Zmluva o dielo č. 2017/06/06 uzatvorená podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka

Článok I Zmluvné strany

Objednávateľ

Názov

Sídlo

Osoba oprávnená konať

IČO DIČ

Bankové spojenie:

Mesto Senec

Mierové námestie 8, 903 01 Senec

Ing. Karol Kvál, primátor

00305065 2020662237 OTP Banka

а

Zhotoviteľ

Názov

Sídlo

Osoba oprávnená konať IČO

DIČ IČ DPH:

Bankové spojenie:

CS, s.r.o.

Strojárenská 5487, 917 02 Trnava

Ing. Igor Baďura - konateľ

44101937 2022578954

SK2022578954 VÚB, a.s.

Spoločnosť zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Trnava, odd. Sro, vložka číslo 21753/T.

Článok II

Predmet zmluvy a miesto plnenia

Predmetom plnenia zmluvy je záväzok Zhotoviteľa zhotoviť pre Objednávateľa Dielo: 2.1

Názov stavby :

"REKONŠTRUKCIA PRIESTOROV STREDNEJ ODBORNEJ ŠKOLY KYSUCKÁ č. 14, SENEC NA

ZÁKLADNÚ ŠKOLU KYSUCKÁ č. 14, SENEC I. a II. etapa"

Miesto stavby : Mesto Senec, katastrálne územie Senec, parc. č. 3972/1;

podľa špecifikácie a v rozsahu určenom nasledujúcimi dokumentmi:

- 1) Tento dokument označený ako "Zmluva o dielo "spolu s prílohami,
- 2) Projektová dokumentácia (ďalej aj "Dokumentácia") Výkazu výmer,
- 3) Súťažné podklady z verejného obstarávania, ktorého výsledkom bolo uzavretie tejto zmluvy a ponuka dodávateľa predložená v tomto verejnom obstarávaní.

Uvedené dokumenty treba chápať ako záväzné a vzájomne sa doplňujúce. V prípade rozporov medzi nimi, platí poradie ich záväznosti zostupne tak, ako sú uvedené vyššie v tomto bode.

2.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť pri dodržaní kvalitatívnych a technických podmienok určených projektom stavby, v súlade s platnými technickými normami a všeobecne záväznými právnymi predpismi, za podmienok dohodnutých v zmluve, riadne a včas zhotovené dielo odovzdať objednávateľovi.

- Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu a úplne oboznámil s rozsahom, povahou a charakterom diela, všetkými súvisiacimi podmienkami a okolnosťami podstatnými pre vyhotovenie diela, že sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky potrebné k realizácii diela a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k zhotoveniu diela potrebné.
- V prípade, ak bude na riadne užívanie predmetu zmluvy nevyhnutné akékoľvek právo duševného vlastníctva Zhotoviteľa alebo tretej osoby, Zhotoviteľ zabezpečí, že Objednávateľ nadobudnutím vlastníctva k predmetu Zmluvy o dielo získal aj všetky oprávnenia a licencie na takéto práva a odplata za používanie týchto práv bude zahrnutá v cene predmetu Zmluvy o dielo.
- 2.5 Všetky veci a podklady, ktoré sú potrebné k plneniu diela, je povinný zaobstarať Zhotoviteľ, pokiaľ nie je v tejto zmluve výslovne uvedené, že ich zaobstará Objednávateľ.
- 2.6 Súčasťou predmetu zákazky sú nasledujúce činnosti súvisiace so zhotovením a odovzdaním diela (ak si ich zhotovenie a odovzdanie diela vyžaduje):
 - Vytýčenie stavby, geodetické práce
 - Realizačná projektová dokumentácia
 - Projekt dopravného značenia počas výstavby
 - Dopravné značenie počas výstavby
 - Inžinierskogeologický prieskum
 - Informačná tabuľa
 - Pripojovacie poplatky, vyjadrenia správcov sietí k pripojeniu pre účel realizácie stavby
 - Projektová dokumentácia skutočného vyhotovenia stavby
 - Prevádzkový poriadok
 - Zriadenie aj odstránenie staveniska.
- 2.7. Stavebné práce sa budú realizovať v dvoch etapách. Projektová dokumentácia uvádza, ktoré práce sú predmetom I. etapy a ktoré II.etapy.

Zhotoviteľ bude realizovať stavebné práce II.etapy diela iba vtedy ak ho na to Objednávateľ vyzve najneskôr do 28.2.2018.

Článok III Čas plnenia

- 3.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že zrealizuje dielo v týchto termínoch:
- 3.2 Stavebné práce I.etapy je zhotoviteľ povinný začať uskutočňovať od 1.7.2017 a realizáciu I.etapy musí ukončiť do 15.8.2017. Stavebné práce II.etapy je zhotoviteľ povinný začať uskutočňovať najskôr od 1.7.2018 a realizáciu II.etapy musí ukončiť do 15.8.2018.
- 3.3 Objednávateľ sa zaväzuje stavenisko odovzdať zhotoviteľovi vo vyššie uvedenom termíne. Zhotoviteľ sa zaväzuje stavenisko od Objednávateľa prevziať. V prípade, ak si Zhotoviteľ stavenisko neprevezme najneskôr do 3 dní hoci mu to bolo umožnené, považuje sa toto za odovzdané a prevzaté na účely tejto zmluvy uplynutím tejto lehoty.
- 3.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo realizovať v čiastkových termínoch tak, ako sú uvedené v Harmonograme stavebných prác (ďalej len "Harmonogram"), ktorý tvorí prílohu č. 1 tejto Zmluvy o dielo. (pozn. Harmonogram predložený zhotoviteľom ako súčasť ponuky vo verejnom obstarávaní)
- 3.5 Zhotoviteľ je oprávnený požadovať zmenu termínu realizácie diela iba v týchto prípadoch, ktoré budú objektívne a preukázateľne brániť v realizácii diela v termínoch podľa Harmonogramu:
 - a) zásahu orgánov štátnej správy, ktorý vznikol z dôvodov mimo sféry vplyvu Zhotoviteľa;
 - b) prerušení prác na diele Objednávateľom;
 - zmene technického riešenia diela zo strany Objednávateľa;
 - v prípadoch vyššej moci, ktorá znemožňuje riadnu realizáciu diela alebo jeho časti. Pod pojmom vyššia moc sa rozumejú okolnosti majúce vplyv na dielo, ktoré nie sú závislé na vôli zmluvných strán a ktoré zmluvné strany nemôžu ovplyvniť, ani ich nemohli pri zachovaní všetkej odbornej

- starostlivosti predpokladať pri uzatvorení Zmluvy o dielo (napr. vojna, mobilizácia, povstanie, a pod.);
- e) omeškaní Objednávateľa s odovzdaním staveniska.
- 3.6 Podmienkou zmeny termínu zhotovenia diela podľa tohto článku Zmluvy o dielo je skutočnosť, že Zhotoviteľ ohlási dôvod na zmenu a Objednávateľ túto zmenu schváli. Objednávateľovi. Zmenu termínu zhotovenia diela schvaľuje Objednávateľ písomnou formou. Zhotoviteľ v týchto prípadoch nie je počas tejto schválenej doby v omeškaní s ukončením a odovzdaním diela.
- 3.6 Objednávateľ odovzdá pred začatím realizácie diela Zhotoviteľovi stavenisko formou písomného vzájomne potvrdeného protokolu o odovzdaní a prevzatí.
- 3.7 Údaje o začiatku a konci lehoty výstavby uvedené v projektovej dokumentácii nie sú pre obsah tejto zmluvy relevantné a zmluvné strany ich nebudú brať do úvahy.

Článok IV Cena diela

4.1 Celková cena za kompletné zrealizovanie diela je:

Cena bez DPH:

910 822,13 EUR

DPH 20 %:

176 242,74 EUR

Cena celkom vrátane DPH:

1 087 064,87 EUR.

- 4.2 Cena diela bola určená ako súčet položiek rozpočtu, ktorý tvorí prílohu č. 2 ako súčasť tejto Zmluvy o dielo bol vytvorený ako súčasť ponuky Zhotoviteľa vo verejnom obstarávaní (ďalej len "Výkaz výmer").
- 4.3 Cena I.etapy diela je 54,59% z celkovej ceny diela uvedenej v bode 4.1 tejto Zmluvy a cena II.etapy diela je 45,41% z celkovej ceny diela uvedenej v bode 4.1 tejto Zmluvy.
- 4.4 Cena diela obsahuje všetky náklady na zhotovenie diela, predovšetkým náklady na prácu, všetky stroje, vybavenie a zariadenie, ich používanie a údržbu, ďalej všetky služby, ktoré zabezpečujú realizáciu prác, dokončenie, údržbu počas realizácie diela, likvidáciu odpadu vzniknutého v súvislosti s realizáciou diela, náklady na zabezpečenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci na stavenisku, zmluvné záruky, bankové náklady, zisk, všeobecné rizíká v súlade s ustanoveniami Zmluvy o dielo, vrátane zmluvne stanovenými záväzkami a zodpovednosťou.
- 4.5 K zmene ceny diela môže dôjsť výlučne z týchto dôvodov:
 - a) pri zmene rozsahu diela jeho rozšírením zo strany Objednávateľa, na základe písomnej žiadosti Objednávateľa adresovanej Zhotoviteľovi. Podkladom pre určenie zvýšenej ceny diela bude Výkaz výmer. V prípade, ak bude požadovať Objednávateľ naviac práce, ktoré nie sú ocenené vo Výkaze výmer, Zhotoviteľ predloží do 5 (piatich) dní od obdržania žiadosti Objednávateľa návrh ceny takýchto prác. Cena naviac prác musí byť písomne odsúhlasená Objednávateľom;
 - pri zmene technického riešenia díela požadovaného Objednávateľom, zmena ceny diela bude v tomto prípade riešená dohodou strán, výlučne na základe písomného odsúhlasenia Objednávateľom;
 - c) pri zmene sadzby dane z pridanej hodnoty, v takom prípade cena sa automaticky zmení o zvýšenú alebo zníženú položku DPH;
 - d) zúžením predmetu plnenia Objednávateľom formou vylúčenia akejkoľvek jeho položky
 Objednávateľom na základe písomného oznámenia adresovaného Zhotoviteľovi, v takom prípade
 sa cena diela znižuje automaticky o cenu nerealizovaných položiek, určenú z Výkazu výmer.
- 4.6 Zhotoviteľ vyhlasuje, že sa dôkladne oboznámil s povahou a rozsahom diela, vrátane potreby všetkých práv, ktorých nadobudnutie je potrebné pre zrealizovanie diela, podrobne je mu známy obsah Výkazu výmer. Zhotoviteľ nie je oprávnený účtovať Objednávateľovi žiadne dodatočné náklady, hoci by pre riadne dokončenie

diela ako celku podľa projektovej dokumentácie boli potrebné materiály, výrobky alebo práce nezahrnuté vo Výkaze výmer, okrem tých, ktoré vzniknú na základe neskoršej požiadavky Objednávateľa na zmenu diela z dôvodov ustanovených v tejto Zmluve o dielo a ktoré budú predmetom jeho písomného odsúhlasenia podľa tejto Zmluvy o dielo.

Článok V Spôsob fakturácie a platobné podmienky

- 5.1. Objednávateľ uhradí zhotoviteľovi cenu každej etapy diela osobitne.
- 5.2. Zhotoviteľ je oprávnený účtovať Objednávateľovi cenu etapy diela a objednávateľ je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi cenu etapy diela po odovzdaní a prevzatí jednotlivej etapy diela objednávateľom a po tom, ako budú riadne odstránené pri preberaní diela uplatnené vady alebo nedorobky. Tieto skutočnosti budú podkladom pre vystavenie faktúry na cenu konkrétnej etapy diela a prílohami tejto faktúry budú:
- kópia stavebným dozorom odsúhlaseného súpisu všetkých vykonaných prác a dodávok,
- kópia protokolu o odovzdaní a prevzatí diela,
- záznam o odstránení vád a nedorobkov.

Splatnosť ceny bude faktúry bude 30 dní odo dňa doručenia faktúry na cenu Objednávateľovi.

- 5.3. Faktúra daňový doklad bude obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu podľa § 10 zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov a § 71 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov, minimálne však:
 - a) označenie faktúra daňový doklad a jej číslo;
 - b) názov a adresu sídla Objednávateľa a Zhotoviteľa a adresu, na ktorú má byť faktúra zaslaná, IČO, DIČ, IČ DPH Zhotoviteľa aj Objednávateľa;
 - c) číslo zmluvy a označenie diela;
 - d) označenie banky (názov a adresa banky, SWIFT kód) a číslo účtu (aj v tvare IBAN);
 - e) dátum dodania plnenia;
 - f) deň vystavenia a odoslania faktúry a lehota splatnosti;
 - g) výšku fakturovanej čiastky nasledovne: základ dane, sadzbu dane, výšku dane, celkovú fakturovanú sumu zaokrúhlenú na dve desatinné miesta;
 - h) náležitosti pre účely dane z pridanej hodnoty;
 - i) pečiatku a podpis Zhotoviteľa;
 - j) prílohy v zmysle tejto Zmluvy o dielo.
- 5.4. Z každej platby ceny za dielo, zadrží Objednávateľ sumu vo výške 10%, ktorá sa stane zábezpekou počas obdobia trvania záručnej doby za akosť diela. Sumu zábezpeky použije Objednávateľ na úhradu plnení Zhotoviteľa, ktorých povinnosť mu vyplýva so záruky za akosť a zo zodpovednosti za vady na základe zákona a na základe ustanovení tejto zmluvy. Po ukončení záručnej doby Objednávateľ vrátí Zhotoviteľoví nespotrebovanú sumu zábezpeky na základe výzvy Zhotoviteľa do 7 dní.
- 5.5. Za správne vyčíslenie výšky dane z pridanej hodnoty zodpovedá Zhotoviteľ v plnom rozsahu.
- 5.6. V prípade, že faktúra a jej prílohy nebude obsahovať všetky dohodnuté náležitosti, Objednávateľ sumu ceny uvedenú na takejto faktúre neuhradí a vráti Zhotoviteľovi s uvedením všetkých nedostatkov, ktoré sa majú odstrániť. V tomto prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť dňom riadneho doručenia opravenej faktúry Objednávateľovi.
- 5.7. Zhotovíteľ zašle Objednávateľovi faktúru spolu v 2 (dvoch) vyhotoveniach.
- 5.8. Platba sa považuje za uhradenú dňom odpísania jej sumy z účtu Objednávateľa v prospech účtu Zhotoviteľa.

Článok VI

Spôsob realizácie diela.

- 6.1 Zhotoviteľ je povinný dodržiavať pri plnení tejto Zmluvy o dielo všetky súvisiace všeobecne záväzné právne predpisy a technické normy.
- 6.2 Zhotoviteľ vyhlasuje, že pred podpisom tejto Zmluvy o dielo si stavenisko a jeho okolie prehliadol a overil si všetky s tým súvisiace dostupné informácie v takej miere, že je plne oboznámený s jeho tvarom a charakteristikou, hydrologickými a klimatickými podmienkami a možnosťami prístupu na stavenisko, ako aj s potrebou všetkých práv potrebných pre realizáciu diela. Zhotoviteľ od Objednávateľa v tejto súvislosti nepožaduje, ani po prevzatí staveniska požadovať nebude, žiadne ďalšie plnenie.
- 6.3 Zhotoviteľ je povinný umožniť
 - Objednávateľovi,
 - stavebnému dozoru,
 - orgánom verejnej správy, vykonávajúcim činnosti v rámci svojich právomocí,
 - inej osobe oprávnenej na to všeobecne záväzným právnym predpisom alebo splnomocnenej Objednávateľom, prístup na stavenísko a na ktorékoľvek miesto, kde sa budú vykonávať práce súvisiace s touto Zmluvou o dielo.
- 6.4 Zhotoviteľ je povinný riadne plniť všetky požiadavky predpisov upravujúcich problematiku požiarnej ochrany a bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci (BOZP). Zhotoviteľ zabezpečuje na vlastné náklady koordinátora BOZP.
- 6.5 Zhotoviteľ je povinný na požiadanie odovzdať Objednávateľovi fotokópie dokladov o odbornej spôsobilosti všetkých osôb, ktorý budú vykonávať dielo.

6.6

- a) Ku dňu odovzdania staveniska (pracoviska) sa Objednávateľ zaväzuje Zhotoviteľoví odovzdať:
 - 🌬 projektovú dokumentáciu,
 - stavebné povolenie, alebo ohlásenie stavby (v závislosti na zákonných podmienkach)
 - oznámenie o tom, kto bude vykonávať stavebný dozor, spolu s identifikačnými údajmi tohto subjektu.
- b) Ku dňu odovzdania staveniska (pracoviska) sa Zhotoviteľ zaväzuje potvrdiť Objednávateľovi identifikáciu osoby stavbyvedúceho.
- 6.7 Zhotoviteľ počas realizovania diela a odstraňovania prípadných vád na ňom je povinný dodržiavať všetky právne predpisy upravujúce nakladanie s odpadmi, za čo nesie plnú právnu zodpovednosť. Zhotoviteľ je predovšetkým povinný chrániť životné prostredie na stavenisku aj mimo neho pred znečistením, udržiavať na stavenisku a priľahlých komunikáciách určených na dopravu materiálu poriadok a čistotu, odstraňovať odpadky a nečistoty, ktoré vznikli pri vykonávaní jeho práce na vlastné náklady a nesmie vypúšťať alebo dovoliť vypúšťanie do vzduchu, vody a okolitej krajiny na stavenisku alebo v jeho tesnej blízkosti akékoľvek toxické odpady alebo látky.
- 6.8 Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci a bezpečnosť technických zariadení pri realizácii odstraňovacích a stavebných prác, najmä v súlade s ustanoveniami vyhlášky Slovenského úradu bezpečnosti práce a Slovenského banského úradu č. 147/2013 Z.z. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach. Zhotoviteľ preberá plnú zodpovednosť za primeranosť, stabilitu a bezpečnosť všetkých pracovných postupov a metód výstavby. Zhotoviteľ je povinný zaistiť bezpečnosť všetkých osôb oprávnených byť na stavenisku a podniknúť všetky patričné opatrenia na ochranu životného prostredia na stavenisku a mimo neho tak, aby sa zamedzilo škodám alebo ohrozeniu osôb alebo majetku, alebo iným nepriaznivým účinkom realizácie stavby. Objednávateľ nezodpovedá za akékoľvek odškodnenie alebo kompenzácie splatné ktorémukoľvek robotníkovi alebo inej osobe vykonávajúcej práce na diele.
- Zhotoviteľ je povinný viesť odo dňa prevzatia staveniska o prácach, ktoré vykonáva stavebný denník, a to v jednom origináli a v jednej kópii pre Objednávateľa, resp. stavebný dozor. Do denníka sa zapisujú všetky rozhodujúce skutočnosti, týkajúce sa realizácie práce, predovšetkým

- ich časový postup,
- údaje o počasí (maximálna a minimálna teplota),
- údaj o pracovníkoch a ich počtoch, mechanizmoch,
- rozsah a kvalita prác,
- prípadné odchýlky od projektovej dokumentácie a ich zdôvodnenia,
- prípadné vyjadrenia stavebného dozoru alebo Objednávateľa,
- prípadné vyjadrenia projektanta,
- prípadné prerušenia prác s ich odôvodnením,
- iné údaje dôležité pre posúdenie hospodárnosti prác a
- údaje nevyhnutné pre posúdenie prác orgánmi verejnej správy.

Stavebný dozor je oprávnený denne sledovať obsah stavebného denníka. Za týmto účelom zodpovedný zástupca Zhotoviteľa je povinný predložiť stavebnému dozoru denný záznam vykonaných prác, najneskôr nasledujúci deň na podpis. Stavebný dozor v stavebnom denníku vyznačí svoj súhlas prípadne nesúhlas s obsahom denného záznamu, a to s uvedením dôvodov nesúhlasu. Ak tak neurobí najneskôr do troch dní odo dňa predloženia záznamu Zhotoviteľom má sa za to, že s obsahom záznamu súhlasí.

- 6.10 Stavebný denník sa vedie do doby odovzdania a prevzatia diela a uchováva sa minimálne do doby uplynutia lehoty na uplatnenie práv zo zodpovednosti za vady.
- 6.11 Zhotoviteľ bude informovať Objednávateľa o stave rozpracovanosti diela (odstraňovacích prác) na pravidelných kontrolných dňoch, ktoré bude organizovať podľa požiadavky Objednávateľa. Kontrolný deň sa bude konať v termíne určenom dohodou strán, najneskôr do 5 (piatich) dní od obdržania žiadosti Objednávateľa Zhotoviteľom.
- 6.12 Zhotoviteľ je povinný informovať Objednávateľa o dodávateľoch, ktorí sa budú podieľať na realizačných prácach na predmete diela. Zhotoviteľ nesmie stavbu ako celok odovzdať k zhotoveniu inému subjektu. Objednávateľ má právo vylúčiť z realizácie diela alebo ktorejkoľvek jeho časti hociktorého z dodávateľov Zhotoviteľa.
- 6.13 Zhotoviteľ je povinný pri plnení tejto Zmluvy o dielo riadiť sa písomnými pokynmi Objednávateľa. V prípade ak pokyny Objednávateľa budú podľa názoru Zhotoviteľa nevhodné, Zhotoviteľ na to Objednávateľa písomne upozorní. Ak napriek upozorneniu bude Objednávateľ trvať na realizácii predmetných pokynov, Zhotoviteľ nezodpovedá za prípadné škody spôsobené nevhodnými pokynmi Objednávateľa.
- 6.14 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že akúkoľvek ním spôsobenú alebo zapríčinenú škodu pri realizácii diela odstráni tak, že uvedie vec do pôvodného stavu na vlastné náklady, alebo nahradí spôsobenú škodu bez zbytočného odkladu Objednávateľovi. Určenie spôsobu odstránenia škody podľa tohto bodu zmluvy patrí Objednávateľovi.
- 6.15 Všetky podstatné časti diela, stavebné materiály, výrobky, ich hlavné časti a podobne je Zhotoviteľ povinný predložiť na schválenie stavebnému dozoru. Na vyžiadanie mu tiež musía byť predložené výkresy, a iné podklady súvisiace s predmetom plnenia.
- 6.16 Zhotoviteľ použije pre dielo len výrobky, ktoré majú také vlastnosti, aby počas predpokladanej existencii stavby bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarna bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia. Za týmto účelom materiály, stavebné diely a výrobky zabezpečované Zhotoviteľom musia byť dokladované certifikátmi v zmysle zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov a tie materiály, ktoré tieto doklady nebudú mať, resp. nebudú zodpovedať zmluve a požadovaným skúškam, musí Zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými. Z tohto dôvodu vzniknuté škody znáša Zhotoviteľ. Objednávateľ môže stanoviť termín na odstránenie chýb primeraný ich rozsahu.
- 6.17 Stavebný dozor je oprávnený dať pracovníkom Zhotoviteľa pokyn prerušiť prácu, ak zodpovedný pracovník Zhotoviteľa nie je dosiahnuteľný a ak je ohrozená bezpečnosť uskutočňovanej stavby, život alebo zdravie pracujúcich na stavbe, dielo nie je vykonávané v požadovanej kvalite alebo hrozia iné vážne škody. Objednávateľ alebo stavebný dozor má plné právo namietať a žiadať Zhotoviteľa, aby ihneď odvolal zo stavby každého

pracovníka, ktorého Zhotoviteľ zabezpečil a ktorý sa, podľa ich názoru, nesprávne správa alebo je nezodpovedný, či nedbalý vo vzťahu k riadnemu plneniu svojich povinností, alebo ktorého prítomnosť na stavbe je z iných dôvodov, podľa mienky Objednávateľa alebo stavebného dozoru, nežiadúca.

