesiami	hod	40,000	16,58	0,00	3 288,60	3 288,60
228				Celkom				0,00	743,20	743,20
						37 473,64			26 365,30	63 838,94
									0,00	0,00

ROZPOČET

2 Stavba: Centrum sociálnych služieb
 3 Objekt: Elektrická požiarňa ...
 6 Objednávateľ:
 7 Zhotoviteľ:
 8 Miesto:

Spracoval:
 Dátum: 24.6.2022

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	
M							17 420,92	6 126,99	23 547,91	0,000	
21-M											
Práce a dodávky M											
Elektromontáže											
15	1	R	210010001	Rúrka ohýbná elektroinstalačná typ 23-13, uložená pod omietkou	m	150,000	1,19	0,00	178,80	178,80	0,000
16	2	340	3480722000	Rúrka FXPY 16	m	157,500	0,68	107,10	107,10	107,10	0,000
17	3	R	210020922	Protipožiarňa upchávka, prechod stenou - do 50 cm, vr. prot. hmoty	m2	0,100	350,50	0,00	35,05	35,05	0,000
18	4	R	210190051.1	Montáž 19" rack	ks	1,000	37,04	0,00	37,04	37,04	0,000
19	5	R	211010010	Osadenie polyamidovej príchytky do muriva z tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu HM 8	kus	150,000	0,72	0,00	108,00	108,00	0,000
20	6	283	2830403500	hmoždinka klasická 8 mm T8 typ: T8-PA	kus	150,000	0,72	0,00	108,00	108,00	0,000
21	7	R	220261691	Vyznačenie trasy vedenia	m	150,000	0,03	4,50	4,50	4,50	0,000
22	8	R	220280021-1	Kábel SYKFY 5 x 2 x 0,5 mm, pod omietku	m	590,000	0,16	0,00	94,40	94,40	0,000
23	9	341	3410303300	Kábel označovací medený JY-H(st) - V 1x2x0,8 FE180/E30	m	260,000	0,87	0,00	226,20	226,20	0,000
24	10	R	220280221	Kábel bytové SYKFY 5 x 2 x 0,5 mm uložené pod omietku	m	273,000	1,85	505,05	0,00	505,05	0,000
25	11	341	3416800300	FTP Cat5e kábel LSOH	m	110,000	0,84	0,00	92,40	92,40	0,000
26	12	R	220281303	Kábel navestný NCEY 1,0, NCCY 1,5, CYAY do 2,5, počet žil 4 uložený P.O.	m	126,000	0,91	114,66	0,00	114,66	0,000
27	13	341	3416400010	CHKF-V 2x1,5	m	220,000	1,07	0,00	235,40	235,40	0,000
28	14	R	220301461	Bleskoletka, montáž bleskoistiky s priskrutkovaním na kolíky vrátane zapojenia	ks	5,000	10,68	0,00	53,40	53,40	0,000
29	15	404	4040001097.6	Ochrana dátových vedení DM-024/M L2 EPS	ks	2,000	66,16	132,32	0,00	132,32	0,000
30	16	404	4040001097.61	Prepätová ochrana s VF filtrom DA-275 BFG	ks	3,000	102,22	306,66	0,00	306,66	0,000
31	17	R	220330101	Zariadenie EPS, montáž tlačidlového hlásica, zapojenie, preskúšanie na omietku	ks	7,000	6,67	0,00	46,69	46,69	0,000
32	18	R	220330115	Zariadenie EPS, montáž zásuvky automatického hlásica, zapojenie, preskúšanie	ks	31,000	7,15	0,00	221,65	221,65	0,000
33	19	R	220330166	EPS, montáž poplachovej sirény (resp. sv. signalizácie)	ks	29,000	7,88	0,00	228,52	228,52	0,000
34	20	R	220330166.1	EPS, montáž ovládacej IO jednotky - VV moduly	ks	5,000	13,67	0,00	68,35	68,35	0,000
35	21	R	220330191	Meranie kontinuity, izolácieho stavu a odporu 1 slucky(vedenia)od jedného signalizačného prvku k druhému	ks	68,000	0,80	0,00	54,40	54,40	0,000
36	22	R	220330201	Preskúšanie vedľajších funkcií požiarnej ústredne, funkcie ovládania, signalizácie, hlásenia, ...)	ks	1,000	280,97	0,00	280,97	280,97	0,000
37	23	R	220330201.1	Preskúšanie vedľajších funkcií požiarnej ústredne, (RWA)	ks	1,000	37,48	0,00	37,48	37,48	0,000
38	24	R	220330702.1	Montáž a ústredne EPS, HZS	ks	2,000	103,96	0,00	207,92	207,92	0,000
39	25	R	220370011	Montáž diaľkoveho ovládania RU - pult	ks	1,000	36,68	0,00	36,68	36,68	0,000
40	26	R	220370086	Záveracie meranie rozliacového zariadenia 600 W bez merania ZR, meranie charakteristik, vypracovanie protokolu	ks	1,000	247,14	0,00	247,14	247,14	0,000
41	27	R	220370421	Montáž jednotky zoalifovača do 500 W upevnenie, nastavenie elektrických hodnôt a odskúšanie	ks	2,000	43,08	0,00	86,16	86,16	0,000
42	28	R	220370442	Montáž reproduktorovej skrine 20 W, upevnenie, pripojenie k vedeniu a zapojenie nastavenie optimálnej hlasnosti	ks	28,000	23,07	0,00	645,96	645,96	0,000
43	29	R	220370521. EOL	Montáž a zapojenie EOL	ks	6,000	11,45	0,00	68,70	68,70	0,000
44	30	R	PM	Spojovací materiál	ks	53,000	2,78	0,00	147,34	147,34	0,000
22-M							7 663,64	1 396,79	9 060,43	0,000	
EPS											
46	32	M1	M1	Analogová adresná ústredňa 2 slucky, AKU, zdroj - MENVIER DF61002, IP30	ks	1,000	1 852,73	1 852,73	0,00	1 852,73	0,000
47	33	404	4040001046.1	Analogový adresný tlačítkový hlásic - MBG813, IP54	ks	6,000	81,15	366,90	0,00	366,90	0,000
48	34	404	4040001046.12	Ochranný kryt na tlačítka	ks	6,000	5,34	32,04	0,00	32,04	0,000
49	35	404	4040001047	Analogový adresný opticko-dymový hlásic - MAP820, IP40	ks	27,000	42,04	1 135,08	0,00	1 135,08	0,000
50	36	404	4040001048	Analogový adresný opto-teplotný hlásic - MAOH850, IP40	ks	4,000	51,27	205,08	0,00	205,08	0,000
51	37	404	4040001048.1	Patica hlásica MAB800	ks	31,000	4,74	146,94	0,00	146,94	0,000
52	38	404	4040001096	Analogový adresný LED maják - MAB870, IP54	ks	29,000	124,81	3 619,49	0,00	3 619,49	0,000
53	39	404	4040001097.3	Vstupná adresovateľná jednotka - MCIM, IP40 (vr. krabice)	ks	1,000	53,54	53,54	0,00	53,54	0,000
54	40	404	4040001097.33	Vstupno výstupná jednotka 3 vstup/výstup, 3 relé NO/NC 8A/230V	ks	1,000	174,96	174,96	0,00	174,96	0,000
55	41	404	4040001097.31	MIO324T (ovi. otvorenie vst. dveri)	ks	1,000	76,88	76,88	0,00	76,88	0,000
56	42	R	M22-PM	Diag. spínacie hodiny v krabici IP2X (deň noc)	ks	107,000	3,70	0,00	395,90	395,90	0,000
57	44	R	R1-1	Spojovací materiál	ks	49,870	20,07	0,00	1 000,89	1 000,89	0,000
22-M-1							HSP				
58	45	M14	M14	Rozvádzač 19"/min.24U, 2x nap. rozb. 5x230V, komplet	ks	1,000	502,71	502,71	0,00	502,71	0,000
59	46	M15	M15	Ústredňa PR-Plena Voice Alarm System LBB1990/00, vr. LBB1935/20 a LBB1961/00	ks	1,000	4 210,19	4 210,19	0,00	4 210,19	0,000
60	47	M16	M16	Plena 24 VDC Battery Charger PLN-24CH10 EN54-4 for power supplies for alarm systems 19"	ks	1,000	1 455,80	1 455,80	0,00	1 455,80	0,000
61	48	M16	M1611	Trekčný akumulátor bezudržbový s predizhovanou životnosťou 12V 26Ah	ks	2,000	92,99	185,98	0,00	185,98	0,000
62	49	M17	M17	Plena Voice Alarm System - Stanica hlásateľa - LBB1956/00	ks	1,000	362,11	362,11	0,00	362,11	0,000
63	50	M20	M20	PLN-1EOL	sada	1,000	221,95	221,95	0,00	221,95	0,000
64	51	M22	M221	Stropný reproduktor 6W EN 54-24, vr. protipož. kryt	ks	27,000	47,34	1 278,18	0,00	1 278,18	0,000
65	52	M22	M222	Nástenný reproduktor typ: 6W, EN 54-24	ks	1,000	46,67	46,67	0,00	46,67	0,000
66	53	R	R-22	Pomocný a spojovací materiál	ks	61,500	3,93	0,00	241,70	241,70	0,000
67	54	R	R-MNT	SW, oživenie, skúšobná prevádzka, zaškolenie obsluhy, revízia...	ks	53,470	19,64	0,00	1 050,15	1 050,15	0,000
HZS							Hodinové zúčtovacie sadzby				
68	55	R	HZS000111	Sekcie práce - stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manuálne (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	70,000	12,37	0,00	865,90	865,90	0,000
69	56	R	R1-HZS.1	Nešpecifikované práce - koordinácia s inými profesiami pri umiestňovaní hlásičov	hod	15,000	15,88	0,00	238,20	238,20	0,000
Celkom							17 420,92	7 231,09	24 652,01	0,000	