- 6.18 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že jeho pracovníci budú nosiť oblečenie zreteľne označené firemnou značkou tak, aby mal Objednávateľ a stavebný dozor prehľad o ľuďoch pohybujúcich sa v rámci staveniska. Firemným štítkom neoznačeného pracovníka má zástupca Objednávateľa právo vykázať zo stavby.
- 6.19 Zhotoviteľ je povinný odškodniť v plnej výške Objednávateľa za všetky škody a nároky súvisiace s úmrtím alebo zranením akejkoľvek osoby, stratou alebo poškodením akéhokoľvek majetku (iného ako dielo) alebo životného prostredia, ku ktorým došlo následkom realizácie diela alebo odstránenia všetkých jeho vád. Medzi tieto nároky patria tiež náklady súvisiace s reklamáciami, súdnym alebo správnym konaním, náhradami škôd iným osobám, ktoré bude objednávateľ povinný zaplatiť, iným nákladom, poplatkom, pokutou alebo inou sankciou uloženou Objednávateľovi.
- 6.20 Zhotoviteľ bol povinný mať pred uzatvorením tejto zmluvy uzatvorené:
 - poistenie proti poškodeniu diela, s výškou poistného krytia min. vo výške ceny predmetu zákazky s DPH
 - poistenie proti všetkým rizikám, ktoré je poistením proti strate alebo poškodeniu akéhokoľvek majetku dodaného na stavenisko Zhotoviteľom alebo jeho subdodávateľom, s výškou poistného krytia min. vo výške ceny predmetu zákazky s DPH.
 - poistenie zodpovednosti tretej osoby poistenie objektívnej zodpovednosti voči tretej strane za ublíženie na zdraví (alebo usmrtenie) alebo za poškodenie majetku tretej osoby, ktoré môže byť spôsobené počas realizácie diela, s výškou poistného krytia min. 100 000,-EUR.
 - poistenie pracovníkov poistenie zodpovednosti vočí zamestnancom Objednávateľa alebo ktorejkoľvek osobe určenej verejným obstarávateľom alebo konajúcej v jeho mene v súvislosti s predmetom Zmluvy voči zamestnancom Zhotoviteľa, zamestnancom zástupcu Objednávateľa a zamestnancom subdodávateľov za ublíženie na zdraví (alebo usmrtenie), s výškou poistného krytia min. 100 000,-EUR.

Tieto poistenia musia byť platné počas celej doby realizácie stavebných prác - diela podľa tejto zmluvy a Zhotoviteľ je povinný to na výzvu Objednávateľa kedykoľvek preukázať.

- 6.21 Zmluvné strany v súlade s ustanovením § 263 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej aj "Obchodný zákonník") vylučujú pre právne vzťahy vyplývajúce z tejto zmluvy účinnosť: ustanovenia § 551 ods.1 štvrtej vety Obchodného zákonníka; ustanovenia §547 ods.2, 3, 4 Obchodného zákonníka; ustanovenia §551 ods. 2 druhej vety Obchodného zákonníka; ustanovenia §552 Obchodného zákonníka.
- 6.22 Ak Zhotoviteľ zistí pri vykonávaní diela skryté prekážky týkajúce sa miesta, kde sa má dielo vykonať, a tieto prekážky znemožňujú vykonanie diela dohodnutým spôsobom, je zhotoviteľ povinný oznámiť to bez zbytočného odkladu objednávateľovi a navrhnúť mu zmenu diela. Kým Zhotoviteľ nedostane písomné pokyny Objednávateľa určujúce spôsob a rozsah o zmeny diela je zhotoviteľ oprávnený vykonávanie diela prerušiť iba v tej časti, ktorá je postihnutá skrytými prekážkami. Ak Zhotoviteľ porušil svoju povinnosť zistiť pred začatím vykonávania diela prekážky uvedené v tomto odseku a oznámiť ich Objednávateľovi, má Objednávateľ voči nemu nárok na náhradu škody.
- 6.23 Zhotoviteľ sa zaväzuje vyhotovovať a archivovať podrobnú fotodokumentáciu o priebehu vykonávania Diela, najmä, nie však výlučne všetkých zakrývaných častí Diela. Na požiadanie Objednávateľa sa Zhotoviteľ zaväzuje sprístupniť Objednávateľovi fotodokumentáciu a umožniť Objednávateľovi vyhotovenie kópií fotodokumentácie. Pokiaľ sa Zmluvné strany nedohodnú inak, povinnosť Zhotoviteľa archivovať fotodokumentáciu zaniká odovzdaním fotodokumentácie Objednávateľovi pri odovzdaní a prevzatí Diela.
- 6.24 Zhotoviteľ sa zaväzuje najneskôr do 7kalendárnych dní odo dna podpísania tejto Zmluvy obomi Zmluvnými stranami predložiť Objednávateľoví zoznam svojich pracovníkov a pracovníkov svojich subdodávateľov, ktorí budú vykonávať stavebné práce a tento zoznam sa zaväzuje počas doby zhotovovania Diela priebežne

aktualizovať. Za omeškanie so splnením tejto povinnosti je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 100 EUR za každý deň omeškania.

- 6.25 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykázať zo staveniska všetky osoby, ktoré odmietajú dodržiavať podmienky ustanovené všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ochrany pred požiarmi, hygieny a ochrany životného prostredia alebo osoby, ktoré tieto predpisy porušujú ako aj všetky osoby, ktoré nie sú uvedené v zozname, podľa predchádzajúceho bodu (netýka sa osôb poverených Objednávateľom. Za týmto účelom sa Zhotoviteľ zaväzuje zabezpečiť, aby všetci jeho pracovníci, vrátane pracovníkov subdodávateľov, absolvovali všetky príslušné školenia a disponovali všetkými nevyhnutnými certifikátmi, osvedčeniami a povoleniami.
- 6.26 Objednávateľ alebo ním poverená osoba má právo kedykoľvek v priebehu vykonávania Diela v rámci pracovnej doby požiadať pracovníkov Zhotoviteľa ako aj pracovníkov subdodávateľov o absolvovanie skúšky na overenie prítomnosti alkoholu alebo inej omamnej resp. psychotropnej látky. V prípade pozitívneho výsledku uvedených skúšok sa Zhotoviteľ zaväzuje s okamžitou účinnosťou odvolať z prác na dodávke stavebných prác previnílého pracovníka Zhotoviteľa alebo subdodávateľa; pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností platí, že odmietnutie vykonania skúšky pracovníkom Zhotoviteľa alebo subdodávateľa má pre účely tejto Zmluvy rovnaké účinky ako pozitívny výsledok skúšky.
- 6.27 Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť, aby sa jeho pracovníci, ako aj pracovníci subdodávateľov, bez súhlasu Objednávateľa nepohybovali alebo sa nezdržiavali na častiach staveniska, ktoré bezprostredne nesúvisia s výkonom prác na Diele.
- 6.28 Zhotoviteľ sa zaväzuje nepoužiť bez predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa akýkoľvek materiál alebo výrobky, ktoré nie sú uvedené v Dokumentácii. Za týmto účelom sa zhotoviteľ zaväzuje, že pri vykonávaní Diela nebude použitý materiál, ktorý je škodlivý alebo svojou povahou inak nevhodný. Všetky stavebné výrobky a materiály použité pri vykonávaní Diela musia spĺňať kritériá uvedené v právnych predpisoch v znení neskorších predpisov a musia byť riadne certifikované. Všetky stavebné výrobky použité pri vykonávaní Diela musia byť bez akýchkoľvek právnych vád a nesmie sa na ne vzťahovať výhrada vlastníctva akejkoľvek tretej osoby.
- 6.29 Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť si na vlastné náklady dodávku médií (voda, elektrika a pod.), a to počas celej doby zhotovenia Diela, vrátane zriadenia všetkých prípojok a inštalácie meračov a rozvodov. Poplatky za pripojenie a dodávku médií ako aj ďalších služieb s tým súvisiacich uhrádza v celom rozsahu Zhotoviteľ.

Článok VII

Zmluvné pokuty a náhrada škody

- 7.1 V prípade omeškania Zhotoviteľa s riadnym a včasným odovzdaním zmluvného diela je Zhotoviteľ povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 1% zmluvnej ceny diela za každý začatý deň omeškania, celkovo však maximálne do hodnoty 80 % z celkovej zmluvnej ceny diela.
- 7.2 V prípade omeškania Zhotoviteľa s riadnym a včasným uskutočňovaním zmluvného diela v súlade s Harmonogramom je Zhotoviteľ povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,5% zmluvnej ceny diela za každý začatý deň omeškania, celkovo však maximálne do hodnoty 50 % z celkovej zmluvnej ceny diela.
- 7.3 V prípade omeškania Zhotoviteľa so začatím uskutočňovania stavebných prác je Zhotoviteľ povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 10% zmluvnej ceny diela.
- 7.4 V prípade vzniku niektorého z dôvodov na odstúpenie od zmluvy, uvedených v bode 8.1 Zmluvy je okrem odstúpenia od zmluvy, Zhotoviteľ povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 25% zo zmluvnej ceny diela.
- 7.5 Ak bude Zhotoviteľ v omeškaní s odstránením vád a nedorobkov uvedených v zápise o odovzdaní a prevzatí diela v dohodnutom termíne, alebo ak Zhotoviteľ neodstráni vady diela uplatnené Objednávateľom v záručnej

dobe v zmysle čl. IX, bod 9.13 tejto Zmluvy o dielo včas, je povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 200,- EUR za každú vadu a každý začatý deň omeškania až do ich odstránenia.

- 7.6 V prípade ak Zhotoviteľ neumožní Objednávateľovi či stavebnému dozoru kedykoľvek kontrolu prebiehajúcich stavebných prác je povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 500 Eur za každý jednotlivý aj opakovaný prípad takéhoto postupu.
- 7.7 V prípade porušenia povinnosti Zhotoviteľa mať platné poistenie v rozsahu určenom touto zmluvou, je povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 5% z ceny diela a to aj opakovane.
- 7.8 V prípade ak sa na stavenisku bude nachádzať osoba neuvedená v zozname osôb predloženom a aktualizovanom Zhotoviteľom, je Zhotoviteľ povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 200 EUR za každé takéto porušenie povinností.
- 7.9 V prípade ak Zhotoviteľ poruší niektorú, zo svojich zmluvných povinnosti uvedených v bodoch 6.18, 6.25, 6.26, 6.27, 6.28, tejto zmluvy, je povinný objednávateľovi zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 200 EUR za každý jednotlivý prípad porušenia zmluvy.
- 7.10 Týmito zmluvnými pokutami nie je dotknutý nárok strán na uplatnenie nároku na náhradu škody, ktorý ostáva v celom rozsahu zachovaný.
- 7.11 Pred podpisom tejto zmluvy Zhotoviteľ zložil na bankový účet Objednávateľa zábezpeku vo výške 30% z ceny Letapy diela s DPH. Táto zábezpeka slúži na úhradu zmluvných sankcií, náhrady škody a ostatných pohľadávok, ktoré vzniknú Objednávateľovi voči Zhotoviteľovi na základe tejto zmluvy alebo v súvislosti s ňou. V prípade vzniku pohľadávky Objednávateľa voči Zhotoviteľovi, Objednávateľ oznámi Zhotoviteľovi výšku tejto pohľadávky a jej úhradu zo sumy zloženej zábezpeky. Výška zloženej zábezpeky sa tým zníži o príslušnú sumu a Zhotoviteľ je povinný najneskôr do 7 dní po doručení takéhoto oznámenia zaplatiť Objednávateľovi (prevodom na bankový účet) takú sumu, ktorou doplní zloženú zábezpeku na dohodnutú výšku 30% z ceny Letapy diela s DPH. Nedoplnenie sumy zábezpeky podľa predchádzajúcej vety v stanovenej lehote je porušením zmluvnej povinnosti podstatným spôsobom. Po zaplatení celej ceny diela podľa bodu 5.1. tejto Zmluvy, je Zhotoviteľ oprávnený požiadať Objednávateľa o vrátenie zloženej zábezpeky, resp. jej nevyčerpanej časti a Objednávateľ je v takom prípade povinný vrátiť zábezpeku, resp. jej nevyčerpanú časť Zhotoviteľovi najneskôr do 7 dní od kedy mu Zhotoviteľ svoju žiadosť doručil.
- 7.12 Zábezpeku podľa predchádzajúceho bodu môže zložiť Zhotoviteľ aj vo forme bankovej záruky, ktorá umožní jej uplatnenie v zmysle predchádzajúceho bodu na uhrádzanie tam uvedených pohľadávok a v tejto bankovej záruke musí byť jedinou podmienkou uhradenia pohľadávky nárok vznesený Objednávateľom bez dodatočných obmedzení stanovených bankou alebo Zhotoviteľom. V prípade čerpania finančných prostriedkov z bankovej záruky je v Zhotoviteľ povinný doplniť výšku bankovej záruky do 7 dní tak aby zodpovedala požadovanej výške, teda 30% z ceny l.etapy diela s DPH. Nedoplnenie sumy zábezpeky podľa predchádzajúcej vety v stanovenej lehote je porušením zmluvnej povinnosti podstatným spôsobom. Po zaplatení celej ceny diela podľa bodu 5.1. tejto Zmluvy, je Zhotoviteľ oprávnený požiadať Objednávateľa o vrátenie záručnej listiny, a Objednávateľ je v takom prípade povinný vrátiť záručnú listinu, ak už nemá žiadne nároky, ktoré by z nej mohol uplatňovať, a to najneskôr do 7 dní od kedy mu Zhotoviteľ svoju žiadosť doručil.
- 7.13 Po tom ako Objednávateľ vyzve Zhotoviteľa na zhotovenie II.etapy diela, je zhotoviteľ povinný uhradiť Objednávateľovi na bankový účet Objednávateľa zábezpeku vo výške 30% z ceny II.etapy diela s DPH. Táto zábezpeka slúži na úhradu zmluvných sankcií, náhrady škody a ostatných pohľadávok, ktoré vzniknú Objednávateľovi voči Zhotoviteľovi na základe tejto zmluvy alebo v súvislosti s ňou. V prípade vzniku pohľadávky Objednávateľa voči Zhotoviteľovi, Objednávateľ oznámi Zhotoviteľovi výšku tejto pohľadávky a jej úhradu zo sumy zloženej zábezpeky. Výška zloženej zábezpeky sa tým zníži o príslušnú sumu a Zhotoviteľ je povinný najneskôr do 7 dní po doručení takéhoto oznámenia zaplatiť Objednávateľovi (prevodom na bankový účet) takú sumu, ktorou doplní zloženú zábezpeku na dohodnutú výšku 30% z ceny II.etapy diela s DPH. Nedoplnenie sumy zábezpeky podľa predchádzajúcej vety v stanovenej lehote je porušením zmluvnej povinnosti podstatným spôsobom. Po zaplatení celej ceny diela podľa bodu 5.1. tejto Zmluvy, je Zhotoviteľ oprávnený požiadať Objednávateľa o vrátenie zloženej zábezpeky, resp. jej nevyčerpanej časti a Objednávateľ je v takom prípade povinný vrátiť zábezpeku, resp. jej nevyčerpanú časť Zhotoviteľovi najneskôr do 7 dní od kedy mu Zhotoviteľ

svoju žiadosť doručil.

7.14 Zábezpeku podľa predchádzajúceho bodu môže zložiť Zhotoviteľ aj vo forme bankovej záruky, ktorá umožní jej uplatnenie v zmysle predchádzajúceho bodu na uhrádzanie tam uvedených pohľadávok a v tejto bankovej záruke musí byť jedinou podmienkou uhradenia pohľadávky nárok vznesený Objednávateľom bez dodatočných obmedzení stanovených bankou alebo Zhotoviteľom. V prípade čerpania finančných prostriedkov z bankovej záruky je v Zhotoviteľ povinný doplniť výšku bankovej záruky do 7 dní tak aby zodpovedala požadovanej výške, teda 30% z ceny II.etapy diela s DPH. Nedoplnenie sumy zábezpeky podľa predchádzajúcej vety v stanovenej lehote je porušením zmluvnej povinnosti podstatným spôsobom. Po zaplatení celej ceny diela podľa bodu 5.1. tejto Zmluvy, je Zhotoviteľ oprávnený požiadať Objednávateľa o vrátenie záručnej listiny, a Objednávateľ je v takom prípade povinný vrátiť záručnú listinu, ak už nemá žiadne nároky, ktoré by z nej mohol uplatňovať, a to najneskôr do 7 dní od kedy mu Zhotoviteľ svoju žiadosť doručil.

Článok VIII Odstúpenie od zmluvy

- 8.1. Objednávateľ môže odstúpiť od tejto Zmluvy o dielo, čiastočne odstúpiť od tejto Zmluvy o dielo, alebo odobrať Zhotoviteľovi časť realizovaných výkonov a nechať ich realizovať tretími osobami na primerané a preukázané náklady Zhotoviteľa bez ohľadu na ceny určené podľa Výkazu výmer, a to z nasledovných dôvodov ležiacich na strane Zhotoviteľa:
 - a) ak Zhotoviteľ je v omeškaní s realizáciou diela oproti Harmonogramu o viac ako 15 (pätnásť) dní;
 - ak Zhotoviteľ preukázateľne nezhotovuje predmet plnenia v požadovanej kvalite a ani po písomnom upozornení zo strany Objednávateľa nedošlo k zjednaniu nápravy v lehote min. 14 (štrnásť) dní od doručenia písomného upozornenia;
 - c) ak Zhotoviteľ inak podstatným spôsobom poruší túto Zmluvu o dielo. Pod podstatným porušením tejto Zmluvy o dielo sa rozumie predovšetkým porušenie povinností Zhotoviteľa ustanovených v bodoch 6.19 a 6.20 a opakované porušenie ďalších povinností Zhotoviteľa podľa tejto Zmluvy o dielo.
 - d) ak na Zhotoviteľa bude vyhlásený konkurz alebo dôjde k jeho likvidácii bez právneho nástupcu.
- 8.2. Ak nastane okolnosť uvedená v bode 8.1 odobratie Zhotoviteľovi časti realizovaných výkonov a prenechanie ich realizácie tretími osobami, Objednávateľ si uplatní u Zhotoviteľa preukázateľné zvýšené náklady. Preukázateľné zvýšené náklady musí zhotoviteľ uhradiť Objednávateľovi najneskôr do 10 dní od kedy bol na ich úhradu vyzvaný.
- 8.3. Zhotoviteľ nie je oprávnený odstúpiť od tejto Zmluvy o dielo okrem prípadov výslovne uvedených v tejto Zmluve..
- 8.4. Pokiaľ sa od tejto Zmluvy o dielo odstúpi a strany sa písomne nedohodnú inak,
 - Zhotoviteľ je povinný okamžite zastaviť práce, okrem prác neodkladných,
 - zmluvné strany vykonajú prevzatie doteraz vykonaných prác a dodávok, o čom vyhotovia protokol, ktorý podpíšu a v ktorom budú uvedené všetky práce a dodávky, ktoré boli vykonané v dohodnutej kvalite a v súlade s touto zmluvou, ktoré Objednávateľ prevezme a Zhotoviteľovi uhradí,
 - Zhotoviteľ bezodkladne stavenisko opustí, pričom do momentu opustenia staveniska zabezpečí ochranu staveniska.
- 8.5. Pod neodkladnými prácami sa rozumejú práce, ktorých nevykonanie by mohlo spôsobiť ohrozenie života alebo zdravia osôb, vznik škody na diele, životnom prostredí, majetku Objednávateľa alebo tretej osoby.
- 8.6. Obidve zmluvné strany môžu ukončiť túto zmluvu odstúpením v prípade, ak zmluva nenadobudne účinnosť do 2 rokov od jej podpísania zmluvnými stranami.