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	
ROZPOČET											
2	Stavba: Centrum sociálnych služieb										
3	Objekt: Opticko - akustický ...										
4											
5											
6	Objednávateľ:										
7	Zhotoviteľ:										
8	Miesto:										
									Spracoval:		
									Dátum: 24.6.2022		
10	Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom
13			M	Práce a dodávky M				1 588,93	1 307,99	2 896,92	0,000
14			21-M	Elektromontáže				1 588,93	1 307,99	2 896,92	0,000
15	1	R	210010301	Škatuľa prístrojová bez zapojenia (1901, KP 66, KZ 3)	ks	58,000	1,03	0,00	59,74	59,74	0,000
16	2	346	3460906510	Krabica KU 66-1901	ks	58,000	0,54	31,32	0,00	31,32	0,000
17	3	R	210010321	Krabica (1903, KR 68) odbočná s vliečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	ks	10,000	5,27	0,00	52,70	52,70	0,000
18	4	346	3460907610	Krabica KU 66-1903, vr.prepojovacích svoriek	ks	10,000	8,61	86,10	0,00	86,10	0,000
19	5	R	210860201	Kábel pre riadiace a automatizačné systémy elektrární voľne uložený JYTY s Al fóliou 2x1 mm	m	90,000	0,50	0,00	45,00	45,00	0,000
20	6	341	3410306000	Kábel oznamovací medený JYTY 02Ax1	m	94,500	0,44	41,58	0,00	41,58	0,000
21	7	R	210860203	Kábel pre riadiace a automatizačné systémy elektrární voľne uložený JYTY s Al fóliou 7x1 mm	m	240,000	0,52	0,00	124,80	124,80	0,000
22	8	341	3412110210	SHKFFH-R 1x2x0,5	m	157,500	0,19	29,93	0,00	29,93	0,000
23	9	341	3412110240.1	SHKFFH-R 3x2x0,5	m	94,500	0,50	47,25	0,00	47,25	0,000
24	10	R	MNT_1	HSC 01 mnt. oživenie	ks	1,000	272,55	0,00	272,55	272,55	0,000
25	11		2	HSC 01 Centrálny pult s napájacím zdrojom 20 učast., pripojovacou zberovkou HSC 01, vr. oživenia	ks	1,000	246,79	246,79	0,00	246,79	0,000
26	12	R	MNT_2	MNT - HIS 02	ks	11,000	20,40	0,00	224,40	224,40	0,000
27	13		3	HIS 02 Izbová jednotka	ks	11,000	36,40	400,40	0,00	400,40	0,000
28	14	R	MNT_4	MNT - ovi. spínače HCS 12,14,15	ks	46,000	6,68	0,00	307,28	307,28	0,000
29	15		4	HCS 12 panel so zas. + tl. núdzového volania s káblom 2m	ks	17,000	19,52	331,84	0,00	331,84	0,000
30	16		6	HCS 16 tlačítko núdz. volania - do soc. miestn.	ks	6,000	7,44	44,64	0,00	44,64	0,000
31	17		5.1	HCS 14 prihlasovacie tl. núdz. vol. ploché	ks	23,000	6,89	158,47	0,00	158,47	0,000
32	18	R	MNT_8	HCS 23J signálne sv. jednoduché mnt. oživenie	ks	11,000	3,01	0,00	33,11	33,11	0,000
33	19		6	HCS 23J signálne sv. jednoduché	ks	11,000	15,51	170,61	0,00	170,61	0,000
34	20	R	PM	Spojovací materiál	ks	39,000	3,24	0,00	126,36	126,36	0,000
35	22	R	R1	Revízia	ks	1,000	62,05	0,00	62,05	62,05	0,000
36			HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				0,00	352,50	352,50	0,000
37	23	R	HZ0000111	Sebakcie práce - stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manipulačné (Tr 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	30,000	11,75	0,00	352,50	352,50	0,000
38				Celkom				1 588,93	1 660,49	3 249,42	0,000

Závazný časový návrh realizácie diela

TECHNICKÝ PRÁČE, ETAPA -

Centrum sociálnych služieb Humanitarium, n.o. - Popradská

1. Celkové hodnotenie

1.1. Celkové hodnotenie	Zároveň *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *	Zároveň *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *	Zároveň *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *	Zároveň *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *
1.1.1. Centrum sociálnych služieb Humanitarium, n.o. - Popradská																
1.1.1.1. Hlavný objekt																
1.1.1.1.1. Práca a dodávky HSV																
1.1.1.1.1.1. Zemné práce																
1.1.1.1.1.2. Základanie	1	10														
1.1.1.1.1.3. Zvislé a kompletné konštrukcie	7	28														
1.1.1.1.1.4. Vodorovné konštrukcie	28	45	59	66												
1.1.1.1.1.5. Komunikácie	45	59	66	76												
1.1.1.1.1.6. Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	165	176														
1.1.1.1.1.7. Ostatné konštrukcie a práce-búranie	135	165	185	280												
1.1.1.1.1.8.99. Presun hmotí HSV	27	66	190	250												
1.1.1.1.2. PSV - Práca a dodávky PSV	1	360														
1.1.1.1.2.1.711. Izolácie proti vode a vlhkosti	29	32	119	126												
1.1.1.1.2.2.712. Izolácie striech	118	135														
1.1.1.1.2.3.713. Izolácie tepelné	165	175														
1.1.1.1.2.4.762. Konštrukcie tesárske	76	96														
1.1.1.1.2.5.763. Konštrukcie - drevostavby	190	225														
1.1.1.1.2.6.764. Konštrukcie klaplarske	92	118														
1.1.1.1.2.7.765. Konštrukcie - krytiny tvrdé	92	95														
1.1.1.1.2.8.766. Konštrukcie stolárske	135	140	290	350												
1.1.1.1.2.9.767. Konštrukcie doplnkové kovové	74	76														
1.1.1.1.2.10.771. Podlahy z dlaždíc	220	260	320	340												
1.1.1.1.2.11.775. Podlahy výškové a parketové	260	280	320	340												
1.1.1.1.2.12.781. Dokončovacie práce a obklady	220	260	320	340												
1.1.1.1.2.13.783. Dokončovacie práce - nátery	76	96														
1.1.1.1.2.14.784. Dokončovacie práce - malby	190	210	335	345												
1.1.1.2. SO 02 - Parkovacie plochy																
1.1.1.2.1. HSV - Práca a dodávky HSV																
1.1.1.2.1.1.1. Zemné práce	250	265														
1.1.1.2.1.2.2. Základanie	257	295														
1.1.1.2.1.3.5. Komunikácie	286	330														
1.1.1.2.1.4.9. Ostatné konštrukcie a práce-búranie	286	295														
1.1.1.2.1.5.99. Presun hmotí HSV	250	330														
1.1.1.3. SO 03 - Spevnené plochy a chodáčky																
1.1.1.3.1. HSV - Práca a dodávky HSV																
1.1.1.3.1.1.1. Zemné práce	250	265														
1.1.1.3.1.2.2. Základanie	257	295														
1.1.1.3.1.5. Komunikácie	286	330														
1.1.1.3.1.9. Ostatné konštrukcie a práce-búranie	286	295														
1.1.1.3.1.5.99. Presun hmotí HSV	250	330														