Článok IX

Odovzdanie a prevzatie diela, záručná dobu a zodpovednosť za vady

- 9.1. Predmetom odovzdania a prevzatia bude každá etapa diela osobitne.
- 9.2. Zhotoviteľ je povinný písomne oznámiť Objednávateľovi najneskôr 7 (sedem) dní vopred, kedy bude predmet plnenia pripravený na odovzdanie a prevzatie. Na základe návrhu Zhotoviteľa, Objednávateľ zvolá najneskôr do siedmych dní písomnou pozvánkou preberacie konanie, na ktorom si zmluvné strany dohodnú časový program odovzdania diela.
- 9.3. K preberaciemu protokolu je zhotoviteľ povinný pripraviť a Objednávateľovi odovzdať tieto doklady:
 - v prípade, ak budú použité: atesty a certifikáty výrobkov, osvedčenia o skúškach použitých materiálov a konštrukcií,
 - dokumentáciu priebehu všetkých realizovaných stavebných prác (fotografie, prípadne videozáznamy),
 - kópiu Stavebného denníka,
 - doklady o uložení likvidácii odpadu v súlade s právnymi predpismi,
 - iné zápisy a doklady realizovaných prác podľa dohody strán,
 - porealizačné vyjadrenia sa správcov existujúcich inžinierskych sietí, ak sú podľa predpisov vyžadované;
 - všetky ďalšie doklady vyžadované právnymi normami pri kolaudáciu diela.
- 9.4. O odovzdaní a prevzatí diela spíše Objednávateľ a Zhotoviteľ preberací protokol.
- 9.5. Objednávateľ sa zaväzuje dielo prevziať v prípade ak bude dielo bez vád a nedorobkov a Zhotoviteľ odovzdá pri preberacom konaní Objednávateľovi všetky doklady uvedené v bode 9.3 tejto zmluvy.
- 9.6. V prípade ak Objednávateľ bezdôvodne odmietne dielo prevziať, dielo sa považuje za prevzaté a odovzdané v deň preberacieho a odovzdávacieho konania, alebo v deň, kedy sa takéto konanie malo konať.
- 9.7. Preberací protokol bude vyhotovený v dvoch vyhotoveniach a bude obsahovať najmä:
 - základné údaje o diele,
 - zoznam odovzdaných dokladov,
 - prehlásenie strán o tom, že Zhotoviteľ dielo odovzdáva a Objednávateľ dielo preberá, pokiaľ Objednávateľ nevyužije svoje právo odmietnuť dielo prevziať,
 - podpisy oprávnených zástupcov zmluvných strán,
 - dĺžku trvania záručnej lehoty,
 - termín, do ktorého je Zhotoviteľ povinný vypratať stavenisko.
- 9.8. Ak Objednávateľ odmietne prevziať dielo, je povinný spísať zápis, v ktorom uvedie dôvody, pre ktoré dielo neprevzal. Po odstránení vád a nedorobkov, pre ktoré dielo nebolo prevzaté Objednávateľom, opakuje sa preberacie konanie podľa tohto článku Zmluvy o dielo.
- 9.9. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo bude zhotovené podľa podmienok tejto Zmluvy o dielo a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto Zmluve o dielo.
- 9.10. Zmluvné strany sa dohodli, že záručná doba bude trvať 36 (tridsaťšesť) mesiacov a začína plynúť odo dňa odovzdania a prevzatia diela bez vád a nedorobkov. V prípade, ak bude dielo odovzdávané po častiach, záručná doba plynie na každú samostatne odovzdávanú časť diela osobitne.
- 9.11. Práva zo zodpovednosti za vady musia byť uplatnené u Zhotoviteľa.
- 9.12. Objednávateľ oznámi Zhotoviteľovi bez zbytočného odkladu vady diela, ktoré sa objavili počas záručnej doby a ktoré sa vyskytli aj napriek primeranej starostlivosti po odovzdaní diela (skryté vady). V oznámení

Objednávateľ uvedie ako sa vady prejavujú. K oznámeniu prípadne predloží dôkazné prostriedky a navrhovaný termín ich odstránenia.

- 9.13. Zhotoviteľ je povinný na reklamáciu reagovať do 5 (piatich) pracovných dní po jej obdržaní a následne dohodnúť s Objednávateľom a podľa okolností aj s projektantom spôsob a primeranú lehotu bezodplatného odstránenia vady. Ak reklamuje Objednávateľ u Zhotoviteľa vady zhotoveného diela v záručnej dobe, je Zhotoviteľ povinný tieto odstrániť v technicky najkratšom možnom čase. Objednávateľ môže poskytnúť na požiadanie Zhotoviteľa dlhšiu lehotu, ak odstránenie vady vyžaduje dlhšiu lehotu. V prípade, ak nedôjde medzi stranami k dohode ohľadom lehoty na odstránenie vád diela, táto lehota bude 30 dní od obdržania reklamácie Objednávateľa Zhotoviteľom.
- 9.14. Objednávateľ môže zadať odstránenie nejakej vady tretej strane na náklady Zhotoviteľa. Môže tak urobiť vtedy, ak Zhotoviteľ reklamovanú vadu neodstráni včas. Objednávateľ je povinný informovať Zhotoviteľa prinajmenšom 10 (desať) dní vopred o svojom úmysle zadať odstránenie vady tretej strane. Ak Zhotoviteľ sám neodstráni takúto vadu do 10 (desiatich) dní od obdržania informácie podľa predchádzajúcej vety, Objednávateľ môže zadať odstránenie tejto vady tretej strane. Primerané náklady súvisiace s odstránením vady budú vyúčtované Zhotoviteľovi, ktorý ich uhradí Objednávateľovi do 5 (piatich) dní od doručenia faktúry.

Článok X. Využitie subdodávateľov

- 10.1. Zhotoviteľ predkladá v prílohe č. 5 k tejto zmluve zoznam všetkých svojich subdodávateľov (identifikačné údaje a predmet subdodávky) a údaje o osobe oprávnenej konať za každého subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia. Až do splnenia tejto Zmluvy je zhotoviteľ povinný oznámiť Objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi.
- 10.2. Zhotoviteľ je oprávnený kedykoľvek počas trvania tejto Zmluvy vymeniť ktoréhokoľvek subdodávateľa, a to za predpokladu, že nový subdodávateľ spĺňa požiadavky uvedené v ust. § 41 ods.1 písm. b) ZVO, ako aj povinnosť zápisu do registra partnerov verejného sektora, ak zákon pre takéhoto subdodávateľa tento zápis vyžaduje. Najneskôr 7 dní pred prijatím subdodávky od nového subdodávateľa, alebo od uzavretia zmluvné vzťahu s novým subdodávateľom (podľa toho ktorá udalosť nastane skôr, je Zhotoviteľ povinný oznámiť Objednávateľovi (identifikačné) údaje o novom subdodávateľovi a o osobe oprávnenej konať za nového subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia a zároveň predložiť zhotoviteľovi doklady preukazujúce, že nový subdodávateľ spĺňa podmienky účasti osobného postavenia v rozsahu požadovanom ust. § 41 ods. 1 písm.b) ZVO. Až do splnenia tejto Zmluvy je zhotoviteľ povinný oznámiť Objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o novom subdodávateľovi.
- 10.3. Povinnosti uvedené v bodoch 10.1. a 10.2. nie je Zhotoviteľ povinný plniť v prípade subdodávateľov, ktorí mu dodávajú tovary.
- 10.4. V prípade porušenia ktorejkoľvek z povinností týkajúcej sa subdodávateľov alebo ich zmeny (napr. neoznámenie zmeny subdodávateľa, nepredloženie dokladov preukazujúcich splnenie podmienok účasti podľa ust. § 41 ods.1 písm. b) ZVO, alebo využitie subdodávateľa, ktorý nespĺňa podmienky podľa ust. § 41 ods.1 písm. b) ZVO alebo povinnosť zápisu do registra partnerov verejného sektora, má Objednávateľ právo odstúpiť od Zmluvy a má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 5% z ceny za dielo, za každé porušenie ktorejkoľvek z vyššie uvedených povinností a to aj opakovane.

Článok XI.

Všeobecné a záverečné ustanovenia

- 11.1. Pri plnení tejto Zmluvy o dielo sa riadia zmluvné strany v prvom rade jej ustanoveniami. Právny vzťah založený touto Zmluvou o dielo sa riadi právnym poriadkom Slovenskej republiky.
- 11.2. S výnimkou štatutárnych zástupcov Objednávateľa resp. inej osoby výslovne písomne splnomocnenej štatutárnymi zástupcami Objednávateľa, nemajú žiadne tretie osoby akékoľvek oprávnenie rokovať alebo

dohodovať so Zhotoviteľom zmenu podmienok tejto Zmluvy alebo meniť dohodnutý rozsah Diela, Cenu Diela alebo akokoľvek meniť ustanovenia tejto Zmluvy.

- 11.3. Pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností platí, že akékoľvek Zhotoviteľom poskytnuté výkony nad dohodnutý rozsah Diela, prípadné práce naviac, zlepšenia a pod., ktoré nebudú Objednávateľom vopred výslovne písomne uznané formou písomného dodatku k tejto Zmluve, nebudú objednávateľom Zhotoviteľovi uhradené a Zhotoviteľ nie je oprávnený požadovať ich zaplatenie z akéhokoľvek dôvodu
- 11.4. Pokiaľ nie je v tejto Zmluve o dielo uvedené inak, všetky písomnosti musia byť doručované na adresy strán uvedené v čl. I tejto Zmluvy o dielo alebo na iné adresy, ktorú si strany oznámia. Písomnosť sa považuje za doručenú za nasledovných podmienok:
 - a) v prípade osobného doručovania odovzdaním písomnosti oprávnenej osobe alebo inej osobe oprávnenej prijímať písomnosti za túto zmluvnú stranu a podpisom takej osoby na doručenke a/alebo kópii doručovanej písomnosti, alebo odmietnutím prevzatia písomnosti takou osobou;
 - b) v prípade doručovania prostredníctvom Slovenskej pošty, a.s. alebo kuriérnej služby doručením na adresu zmluvnej strany a v prípade doporučenej zásielky odovzdaním písomnosti osobe oprávnenej prijímať písomnosti za túto zmluvnú stranu a podpisom takej osoby na doručenke, najneskôr však uplynutím 3. dňa nasledujúceho po dni podania zásielky na prepravu, a to bez ohľadu na úspešnosť doručenia a bez ohľadu na to, či sa druhá zmluvná strana s písomnosťou oboznámila alebo nie.
- 11.5. Žiadna zo zmluvných strán nesmie postúpiť práva a povinnosti vyplývajúce z tejto Zmluvy o dielo na tretiu osobu bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej strany.
- 11.6. Akékoľvek dohody, zmeny, alebo doplnenia k tejto Zmluve o dielo sú pre strany záväzné len vtedy, keď sú obojstranne podpísané a nadobudnú účinnosť. Návrhy dodatkov k tejto Zmluve o dielo môže predkladať ktorákoľvek zo zmluvných strán.
- 11.7. V prípade zmeny obchodného mena, atestov, čísla účtu alebo iných údajov alebo skutočností, potrebných pre riadne plnenie tejto Zmluvy o dielo, každá zo zmluvných strán oznámi túto skutočnosť bezodkladne druhej strane.
- 11.8. Jednotlivé ustanovenia tejto Zmluvy o dielo sú oddeliteľné v tom zmysle, že neplatnosť niektorého z nich nespôsobuje neplatnosť tejto Zmluvy o dielo ako celku. Pokiaľ by sa v dôsledku zmeny právnej úpravy niektoré ustanovenie tejto Zmluvy o dielo dostalo do rozporu so slovenským právnym poriadkom (ďalej len "kolízne ustanovenie") a predmetný rozpor by spôsoboval neplatnosť tejto Zmluvy o dielo ako takej, bude táto Zmluva o dielo posudzovaná, akoby kolízne ustanovenie nikdy neobsahovala a vzťah zmluvných strán sa bude v tejto záležitosti spravovať všeobecne záväznými právnymi predpismi, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú na znení nového ustanovenia, ktoré by nahradilo kolízne ustanovenie.
- 11.9. Prílohami tejto Zmluvy o dielo sú:

Príloha č. 1 – Harmonogram prác

Príloha č. 2 – Výkaz výmer

Príloha č. 3 – Súťažné podklady

Príloha č. 4 - projektová dokumentácia

Príloha č.5 – zoznam subdodávateľov

- 11.10. Táto Zmluva o dielo sa vyhotovuje v 4 (štyroch) rovnopisoch v slovenskom jazyku, po dvoch pre každú zo strán.
- 11.11. Táto Zmluva o dielo nadobúda platnosť dňom jej podpisu obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v súlade s ust. § 47a OZ.

V Senci, dňa 43.07.2014

V Trnave, dňa





2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 10 1 1 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 22 33 34 35 36 37 38 39 39 30 37 38 39 40 41 42 43 45 45 45 45 Harmonogram prác - Rekonštrukcia priestorov SOŠ na základnú školu, Kysucká č.14, Senec 13.07 Logy Printivbabloku B. S.NP. G.NP. 7.NP. IL MEDRA realizacie (01 07-2018-15-08-2018) Pestavba bloku B - 2,NP, 3,NP, 4,NP - 1,etapa maltade (B1.07,2017 - 15,08,2017) CS, S.F.O. Strijárenská 6487, 917 02 Trnava 100. 4101997, 10 DPH:5k20z2578834 6.u. g.rd = 1100356/0200 Popis prác / Kalendárne dní Ýmena výplní otvorov 2-4.NP /ýmena výplní otvorov 5-7 .NP úranie konštrukcií 2-4 .NP súranie konštrukcií 5-7 .NP tavebné úpravy 2-4.NP Stavebné úpravy 5-7 .NP Strukturovanú kobejaž Elektro - II.etapa (5,6,7) lektro - I.etapa (2,3,4) dimatizácia - Letapa Klimatizácia - II. etapa Štrukturovaná kabelaž Pozitime schodisko oziarne schodisko /ZT - Letapa /ZT - II.etapa PS a HSP PS a HSP ZTLatOK ZTI a ÚK

SÚHRNNÝ LIST STAVBY -2013 2017-06-2 Stavba: Rekonštrukcia priestorov strednej odbornej školy Kysucká č. 14 na základnú školu Kysucká č.14 Senec Senec 0.3 IČG DPN Zhotoviteľ 44101937 CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava SK2022578954 ido: ing. Slávka Veselá 100 39H :ća-Spracovatelo IČO ĐPH Náklady z rozpočtov 910 822,13 Ostatné náklady zo súhrnného listu 0,00 Cena bez DPH 910 822,13 25,39% 9,05 0.00 zadžena 20,00% 331 213,70 176 242,74 Cena s DPH EUR 1 087 064,87

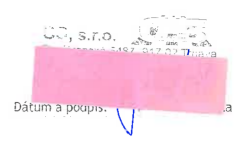
Projektant Spracovateľ

Datum a Pečiatka Datum a podpis Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ





REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

2017-06-2

Stavba:

Rekonštrukcia priestorov strednej odbornej školy Kysucká č.14 na základnú školu Kysucká č.14 Senec

Senec

Dojan Bydda

ing. Slávka Veselá

CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava

Kód	Objekt	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
) Náklady	z rozpočtov	910 822,13	1 087 064,8
SO 01	Prestavba bloku B - 2.NP, 3.NP, 4.NP - I.etapa realizácie	343 312,31	411 974,7
01	Búranie konštrukcií 2-4.NP	20 500,03	24 600,0
02	Stavebné úpravy 2-4.NP	127 258,98	152 710,7
03	Výmena výplní otvorov 2-4.NP	35 914,06	43 096,8
04	VZT - I.etapa	13 124,35	15 749,7
05	Klimatizácia - l.etapa	30 697,62	36 837,
E1	1.ETAPA - 2,3,4, ELEKTRO	115 817,27	138 980,7
SO 02	Prestavba bloku B - 5.NP, 6.NP, 7.NP - II.etapa realizácie	308 192,13	369 830,5
01	Búranie konštrukcií 5-7.NP	18 014,51	21 617,
02	Výmena výplní otvorov 5-7. NP	32 718,54	39 262,
03	Stavebné úpravy 5-7. NP	130 347,23	156 416,
04	VZT - II.etapa	7 649,95	9 179,
05	Klimatizácia - 2.etapa	13 581,72	16 298,
E2	2. ETAPA 5,6,7 - ELEKTRO	105 880,18	127 056
SO 08	Popžiarne schodisko	103 200,64	123 840,
SO 09	EPS a HSP	43 795,09	46 632,
SO 10	Štrukturovaná kabeláž	49 204,85	59 045
SO 11	ZTI a ÚK	63 117,11	75 740,
!) Ostatné	náklady zo súhrnného listu	0,00	0,
Ostatné		0,00	C
Vyplň vla		0,00	
Vyplň vla		0,00	
Vyplň vla	astné	0,00	C

Kód	Objekt	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Celkové náklady za sta	avbu 1) + 2)	910 822,13	1 087 064,87

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

		253	
		43e ²	
Časť:	01 - Búranie konštrul		
	or sarame konstrai	Non 2 mm	
-70	ć		12
A (=512)	Senec		Dat.
STEETHAL			39-
2: 0:0v4(2)			44101937
CS, s.r.o., Strojárenská 5	487, Trnava		SK2022578954
ydd-fiktdid			100
ing. Slávka Veselá			án e
Johadu katem			ć.
			150 02%
212/4/11			
Náklady z rozpočtu Ostatné náklady			20 500,03 0,00
Cena bez DPH			20 500,03
DBH X3krauna	10,06 ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ±		
Cena s DPH	y EU	IR	24 600,04
Projektant		Spracovateľ	
Datum a podpis:	Peófatka	Dasum a podpis:	≎ećratka

Zhotovite!

Objednávateľ

 Dátum a podois:
 13.04 . d.014
 Pedratka
 Dátum a
 Pedratka

 Chrijérenský 5487, 917 02 innovalidovátoresz, ió DPHISK2022578934 6. a 2440152356/0200
 10.000 millional a characteristic and characteristic

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

2

Časť: 01 - Búranie konštrukcjí 2-4.NP Senec ing. Slávka Veselá Increwns CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava Kód Popis Cena celkom [EUR] 1) Náklady z rozpočtu 20 500,03 HSV - Práce a dodávky HSV 16 103,27 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie 16 103,27 PSV - Práce a dodávky PSV 4 396,75 713 - Izolácie tepelné 180,34 733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie 260,70 734 Ústredné kúrenie, armatúry. 253,00 735 Ústredné kúrenie, vykurov, telesá 246,65 764 Konštrukcie klampiarske 468,49 766 Konštrukcie stolárske 235,30 767 Konštrukcie doplnkové kovové 485,58 769 Montáž vzduchotechnických zariadení 189,00 776 - Podlahy povlakové 2 077,70 VP - Práce naviac 0,000 2) Ostatné náklady 0,00 GZS 0,00 Mimostaven, doprava 0,00 Sťažené podmienky 0,00 Vplyv prostredia 0.00 Klimatické vplyvy 0,00 Kompletačná činnosť 0,00 Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 20 500,03

ROZPOČET

Časť:

01 - Búranie konštrukcií 2-4.NP

Senec

Dojažna ate

Provident

ing. Slávka Veselá

opykala CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava

Sprach atel:

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

Náklady z rozpočtu

20 500,027

		SV Práce a dodávky H					16 103,273
		9 = Ostatné konštrukcie a p	oráce-búranie				16 103,273
1	K	búranie muriva el.náradím, vlastní zamestnanci a stroje	Búranie muriva z tehál pálených, vápenopieskových,cementových na maltu, 1,90500t	m3	21,351	18,900	403,534
2	ĸ	búranie muriva el.náradím, vlastní zamestnanci a stroje	Búranie muriva priečok z plynosilikátu a siporexu hr. do 150mm, -0,07500t	m2	742,826	1,790	1 329,659
3	К	búranie betón.podkladov el.náradím, vlastní zamestnanci a stroje	Búranie podkladov pod dlažby,s poterom,teracom hr.do 100 mm, -2,20000t - balkóny a loggie	m3	4,513	84,880	383,063
4	к	búranie betón.podkladov el.náradím, vlastní zamestnanci a stroje	Búranie podkladov pod dlažby, s poterom, hr.do 100 mm, -2,20000t - poter sociálne zariadenia	m3	3,964	84,880	336,464
5	к	búranie dlažieb el.náradím, vlastní zamestnanci a stroje	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka keramických dlaždíc hr. do 10 mm - sociálne zariadenia	m2	52,065	1,700	88,511
6	K	búranie dlažieb el náradím, vlastní zamestnanci a stroje	Búrante dlažieb, bez podklad. lôžka keramických dlaždíc hr. do 10 mm - podľahy balkóny	m2	22,400	1,700	38,080
7	K	búranie dlažieb el.náradím, vlastní zamestnanci a stroje	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka keramických dlaždíc hr. do 10 mm - podlahy loggie	m2	34,020	1,700	57,834
8	ĸ	vybúranie rámov okien el.náradím, vlastní zamestnanci a stroje	Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdvojených, -0,06300t	m2	237,018	5,980	1 417,368
9	K	vybúranie rámov dverí el.náradím, vlastní zamestnanci a stroje	Vybúranie kovových dverových zárubní, - 0,08200t	m2	122,000	3,980	485,560
10	K	vyvesenie okenného krídla, vlastní zamestnanci a stroje	Vyvesenie okenného krídla do suti -0,01400t	ks	82,000	1,500	123,000
11	к	vyvŕtanie otvoru el.náradím, vlastní zamestnanci a stroje	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 80 mm do stien - murivo tehlové - elektro a internet	cm	225,000	0,660	148,500
12	К	vyvŕtanie otvoru el.náradím, vlastní zamestnanci a stroje	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 50 mm do stropov - železobetónových -rozvody kúrenia	cm	825,000	0,520	429,000
13	К	vyvŕtanie otvoru el.náradím, vlastní zamestnanci a stroje	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 80 mm do stien - železobetónových - elektro a internet	cm	960,000	0,790	758,400
14	К	vysekanie rýh el.náradím, vlastní zamestnanci a stroje	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, -0,00600t	m	100,000	2,200	220,000
15	к	vybúranie madíel a zábradlí, vlastní zamestnanci a stroje	Vybúranie kovových madiel a zábradlí, – balkóny	m	24,000	5,500	132,000