Závazný časový návrh realizácie diela

TECHNOLÓGICNY PROCES ETAPA **		Začiatok *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *
1.1.1.10.1. M - Práce a dodávky M ²																	
1.1.1.10.1.1. 21-M - Elektromontáže		118	135														
1.1.1.10.1.2. 45-M - Zemné práce pri extr. mont. prácach		118	135														
1.1.1.10.2. V003 - Vedľajšie rozpočtové náklady																	
1.1.1.10.2.1. V0003 - Geodetické práce																	
1.1.1.11.11 - ÚK		1	2														
1.1.1.11.1.1. PSV - Práce a dodávky PSV																	
1.1.1.11.1.1.1. 713 - Izolácie tepelné		165	185														
1.1.1.11.1.1.2. 731 - Ústredné kúrenie, kotolne		165	185	240	280												
1.1.1.11.1.1.3. 733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie		118	135	165	185												
1.1.1.11.1.4. 734 - Ústredné kúrenie, armatúry,		118	135	165	280												
1.1.1.11.1.5. 735 - Ústredné kúrenie, vykurov. telesa				165	280												
1.1.1.11.1.6. 732 - Ústredné kúrenie, strojnove				165	280												
1.1.1.12.1.2 - Plynoinštalácia																	
1.1.1.12.1.1. PSV - Práce a dodávky PSV																	
1.1.1.12.1.1.1. 723 - Plynovod		118	135														
1.1.1.12.1.2. 783 - Dokončovacie práce				165	320												
1.1.1.12.2. M - Práce a dodávky M																	
1.1.1.12.2.1. 23-M - Montáže potrubia		118	135	165	185												
1.1.1.13.13 - ZII																	
1.1.1.13.1. D1 - Kanalizácia a vodovod		118	135														
1.1.1.13.2. D1 - Kanalizácia a vodovod		118	135														
1.1.1.13.3. D1 - Kanalizácia a vodovod		118	135														
1.1.1.14.14 - Elektroinštalácia		118	135														
1.1.1.15.15 - Elektrická požiarňa signalizácia (EPS) a hlasová signalizácia požiaru (HSP)		118	135	240	280												
1.1.1.16.16 - Optická - akustický signalizačný systém																	
1.1.1.16.1. M - Práce a dodávky M																	
1.1.1.16.1.1. 21-M - Elektromontáže		118	135	200	350												

* Uchádzač je povinný vyplniť všetky základné položky (s bielym pozadím) a uviesť vždy poradové číslo (v rozpisť od 1. do ... dňa plánovaneho začiatku a plánovaneho konca prísušnej etapy, technologického procesu, s dodržaním nadväznosti na ostatné etapy, technologické postupy. Uchádzač neuvádza dátumy. V prípade potreby doplnenia ďalších fáz (Začiatok - Koniec), ktoré sa naznačujú do jednotného zoznamu, uchádzač vyplní tieto fázy do rovnakej jazykovej skupiny, ale uloží ich do nového súboru.

Vysvetlenie:



POISTNÝ CERTIFIKÁT
INSURANCE CERTIFICATE
VERSICHERUNGSBESTÄTIGUNG

Poišťovateľ: Insurer: Versicherung:	UNIQA poisťovňa, a.s., pobočka poisťovne z iného členského štátu Krasovského 3986/15, 851 01 Bratislava Slovenská republika Tel.č.:(+421) 2 32 600 100, E-mail:info@uniqa.sk	Miesto a dátum vystavenia Place and Date of Issue Ort, Datum der Ausstellung	Poistná zmluva č. Insurance Policy No. Versicherungsvertrag Nr.
		25. 7. 2022	9127004211

POISTENIE VŠEOBECNEJ ZODPOVEDNOSTI ZA ŠKODU
GENERAL THIRD PARTY LIABILITY INSURANCE
ALLGEMEINE HAFTPFLICHTVERSICHERUNG

Poistený: Insured: Versicherungsnehmer:	RBG Slovakia, s r.o. Budovateľská 479/10, 064 01 Stará Ľubovňa IČO: 36 812 251
--	---

Poistná suma : Amount insured: Versicherungssumme:	250 000 €
---	------------------

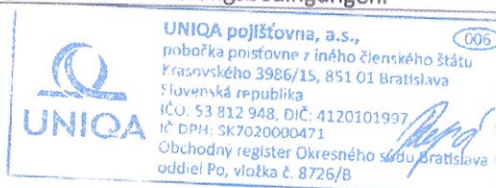
Územná platnosť:	Slovenská republika
Territorial scope (geographical):	Slovak republic
Gebietsgültigkeit (geografisch):	Slowakische Republik

Platnosť poistenia: Validity of insurance: Versicherung Gültigkeit:	od 22.06.2022 – 22.09.2022
--	-----------------------------------

Tento certifikát, potvrdzuje platnosť poistenia, v súlade s uzavretou poistnou zmluvou a poistnými podmienkami. Toto potvrdenie má výlučne informatívny charakter nenahrádza, nemení ani nerozširuje akékoľvek ustanovenia poistnej zmluvy alebo poistných podmienok.

This certificate confirms the validity of insurance coverage, in accordance with the agreed insurance policy and insurance conditions. This certificate is for information purpose only, does not replace, alter or extend any provisions of the insurance policy or insurance conditions.

Dieses Zertifikat bestätigt die Gültigkeit der Versicherung, in Übereinstimmung mit der Versicherungspolice und Versicherungsbedingungen. Dieses Zertifikat ist nur zur Information erstellt, es ersetzt, ändert oder erweitert nicht die Bestimmung des Versicherungsvertrages oder Versicherungsbedingungen.



W0019021/2Z PCB

Príloha č. 5 výzvy

Názov zákazky: Centrum sociálnych služieb Humanitarian, n.o. – Popradská 2

Zhotoviteľ bude realizovať subdodávky v rozsahu:

- a) subdodávateľ: Kaleta s.r.o. , Okružná 1430/93 , 06401 Stará Ľubovňa , IČO:45593370
(Poznámka: identifikačné údaje subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, obchodné meno alebo názov, adresa pobytu alebo sídlo, identifikačné číslo údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia).
- b) 1,89 % podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať tretím osobám na predmet subdodávok
- c) Predmet subdodávky Exteriérové výplne otvorov
- d) subdodávateľ má oprávnenie realizovať činnosť, ktorá mu bude zverená,
- e) navrhnutý subdodávateľ zapísaný v Registri partnerov verejného sektora/nemá povinnosť zápisu v registri partnerov verejného sektora¹,
(Poznámka: zhotoviteľ použije túto časť toľkokrát, koľkých subdodávateľov v ponuke predložil).

1. Zhotoviteľ je povinný oznámiť objednávateľovi akúkoľvek zmenu o subdodávateľoch uvedených v ods. 1 tohto článku.

2. V prípade potreby zmeny subdodávateľa oproti subdodávateľom uvedených v ods. 1 tohto článku tejto zmluvy, je zhotoviteľ povinný predložiť objednávateľovi najneskôr do 5 (piatich) pracovných dní odo dňa, kedy sa o tejto skutočnosti dozvie informácie v rozsahu:

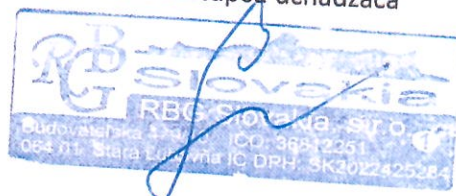
- a) subdodávateľ:

(Poznámka: identifikačné údaje subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, obchodné meno alebo názov, adresa pobytu alebo sídlo, identifikačné číslo údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia).

- b) % podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať tretím osobám na predmet subdodávok
- c) Predmet subdodávky
- d) Dôkazné prostriedky, že navrhovaný subdodávateľ má oprávnenie realizovať činnosť, ktorá mu bude zverená.

~~f) Navrhnutý subdodávateľ je zapísaný v Registri partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z.z. vedenom OS v Žiline/ nemá povinnosť zápisu v registri partnerov verejného sektora²,~~

Podpis štatutárneho zástupcu uchádzača



¹ Nehodiace sa preškrtnúť

² Nehodiace sa preškrtnúť

Zhotoviteľ bude realizovať subdodávky v rozsahu:

- a) subdodávateľ: Jaroslav Hrebík – voda, kúrenie, plyn, Veľký Lipník 218, 06533 Veľký Lipník, IČO: 35399244

(Poznámka: identifikačné údaje subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, obchodné meno alebo názov, adresa pobytu alebo sídlo, identifikačné číslo údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia).

- b) 16,73 % podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať tretím osobám na predmet subdodávok
- c) Predmet subdodávky ZTI, UK, Plyn
- d) subdodávateľ má oprávnenie realizovať činnosť, ktorá mu bude zverená,
- e) navrhnutý subdodávateľ zapísaný v Registri partnerov verejného sektora/nemá povinnosť zápisu v registri partnerov verejného sektora³,

(Poznámka: zhotoviteľ použije túto časť toľkokrát, koľkých subdodávateľov v ponuke predložil).

1. Zhotoviteľ je povinný oznámiť objednávateľovi akúkoľvek zmenu o subdodávateľoch uvedených v ods. 1 tohto článku.

2. V prípade potreby zmeny subdodávateľa oproti subdodávateľom uvedených v ods. 1 tohto článku tejto zmluvy, je zhotoviteľ povinný predložiť objednávateľovi najneskôr do 5 (piatich) pracovných dní odo dňa, kedy sa o tejto skutočnosti dozvie informácie v rozsahu:

- a) subdodávateľ:

(Poznámka: identifikačné údaje subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, obchodné meno alebo názov, adresa pobytu alebo sídlo, identifikačné číslo údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia).

- b) % podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať tretím osobám na predmet subdodávok
- c) Predmet subdodávky
- d) Dôkazné prostriedky, že navrhovaný subdodávateľ má oprávnenie realizovať činnosť, ktorá mu bude zverená.