ybúranie madiel a zábradí. I k vybúranie madiel a zábradí. Vybúranie kovových zásten na balkóne m 8,775 4,700 Odeslanie obkladov el.náradín. Vybúranie kovových zásten na balkóne m 8,775 4,700 Odeslanie obkladov el.náradín. Vybúranie kovových zásten na balkóne m 8,775 4,700 Odeslanie obkladov el.náradín. Vybúranie kovových zásten na balkóne m 8,775 4,700 Odeslanie obkladov el.náradín. Vybúranie kovových zásten na balkóne m 8,775 4,700 Odeslanie obkladov el.náradín. Vybúranie kovových zásten na balkóne m 8,775 4,700 Odeslanie obkladov el.náradín. Vybúranie kovových zásten na balkóne m 8,775 4,700 Odeslanie obkladov el.náradín. Vybúranie kovových zásten na balkóne m 8,775 4,700 Odeslanie obkladov el.náradín. Vybúranie kovových zásten na balkóne m 8,775 4,700 Odeslanie obkladov el.náradín. Vybúranie kovových zásten na balkóne m 8,775 4,700 Odeslanie obkladovel na dokumente na dobrastie stien z obkladačiek vybúraných homot za preh podlažen odovov sutivy koporpostredkom zavovelní							
vyburanie kovoych madel a zabradii - Loggie m. 16,200 5,500 vyburanie madela a zabradii - m. 22,800 5,300 volatrii zamestranci a stroje vyburanie kovoych zistan a zabradii - m. 22,800 5,300 volatrii zamestranci a stroje volatrii zamestranci a stroje viatrii zamestranci zame			Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Сепа celkom (EUR)
without sexualista of the control sexualists	ID K	•	Vybúranie kovových madiel a zábradlí - loggie	m	16,200	5,500	89,100
				m	22,800	5,500	125,400
			Vybúranie kovových zásten na balkóne	m	8,775	4,700	41,243
volatinia kamestrancia stroje a logsjách - 0,089001 - kabrinec na oalkónoch mz 35,750 6,900 a logsjách - a lo			' vnútorných do 2 m2, -0,06800t - sociálne	m2	104,900	4,940	518,206
ramestranci a stroje odvos sutriny oponografie opodažile nad aleoo pod základným podažile zamestnanci a stroje odvos sutriny oponografie dom K na skládku, vlastní zamestnanci a stroje odvos sutriny oponografie dom K na skládku, vlastní zamestnanci a stroje odvos sutriny oponografie dom K na skládku, vlastní zamestnanci a stroje odvos sutriny oponografie dom K na skládku, vlastní zamestnanci a stroje odvos sutriny oponografie dom K na skládku, vlastní zamestnanci a stroje odvos sutriny oponografie dom k na skládku, vlastní zamestnanci a stroje vnútrostav.doprava sutriny vlastní zamestnanci a stroje K poplatok za skládku t 165,086 popla			vonkajších -0,08900t - kabrinec na balkónoch	m2	35,750	6,900	246,675
zamestnanci a stroje kažžié dalšie podlažie t 817,510 2,500 2 zamestnanci a stroje dovoz sutiny dopr.prostriedkom Na skládku, viastni zamestnanci a stroje odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za t 1635,020 0,400 1 m. a skládku, viastni ramestnanci a stroje odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za t 1635,020 0,400 a stroje odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za t 1635,020 0,400 a stroje vybúraných hmôt do 10 m t 165,086 5,500 vybúraných hmôt do 10 m t 165,086 5,500 vybúraných hmôt do 10 m nakladanie sutiny, vlastni zamestnanci a stroje Nakladanie alebo prekladanie sutiny t 165,086 7,500 1 m. akladanie sutiny, vlastni zamestnanci a stroje Nakladanie alebo prekladanie sutiny t 165,086 7,500 1 m. akladanie sutiny, vlastni zamestnanci a stroje Odstránenie tepotnej izolácie stien uchytené et.náraneh tep. izolácie tepetne dotstránenie tep. izolácie pribitim, kotvením z vláknitých materiálov hr. m2 144,272 1,250 1 m. a stroje Odstránenie tepetnej izolácie stien uchytené kurenie, rozvodné potrubie Demontáž potrubia v ocelových rúrok hladkých m 216,000 0,950 2 m. a stroje Odstránenie tepetnej izolácie stien uchytené kurenie, rozvodné potrubie Demontáž potrubia v ocelových rúrok hladkých m 216,000 0,950 2 m. a stroje Vroútrostav, premiestnenie vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. t 1,022 54,300 výš. do 24m 734 - Ústredné kúrenie, armatúry. K demontáž ramatúry, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž radiátorov -0,02380t m2 45,360 2,500 2	n.		prvé podlažie nad alebo pod základným	t	165,086	6,750	1 114,33
3 K na skládku, vlastní zamestnanci a stroje 1 km na skládku, vlastní zamestnanci a stroje 1 km na skládku, vlastní zamestnanci a stroje 1 km na skládku, vlastní zamestnanci a stroje 2 vnútrostav.doprava sutiny, vlastní zamestnanci a stroje 3 K poplatok za skládku 2 Vnútrostavních na skládku 3 kládku prava sutiny, vlastní zamestnanci a stroje 3 km poplatok za skládku 4 poplatok za skládku 5 km poplatok za skládku 5 km poplatok za skládku 5 km poplatok za skládku 6 poplatok za skládku 7 poplatok za skládku 8 poplatok za skládku 7 poplatok za skládku 8 poplatok za skládku 9 poplatok za skládovanie - betán, tenty, dlaždice (17 01), ostatné 8 nakladanie sutiny, vlastní zamestnanci a stroje 1 poplatok za skládku 1 poplatok za skládku 1 poplatok za skládovanie - betán, tenty, dlaždice (17 01), ostatné 1 poplatok za skládku 1 poplatok za skládovanie - betán, tenty, dlaždice (17 01), ostatné 1 poplatok za skládku 1 poplatok za skládovanie - betán, tenty, dlaždice (17 01), ostatné 1 poplatok za skládovanie - betán, tenty, dlaždice (17 01), ostatné 1 poplatok za skládku 1 poplatok za skládovanie - betán, tenty, dlaždice (17 01), ostatné 1 poplatok za skládovanie - betán, tenty, dlaždice (17 01), ostatné 1 poplatok za skládovanie - betán, tenty, dlaždice (17 01), ostatné 1 poplatok za skládovanie - betán, tenty, dlaždice (17 01), ostatné 1 poplatok za skládovanie - betán, tenty, dlaždice (17 01), ostatné 1 poplatok za skládovanie - betán, tenty, dlaždice (17 01), ostatné 1 poplatok za skládovanie - betán, tenty, dlaždice (17 01), ostatné 1 poplatok za skládovanie - betán, tenty, dlaždice (17 01), ostatné 1 poplatok za skládovanie - betán, tenty, dlaždice (17 01), ostatné 1 poplatok za skládovanie - betán, tenty, dlaždice (17 01), ostatné 1 poplatok za skládovanie - betán, tenty, dlaždice (17 01), ostatné 1 poplatok za skládovanie - betán, tenty, dlaždice (17 01), ostatné 1 poplatok za skládo	z K	amestnanci a stroje	každé d'alšie podlažie	t	817,510	2,500	2 043,775
More Stutive, vyburanych hmót na składku za k 1 635,020 0,400 każy dalśi 1 km vnútrostav.doprava sutiny, vłastni zamestnanci a stroje vybúranych hmót do 10 m t 165,086 5,500 1 km poplatok za składku poplatok za składkovanie - betón, tenly, dalśdiace (17 01), ostatne zamestnanci a stroje vybúranych hmót do 10 m t 165,086 9,900 1 makladanie sutiny, vlastni zamestnanci a stroje Nakladanie sutiny t 165,086 7,500 1 makladanie sutiny, vlastni zamestnanci a stroje Nakladanie sutiny t 165,086 7,500 1 makladanie sutiny t 165,086 7,500 1	3 К па а	a skládku, vlastní zamestnancí stroje	1 km	t	165,086	6,900	1 139,093
vybúraných hmôt do 10 m t 165,086 5,500 K poplatok za skládku Poplatok za skládovanie - betón, tehly, dlaždíce (17 01), ostatné K poplatok za skládku Poplatok za skládovanie - betón, tehly, dlaždíce (17 01), ostatné Nakladanie sutiny, vlastní zamestnanci a stroje PSV - Práce a dodávky PSV 713 - izolácie tepelné odstránenie tep. izolácie K el. náradím, vlastní zamestnanci a stroje odstránenie tep. izolácie K el. náradím, vlastní zamestnanci a stroje Odstránenie tepelnej izolácie stien uchytené el. náradím, vlastní zamestnanci a stroje Odstránenie tepelnej izolácie stien uchytené el. náradím, vlastní zamestnanci pribitim, kotvením z vlákntlých materiálov hr. m2 144,272 1,250 a stroje Nakladanie sutiny Odstránenie tepelnej izolácie stien uchytené el. náradím, vlastní zamestnanci pribitim, kotvením z vlákntlých materiálov hr. m2 144,272 1,250 Odstránenie tepelnej izolácie stien uchytené k demontáž potrubia, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž potrubia z ocelových růrok hladkých m 216,000 0,950 Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. t 1,022 54,300 Vyůtrostav. premiestnenie vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. t 1,022 54,300 Vnútrostav. premiestnenie, vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. t 1,022 54,300 Vnútrostav. premiestnenie, vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. t 1,022 54,300 Vnútrostav. premiestnenie, vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. t 1,022 54,300 Vnútrostav. premiestnenie, vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. t 1,022 54,300 Odstránenie, a stroje Demontáž armatúry, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž konzol alebo držiakov vykurovacieho telesa, registra, konvektora do odpadu K vypustenie vody z vykur. telles, vypúštanie vody z vykurovacích sústav o v. pl.	4 K na	a skládku, vlastní zamestnanci	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku za	t	1 635,020	0,400	654,008
dlaždice (17 01), ostatné t 165,086 9,900 1 R nakladanie sutiny, viastní zamestnanci a stroje Nakladanie alebo prekladanie sutiny t 165,086 7,500 1 PSV - Práce a dodávky PSV 439 713 - Izolácie tepelné odstránenie tepelnej rzolácie stien uchytené el. náradím, vlastní zamestnanci a stroje Odstránenie tepelnej rzolácie stien uchytené el. náradím, vlastní zamestnanci pribitím, kotvením z vláknitých materiálov hr. do 10 cm -0,0054t - ostenia a nadpražía 733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie K demontáž potrubia, vlastní zamestnanci a stroje K vnútrostav. presun hmôt vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. t 1,022 54,300 výš. do 24m 734 - Ústredné kúrenie, armatúry. K demontáž armatúry, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž armatúry K demontáž radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž radiátorov -0,02380t m2 45,360 2,500 K demontáž radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje K demontáž radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž konzol radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž konzol alebo držiakov vykurovacieho ks 90,720 0,550 K vypustenie vody z vykur. teles, Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl. 20 0,550			Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	165,086	5,500	907,973
PSV - Práce a dodávky PSV 713 - Izolácie tepelné odstránenie tep. izolácie K el. náradím, vlastní zamestnanci a stroje 733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie K vnútrostav. presun hmôt Vnútrostav. presun hmôt Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. Vnútrostav. premiestnenie vybúraných smôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. Vnútrostav. premiestnenie vybúraných smôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. Vnútrostav. premiestnenie vybúraných smôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. Vnútrostav. premiestnenie vybúraných smôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. Vnútrostav. premiestnenie vybúraných smôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. Vnútrostav. premiestnenie vybúraných smôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. Vnútrostav. premiestnenie vybúraných smôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. Vnútrostav. premiestnenie vybúraných smôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. Vnútrostav. premiestnenie vybúraných smôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. Vnútrostav. premiestnenie vybúraných smôt rozvodov potrubia Vnútrostav. premiestnenie vybúraných smôt rozvodov pot	Крс	oplatok za skládku		t	165,086	9,900	1 634,351
713 - Izolácie tepelné odstránenie tep. izolácie K el. náradím, vlastní zamestnanci a stroje 733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie K demontáž potrubia, vlastní zamestnanci a stroje Vnútrostav. presun hmôt K vnútrostav. presun hmôt Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. K ústredné kúrenie, armatúry. Gemontáž armatúry, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž armatúry K demontáž armatúry, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž armatúry K demontáž armatúry, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž armatúry Demontáž armatúry Demontáž armatúry K demontáž armatúry, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž radiátorov vlastní zamestnanci a stroje Demontáž konzol alebo držiakov vykurovacieho k vybustenie vody z vykur. telies, Vypúštanie vody z vykurovacích sústav o v. pl.			Nakladanie alebo prekladanie sutiny	t	165,086	7,500	1 238,145
713 - Izolácie tepelné odstránenie tep. izolácie K el. náradím, vlastní zamestnanci a stroje 733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie K demontáž potrubia, vlastní zamestnanci a stroje Vnútrostav. presun hmôt Vnútrostav. premíeží potrubia z ocelových rúrok hladkých M 216,000 Q,950 Zelemontáž armatúry. Zelemontáž armatúry. Zelemontáž armatúry Ne 46,000 S,500 Zelemontáž radiátorov, vlastní Zelemontáž radiátorov Vnútrostav. premíeží konzol radiátorov Vnútrostav. premíeží konzol radiátorov Vnútrostav. premíeží konzol natepolovátí ks Zelemontáž konzol radiátorov Vnátrostav. premíeží konzol natepolovátí ks Zelemontáž konzol radiátorov Vnátrostav. premíeží konzol natepolovátí ks Zelemontáž konzol radiátorov Vnátrostav. premíeží knátvých mm Zelemontáží konzol Zelemontáží knátví knátrostav Zelemontáží knátví knátrostav Zelemontáží knátví knátrostav Zelemontáží knátví knátrosta	PSV -	- Práce a dodávky P	SV				4 204 75 4
odstránenie tep. izolácie k el. náradím, vlastní zamestnanci a stroje 733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie R demontáž potrubia, vlastní zamestnanci a stroje Nútrostav. premiestnenie vybúraných hmót rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. 734 - Ústredné kúrenie, armatúry. R demontáž armatúry, vlastní zamestnanci a stroje Nemontáž armatúry. R demontáž armatúry, vlastní zamestnanci a stroje Nemontáž armatúry. R demontáž armatúry, vlastní zamestnanci a stroje Nemontáž armatúry R demontáž armatúry, vlastní zamestnanci a stroje Nemontáž armatúry Nemontáž radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje Nemontáž radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje Nemontáž konzol radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje			,				4 396,754 180,340
k demontáž potrubia, vlastní zamestnanci a stroje Nutrostav. premiestnenie vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. t 1,022 54,300 výš. do 24m 734 - Ústredné kúrenie, armatúry. k demontáž armatúry, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž armatúry ks 46,000 5,500 735 - Ústredné kúrenie, vykurov. telesá k demontáž radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž radiátorov -0,02380t m2 45,360 2,500 k vypustenie vody z vykur. telies, Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl.	K el.	náradím, vlastní zamestnanci	pribitím, kotvením z vláknitých materiálov hr.	m2	144,272	1,250	180,340
demontáž potrubia, vlastní zamestnanci a stroje Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. t 1,022 54,300 výš. do 24m 734 Ústredné kúrenie, armatúry. demontáž armatúry, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž armatúry ks 46,000 5,500 735 · Ústredné kúrenie, vykurov. telesá k demontáž radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž radiátorov -0,02380t m2 45,360 2,500 k demontáž konzol radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž konzol alebo držiakov vykurovacieho ks 90,720 0,550 K vypustenie vody z vykur. telies, Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl.	733	- Ústredné kúrenie, roz	zvodné potrubíe				260,695
rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. t 1,022 54,300 výš. do 24m 734 - Ústredné kúrenie, armatúry. demontáž armatúry, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž armatúry ks 46,000 5,500 735 - Ústredné kúrenie, vykurov. telesá demontáž radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž radiátorov -0,02380t m2 45,360 2,500 K demontáž konzol radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje K vypustenie vody z vykur.telies, Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl. m2 45,360 0,550			Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých	m	216,000	0,950	205,200
demontáž armatúry, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž armatúry ks 46,000 5,500 735 - Ústredné kúrenie, vykurov. telesá K demontáž radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž radiátorov -0,02380t m2 45,360 2,500 K demontáž konzol radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž konzol alebo držiakov vykurovacieho ks 90,720 0,550 K vypustenie vody z vykur.telies, Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl.	K vno	útrostav.presun hmôt	rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj.	t	1,022	54,300	55,495
zamestnanci a stroje 735 - Ústredné kúrenie, vykurov. telesá 24 K demontáž radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž radiátorov -0,02380t m2 45,360 2,500 K demontáž konzol radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž konzol alebo držiakov vykurovacieho vlastní zamestnanci a stroje Demontáž konzol alebo držiakov vykurovacieho ks 90,720 0,550 K vypustenie vody z vykur.telies, Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl.	734	Ústredné k <mark>úre</mark> nie, arn	natúry.				253,000
k demontáž radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž radiátorov -0,02380t m2 45,360 2,500 k demontáž konzol radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž konzol alebo držiakov vykurovacieho ks 90,720 0,550 k vypustenie vody z vykur.telies, Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl.	Γ.		Demontáž armatúry	ks	46,000	5,500	253,000
zamestnanci a stroje Demontaz radiatorov -0,02380t m2 45,360 2,500 demontáž konzol radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje Demontáž konzol alebo držiakov vykurovacieho ks 90,720 0,550 vypustenie vody z vykur.telies, Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl.	735	- Ústredné kúrenie, vyk	urov. telesá				246,650
vlastní zamestnanci a stroje telesa, registra, konvektora do odpadu ks 90,720 0,550 Vypustenie vody z vykur.telies, Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl.	r.	· ·	Demontáž radiátorov -0,02380t	m2	45,360	2,500	113,400
				ks	90,720	0,550	49,896
				m2	45,360	0,590	26,762
K vnútrostav.presun hmôt Vnútrostaveniskové premiestnenie vybúraných hmôt vykurovacích telies do 24m t 1,080 52,400	K vnú			t	1,080	52,400	56,592

C	Тур	o Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
		764 Konštrukcie klampiar	ske				468,48
36	K	demontáž oplechovania balkónov , vlastní zamestnanci a stroje	Demontáž oplechovania balkónov	m	24,000	2,200	52,8
7	ĸ	demontáž oplechovania loggií, vlastní zamestnanci a stroje	Demontáž oplechovanía loggií	m	17,992	2,200	39,5
8	K	demontáž oplechovania parapetov, vlastní zamestnanci a stroje	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	144,655	1,500	216,9
9	K	demontáž vnútorných parapetov , vlastní zamestnanci a stroje	Demontáž vnútorných parapetov	m	144,655	1,100	159,1
	-	766 - Konštrukcie stolárske					235,3
)	к	demontáž obloženia stien panelmi, podkladových roštov, vlastní zamestnanci a stroje	Demontáž obloženia stien panelmi, podkladových roštov, -0,00800t -ostenia a nadpražia	m2	144,272	0,820	118,3
ļ.	K	vyvesenie alebo zavesenie krídiel dverí, vlastní zamestnanci a stroje	Vyvesenie alebo zavesenie krídiel dverí, pre vykonanie stavebných zmien, plochy do 2 m2	ks	78,000	1,500	117,0
	7	767 - Konštrukcie doplnkov	é kovové				485,5
	К	demontáž oplechovania stien plechmi - ostenia a nadpražia , vlastní zamestnanci a stroje	Demontáž oplechovania stien plechmi - ostenia a nadpražia	m2	144,272	1,650	238,0
	к	demontáž striešky zo steny nad vchodové dvere z komorového polykarbonátu resp. akrylátu, vlastní zamestnanci a stroje	Demontáž akejkoľvek striešky zo steny nad vchodové dvere z komorového polykarbonátu resp. akrylátu -0,0019t	ks	2,000	75,000	150,0
	ĸ	demontáž ochrany proti holubom - siete, vlastní zamestnanci a stroje	Demontáž ochrany proti holubom - siete	m2	39,012	2,500	97,5
	7	769 - Montáž vzduchotechn	ických zariadení				189,0
	K	demontáž klimatízačnej jednotky vonkajšej, vlastní zamestnanci a stroje	Demontáž klimatizačnej jednotky vonkajšej jednofázové napájanie (max. 2 vnút. jednotky)	ks	2,000	94,500	189,0
	7	776 - Podlahy povlakové					2 077,7
	K	demontáž soklíkov alebo líšt, vlastní zamestnanci a stroje	Demontáž soklíkov alebo líšt	m	1 049,400	0,240	251,8
	К	odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy, vlastní zamestnanci a stroje	Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených bez podložky, -0,00100t	m2	1 113,320	1,640	1 825,8
,	۷P	- Práce naviac					0,00
	K						0,0
	K						0,0
	κ						0,0

РС Тур	Kód	Popts	MJ Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
К					0,000
К					0,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Časť: 02 - Stavebné úpravy 2-4.NP Senec Thoravirge 44101937 CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava SK2022578954 = мекталт ing. Slávka Veselá Sarazak ariel Náklady z rozpočtu 127 258,98 Ostatné náklady 0,00 Cena bez DPH 127 258,98 Jew zakiatne 27 258,98 Cena s DPH **EUR** 152 710,78

Projektant Spracovateľ



REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Service Selection (Selection (Sel

Časť:

02 - Stavebné úpravy 2-4.NP

Senec

Poplektant ing. Slávka Veselá

Posovisel CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava sokiadoviaca:

Kod - Popis Cena celkom [EUR]

100 10pis	Cena Cerkon [EUK]
1) Náklady z rozpočtu	127 258,98
HSV - Práce a dodávky HSV	28 604,17
3 - Zvislé a kompletné konštrukcie	6 936,56
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	13 432,45
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	7 716,72
99 - Presun hmôt HSV	518,45
PSV - Práce a dodávky PSV	97 704,80
711 – Izolácie proti vode a vlhkosti	1 306,33
722 - Zdravotechnika	2 049,60
725 Zdravotechnika - zariad'. predmety	6 400,30
763 - Konštrukcie - drevostavby	19 646,55
766 Konštrukcie stolárske	10 826,24
771 – Podlahy z dlaždíc	1 491,03
776 Podlahy povlakové	41 892,40
781 - Dokončovacie práce a obklady	7 456,09
784 - Dokončovacie práce - malby	6 636,78
OST · Ostatné	950,00
VP - Práce naviac	0,000
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Mimostaven. doprava	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Klimatické vplyvy	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Colková páklady za stavby 4) v 3)	427 259 00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

127 258,98

ROZPOČET

Časť:

02 - Stavebné úpravy 2-4.NP

Senec

is, panavate:

Projektanci

ing. Slávka Veselá

CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava Spracovatek

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

Na	Kla	dy z rozpočtu					127 258,977
	HS	V - Práce a dodávky HSV					28 604,173
		3 - Zvislé a kompletné konštrukci	e				6 936,560
1	K	murivo Ytong + lepiaca malta Ytong + montáž, vlastní zamestnanci a stroje + stavebniny	Murivo nosné z tvárnic YTONG P+D na MC-5 a tenkovrst., maltu YTONG hr.300 P4-500	m3	14,700	110,000	1 617,000
2	K	dodávka a osadeie preklad trámca Ytong, vlastní zamestnanci a stroje + stavebniny	Prekladový trámec YTONG šírky 100 mm, výšky 124 mm, dĺžky 900 mm	ks	17,000	18,420	313,140
3	ĸ	dodávka a osadeie preklad.trámca Ytong, vlastní zamestnancí a stroje + stavebniny	Prekladový trámec YTONG šírky 125 mm, výšky 124 mm, dĺžky 1300 mm	ks	30,000	14,680	440,400
4	ĸ	dodávka a osadeie preklad.trámca Ytong, vlastní zamestnanci a stroje + stavebniny	Prekladový trámec YTONG šírky 125 mm, výšky 124 mm, dĺžky 2000 mm	ks	3,000	19,180	\$7,540
5	ĸ	murivo Ytong + lepiaca malta Ytong + montáž, vlastní zamestnanci a stroje + stavebniny	Priečky z tvárnic YTONG hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (100x249x599)	m2	68,693	16,500	1 133,435
6	ĸ	murivo Ytong + lepiaca malta Ytong + montáž, vlastní zamestnanci a stroje + stavebníny	Priečky z tvárnic YTONG na MC-5 a tenkovrst.,maltu YTONG hr.125, P2-500,	m2	188,550	17,900	3 375,045
		6 - Úpravy povrchov, podlahy, osa	denie				13 432,446
7	ĸ	vnútorná omietka Baumit MPI 25 + spracovanie, vlastní zamestnanci a stroje + stavebniny	Vnútorná omietka vápenná alebo vápennocementová stropov a stien štuková	m2	265,075	9,900	2 624,243
8	ĸ	vnútorná omietka Ytong + spracovanie, vlastní zamestnanci a stroje + stavebniny	Vnútorná omietka stien maltou zo zmesi YTONG 4 mm - domurovanie stien a po domurovaní dvier	m2	656,696	8,800	5 778,925
9	K	vyrovnávací poter muriva, pieskocementový + spracovanie, vlastní zamestnanci a stroje + stavebniny	Vyrovnávací poter muriva MC 15 zhotovený v páse hr. do 100 mm (podkladný)	m2	152,325	18,700	2 848,478
10	к	osadenie oceľovej zárubna, vlastní zamestnanci a stroje	Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	47,000	19,900	935,300
11	м	dodávka oceľovej zarubne - Kovodružstvo BA	Zárubňa ocelová Cg U 60x197	ks	17,000	26,500	450,500
12	м	dodavka oceľovej zárubne - Kovodružstvo BA	Zárubňa oceľová CgU 80x197x16cm L	ks	27,000	26,500	715,500
13	м	dodávka oceľovej zárubne - Kovodružstvo BA	Zárubňa oceľová CgU 90x197x16cm L	ks	3,000	26,500	79,500

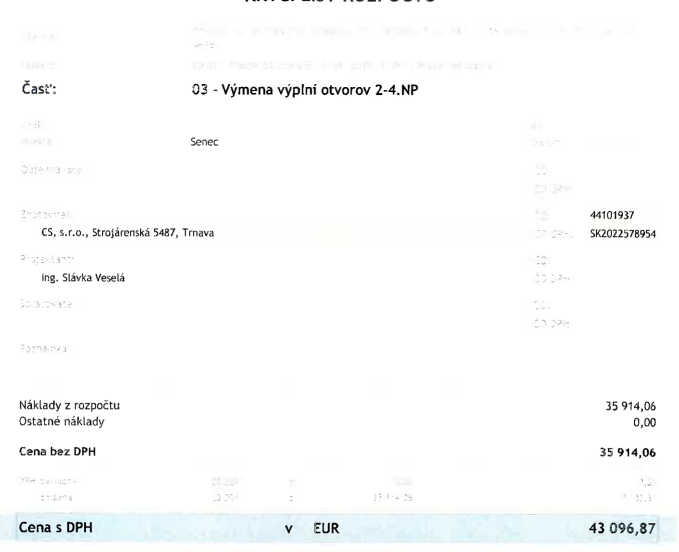
	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	•	9 – Ostatné konštrukcie a práce-b	púranie				7 716,720
14	K	montáž fasádneho lešenía, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0, 80 do 1,00 m a výšky 10- 30 m	m2	754,500	1,250	9 43,125
15	к	príptatok za lešenie	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použítia lešenia	m2	1 509,000	1,650	2 489,850
16	к	demontáž fasádneho lešenia, vlastní zamestnanci a stroje	Demontáž lešenia vysun. z otvorov s podopretím v. do 30 m	m2	754,500	0,950	716,775
17	к	lešenie ľahké pomocné pracovné, vlastní zamestnanci a stroje	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	1 401,990	1,500	2 102,98
8	к	montáž ochrannej siete na fasád.lešení, vlastní zamestnanci a stroje	Ochranná sieť na boku lešenia zo siete Baumit	m2	754,500	1,260	950,67
9	к	demontáž ochrannej siete na fasád.lešení, vlastní zamestnanci a stroje	Demontáž ochrannej siete na boku lešenia zo siete Baumit	m2	754,500	0,330	248,98
:0	к	čistenie budov umývaním vonkajších plôch okien a dverí, vlastní zamestnanci a stroje	Čistenie budov umývaním vonkajších plôch okien a dverí	m2	240,300	1,100	264,33
	ç	99 - Presun hmôt HSV					518,44
1	к	presun hmôt	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.z tehál,tvárnic,z kovu výšky do 12 m	t	132,935	3,900	518,44
	DC)						
	P5	V - Práce a dodávky PSV					97 704,80
		V - Práce a dodávky PSV 711 - Izolácie proti vode a vlhkost	i				
22		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	i Zhotovenie izolácie proti vlhkosti za studena na vodorovnej ploche z tekutej lepenky, dvojnásobná - sociálne zariadenia	m2	137,508	9,500	1 306,32
2	К	711 - Izolácie proti vode a vlhkost zhotovenie izolácie proti vlhkostí, vodorovná, z tekutej lepenky Soudal 2K Profi, vrátane tesniac.pásu, vlastní	Zhotovenie izolácie proti vlhkostí za studena na vodorovnej ploche z tekutej lepenky,	m2	137,508	9,500	1 306,32
	К	711 - Izolácie proti vode a vlhkost zhotovenie izolácie proti vlhkostí, vodorovná, z tekutej lepenky Soudal 2K Profí, vrátane tesniac pásu, vlastní zamestnanci a stroje + stavebniny	Zhotovenie izolácie proti vlhkostí za studena na vodorovnej ploche z tekutej lepenky,	m2 ks	137,508	9,500 35,000	1 306,320 1 306,32 2 049,60
!3	K	zhotovenie izolácie proti vode a vlhkosti, vodorovná, z tekutej lepenky Soudal 2K Profi, vrátane tesniac.pásu, vlastní zamestnanci a stroje + stavebniny 722 - Zdravotechnika montáž skrinky hydrantu, vlastní	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti za studena na vodorovnej ploche z tekutej lepenky, dvojnásobná - sociálne zariadenia Montáž skrínky nástenného hydrantu bez				1 306,32 1 306,32 2 049,60 105,00
222	K K	zhotovenie izolácie proti vode a vlhkosti, vodorovná, z tekutej lepenky Soudal 2K Profi, vrátane tesniac.pásu, vlastní zamestnanci a stroje + stavebniny 722 - Zdravotechnika montáž skrinky hydrantu, vlastní zamestnanci a stroje montáž hydrantu s výzbrojou, vlastní	Zhotovenie izolácie proti vlhkostí za studena na vodorovnej ploche z tekutej lepenky, dvojnásobná - sociálne zariadenia Montáž skrínky nástenného hydrantu bez vybavenia Montáž nástenného hydrantu C 52 v plechovej skríní 750x750x320 mm s plnými dvierkami RAL 3000 s výzbrojou (tvar. stála hadíca, GV, uzatváratelná sprchová hadíca, pripojovacia	ks	3,000	35,000	97 704,804 1 306,324 1 306,32 2 049,600 105,00
?3 24	K K	zhotovenie izolácie proti vode a vlhkosti, vodorovná, z tekutej lepenky Soudal 2K Profi, vrátane tesniac. pásu, vlastní zamestnanci a stroje + stavebniny 22 - Zdravotechnika montáž skrinky hydrantu, vlastní zamestnanci a stroje montáž hydrantu s výzbrojou, vlastní zamestnanci a stroje	Zhotovenie izolácie proti vlhkostí za studena na vodorovnej ploche z tekutej lepenky, dvojnásobná - sociálne zariadenia Montáž skrinky nástenného hydrantu bez vybavenia Montáž nástenného hydrantu C 52 v plechovej skrini 750x750x320 mm s plnými dvierkami RAL 3000 s výzbrojou (tvar. stála hadíca, GV, uzatváratelná sprchová hadíca, pripojovacia hadica 1m s ventilom Nástenný hydrant Ms C 52 (Ventil 2´´ v plechovej skrini 750x750x320 mm s plnými dvierkami RAL 3000 s výzbrojou tvar. stála hadica, GV, uzatváratelná sprchová hadica,	ks ks	3,000	35,000 65,000	1 306,320 1 306,32 2 049,600 105,00 195,00
?3 ?24	K K	zhotovenie izolácie proti vode a vlhkosti, vodorovná, z tekutej lepenky Soudal 2K Profi, vrátane tesniac.pásu, vlastní zamestnanci a stroje + stavebniny 22 - Zdravotechnika montáž skrinky hydrantu, vlastní zamestnanci a stroje montáž hydrantu s výzbrojou, vlastní zamestnanci a stroje nákup a dodávka hydrantu s výzbrojou. OBORIL s.r.o Trnava nákup, dodávka a montáž skrinky na hasíaci prístroj, vlastní zamestnanci a	Zhotovenie izolácie proti vlhkostí za studena na vodorovnej ploche z tekutej lepenky, dvojnásobná - sociálne zariadenia Montáž skrinky nástenného hydrantu bez vybavenia Montáž nástenného hydrantu C 52 v plechovej skrini 750x750x320 mm s plnými dvierkami RAL 3000 s výzbrojou (tvar. stála hadíca, GV, uzatváratelná sprchová hadíca, pripojovacia hadica 1m s ventilom Nástenný hydrant Ms C 52 (Ventil 2´´ v plechovej skrini 750x750x320 mm s plnými dvierkami RAL 3000 s výzbrojou tvar. stála hadica, GV, uzatváratelná sprchová hadica, pripojovacia hadica 1m s ventilom) Montáž a dodávka plastovej skrinky pre hasiace	ks ks	3,000 3,000 3,000	35,000 65,000 320,000	1 306,324 1 306,32 2 049,60 105,00 195,00 409,50
23	K K	zhotovenie izolácie proti vode a vlhkost zhotovenie izolácie proti vlhkostí, vodorovná, z tekutej lepenky Soudal 2K Profi, vrátane tesniac.pásu, vlastní zamestnanci a stroje + stavebniny 22 - Zdravotechnika montáž skrinky hydrantu, vlastní zamestnanci a stroje montáž hydrantu s výzbrojou, vlastní zamestnanci a stroje nákup a dodávka hydrantu s výzbrojou. OBORIL s.r.o Trnava nákup, dodávka a montáž skrinky na hasiaci pristroj, vlastní zamestnanci a stroje nákup a dodávka hasiaceho pristroja,	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti za studena na vodorovnej ploche z tekutej lepenky, dvojnásobná - sociálne zariadenia Montáž skrínky nástenného hydrantu bez vybavenia Montáž nástenného hydrantu C 52 v plechovej skrini 750x750x320 mm s plnými dvierkami RAL 3000 s výzbrojou (tvar. stála hadíca, GV, uzatváratelná sprchová hadica, pripojovacia hadica 1m s ventilom Nástenný hydrant Ms C 52 (Ventil 2´´ v plechovej skrini 750x750x320 mm s plnými dvierkami RAL 3000 s výzbrojou tvar. stála hadica, GV, uzatváratelná sprchová hadica, pripojovacia hadica 1m s ventilom) Montáž a dodávka plastovej skrinky pre hasiace prístroje	ks ks ks	3,000 3,000 9,000	35,000 65,000 320,000 45,500	1 306,324 1 306,32 2 049,60 105,00 195,00 409,50 359,10
3 24 25	к к к	zhotovenie izolácie proti vode a vlhkosti, vodorovná, z tekutej lepenky Soudal 2K Profi, vrátane tesniac.pásu, vlastní zamestnanci a stroje + stavebniny 22 - Zdravotechnika montáž skrinky hydrantu, vlastní zamestnanci a stroje montáž hydrantu s výzbrojou, vlastní zamestnanci a stroje mokup a dodávka hydrantu s výzbrojou. OBORIL s.r.o Trnava nákup, dodávka a montáž skrinky na hasiaci prístroj, vlastní zamestnanci a stroje nákup a dodávka hydrantu s výzbrojou. OBORIL s.r.o Trnava	Zhotovenie izolácie proti vlhkostí za studena na vodorovnej ploche z tekutej lepenky, dvojnásobná - sociálne zariadenia Montáž skrínky nástenného hydrantu bez vybavenia Montáž nástenného hydrantu C 52 v plechovej skrini 750x750x320 mm s plnými dvierkami RAL 3000 s výzbrojou (tvar. stála hadíca, GV, uzatváratelná sprchová hadíca, pripojovacia hadica 1m s ventilom Nástenný hydrant Ms C 52 (Ventil 2´´ v plechovej skrini 750x750x320 mm s plnými dvierkami RAL 3000 s výzbrojou tvar. stála hadíca, GV, uzatváratelná sprchová hadíca, pripojovacia hadica 1m s ventilom) Montáž a dodávka plastovej skrinky pre hasiace prístroje Hasiasi prístroj práškový 6 kg Presun hmôt pre vnútomý vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	ks ks ks	3,000 3,000 9,000	35,000 65,000 320,000 45,500 39,900	1 306,326 1 306,32 2 049,600 105,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
30	М	nákup a dodávka WC Jika, biele - SIKO Trnava	Sanitárna keramika WC kombi biele	ks	11,000	89,900	988,900
31	к	montáž umývadla, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž umývadla na konzoly, vrátane sifónu a doplnkov	súb	34,000	19,500	663,000
32	м	nákup a dodávka umývadlo Jika, biele - SIKO Trnava	Umývadlo biele	ks	34,000	58,500	1 989,000
33	K	montáž bidetu, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž bidetu do predstenového systému	ks	3,000	33,300	99,900
34	м	nákup a dodávka bidetu Jika, biele - SIKO Trnava	Bidet stojaci keramika, biela	ks	3,000	95,500	286,500
35	K	montáž výlevky, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej vrátane príslušenstva a doplnkov	súb	3,000	35,000	105,000
36	М	nákup a dodávka výlevky Jika - SIKO Trnava	Sanitárna keramika JIKA výlevka	ks	3,000	149,100	447,300
37	ĸ	montáž batérie, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž batérie umývadlovej a výlevkovej nástennej pákovej, alebo klasickej	ks	37,000	10,000	370,000
38	М	nákup a dodávka umývadlovej batérie S-LINE - SIKO Trnava	Umývadlová batéria DN 15 chróm 210350515	ks	37,000	25,500	943,500
39	к	montáž odpad.ventilu, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž ventilu odpadového pre zariaďovacie predmety do DN 32	ks	11,000	4,900	53,900
40	М	nakup a dodavka zachod.ventilu - SIKO Trnava	Ventil záchodový 1/2"	ks	11,000	3,900	42,900
41	К	presun hmôt	Presun hmôt pre zariaďovacie predmety v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	0,882	50,000	44,100
	7	763 - Konštrukcie - drevostavby					19 646,546
42	ĸ	nákup, dodávka SDK konštrukcií - stavebniny HAK TRADE Trnava + montáž	Predsadená SDK stena KNAUF W623 hr. 65 mm, jednoduchá kca UD a CD dosky GKB hr. 15 mm TI hr. 50 mmn - kaslík pre VZT	m2	13,200	30,400	401,280
43	к	nákup, dodávka SDK konštrukcií - stavebniny HAK TRADE Trnava + montáž	Predsadená SDK stena KNAUF W626 hr. 125 mm, jednoduchá kca UW 100 a CW 100 dosky 2x GKB hr. 12,5 mm, TI 100 mm	m2	229,764	35,100	8 064,716
44	к	nákup, dod <mark>ávka SDK konštrukcii -</mark> stavebniny HAK TRADE Trnava + montáž	SDK podhľad KNAUF D113 zavesená nosná kca ocel profil dosky GKF hr. 2 x 12,5 mm a MV hr.50 mm	m2	307,860	33,500	10 313,310
45	ĸ	montáž reviznych dvierok, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž revíznych dvierok pre sdk podhľady veľkosti nad 0,26 m2	ks	12,000	14,000	168,000
46	М	nákup a dodávka reviznych dvierok - stovebniny HAK TRADE Trnava	Revizne dvierka SDK strop 600x600 mm	ks	12,000	30,900	370,800
47	K	presun hmôt	Presun hmôt pre sádrokartónové konštrukcie v objektoch výšky od 7 do 24 m	t	10,948	30,000	328,440
	7	766 - Konštrukcie stolárske					10 826,237
48	K	montáž prahu dverí, vlastní zamestnancí a stroje	Montáž prahu dverí, jednokrídlových	ks	71,000	3,500	248,500
49	М	nákup a dodávka dub prahu - stavebniny HAK TRADE Trnava	Proh dubový L=62 B=10 cm	ks	33,000	7,750	255,750
50	М	nákup a dodávka dub.prahu stavebniny HAK TRADE Trnava	Prah dubový L=82 B≈10 cm	ks	35,000	10,250	358, 750
51	М	nakup a dodávka dub.prahu stavebniny HAK TRADE Trnava	Prah dubový L=92 B=10 cm	ks	3,000	11,600	34,800
52	к	montáž zámku, vložky a kovania, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž kompletáž dverí dverí zámka, vložka , kľučky	ks	71,000	5,500	390,500
53	м	nákup a dodávka kovania - stavebniny HAK TRADE Trnava	Kovanie - 2x kľučka, povrch nerez brúsený, 2x rozeta BB, FAB	ks	71,000	16,500	1 171,500
54	м	nákup a dodávka zámku a vložky stavebniny HAK TRADE Trnava	Zámok a vložka	ks	71,000	16,500	1 171,500
55	K	osadenie vnútorných dveri, vlastní zamestnanci a stroje	Zavesenie dverného krídla do 2 m2 vrátane montáže a dodávky zámku klučky a kovania	ks	71,000	24,500	1 739,500
56	М	nákup a dodávka dveri Solodooi - stavebniny HAK TRADE Trnava	Dvere vnútorné hladké jednokrídlové plné 80x197 cm prefa, biele	ks	35,000	75,500	2 6 42, 500
57	М	nákup a dodávka dveri Solodoor - stavebniny HAK TRADE Trnava	Dvere vnútorné hladké jednokrídlové plné 60x197 cm prefa -biele	ks	33,000	75,500	2 491,500
58	м	nákup a dodávka dveri Solodoor stavebniny HAK TRADE Trnava	Dvere vnútorné hladké jednokrídlové plné 90x197 cm prefa -biele	ks	3,000	75,500	226,500
57	м	stavebniny HAK TRADE Trnava nakup a dodávka dveri Solodoor stavebniny HAK TRADE Trnava nákup a dodávka dveri Solodoor	80x197 cm prefa, biele Dvere vnútorné hladké jednokrídlové plné 60x197 cm prefa -biele Dvere vnútorné hladké jednokrídlové plné	ks	33,000	75,500	2 49

p						
κ	presun hmât	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,303	72,860	94,93
7	71 - Podlahy z dlaždíc					1 491,032
K	montáž keram podlahy, vlastní zamestnancí a stroje	Montáž podláh z dlaždíc keram, ukladanie do flexi tmelu	m2	55,083	13,900	765,65
м	nákup a dodavka dlažby TAURUS - SIKO Trnava	Dlaždice keramické pš. a mrazuvzdorné	m2	57,837	11,500	665,120
K	presun hmôt	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad l2 do 24 m	t	1,333	45,200	60,25
_	776 - De alla have a ser da kraveš					41 892,40
					0.400	
K	zamestnanci a stroje	Lepenie podlahových soklov z vinilu	m	822,800	0,600	493,68
М	dodávka PVC soklika - Jutex s.r.a., Piešťany	Lišta soklová, vinilová	m	839,256	1,000	839,25
K	lepenie PVC podlahy, vlastní zamestnanci a stroje	Lepenie povlakových podláh vinilových homogénnych pásov	m2	1 297,455	4,020	5 215,76
м		Vynilová podlaha v dielcoch s dekorom dreva v celk. hrúbke min 3 mm, nášľapná vrstva min 0,5 mm, s kročajovou izoláciou hlukový útlmom min. 6 dB, nosná doska opatrená stabilizačnou mriežkou, s vysokou odolnosťou proti opotrebeniu - záťažová trieda 42(FLOOR WOOD Tajima)	m2	1 336,379	15,440	20 633,69
K	penetrovanie podkladu, vlastní zamestnanci a stroje	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakovýck podláh	m2	1 297,455	1,660	2 153,77
K	pretmelenie prasklín a nerovnosti, vlastní zamestnanci a stroje	Tmelenie podkladu, úpravy prasktín a nerovností hr. 3 mm - 30%	m2	375,000	3,530	1 323,75
K	vyliatie podkladu nivel.stierkou, vlastní zamestnanci a stroje	Vyspravenie podkladu nivelačnou stierkou hr. 3 mm	m2	1 297,455	4,730	6 136,96
K	prebrúsenie podkladu el.brúskou na betón, vlastní zamestnanci a stroje	Príprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na betón	m2	1 297,455	3,310	4 294,57
К	presun h <mark>m</mark> ôt	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	13,349	60,000	800,94
7	/81 - Dokončovacie práce a obklac	ły				7 456,08
K	montáž keram.obkladov, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek pórov. alebo opakných kladených do malty veľ. 300x150 mm	m2	282,518	14,500	4 096,51
M	nákup a dodavka dlažby RAKO · SIKO Trnava	Obkładačky keramické glazované viacfarebné hladké B 300x150 IIa	m2	296,644	10,500	3 114,76
K	presun hmôt	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	16,321	15,000	244,81
7	784 - Dokončovacie práce - malby					6 636,27
ĸ	oblepenie vypínačov, zásuviek páskou, vlastní zamestnanci a stroje	Oblepenie vypínačov, zásuviek páskou výšky do 3,80 m	ks	78,000	1,100	85,80
ĸ	oblepenie soklov, stykov, okrajov okien a dverí, vlastní zamestnanci a stroje	Oblepenie soklov, stykov, okrajov okien a dverí , výšky miestnosti do 3,80 m	m	285,000	0,250	71,2
ĸ	penetrovanie podkladov stien a stropov, vlastní zamestnanci a stroje	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	1 856,365	0,550	1 021,00
K	prebrúsenie a oprášenie povrchov, vlastní zamestnanci a stroje	Prebrúsenie a oprášenie jemnozrnných povrchov výšky do 3,80 m	m2	1 856,365	0,110	204,2
K	nákup, dodávka a spracovanie maliar.zmesi Primalex - stavebniny JUEL Trnava	Maľby z maliarskych zmesí práškových bez pačok. jednofar. dvojnásobné v miestn. výšky do 3, 80 m - umývatelný náter - steny	m2	1 856,365	1,600	2 970,18
	7 K M K 7 K M K 7 K K K K K K K K 7 K K K K	K zamestnanci a stroje M dikup a dodávka dlažby TAURUS - SIKO Trnava K presun hmôt 776 - Podlahy povlakové I lepenie PVC soklíkov, vlastní zamestnanci a stroje M dodávka PVC soklíka - Jutex s.r.a., Piešťany I lepenie PVC podlahoviny - PVC acoustic 43 UNI, záťaž.tr. 34143, hlukový utím min. 6 dB - Jutex s.r.a., Piešťany K penetrovanie podkladu, vlastní zamestnanci a stroje K vlastní zamestnanci a stroje K vyliatie podkladu nivel.stierkou, vlastní zamestnanci a stroje K prebrúsenie podkladu el.brúskou na betón, vlastní zamestnanci a stroje K presun hmôt 781 - Dokončovacie práce a obklad K montáž keram.obkladov, vlastní zamestnanci a stroje M mákup a dodavka dlažby RAKO - SIKO Trnava K presun hmôt 784 - Dokončovacie práce - malby oblepenie vypínačov, zásuviek páskou, vlastní zamestnanci a stroje K oblepenie soklov, stykov, okrajov okien a dverí, vlastní zamestnanci a stroje K penetrovanie podkladov stien a stropov, vlastní zamestnanci a stroje K prebrúsenie a oprášenie povrchov, vlastní zamestnanci a stroje K prebrúsenie a oprášenie povrchov, vlastní zamestnanci a stroje	T71 - Podlahy z dlaždíc montáž keram, podlahy, vlastní zamestnancí a stroje měkup a dodavka dlažby TAURUS - SIKO Triova T76 - Podlahy povlakové k lepenie PVC soklikov, vlastní zamestnancí a stroje dodavka pVC soklikov, vlastní zamestnancí a stroje M Presun hmôt pre podlahových soklov z vinílu dodavka PVC podlahy, vlastní zamestnancí a stroje M PVC podlahy PVC podlahy, vlastní zamestnancí a stroje M PVC podlahy PVC podlahovíny - PVC occustrí min. 6 dB - Julex s.r.o., Přešťany M 12 UNI, záražu T. Julaž, hlubový utím min. 6 dB - Julex s.r.o., Přešťany M 12 UNI, záražu T. Julaž, hlubový utím min. 6 dB - Julex s.r.o., Přešťany M 20 Dražažu T. Julažu N. Julevový utím min. 6 dB - Julex s.r.o., Přešťany M 20 Dražažu T. Julažu N. Julevový utím min. 6 dB - Julex s.r.o., Přešťany M 20 Dražažu T. Julažu N. Julevový utím min. 6 dB - Julex s.r.o., Přešťany M 20 Dražažu T. Julažu N. Julevový utím min. 6 dB - Julex s.r.o., Přešťany M 20 Dražažu T. Julažu N. Julevový utím min. 6 dB - Julex s.r.o., Přešťany M 20 Dražažu T. Julažu N. Julevový utím min. 6 dB - Julex s.r.o., Přešťany M 20 Dražažu T. Julažu N. Julevový utím min. 6 dB - Julex s.r.o., Přešťany M 20 Dražažu T. Julažu N. Julevový utím min. 6 dB - Julex s.r.o., Přešťany M 20 Dražažu T. Julažu N. Julevový utím min. 6 dB - Julex s.r.o., Přešťany M 20 Dražažu T. Julažu N. Julevový utím min. 6 dB - Julex s.r.o., Přešťany M 20 Dražažu T. Julevov V. Julevov Prestranice N. Julevov Vyšaku na Dražažu Trieda 42 (FLOOR WODD Tajíma) M 20 Dražažu T. Julevov V. Ju	T711 - Podlahy z dlaždic montáž keram podlahy, vlastní zamestnanci a stroje Mortaž podláh z dlaždic keram, ukladanie do flavi tmelu mokup a dodavka dlažby TAURUS - SIKO Presun hmôt Presun hmôt Presun hmôt pre podlahy z dlaždic v objektoch výšky naci 2 do 24 m 776 - Podlahy povlakové lepenie PVC soklika - Julex s.r.o. Pjestany lepenie PVC soklika - Julex s.r.o. Pjestany lepenie PVC podlahy, vlastní zamestnanci a stroje dodávka PVC podlahovny - PVC acousto dodávka PVC podlahovny - PVC acousto J. Srom - Skoklovů, vinítová prestany min. 6 dB - Julex s.r.o. Pieštany penetrovanie podkladu, vlastní zamestnanci a stroje k penetrovanie podkladu, vlastní zamestnanci a stroje penetrovanie podkladu, vlastní zamestnanci a stroje povlakovýck podláh vyškových podlah urek kladením povlakovýck podláh povlakových podlahovny - PVC acousto Vyšpravenie podkladu pred kladením povlakových podlahovny - PVC acousto Vyšpravenie podkladu pred kladením povlakovýck podláh povlakových podlahovny - PVC acousto Vyšpravenie podkladu pred kladením povlakových podláh povlakovích povlakových povlakovích povlakových povlakovích povlakových povlakovích povlakových povlakovích povl	April	April

PĈ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Mnoźstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
80	к	nákup, dodávka a spracovanie maliar.zmesi Esmał - stavebniny JUEL Trnava	Maľby z maliarskych zmesí práškových bez pačok, jednofar, dvojnásobné v miestn, výšky nad 3, 80 m - strop	m2	1 427,400	1,600	2 283,840
	OS	T - Ostatné					950,000
81	К	provizórne opatrenia, zaplachtovanie priestorov, príp. oprava malieb stien a stropov, vlastní zamestnanci a stroje	Vyvolané náklady vplyvom nepriaznivého počasia (napr. zatečenie strechy)	hod	1,000	950,000	950,000
	VP	- Práce naviac					0,000
	ĸ						0,000
	K						6,006
	K						0,000
	к						0,000
	κ						0,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU





Datum a podpis: Pećiatka Datum a podpis: Pećiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Časť: 03 - Výmena výplní otvorov 2-4.NP Senec ing. Slávka Veselá (a yrayrie CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava Spropowaden Cena celkom [EUR] Kód - Popis 1) Náklady z rozpočtu 35 914,06 3 915,80 HSV - Práce a dodávky HSV 3 767,60 6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 148,20 99 - Presun hmôt HSV 31 998,26 PSV - Práce a dodávky PSV 601,60 763 - Konštrukcie - drevostavby 1 716,78 764 - Konštrukcie klampiarske 19 236,49 766 - Konštrukcie stolárske 10 443,39 767 - Konštrukcie doplnkové kovové VP - Práce naviac 0,000 0,00 2) Ostatné náklady 0,00 **GZS** 0,00 Projektové práce 0,00 Sťažené podmienky 0,00 Vplyv prostredia Iné VRN 0.00 0,00 Kompletačná činnosť 35 914,06 Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

2 1 (.ekapa Časť: 03 - Výmena výplní otvorov 2-4.NP 1 200 Senec Projecktant ing. Slávka Veselá CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava PČ Typ Kód **Popis** MJ Množstvo J.cena [EUR] Cena celkom [EUR] Náklady z rozpočtu 35 914,059 HSV - Práce a dodávky HSV 3 915,801 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 3 767,601 murárske vysprávky vnútorné -Omietka vápenná ostenia okenného a dverného K omietka Baumit MPI 25, vlastní m2 67.920 16,660 1.131,547 štuková - murárske vysprávky vnútorné zamestnanci a stroje + stavebniny murárske vysprávky vnútorné -Omietka vápenno cementová ostenia okenného K omietka Baumit MPI 25, vlastní a dverného vonkajšia hrubá , zatretá m2 64,200 17,950 1 152,390 zamestnanci a stroje + stavebniny murárske vysprávky nákup a dodávka parapetnej Parapeta vnútorná komôrková, plastová 129,360 8.800 1 138,368 plastovej dosky osadenie parapetných dosiek, Osadenie parapetných dosiek z plastických a 123,200 2,140 263,648 vlastní zamestnanci a stroje poloplast. demontáž parapetnej dosky, Demontáž parapetnej doskyexist. j šírky do 300 151,200 0,540 81,648 vlastní zamestnanci a stroje mm, dĺžky nad 1600 mm, -0,006t 99 - Presun hmôt HSV 148,200 Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá K presun hmôt 1,482 100,000 148,200 konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 24 m PSV - Práce a dodávky PSV 31 998,258 763 - Konštrukcie - drevostavby 601,600 tmelenie silikónovým tmelom, Škárovanie tmelením 312,400 1,500 468,600 vlastní zamestnanci a stroje nákup o dodávka silikon, tmelu -Tmel silikonový ks 38,000 3,500 133,000 stavebniny Profistav Trnava 764 - Konštrukcie klampiarske 1 716,776 dodávka a montáž parapetov z Al Oplechovanie parapetov z hliníkového plechu (KJG s.r.o.Čachtice), farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 330 10.590 151,200 1 601,208 vlastní zamestnanci a stroje

0.540

81,648

151,200

Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do

330 mm, -0,00135t

demontáž parapetov, vlastní

zamestnanci a stroje

C	Тур	Kód	Popis	WJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
11	K	presun hmôt	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,212	160,000	33,920
	7	766 - Konštrukcie stolárske					19 236,492
12	K	montáž plast.okien, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž okien plastových skladaných v zostave	m	312,400	9,730	3 039,65
3	М	výroba a dodávka okennej plastovej zostavy z profilu 08 OVLO Classic v z mysle PD	Okenná zostava plastové okno šesťdielne otváravo-sklopné 2x + otváravé + otváravé + otváravo-sklopné 2x s výplňou izolačné trojsklo - 6 komorový profil, skladané v zostave 5600 x 1500 mm	ks	22,000	736,220	16 196,84
	7	767 - Konštrukcie doplnkové	kovové				10 443,390
4	ĸ	montáž plast.dverí, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	47,400	13,900	658,86
5	М	výroba a dodávka plastových dveri z profilu 08 OVLO Classic v zmysle PD	Dodávka dveri PVC dvojkridlových vchodových protipožiarnych 1600 x 1970 mm,výplň 2/3 zasklenie bezpečnostným sklom l. klasické zamykanie. Kľučka-klučka, samozatvárač	ks	3.000	2: 292,480	6 877,44
6	М	výroba a dodávka plastových dveri z profilu 08 OYLO Classic v zmysle PD	Dodávka dverí PVC jednokrádových vchodových 1800 x 2470 mm., s nadsvetlíkom pevným a bočnými svetlíkmi , výplň 2/3 bezpečnostným sklom, klasické zamykanie, gula -klučka, samozatvárač,	ks	3,000	969,030	2 907,09
,	VΡ	- Práce naviac					0,000
	ĸ						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	ĸ						0,00

Časť: 04 - VZT - I,etapa Senec Jan m Obte inavate. Thosovice: 44101937 SK20225**78**954 CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava Projektant KÓO DPHI ing. Slávka Veselá Sonacovate iðo oph Poznamkar Náklady z rozpočtu 13 124,35 Ostatné náklady 0,00 Cena bez DPH 13 124,35 39 - zakradna zaizena 13:124,35 624,37 Cena s DPH **EUR** 15 749,22

Projektant		Spracovateľ	Spracovateľ			
Datum a podpis	Ресіаска	Datum a bodors:	Peśratka			
Objednávateľ		Zhotoviteľ				



OF, 8.1.0. 25 700 Trava Strijárenská 5487, 917 02 Trnava IČJ-41 8.1. 24

Dátum a poop...

Časť: 04 - VZT - I.etapa Senec Ubjednavate" Projektanu ing. Slávka Veselá Thollowing CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava Kód - Popis Cena celkom [EUR] 1) Náklady z rozpočtu 13 124,35 D1 - Zariadenie č. 1 - Hygienické priestory , podtlakové vetranie 13 124,35 VP Práce naviac 0,000 2) Ostatné náklady 0,00 **GZS** 0,00 Projektové práce 0,00 Sťažené podmienky 0,00 Vplyv prostredia 0,00 Iné VRN 0,00 Kompletačná činnosť 0,00 Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

13 124,35

igengr -gengr

Časť:

04 - VZT - I.etapa

Mesta.

Senec

Objednáv mel

ing. Slávka Veselá

Zhote vitali

CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava

Spracovaceu

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

Náklady z rozpočtu

13 124,350

	D1 - Zariadenie	e č. 1 - Hygienické priestory	, podtlakovo	é vetranie		13 124,350
1	K Pol62	Spiro potrubie 0100	bm	71,000	2,630	186,730
2	K Pol63	Spiro potrubie 0160	bm	23,000	4,290	98,670
3	K Pol64	Spiro potrubie O180	bm	20,000	6,620	132,400
4	K Pol65	Spiro potrubie O200	bm	7,500	5,300	39,750
5	K Pol66	Spiro potrubie 0225	bm	15,000	7,720	115,800
6	K Pol67	Spiro potrubie 0280	bm	12,000	9,900	118,800
7	K Pol68	SonoFlexo potrubie 0100	Ьm	52,000	3,210	166,920
8	K Pol69	Spiro T-kus 0100-0100-0100	ks	13,000	4,320	56,160
9	K Pol70	Spiro T-kus 0125-0100-0125	ks	4,000	4,540	18,160
10	K Pol71	Spiro T-kus 0160-0100-0160	ks	6,000	4,920	29,520
11	K Pol72	Spiro T-kus 0180-0100-0180	ks	10,000	10,410	104,100
12	K Pol73	Spiro T-kus 0160-0160-0160	ks	4,000	7,370	29,480
13	K Pol74	Spiro T-kus 0225-0160-0225	ks	2,000	11,750	23,500
14	K Pol75	Spiro T-kus 0280-0160-0280	ks	3,000	14,420	43,260
15	K Pol76	Spiro T-kus 0200-0180-0200	ks	3,000	14,620	43,860
16	K Pol77	Spiro XT-kus 0160-0100-0160	ks	1,000	15,200	15,200
17	K Pol78	Spiro XT-kus 0200-0100-0200	ks	2,000	16,870	33,740
18	K Pol79	Spiro XT-kus 0225-0100-0225	ks	3,000	18,890	56,670
19	K Pol80	Prechod 0100 - 0125	ks	1,000	2,770	2,770
20	K Pol81	Prechod 0100 - 0160	ks	12,000	3,270	39,240
21	K Pol82	Prechod 0100 - 0200	ks	3,000	3,270	9,810
22	K Pol83	Prechod 0160 - 0180	ks	8,000	7,600	60,800
23	K Pol84	Prechod 0160 - 0200	ks	1,000	4,260	4,260

PČ	Ту	p Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	Pol85	Prechod 0160 - 0225	ks	1,000	4,060	4,060
25	K	Pol86	Prechod 0200 - 0225	ks	1,000	7,580	7,580
26	К	Pol87	Prechod 0225 - 0280	ks	1,000	12,030	12,030
27	K	Pol88	Spiro koleno 0100/90°	ks	22,000	3,070	67,540
28	K	Pol89	Spiro koleno 0180/90°	ks	3,000	7,660	22,980
29	К	Pol90	Ventilátor Vortice MICRO 100 0100	ks	5,000	74,170	370,850
30	К	Pol91	Ventilátor Vortice MEDIO 0100	ks	23,000	107,340	2 468,820
31	K	Pol92	Ventilátor Vortice SUPER 0100	ks	21,000	163,280	3 428,880
32	K	Pol93	Výfuková hlavica CAGI 0125	ks	1,000	39,030	39,030
33	K	Pol94	Výfuková hlavica CAGI 0225	ks	1,000	59,800	59,800
34	K	Pol95	Výfuková hlavica CAGI 0280	ks	1,000	64,150	64,150
35	K	Pol96	Kruhový záslep s odvodom kondenzátu 0100	ks	1,000	12,120	12,120
36	K	Pol97	Kruhový záslep s odvodom kondenzátu 0160	ks	2,000	12,350	24,700
37	K	Pol98	Spojka 0160	ks	12,000	1,230	14,760
38	K	Pol99	Spojka 0180	ks	6,000	1,620	9,720
39	К	Pol100	Spojka 0200	ks	3,000	1,660	4,980
40	K	Pol101	Štvorhranné potrubie pozinkované 200x200	bm	6,000	12,830	76,980
41	K	Pol102	Štvorhranné potrubie pozinkované 250x200	bm	3,000	14,140	42,420
42	K	Pol103	Štvorhranné potrubie pozinkované 300x200	bm	3,000	15,920	47,760
43	K	Pol104	Štvorhranné potrubie pozinkované 350x200	bm	3,000	17,190	51,570
44	K	Pol105	Štvorhranné potrubie pozinkované 450x200	bm	18,000	17,580	316,440
45	K	Pol106	Štvorhranné potrubie pozinkované 750x200	bm	8,000	31,960	255,680
46	K	Pol107	Štvorhranné potrubie - koleno 450x200/90°	ks	1,000	30,290	30,290
47	K	Pol108	Štvorhranné potrubie - koleno 750x200/90°	ks	1,000	66,410	66,410
48	K	Pol109	Štvorhranné potrubie - prechod 200x200/250x200	ks	1,000	20,200	20,200
49	K	Pol110	Štvorhranné potrubie - prechod 200x200/300x200	ks	1,000	21,810	21,810
50	K	Pol111	Štvorhranné potrubíe - prechod 250x200/350x200	ks	1,000	23,560	23,560
51	K	Pol112	Štvorhranné potrubie - prechod 300x200/450x200	ks	1,000	30,290	30,290
52	K	Pol113	Štvorhranné potrubie - prechod 350x200/450x200	ks	1,000	30,290	30,290
53	K	Pol114	Štvorhranné potrubie - prechod 450x200/750x200	= ks	1,000	44,310	44,310
54	K	Pol115	Štvorhranný záslep s odvodom kondenzátu 200x200	ks	2,000	12,830	25,660
55	K	Pol116	Štvorhranná výfuková hlavica 450x200	ks	1,000	63,440	63,440

PČ Typ Kó	d Popis	WJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
56 K Pol117	Štvorhranná výfuková hlavica 750x200	ks	1,000	113,140	113,140
57 K Pol1177	Montážny materiál	ks	1,000	770,000	770,000
58 K Pol11778	Montáž	ks	1,000	3 052,500	3 052,500
К					0,000
VP - Práce	naviac				0,000
К					0,000
К					0,000
К					0,000
К					0,000

	ve060		. = 15°91	30077883	i Višedika – II. žis	· De Salt	
\$1.00 to 1	Pressavo	8 5 J E			Est Opail		
Časť;	05 - Klimati	zácia	- I.etapa	à			
VE 3000	Senec					Datum	
ीत्वतीय ४ इटिस						150. 150 824:	
Choroviter						10	44101937
CS, s.r.o., Strojá	renská <mark>5487, Trna</mark>	ıva				IŠQ DPA:	SK2022578954
Amtexcanti ing. Slávka Vesel	á					100 Nód 824:	
admicological						ióa 24	
高达 Ka							
Náklady z rozpočtu Ostatné náklady							30 697,62 0,00
Cena bez DPH							30 697,62
JPH zakostna	20.00	~		9.00			3/06
EulSau #	20,004	Ξ		30 697,52			5 (39,52
Cena s DPH		٧	EUR				36 837,14

Projektant		Spracovateľ			
Dátum a pocois	Pećracka	Dátum a podots	Pečiatka		
Objednávateľ		Zhotoviteľ			





0 100 = 11 3x 01040 = 1 x12 3 9 = 0 cd44230

Časť:

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

05 - Klimatizácia - Letapa

Hests Senec Datum

Dogednavater Projektivet ing. Slávka Veselá

CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava Secondulatel

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	30 697,62
D1 - Klimatizácia - 1. etapa	30 697,62
VP - Práce naviac	0,000
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00

30 697,62

- 1°-1... 1°-1... 10° EUN EGELSELS Ula Lava Eller age Časť: 05 - Klimatizácia - I.etapa Senec Jones lavace! 7-01-15-5 ing. Slávka Veselá CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava Gorado ate PČ Typ Kód **Popis** MJ Množstvo J.cena [EUR] Cena celkom [EUR] Náklady z rozpočtu 30 697,620 D1 - Klimatizácia - 1. etapa 30 697,620 Vnútorná nástenná jednotka Toshiba RAS-M Pol138 12,000 311,220 ks 3 734,640 B22N3KV2-E1 (6,00 kW) Vnútorná nástenná jednotka Toshiba RAS-M Pol139 ks 4,000 224,810 899,240 B13N3KV2-E1 (3,5 kW) Vonkajšia jednotka Toshiba RAS-5M34S3AV-E Pol 140 8,000 13 027,600 ks 1 628,450 (10,00 kW) Vonkajšia jednotka Toshiba RAS-4M27S3AV-E M Pol141 2,000 1 409,420 2 818,840 (8,00 kW) M Pol142 Konzola vonkajšej jednotky vr.kotvenia 10,000 36,750 ks 367,500 Pol143 Pripojovacie rozvody 340,000 18,470 6 279,800 bm Pol1431 Montáž 1,000 3 570,000 sub 3 570,000 VP Práce naviac 0,000 Κ 0,000 K 0,000 Κ 0,000 Κ 0,000 Κ

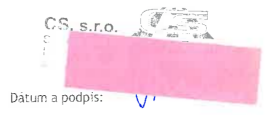
0,000

Časť: E1 - 1.ETAPA - 2,3,4, ELEKTRO Senec Datum 0.3 Objednavasei Indiavite 44101937 iðb ep-r SK2022578954 CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava Projektali ing. Slávka Veselá ťD: Sprazovatel ičo pe i Popoamkar Náklady z rozpočtu 115 817,27 Ostatné náklady 0,00 115 817,27 Cena bez DPH DOM zakcaona 31,00% III 15 817.27 23 163.45 20.00 アハゼラヤル 138 980,72 Cena s DPH **EUR**

Projektant		Spracovateľ	
Dátum a podois:	Pečiatka	Dacum a podpis:	Pećiatka

Objednávateľ Zhotoviteľ





Cast': E1 - 1.ETAPA - 2,3,4, ELEKTRO

Senec Datum:

Projektaat ing. Slávka Veselá

CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava

Kód - Popis Cena celkom (FUR)

Seracovate:

Kou - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	115 817,27
D1 -	115 817,27
D2 · Demontáž	604,80
D3 - Rozvádzače	6 349,35
D4 - Kábel silový medený	8 800,70
D5 - Ochranné pospájanie	754,08
D6 - Spínače a zásuvky	3 305,96
D7 = Krabice a drobný inštalačný materiál	1 373,80
D8 Osadenie príchytiek	573,00
D9 - Ukončenie vodičov v rozvádzačoch	229,79
D10 - Tabuľky,štítky	297,05
D11 - Rúrky inštalačné	1 815,60
D12 - Káblové trasy / rebríky	4 004,70
D13 - Svietidlá	67 635,78
D14 - pohybové a prítomnostné snímače	7 508,11
D15 - Protipožiarne prepážky	2 085,30
D16 = Sekacie a buracie práce	2 510,20
D17 - Hodinové zučtovacie sadzby, ostatné	6 764,06
D11 - Rúrky inštalačné	1 205,00
VP - Práce naviac	0,000
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Mimostaven. doprava	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Klimatické vplyvy	0,00
Kompletačná činnosť	0,00

RO7POČET

Časť: E1 - 1.ETAPA - 2,3,4, ELEKTRO Senec 12 CL 17/1 Jone programa? Projektant ing. Slávka Veselá CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava Jeracovatel PČ Typ Kód **Popis** J.cena [EUR] Množstvo Cena celkom [EUR] Náklady z rozpočtu 115 817,274 D1 = 115 817,274 D2 Demontáž 604,800 Nevyhnutná demontáž pôvodnej K Demontáže 1,000 604,800 kpl 604,800 elektroinštalácie D3 - Rozvádzače 6 349,350 ROZV Rozvádzač RH.B podľa výkresu E10 1,000 ks 2 864,400 2 864,400 ROZV.1 Rozvádzač 2RS.B podľa výkresu E11 ks 1,000 639,450 639,450 Rozvádzač 3RS.B podľa výkresu E12 **RO7V.7** ks 1,000 639,450 639,450 ROZV.3 Rozvádzač 4RS.B podľa výkresu E13 1,000 639,450 ks 639,450 Pripojková skriňa RIS2 typ SR - Z802 VV 2/4 P3 ROZV.4 ks 1,000 729,750 729,750 IP 2X podľa výkresu E20 7 K ROZV Rozvádzač RH.B podľa výkresu E10 311,850 ks 1,000 311.850 ROZV.1 Rozvádzač 2RS.B podľa výkresu E11 1,000 131,250 ks 131,250 K ROZV.2 Rozvádzač 3RS.B podľa výkresu E12 9 131,250 k\$ 1,000 131,250 ROZV.3 Rozvádzač 4R5.8 podľa výkresu E13 10 1,000 131,250 ks 131,250 Prípojková skriňa RIS2 typ SR - Z802 VV 2/4 P3 11 K ROZV.4 ks 1,000 131,250 131,250 IP 2X podľa výkresu E20 D4 - Kábel silový medený 8 800,700 M KABLE Kábel silový medený N2XH-J 4x120 10,000 40,060 400,600 m M KABLE. 1 Kábel silový medený N2XH-J 5x25 13 35,000 11,770 411,950 m KABLE.2 Kábel silový medený N2XH-J 5x16 65,000 7,250 471,250 m M KABLE.3 Kábel silový medený N2XH-J 5x10 15 m 80,000 4,780 382,400 KABLE.4 Kábel silový medený N2XH-J 5x1,5 230,000 0,880 202,400 m

m

3 000,000

600,000

0,780

0,550

2 340,000

330,000

Kábel silový medený N2XH-J 3x2,5

Kábel silový medený N2XH-J 3x1,5

KABLE.5

M KABLE.6

17

18

PČ Ty	/p Kód	Popis	LM	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19 N	KABLE.7	Kábel silový medený N2XH-O 3x1,5	m	250,000	0,550	137,500
20 N	KABLE.8	Kábel silový medený N2XH-O 2x1,5	m	600,000	0,470	282,000
21 N	1 KABLE.9	Kábel NHXH FE180/E60-0-V 3x1,5	m	50,000	0,950	47,500
22 K	(KABLE	Kábel silový medený N2XH-J 4x120	m	10,000	2,560	25,600
23 K	KABLE.1	Kábel silový medený N2XH-J 5x25	m	35,000	0,980	34,300
24 K	KABLE.2	Kábel silový medený N2XH-J 5x16	m	65,000	0,940	61,100
25 K	KABLE.3	Kábel silový medený N2XH-J 5x10	m	80,000	0,860	68,800
26 K	KABLE.4	Kábel silový medený N2XH-J 5x1,5	m	230,000	0,610	140,300
27 K	KABLE.5	Kábel silový medený N2XH-J 3x2,5	m	3 000,000	0,800	2 400,000
28 K	KABLE.6	Kábel silový medený N2XH-J 3x1,5	m	600,000	0,710	426,000
29 K	KABLE.7	Kábel silový medený N2XH-O 3x1,5	m	250,000	0,710	177,500
0 K	KABLE.8	Kábel silový medený N2XH-O 2x1,5	m	600,000	0,710	426,000
31 K	KABLE.9	Kábel NHXH FE180/E60-0-V 3×1,5	m	50,000	0,710	35,500
	D5 - Ochrani	né pospájanie				754,080
2 M	POSPAJ	Uzmeňovacia pripojnica 1809	ks	4,000	6,200	24,800
3 M	POSPAJ. 1	Svorka na ochranné pospájanie batérii ZS 4	ks	50,000	1,160	58,000
4 M	POSPAJ.2	H07 Z-K 25 ZŽ	m	50,000	1,930	96,500
5 M	POSPAJ.3	H07 Z-K 16 ZŽ	m	30,000	1,130	33,900
6 M	POSPAJ.4	H07 Z-K 6 ZŽ	m)	60,000	0,450	27,000
7 M	POSPAJ.5	H07 Z-K 4 ZŽ	m	250,000	0,300	75,000
8 K	POSPAJ	Uzmeňovacia prípojnica 1809	ks	4,000	16,970	67,880
9 K	POSPAJ.1	Svorka na ochranné pospájanie batérií ZS 4	ks	50,000	3,900	195,000
0 K	POSPAJ.2	H07 Z-K 25 ZŽ	ks	50,000	0,890	44,500
1 K	POSPAJ.3	H07 Z-K 16 ZŽ	m	30,000	0,730	21,900
2 K	POSPAJ.4	H07 Z-K 6 ZŽ	m	60,000	0,410	24,600
3 K	POSPAJ.5	H07 Z-K 4 ZŽ	m	250,000	0,340	85,000
	D6 - Spínače	a zásuvky				3 305,960
4 M	SPIN_ZAS	Spinač 10A/230V, pod omietku, IP 20, rad 1	ks	40,000	3,080	123,200
5 M	SPIN_ZAS. 1	Spínač 10A/230V, pod omietku, IP 20, rad 5	ks	6,000	4,230	25,380
6 M	SPIN_ZAS.2	Dvoj-tlačidlo 10A/230V, pod omietku, IP 20, rad 2/0 170-75000	ks	21,000	5,040	105,840
7 M	SPIN_ZAS.3	Koliska pre dvoj-tlačidlo - biela 101-61505	ks	21,000	1,190	24,990
8 M	SPIN_ZAS.4	Rámček jednoduchý - biely 101-76100	ks	21,000	0,710	14,910
— 9 м	SPIN_ZAS.5	Zásuvka 16A/230V zapustená montáž, IP20	ks	154,000	3,260	502,040
о м	SPIN_ZAS.6	Dvoj-rámček	ks	31,000	1,470	45,570

PČ	Туј	p Kód	Popis	LM	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
51		SPIN_ZAS.7	Tvoj-rámček	ks	16,000	2,310	36,960
		5111 (_#2.1517)	Zásuvka 16A/230V, do parapetného žľabu,	KJ	10,000	2,370	30,700
52	М	SPIN_ZAS.8	IP20	ks	130,000	2,520	327,600
53	М	SPIN_ZAS.9	Dvoj-rámček na zásuvku do inštalačného žľabu	ks	65,000	2,420	157,300
54	М	SPIN_ZAS.10	Zásuvka 16A/230V na povrch, IP44	ks	24,000	3,360	80,640
55	М	SPIN_ZAS.11	Tlačidlo havarijného vypnutia CENTRAL STOP s ochranným sklíčkom proti náhodnému stlačeniu 10A/230V, IP20	ks	1,000	26,520	26,520
56	М	SPIN_ZAS. 12	Značenie vypínačov a zásuviek páska	ks	397,000	0,150	59,550
57	K	SPIN_ZAS	Spínač 10A/230V, pod omietku, IP 20, rad 1	ks	40,000	1,890	75,600
58	К	SPIN_ZAS.1	Spínač 10A/230V, pod omietku, IP 20, rad 5	ks	6,000	2,160	12,960
59	K	SPIN_ZAS.2	Dvoj-tlačidlo 10A/230V, pod omietku, IP 20, rad 2/0 170-75000	ks	21,000	4,310	90,510
60	K	SPIN_ZAS.3	Kolíska pre dvoj-tlačidlo - biela 101-61505	ks	21,000	0,110	2,310
61	K	SPIN_ZAS.4	Rámček jednoduchý - biely 101-76100	ks	21,000	0,110	2,310
62	К	SPIN_ZAS.5	Zásuvka 16A/230V zapustená montáž, IP20	ks	154,000	4,190	645,260
63	K	SPIN_ZAS.6	Dvoj-rámček	ks	31,000	0,130	4,030
64	K	SPIN_ZAS.7	Tvoj-rámček	ks	16,000	0,140	2,240
65	K	SPIN_ZAS.8	Zásuvka 16A/230V, do parapetného žľabu, IP20	ks	130,000	4,190	544,700
56	K	SPIN_ZAS.9	Dvoj-rámček na zásuvku do inštalačného žľabu	ks	65,000	0,130	8,450
57	K	SPIN_ZAS. 10	Zásuvka 16A/230V na povrch, IP44	ks	24,000	5,460	131,040
58	K	SPIN_ZAS.11	Tlačidlo havarijného vypnutia CENTRAL STOP s ochranným sklíčkom proti náhodnému stlačeniu 10A/230V, IP20	ks	1,000	5,940	5,940
59	К	SPIN_ZAS.12	Značenie vypínačov a zásuviek páska	ks	397,000	0,630	250,110
	ŧ	D7 - Krabice a	drobný inštalačný materiál				1 373,800
0	м	KRAB_DIM	Bezhalogénová krabica pod omietku KU68- 1901HF	ks	221,000	0,630	139,230
71	M	KRAB_DIM.1	Krabica na povrch A11 HF RW - IP55	ks	50,000	1,530	76,500
72	М	KRAB_DIM.2	Krabica do inštalačného žľabu	ks	130,000	0,630	81,900
73	М	KRAB_DIM.3	Svorkovnica krabicová WAGO (3x1-2,5mm2 273- 105)	ks	250,000	0,090	22,500
4	м	KRAB_DIM.4	Svorkovnica krabicová WAGO (5x1-2,5mm2 273- 105)	ks	50,000	0,110	5,500
7 5	М	KRAB_DIM.5	HDMI kábel	m	45,000	2,720	122,400
7 6	К	KRAB_DIM	Bezhalogénová krabica pod omietku KU68- 1901HF	ks	221,000	1,170	258,570
77	K	KRAB_DIM.1	Krabica na povrch A11 HF RW - IP55	ks	50,000	5,360	268,000
78	К	KRAB_DIM.2	Krabica do inštalačného žľabu	ks	130,000	2,290	297,700

PČ	Тур	. Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
79	к	KRAB_DIM.3	Svorkovnica krabicová WAGO (3x1-2,5mm2 273- 105)	ks	250,000	0,210	52,500
80	K	KRAB_DIM.4	Svorkovnica krabicová WAGO (5x1-2,5mm2 273-105)	ks	50,000	0,260	13,000
31	К	KRAB_DIM.5	HDMI kábel	m	45,000	0,800	36,000
	ı	D8 - Osadenie	príchytiek				573,000
32	М	PRICH	Hmoždinka do betónu HM8 + skrutka	ks	300,000	0,210	63,000
33	М	PRICH.1	Páska viazacia	ks	600,000	0,030	18,000
14	М	PRICH.2	Príchytka grip M30, vrátane úchytkového materiálu	ks	60,000	0,850	51,000
35	М	PRICH.3	Príchytka grip M15	ks	30,000	0,530	15,900
86	K	PRICH	Hmoždinka do betónu HM8	ks	300,000	1,090	327,000
87	K	PRICH.1	Príchytka grip M30, vrátane úchytkového materiálu	ks	60,000	1,090	65,400
38	K	PRICH.2	Príchytka grip M15	ks	30,000	1,090	32,700
	1	D9 - Ukončenie	vodičov v rozvádzačoch				229,790
89	K	UKONC	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2	ks	180,000	0,740	133,200
90	K	UKONC.1	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	5,000	0,730	3,650
91	K	UKONC.2	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	25,000	1,050	26,250
92	K	UKONC.3	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 50 mm2	ks	5,000	2,970	14,850
93	K	UKONC.4	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 70 mm2	ks	0,000	0,000	0,000
94	K	UKONC.5	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 240 mm2	ks	8,000	6,480	51,840
	ı	D1 0 - Tabuľky,	štítky				297,050
95	м	TAB	Tabuľka výstražná	ks	5,000	0,630	3,150
96	М	TAB. 1	Štítok označovací -káblový štítok s popisom	ks	750,000	0.110	82,500
97	K	TAB	Výstražná tabuľka	ks	5,000	0,280	1,400
98	К	TAB.1	Štitok na kábel pri revízii	ks	750,000	0,280	210,000
	ı	D11 - Rúrky inš	stalačné				1 815,600
99	М	RURKY	PVC rúrka bezhalogénová ohybná fi 25 vrátane príchytky a kotviaceho materiálu	m	700,000	1,250	875,000
100	М	RURKY. 1	Chránička bezhalogénová typ KF09040	m	50,000	0,480	24,000
101	М	RURKY.2	Chránička bezhalogénová typ KF09050	m	10,000	0,580	5,800
102	М	RURKY.3	Chránička bezhalogénová typ KF09110	m	10,000	1,420	14,200
103	К	RURKY	PVC rúrka bezhalogénová ohybná fi 25 vrátane príchytky a kotviaceho materiálu	m	700,000	1,160	812,000

PČ T	Тур	o Kóđ	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
104	K	RURKY.1	Chránička bezhalogénová typ KF09040	m	50,000	1,170	58,500
105	K	RURKY.2	Chránička bezhalogénová typ KF09050	m	10,000	1,270	12,700
106	K	RURKY.3	Chránička bezhalogénová typ KF09110	m	10,000	1,340	13,400
	I	D12± Káblové t	rasy / rebríky				4 004,700
107	М	TRAS	Žlab plastový SLQ50/170 - dodávka slabobrůdu	m	0,000	0,000	0,000
108	М	TRAS.1	Kovový pozinkovaný žľab, 100x60 mm typ RKSM 610 FS,	m	105,000	7,250	761,250
109	М	TRAS.2	Výložník AW15/11 FT	ks	105,000	3,070	322,350
110	М	TRAS.3	Záves US3K/40	ks	105,000	11,810	1 240,050
111	М	TRAS.4	FRSB 6X12 F, Skrutka s plochou guľ. hlavou	bal	10,000	30,240	302,400
112	K	TRAS	Kovový pozinkovaný žťab, 100x60 mm typ RKSM 610 FS,	m	105,000	6,330	664,650
113	ĸ	TRAS.1	Výložník AW15/11 FT	ks	105,000	0,530	55,650
114	K	TRAS.2	Záves US3K/40	ks	105,000	5,770	605,850
15	K	TRAS.3	FRSB 6X12 F, Skrutka s plochou guľ. hlavou	bal	10,000	5,250	52,500
		D13 - Svietidlá					67 635,776
16	М	SVIETIDLO	ECO MINILINE LED2100	ks	96,000	133,061	12 773,856
17	М	SVIETIDLO.1	ECO OFFICE LED4100 PRO SURFACE 600	ks	186,000	210,360	39 126,960
18	М	SVIETIDLO.2	ECO Wall-mounted LED24W	ks	72,000	84,910	6 113,520
19	М	SVIETIDLO.3	ECO EMERGENCY B-AT +2xLED . 1h	ks	12,000	134,330	1 611,960
2 0	м	SVIETIDLO.4	ECO EMERGENCY A-AT +2xLED . 1h	ks	12,000	134,330	1 611,960
21	м	SVIETIDLO.5	ECO EMERGENCY EXIT	ks	4,000	358,680	1 434,720
22	М	SVIETIDLO.6	Piktogramy	ks	15,000	45,150	677,250
23	М	SVIETIDLO.6	Piktogramy	ks	3,000	45,150	135,450
24	М	SVIETIDLO.7	Piktogramy		6,000	45,150	270,900
25	K	SVIETIDLO	ECO MINILINE LED2100	ks	96,000	10,500	1 008,000
26	K	SVIETIDLO.1	ECO OFFICE LED4100 PRO SURFACE 600	ks	186,000	10,500	1 953,000
27	K	SVIETIDLO.2	ECO Wall-mounted LED24W	ks	72,000	8,930	642,960
28	K	SVIETIDLO.3	ECO EMERGENCY B-AT +2xLED .1h	ks	12,000	8,930	107,160
29	K	SVIETIDLO.4	ECO EMERGENCY A-AT +2xLED .1h	ks	12,000	8,930	107,160
30	K	SVIETIDLO.5	ECO EMERGENCY EXIT	ks	4,000	8,930	35,720
31	K	SVIETIDLO.6	Piktogramy	ks	15,000	1,050	15,750
32	K	SVIETIDLO.6	Piktogramy	ks	3,000	1,050	3,150
33	K	SVIETIDLO.6	Piktogramy	ks	6,000	1,050	6,300

PČ	Tvi	p Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
134		SNÍMAČE	ECO DET 4M - 2DALI - prisadený			204,440	الساب المارات
135	м		ECO DET 4S - prisadený	ks ,	16,000		3 271,040
				ks	12,000	135,140	1 621,680
136	M		ECO DET 4 - prisadený	ks	15,000	92,400	1 386,000
137	М		ECO DET 3 - prisadený	ks	12,000	47,090	565,080
138		SNÍMAČE. 4	IR ovládanie ECO 4 IR - DALI	ks	3,000	26,570	79,710
139		SNÍMAČE	ECO DET 4M - 2DALI - prisadený	ks	16,000	11,030	176,480
140	K	SNÍMAČE. 1	ECO DET 4S - prisadený	ks	12,000	11,030	132,360
141	K	SNÍMAČE.2	ECO DET 4 - prisadený	ks	15,000	8,930	133,950
42	K	SNÍMAČE.3	ECO DET 3 - prisadený	ks	12,000	8,930	107,160
43	K	SNÍMAČE,4	IR ovládante ECO 4 IR - DALI	ks	3,000	11,550	34,650
	[D15 - Protipoži	arne prepážky				2 085,300
144	М	POZIARN	Protipožiarne prepážky HILTY	m2	5,000	278,460	1 392,300
45	K	POZIARN	Protipožiarne prepážky HILTY	m2	5,000	138,600	693,000
	[D16 - Sekacie a	buracie práce				2 510,195
46	М	PRACE	Sádra stavebná	kg	600,000	0,480	288,000
47	K	PRACE	Sekacie práce a začistenie drážky, šírka do 5 cm	m2	750,000	2,720	2 040,000
48	K	PRACE.1	Prieraz v stene do 20cm	ks	60,000	2,270	136,200
49	K	PRACE.2	Prieraz v stene nad 20 cm	ks	5,000	9,199	45,995
	C	D17 - Hodinové	zučtovacie sadzby, ostatné				6 764,063
50	K	HZS	Príprava ku komplexnej skúške a kontrola elektroinštalácie	hod	30,000	11,550	346,500
51	K	HZS.1	Zabezpečenie pracoviska	hod	20,000	11,550	231,000
52	K	HZS.2	Projekt skutočného vyhotovenia	kpl	1,000	105,000	105,000
53	K	HZ5.3	Prevedenie revíznych skúšok podľa STN 331500- revízny technik	kpl	1,000	378,000	378,000
54	K	HZS.4	Spolupráca s revíznym technikom	hod	16,000	11,500	184,000
55	K	HZS.5	PPV - podiel pridružených výkonov	%	1 129,721	1,000	1 129,721
56	K	HZS.6	PD - Podiel dodávok	%	916,213	0,500	458,107
57	K	HZS.7	MV - Murárska výpomoc	%	1 129,721	0,500	— — — 564,861
58	K	HZS.8	MD - Mimostavenisková doprava	%	1 129,721	0,500	564,861
59 A	и	HZS	Drobný inštalačný materiál	%	889,528	3,150	2 802,013
	D	011 - Rúrky inšt	alačné				1 205,000
60 I	K	RURKY.4	PVC rúrka bezhalogénová ohybná fi 25 vrátane príchytky a kotviaceho materiálu	ជា	500,000	1,250	625,000
51 F	v	RURKY.4.1	PVC rúrka fi 40 odolná voči UV žiareniu	m	500,000	1,160	580,000

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

VP - Práce naviac	0,000
K	0,000
К	0,000
K	0,000
K	0,000
K	0,000

Streamen vibrane) O D service services Časť: 01 - Búranie konštrukcií 5-7, NP erest III Senec 0.4 July m 00.01.1900 DELOCATION STATE Inditovine 44101937 CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava ido pas SK2022578954 Profesogener đo. ing. Slávka Veselá CO DPH For allowanes. ISO DAH ⊅ogna nka Náklady z rozpočtu 18 014,51 Ostatné náklady 0,00 Cena bez DPH 18 014,51

Cena s DPH v EUR 21 617,41

Projektant Spracovateľ

19,301

Datum a bodpis:

Objednávateľ

3.04- 2014

Chorage Perc

zmiena

Datum a podpis.

Pećiatka

Zhotoviteľ



Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pećiatka

reactad in the star in the state of the stat 9147 Časť: 01 - Búranie konštrukcií 5-7.NP 00.01.1900 Senec ing. Slávka Veselá Floriestanti CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava Gornitovatel Kód - Popis Cena celkom [EUR] 18 014,51 1) Náklady z rozpočtu HSV - Práce a dodávky HSV 13 662,78 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie 13 662,78 4 351,73 PSV - Práce a dodávky PSV 713 - Izolácie tepelné 132,89 733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie 260,70 594,00 734 Ústredné kúrenie, armatúry. 735 Ústredné kúrenie, vykurov, telesá 256,15 764 Konštrukcie klampiarske 303,70 766 - Konštrukcje stolárske 235,30 767 - Konštrukcie doplnkové kovové 308,92 776 - Podlahy povlakové 2 260,07 VP - Práce naviac 0.000 0,00 2) Ostatné náklady **GZS** 0,00 0,00 Mimostaven. doprava 0,00 Sťažené podmienky Vplyv prostredia 0,00 Klimatické vplyvy 0,00 Kompletačná činnosť 0,00 18 014,51 Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

Časť:

Náklady z rozpočtu

vyvŕtanie otvoru el náradím,

vlastní zamestnanci a stroje

vysekanie rýh el.náradím,

vlastní zamestnanci a stroje

vybúranie madiel a zábradlí,

vlastní zamestnanci a stroje

12

14

01 - Búranie konštrukcií 5-7.NP

viess. Senec 00.01.1900

ing. Slávka Veselá

18 014,508

Znacoviteľa CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava

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

HSV - Práce a dodávky HSV 13 662,779 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie 13 662,779 Búranie muriva z tehál pálených, búranie muriva el.náradím, vápenopieskových, cementových na maltu, 18,900 13.410 253 449 m3 vlastní zamestnanci a stroje 1,90500t búranie muriva el.náradím, Búranie muriva priečok z plynosilikátu a m2 573,698 1,790 1 026,919 vlastní zamestnanci a stroje siporexu hr. do 150mm, -0,07500t búranie betón podkladov Búranie podkladov pod dlažby,s K el.náradím, vlastní 3 poterom, teracom hr.do 100 mm, -2,20000t -2 771 84,880 m3 230.958 zamestnanci a stroje búranie betón.podkladov Búranie podkladov pod dlažby, s poterom, el.náradím, vlastní hr.do 100 mm, -2,20000t - poter sociálne 84,880 m3 4,803 407,679 zamestnanci a stroje zariadenia Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka búranie dlažieb el náradím, keramických dlaždíc hr. do 10 mm - sociálne 1.700 m2 60,030 102,051 vlastní zamestnanci a stroje zariadenia Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka búranie dlažieb el náradím. keramických dlaždíc hr. do 10 mm - podlahy 34,020 1,700 57,834 m2 vlastní zamestnanci a stroje loggie vybúranie rámov okien Vybúranie drevených rámov okien dvojitých el.náradím, vlastní 167,634 5,980 1 002,451 alebo zdvojených, -0,06300t zamestnanci a stroje vybúranie rámov dverí Vybúranie kovových dverových zárubní, 🔹 K el.náradím, vlastní m2 101,200 3,980 402,776 0.08200t zamestnanci a stroje vyvesenie okenného krídla, Vyvesenie okenného krídla do suti -0,01400t ks 108,000 1,500 162,000 vlastní zamestnanci a stroje Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 80 vyvŕtanie otvoru el.náradím, 10 mm do stien - murivo tehlové - elektro a 225,000 0.660 cm 148,500 vlastní zamestnanci a stroje internet Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 50 vyvŕtanie otvoru el.náradím, mm do stropov - železobetónových -rozvody 825,000 0,520 429,000 cm vlastní zamestnanci a stroje kúrenia Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 80

960,000

100.000

16,200

0,790

2,200

5,500

758,400

220,000

89,100

mm do stien - železobetónových - elektro a

Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom

na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70

Vybúranie kovových madiel a zábradlí - loggie

mm. -0.00600t

Č	Тур	Kód	Popis	LM	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
15	К	vybúranie madiel a zábradlí, vlastní zamestnanci a stroje	Vybúranie kovových madiel a zábradlí - vnútorné schodisko	m	25,200	5,500	138,60
5	к	odsekanie obkladov el.náradím, vlastní zamestnanci a stroje	Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vnútorných do 2 m2, -0,06800t - sociálne zariadenia	m2	88,200	4,940	435,70
7	ĸ	odsekanie obkladov el.náradím, vlastní zamestnanci a stroje	Odsekanie a odobratie obkladu stien vonkajších -0,08900t - kabrinec - predná a bočné teny loggií	m2	52,500	6,900	362,25
3	K	zvislá doprava sutiny, vlastní zamestnanci a stroje	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	128,081	6,750	864,54
9	К	zvislá doprava sutiny, vlastní zamestnanci a stroje	Zvislá doprava sutíny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	896,567	2,500	2 241,41
0	ĸ	odvoz sutiny dopr.prostriedkom na skládku, vlastní zamestnanci a stroje	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	128,081	6,900	883,75
1	к	odvoz sutiny dopr.prostriedkom na skládku, vlastní zamestnanci a stroje	Odvoz sutíny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1 280,810	0,400	512,37
2	ĸ	vnútrostav.doprava sutiny, vlastní zamestnanci a stroje	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	128,081	5,500	704,44
3	K	p <mark>opl</mark> atok za skládku	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	128,081	9,900	1 268,00
		nakladanie sutiny, vlastní	Nakladanie alebo prekladanie sutiny	t	128,081	7,500	960,60
ţ	K	zamestnanci a stroje	,				
	PS						•
	PS'	zamestnanci a stroje V - Práce a dodávky			106,308	1,250	132,88
	PS'	zamestnanci a stroje V - Práce a dodávky 713 - Izolácie tepelné odstránenie tep.izolácie el.náradím, vlastní	PSV Odstránenie tepelnej izolácie stien uchytené pribitím, kotvením z vláknitých materiálov hr. do 10 cm -0,0054t - ostenia a nadpražia			1,250	132,88
õ	PS'	v - Práce a dodávky 713 - Izolácie tepelné odstránenie tep.izolácie el.náradím, vlastní zamestnanci a stroje	PSV Odstránenie tepelnej izolácie stien uchytené pribitím, kotvením z vláknitých materiálov hr. do 10 cm -0,0054t - ostenia a nadpražia			1,250 0,950	132,88 132,88 260,69
5	PS'	V - Práce a dodávky 713 - Izolácie tepelné odstránenie tep.izolácie el.náradím, vlastní zamestnanci a stroje 733 - Ústredné kúrenie, rodemontáž potrubia, vlastní	PSV Odstránenie tepelnej izolácie stien uchytené pribitím, kotvením z vláknitých materiálov hr. do 10 cm -0,0054t - ostenia a nadpražia Ozvodné potrubie Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých	m2	106,308		132,88 132,88 260,69 205,20
ő	PS'	V - Práce a dodávky 713 - Izolácie tepelné odstránenie tep.izolácie el.náradím, vlastní zamestnanci a stroje 733 - Ústredné kúrenie, re demontáž potrubia, vlastní zamestnanci a stroje	Odstránenie tepelnej izolácie stien uchytené pribitím, kotvením z vláknitých materiálov hr. do 10 cm -0,0054t - ostenia a nadpražia Ozvodné potrubie Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých kúrenie Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 24m	m2	106,308	0,950	132,88 132,88 260,69 205,20
Š	PS'	V - Práce a dodávky 713 - Izolácie tepelné odstránenie tep.izolácie el.náradím, vlastní zamestnanci a stroje 733 - Ústredné kúrenie, rodemontáž potrubia, vlastní zamestnanci a stroje vnútrostav.presun hmôt	Odstránenie tepelnej izolácie stien uchytené pribitím, kotvením z vláknitých materiálov hr. do 10 cm -0,0054t - ostenia a nadpražia Ozvodné potrubie Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých kúrenie Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 24m	m2	106,308	0,950	132,88 132,88 260,69 205,20 55,40
Š	PS'	V - Práce a dodávky 713 - Izolácie tepelné odstránenie tep.izolácie el.náradím, vlastní zamestnanci a stroje 733 - Ústredné kúrenie, rodemontáž potrubia, vlastní zamestnanci a stroje vnútrostav.presun hmôt 734 - Ústredné kúrenie, a demontáž armatúry, vlastní	Odstránenie tepelnej izolácie stien uchytené pribitím, kotvením z vláknitých materiálov hr. do 10 cm -0,0054t - ostenia a nadpražia Ozvodné potrubie Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých kúrenie Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 24m rmatúry. Demontáž armatúry	m2 t	106,308 216,000 1,022	0,950 54,300	132,88 132,88 260,69 205,20 55,49 594,00
,	PS'	V - Práce a dodávky 713 - Izolácie tepelné odstránenie tep.izolácie el.náradím, vlastní zamestnanci a stroje 733 - Ústredné kúrenie, ro demontáž potrubia, vlastní zamestnanci a stroje vnútrostav.presun hmôt 734 - Ústredné kúrenie, a demontáž armatúry, vlastní zamestnanci a stroje	Odstránenie tepelnej izolácie stien uchytené pribitím, kotvením z vláknitých materiálov hr. do 10 cm -0,0054t - ostenia a nadpražia Ozvodné potrubie Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých kúrenie Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 24m rmatúry. Demontáž armatúry	m2 t	106,308 216,000 1,022	0,950 54,300	132,88 132,88 260,69 205,20 55,40 594,00 256,15
3	PS'	V - Práce a dodávky 713 - Izolácie tepelné odstránenie tep.izolácie el.náradím, vlastní zamestnanci a stroje 733 - Ústredné kúrenie, rodemontáž potrubia, vlastní zamestnanci a stroje vnútrostav.presun hmôt 734 - Ústredné kúrenie, a demontáž armatúry, vlastní zamestnanci a stroje 735 - Ústredné kúrenie, v demontáž radiátorov, vlastní	Odstránenie tepelnej izolácie stien uchytené pribitím, kotvením z vláknitých materiálov hr. do 10 cm -0,0054t - ostenia a nadpražia ozvodné potrubie Demontáž potrubia z ocelových rúrok hladkých kúrenie Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 24m rmatúry. Demontáž armatúry	m2 t	106,308 216,000 1,022	0,950 54,300 5,500	4 351,72 132,88 132,88 260,69 205,20 55,49 594,00 256,15
4 5 5 7 7	PS' K K K	V - Práce a dodávky 713 - Izolácie tepelné odstránenie tep.izolácie el.náradím, vlastní zamestnanci a stroje 733 - Ústredné kúrenie, re demontáž potrubia, vlastní zamestnanci a stroje vnútrostav.presun hmôt 734 - Ústredné kúrenie, a demontáž armatúry, vlastní zamestnanci a stroje 735 - Ústredné kúrenie, v demontáž radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje demontáž radiátorov, vlastní zamestnanci a stroje demontáž konzol radiátorov,	Odstránenie tepelnej izolácie stien uchytené pribitím, kotvením z vláknitých materiálov hr. do 10 cm -0,0054t - ostenia a nadpražia Ozvodné potrubie Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých kúrenie Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 24m rmatúry. Demontáž armatúry ykurov. telesá Demontáž radiátorov -0,02380t Demontáž konzol alebo držiakov vykurovacieho telesa, registra, konvektora do odpadu	m2 t	106,308 216,000 1,022 108,000	0,950 54,300 5,500	132,88 132,88 260,69 205,20 55,49 594,00 256,15 113,40

	É Typ Kód	Popis	LM	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
32	K vnútrostav.presun hmôt	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybúraný hmôt vykurovacích telies do 24m	zh t	1,080	52,400	56,
	764 - Konštrukcie klam	pia rske				
33	K demontáž oplechovania log vlastní zamestnanci a stroje	gií, Demontáž oplechovania loggií	m	16,200	2,200	303,7
34	demontáž oplechovania K parapetov, vlastní zamestna a stroje	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 o 330 mm, -0,00135t	do m	103,100	1,500	154,
35	demontáž vnútorných K parapetov , vlastní zamestnanci a stroje	Demontáž vnútorných parapetov	m	103,100	1,100	113,4
	766 - Konštrukcie stolár	ske				
36 A	demontáž obloženia stien K panelmi, podkladových rošto vlastní zamestnanci a stroje	Demontáž obloženia stien panelmi, v, podkladových roštov, -0,00800t -ostenia a nadpražia	m2	144,272	0,820	235,3(
37 K	vyvesenie alebo zavesenie K krídiel dverí, vlastní zamestnanci a stroje	Vyvesenie alebo zavesenie krídiel dverí, pre vykonanie stavebných zmien, plochy do 2 m2	ks	78,000	1,500	117,0(
	767 - Konštrukcie doplnk demontáž oplechovania stien					308,92
38 K	plechmi - ostenia a nadpražia vlastní zamestnanci a stroje	Demontáž oplechovania stien plechmi - ostenia ' a nadpražia	m2	144,272	1,650	238,04
9 K	demontáž ochrany pr <mark>oti</mark> holubom - siete, vlastní zamestnanci a stroje	Demontáž ochrany proti holubom - siete	m2	28,350	2,500	70,87
7	776 - Podlahy povlakové					2 260,068
) к	demontáž soklíkov alebo líšt, vlastní zamestnanci a stroje	Demontáž soklíkov alebo líšt	m	956,600	0,240	229,584
K	odstránenie povlakových podláh z nášlapnej plochy, vlastní zamestnancí a stroje	Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených bez podložky, -0,00100t	m2	1 238,100	1,640	2 030,484
VD.	Drána					
K	- Práce naviac	-				0,000
K						0,000
14						0,000
K						
ĸ						0,000

Časť: 02 - Výmena výplní otvorov 5-7. NP Senec 00.01.1900 44101937 CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava SK2022578954 Projektanti ing. Slávka Veselá 100000 13 12a. Náklady z rozpočtu 32 718,54 Ostatné náklady 0,00 Cena bez DPH 32 718,54 .2 7 3.54 in Kena 5 543 71

EUR

39 262,25

Cena s DPH



Datum a podpis:

Pečiatka Datum a podpis: Pečiatka

Časť: 02 - Výmena výplní otvorov 5-7. NP

Senec 00.01,1900

ing. Slávka Veselá

CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava ioratovare(Kód Popis Cena celkom [EUR] 1) Náklady z rozpočtu 32 718,54 HSV - Práce a dodávky HSV 3 417,84 6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 3 284,34 99 - Presun hmôt HSV 133,50 PSV - Práce a dodávky PSV 29 300,70 763 - Konštrukcie - drevostavby 527,20 764 - Konštrukcie klampiarske 1 716,78 766 - Konštrukcie stolárske 16 613,33 767 - Konštrukcie doplnkové kovové 10 443,39 VP - Práce naviac 0,000 2) Ostatné náklady 0,00 GZS 0,00 Projektové práce 0,00 Sťažené podmienky 0,00 Vplyv prostredia 0,00 Iné VRN 0,00 Kompletačná činnosť 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

32 718,54

Časť: 02 - Výmena výplní otvorov 5-7. NP 00.01.1900 Senec ing, Slávka Veselá CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava Society water. Cena celkom [EUR] J cena [EUR] PČ TVD Kód **Popts** Množstvo LM Náklady z rozpočtu 32 718,544 3 417,844 HSV - Práce a dodávky HSV 6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 3 284,344 murárske vysprávky vnútorné -Omietka vápenná ostenia okenného a dverného 1 002,599 16,660 60.180 omietka Baumit MPI 25, vlastní m2 štuková - murárske vysprávky vnútorné zamestnanci a stroje + stavebniny murárske vysprávky vnútorné -Omietka vápenno cementová ostenia okenného a dverného vonkajšia hrubá, zatretá m2 56,460 17,950 1 013,457 omietka Baumit MPI 25, vlastní zamestnanci a stroje + stavebniny murárske vysprávky vonkajšie nákup a dodávka parapetnej Parapeta vnútorná komôrková, plastová 8,800 983,136 111 720 plastovej dosky Osadenie parapetných dosiek z plastických a osadenie parapetných dosiek, 7,140 227,696 106,400 vlastní zamestnanci a stroje poloplast. Demontáž parapetnej doskyexist.j šírky do 300 demontáž parapetnej dosky, 0,540 57,456 106,400 mm, dĺžky nad 1600 mm, -0,006t vlastní zamestnanci a stroje 99 - Presun hmôt HSV 133,500 Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá 1,335 100,000 133,500 presun hmôt Κ konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 24 m 29 300,700 PSV - Práce a dodávky PSV 763 - Konštrukcie - drevostavby 527,200 tmelenie silikónovým tmelom, 1,500 269,800 404,700 Škárovanie tmelením vlastní zamestnanci a stroje nákup a dodavka silikon.tmelu -3.500 122,500 Tmel silikonový 35,000 stavebniny Profistav Trnava 1 716,776 764 - Konštrukcie klampiarske dodávka a montáž parapetov z Al Oplechovanie parapetov z hliníkového 10,590 1 601,208 K plechu (KJG s.r.o.Čachtice), farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 330 151,200 vlastní zamestnanci a stroje Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do demontáž parapetov, vlastní 151,200 0,540 81,648 10

330 mm, -0,00135t

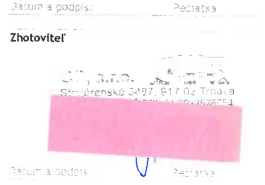
zamestnanci a stroje

Тур	Kód	Popis	WJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
K	presun hmôt	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,212	160,000	33,920
	766 - Konštrukcie stolárske					16 613,334
K	montáž plast.okien, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž okien plastových skladaných v zostave	m	269,800	9,730	2 625,154
М	výroba a dodávka okennej plastovej zostavy z profilu 08 OVLO Classic v zmysle PD	Okenná zostava plastové okno šesť dielne otváravo-sklopné 2x + otváravé + z otváravé + otváravo-sklopné 2x s výplňou izolačné trojsklo - 6 komorový profil, skladané v zostave 5600 x 1500 mm	ks	19,000	736,220	13 988,180
,	767 - Konštrukcie doplnkové	kovové				10 443,390
ĸ	montáž plast dverí, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	47,400	13,900	658,860
м	výroba a dodávka plastových dverí z profilu 08 OVLO Classic v zmysle PD	Dodávka dveri PVC dvojkridlových vchodových protipožiarnych 1600 x 1970 mm, výplň 2/3 zasklenie bezpečnostným sklom I, klasické zamykanie, Klučka -klučka, samozatvárač	ks	3,000	2 292,480	6 877,440
М	výroba a dodávka plastových dveri z profilu 08 OVLO Classic v zmysle PD	Dodávka dverí PVC jednokrídlových vchodových 1800 x 2470 mm., s nadsvetlíkom pevným a bočnými svetlíkmi , výplň 2/3 bezpečnostným sklom, klasické zamykanie, gula -klučka, samozatvárač.	ks	3,000	969,030	2 907,090
· /D	D. (0,000
	- Prace naviac					0,000
						0,000
						0,000
K	4					0,000
						0,000
	K K M VP K K K	766 - Konštrukcie stotárske montáž plast.okien, vlastní zamestnanci a stroje výroba a dodávka okennej plastovej zostavy z profilu 08 OVLO Classic v zmysle PD 767 - Konštrukcie doplnkové montáž plast.dverí, vlastní zamestnanci a stroje výroba a dodávka plastových dveri z profilu 08 OVLO Classic v zmysle PD vyroba a dodávka plastových dveri z profilu 08 OVLO Classic v zmysle PD VP - Práce naviac K K K	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m 766 - Konštrukcie stotárske K montáž plast.okien, vlastní zamestnanci a stroje Nontáž okien plastových skladaných v zostave otvárava plastové okno šestdielne otváravo-sklopné 2x + otváravé + z otváravé + otváravo-sklopné 2x s výptňou izolačné trojsklo - 6 komorový profit, skladané v zostave 5600 x 1500 mm 767 - Konštrukcie doplnkové kovové M montáž plast.overi, vlastní zamestnanci a stroje Nontáž dveri plastových, vchodových, vchodových dveri z profitu 08 OVLO