- f) Navrhnutý subdodávateľ je zapísaný v Registri partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z.z. vedenom OS v Žiline/~~nemá povinnosť zápisu v registri partnerov verejného sektora⁴~~

Podpis štatutárneho zástupcu uchádzača



³ Nehodiace sa preškrtnúť

⁴ Nehodiace sa preškrtnúť

VÝPIS Z REGISTRA PARTNEROV VEREJNÉHO SEKTORA

Stav aktuálny k: 20.06.2022

Číslo vložky: 14066

I. Partner verejného sektora

Obchodné meno : Jaroslav Hrebík - voda, kúrenie, plyn

Sídlo :

a) Názov ulice/verejného priestranstva:

b) Súpisné/Orientačné číslo: 218

c) Názov obce: Veľký Lipník

d) Psč: 06533

e) Štát: Slovenská republika

IČO: 35399244

Právna forma: Podnikateľ-fyzická osoba-nezapísaný v obchodnom registri

Platnosť' : od: 30.06.2017

II. Oprávnená osoba

Meno : JUDr. Gábor Száraz

Sídlo :

a) Názov ulice/verejného priestranstva: Garbiarska

b) Súpisné/Orientačné číslo: 20

c) Názov obce: Stará Ľubovňa

d) Psč: 06401

e) Štát: Slovenská republika

IČO : 41986491

Platnosť' : od: 30.06.2017

III. Koneční užívatelia výhod

Meno : Jaroslav Hrebík

Sídlo :

a) Názov ulice/verejného priestranstva: Veľký Lipník

b) Súpisné/Orientačné číslo: 218

c) Názov obce: Veľký Lipník

d) Psč: 065 33

e) Štát: Slovenská republika

Dátum narodenia : 30.01.1972

Štátna príslušnosť' : Slovenská republika

Verejný funkcionár : Nie

Platnosť' : od: 30.06.2017

IV. Verejní funkcionáři

Bez záznamov.

V. Oznámenie o overení konečných užívateľov výhod

Dátum oznámenia : 08.02.2022

Dátum overenia : 07.02.2022

Typ overenia : k 31. decembru kalendárneho roku

VI. Udelené pokuty

Bez záznamov.

VII. Kvalifikovaný podnet

Bez záznamov.

Náhľad záznamu zo zoznamu hospodárskych subjektov

vedený Úradom pre verejné obstarávanie podľa § 152 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

Údaje o hospodárskom subjekte zapísané ku dňu: 20.06.2022

Obchodné
meno/Názov: Jaroslav Hrebík - voda, kúrenie, plyn

Sídlo/Miesto
podnikania: Veľký Lipník 218
Veľký Lipník

IČO: 35399244

Stav: Zapísaný

Registračné číslo: 2020/6-FO-D3764

Platnosť zápisu
od: 04.06.2020

Platnosť zápisu
do: 04.06.2023

Zoznam osôb: Jaroslav Hrebík, člen štatutárneho orgánu

Spôsob konania: -

Predmet podnikania

- nákup a predaj tovaru v rozsahu voľnej živnosti,
- vodoinštalatérsvo,
- výroba, inštalácia a opravy ústredného kúrenia a vetrania,
- ubytovacie služby v rozsahu voľnej živnosti,
- sprostredkovanie obchodu,
- pomocné stavebné práce,
- maliarstvo a natieračské práce,
- lešnárske práce,
- zvaračské práce,
- poskytovanie služieb v rozsahu voľnej živnosti,
- výkopové práce,
- odťahová služba,
- búracie práce vykonávané ručne,
- výroba odevov a odevných doplnkov,
- kováčstvo,
- čistenie fasád a pomníkov,
- požičiavanie športových potrieb,
- prenájom motorových vozidiel,
- kopírovanie tlačív,
- prevádzkovanie odstavných plôch pre motorové vozidlá,
- požičiavanie priemyselného tovaru,
- montáž, oprava a údržba plynových zariadení v rozsahu:
Zariadenia na:
 - rozvod plynov s pretlakom plynu do 0,005 MPa,

- spotrebu plynov spaľovaním s výkonom od 5 kW do 50 kW,
- montáž, rekonštrukcia, oprava, údržba plynových zariadení v rozsahu zariadenia na:
- Bg1 - rozvod plynov s pretlakom plynu do 0,4 MPa vrátane,
- Bg2 - prípojky z nekovových materiálov,
- montáž, rekonštrukcia a údržba plynových zariadení v rozsahu zariadenia na:
- Bf - znižovanie tlaku plynu so vstupným pretlakom plynu do 0,3 MPa,
- Bg1 - rozvod plynov s pretlakom plynu do 0,3 MPa vrátane,
- Bh1 - spotrebu plynov spaľovaním s výkonom od 5 kW do 0,5 MW,
- poskytovanie služieb stavebnými mechanizmami,
- oprava vyhradených technických zariadení plynových v rozsahu:
- OU oprava a údržba,
- M montáž do funkčného celku na mieste budúcej prevádzky,
- R rekonštrukcia v rozsahu:
- technické zariadenia plynové skupina A na:
- g2 rozvod plynov z nekovových materiálov,
- technické zariadenia plynové skupina B na:
- f znižovanie tlaku plynu so vstupným pretlakom plynu do 0,4 MPa,
- g1 rozvod plynov s pretlakom plynu do 0,4 MPa vrátane,
- g2 prípojky z nekovových materiálov,
- g3 rozvod plynov s pretlakom plynu do 0,005 MPa,
- h1 spotrebu plynov spaľovaním s výkonom od 5 kW do 0,5 MW vrátane zariadení na výrobu ochranných atmosfér pri tepelnom spracúvaní a všetky spotrebiče, pri ktorých sa vyžaduje napojenie na odťah spalín,
- h2 spotrebu plynov spaľovaním s výkonom od 5 kW vrátane zariadení na výrobu ochranných atmosfér pri tepelnom spracúvaní a všetky spotrebiče, pri ktorých sa vyžaduje napojenie na odťah spalín,
- oprava vyhradených technických zariadení elektrických v rozsahu:
- OU oprava a údržba,
- R rekonštrukcia,
- M montáž do funkčného celku na mieste budúcej prevádzky v rozsahu:
- E2 technické zariadenia elektrické s napätím do 1 000 V vrátane bleskozvodov,
- Triedy objektov:
- A objekty bez nebezpečenstva výbuchu,
- B objekty s nebezpečenstvom výbuchu,
- reklamná a propagačná činnosť,
- sprostredkovanie dopravy,
- terénne úpravy,
- vykonávanie zvaracích prác (elektrickým oblúkom, plameňom, bodovým a švovým zvaraním),
- prenájom automobilov,
- nákladná cestná doprava vykonávaná cestnými nákladnými vozidlami, ktorých celková hmotnosť vrátane prípojného vozidla nepresahuje 3,5 t,
- uskutočňovanie stavieb a ich zmien,
- prenájom nehnuteľností spojený s poskytovaním iných než základných služieb spojených s prenájomom
- prevádzkovanie výdajne stravy

Doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti týkajúce sa osobného postavenia

+

Zhotoviteľ bude realizovať subdodávky v rozsahu:

- a) subdodávateľ: : REVMONT-EZ s.r.o. , Levočská 1484/52 Stará Ľubovňa , IČO 46896074
(Poznámka: identifikačné údaje subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, obchodné meno alebo názov, adresa pobytu alebo sídlo, identifikačné číslo údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia).
- b) 8,28 % podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať tretím osobám na predmet subdodávok
- c) Predmet subdodávky Elektroinštalácia
- d) subdodávateľ má oprávnenie realizovať činnosť, ktorá mu bude zverená,
- e) navrhnutý subdodávateľ zapísaný v Registri partnerov verejného sektora/nemá povinnosť zápisu v registri partnerov verejného sektora⁵ ,
(Poznámka: zhotoviteľ použije túto časť toľkokrát, koľkých subdodávateľov v ponuke predložil).

1. Zhotoviteľ je povinný oznámiť objednávateľovi akúkoľvek zmenu o subdodávateľoch uvedených v ods. 1 tohto článku.

2. V prípade potreby zmeny subdodávateľa oproti subdodávateľom uvedených v ods. 1 tohto článku tejto zmluvy, je zhotoviteľ povinný predložiť objednávateľovi najneskôr do 5 (piatich) pracovných dní odo dňa, kedy sa o tejto skutočnosti dozvie informácie v rozsahu:

- a) subdodávateľ:

(Poznámka: identifikačné údaje subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, obchodné meno alebo názov, adresa pobytu alebo sídlo, identifikačné číslo údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia).

- b) % podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať tretím osobám na predmet subdodávok

- c) Predmet subdodávky

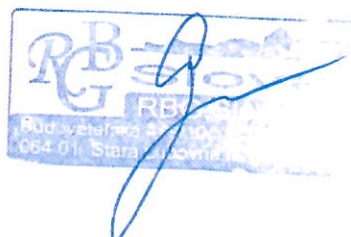
- d) Dôkazné prostriedky, že navrhovaný subdodávateľ má oprávnenie realizovať činnosť, ktorá mu bude zverená.

- f) ~~Navrhnutý subdodávateľ je zapísaný v Registri partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z.z. vedenom OS v Žiline/ nemá povinnosť zápisu v registri partnerov verejného sektora⁶ ,~~

Podpis štatutárneho zástupcu uchádzača

⁵ Nehodiace sa preškrtnúť

⁶ Nehodiace sa preškrtnúť



Zhotoviteľ bude realizovať subdodávky v rozsahu:

- a) subdodávateľ: : Schindler výťahy a eskalátory a.s (Poznámka: identifikačné údaje subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, obchodné meno alebo názov, adresa pobytu alebo sídlo, identifikačné číslo údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia).
- b) 2,04 % podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať tretím osobám na predmet subdodávok
- c) Predmet subdodávky výťah
- d) subdodávateľ má oprávnenie realizovať činnosť, ktorá mu bude zverená,
- e) navrhnutý subdodávateľ zapísaný v Registri partnerov verejného sektora/nemá povinnosť zápisu v registri partnerov verejného sektora⁷,
(Poznámka: zhotoviteľ použije túto časť toľkokrát, koľkých subdodávateľov v ponuke predložil).

1. Zhotoviteľ je povinný oznámiť objednávateľovi akúkoľvek zmenu o subdodávateľoch uvedených v ods. 1 tohto článku.

2. V prípade potreby zmeny subdodávateľa oproti subdodávateľom uvedených v ods. 1 tohto článku tejto zmluvy, je zhotoviteľ povinný predložiť objednávateľovi najneskôr do 5 (piatich) pracovných dní odo dňa, kedy sa o tejto skutočnosti dozvie informácie v rozsahu:

- a) subdodávateľ:

(Poznámka: identifikačné údaje subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, obchodné meno alebo názov, adresa pobytu alebo sídlo, identifikačné číslo údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia).

- b) % podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať tretím osobám na predmet subdodávok
- c) Predmet subdodávky
- d) Dôkazné prostriedky, že navrhovaný subdodávateľ má oprávnenie realizovať činnosť, ktorá mu bude zverená.
- f) Navrhnutý subdodávateľ je zapísaný v Registri partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z.z. vedenom OS v Žiline/~~nemá povinnosť zápisu v registri partnerov verejného sektora~~⁸,

Podpis štatutárneho zástupcu uchádzača

⁷ Nehodiace sa preškrtnúť

⁸ Nehodiace sa preškrtnúť



VÝPIS Z REGISTRA PARTNEROV VEREJNÉHO SEKTORA

Stav aktuálny k: 20.06.2022

Číslo vložky: 10366

I. Partner verejného sektora

Obchodné meno : Schindler výtahy a eskalátory a.s.

Sídlo :

a) **Názov ulice/verejného priestranstva:** Karadžičova

b) **Súpisné/Orientačné číslo:** 8

c) **Názov obce:** Bratislava

d) **Psč:** 82108

e) **Štát:** Slovenská republika

IČO: 31402828

Právna forma: Akciová spoločnosť

Platnosť : od: 01.02.2017

II. Oprávnená osoba

Obchodné meno : RASLEGAL, s. r. o.

Sídlo :

a) **Názov ulice/verejného priestranstva:** Mostová

b) **Súpisné/Orientačné číslo:** 2

c) **Názov obce:** Bratislava - mestská časť Staré Mesto

d) **Psč:** 81102

e) **Štát:** Slovenská republika

IČO : 36855561

Platnosť : od: 02.08.2017

III. Koneční užívatelia výhod

Meno : Robert Riegler

Sídlo :

a) **Názov ulice/verejného priestranstva:** Suchohradská

b) **Súpisné/Orientačné číslo:** 415/8

c) **Názov obce:** Bratislava - mestská časť Karlova Ves

d) **Psč:** 84104

e) **Štát:** Slovenská republika

Dátum narodenia : 03.02.1977

Štátna príslušnosť : Slovenská republika

Verejný funkcionár : Nie

Platnosť : od: 02.08.2017

Meno : Ladislav Kubík

Sídlo :

a) **Názov ulice/verejného priestranstva:** Hurbanova

b) **Súpisné/Orientačné číslo:** 3465/9

c) **Názov obce:** Pezinok

d) **Psč:** 90203

e) **Štát:** Slovenská republika

Dátum narodenia : 24.06.1978

Štátna príslušnosť : Slovenská republika

Verejný funkcionár : Nie

Platnosť : od: 20.08.2020

Meno : Ing. Branislav Baláž

Sídlo :

a) **Názov ulice/verejného priestranstva:** Nová

b) **Súpisné/Orientačné číslo:** 6697/14

c) **Názov obce:** Hrnčiarovce nad Parnou

d) **Psč:** 91935

e) **Štát:** Slovenská republika

Dátum narodenia : 24.03.1967

Štátna príslušnosť : Slovenská republika

Verejný funkcionár : Nie

Platnosť : od: 18.02.2021

IV. Verejní funkcionári

Bez záznamov.

V. Oznámenie o overení konečných užívateľov výhod

Dátum oznámenia : 26.01.2022

Dátum overenia : 25.01.2022

Typ overenia : k 31. decembru kalendárneho roku

VI. Udelené pokuty

Bez záznamov.

VII. Kvalifikovaný podnet

Bez záznamov.

Zhotoviteľ bude realizovať subdodávky v rozsahu:

- a) subdodávateľ: : Branislav Gurega , Budovateľská 479/10 , 06401 Stará Ľubovňa , IČO: 43027881
(Poznámka: identifikačné údaje subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, obchodné meno alebo názov, adresa pobytu alebo sídlo, identifikačné číslo údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia).
- b) 1,88 % podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať tretím osobám na predmet subdodávok
- c) Predmet subdodávky : stavbyvedúci
- d) subdodávateľ má oprávnenie realizovať činnosť, ktorá mu bude zverená,
- e) navrhnutý subdodávateľ zapísaný v Registri partnerov verejného sektora/nemá povinnosť zápisu v registri partnerov verejného sektora⁹ ,
(Poznámka: zhotoviteľ použije túto časť toľkokrát, koľkých subdodávateľov v ponuke predložil).

1. Zhotoviteľ je povinný oznámiť objednávateľovi akúkoľvek zmenu o subdodávateľoch uvedených v ods. 1 tohto článku.

2. V prípade potreby zmeny subdodávateľa oproti subdodávateľom uvedených v ods. 1 tohto článku tejto zmluvy, je zhotoviteľ povinný predložiť objednávateľovi najneskôr do 5 (piatich) pracovných dní odo dňa, kedy sa o tejto skutočnosti dozvie informácie v rozsahu:

- a) subdodávateľ:

(Poznámka: identifikačné údaje subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, obchodné meno alebo názov, adresa pobytu alebo sídlo, identifikačné číslo údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia).

- b) % podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať tretím osobám na predmet subdodávok
- c) Predmet subdodávky
- d) Dôkazné prostriedky, že navrhovaný subdodávateľ má oprávnenie realizovať činnosť, ktorá mu bude zverená.
- f) ~~Navrhnutý subdodávateľ je zapísaný v Registri partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z.z. vedenom OS v Žiline/ nemá povinnosť zápisu v registri partnerov verejného sektora¹⁰ ,~~

Podpis štatutárneho zástupcu uchádzača

⁹ Nehodiace sa preškrtnúť

¹⁰ Nehodiace sa preškrtnúť

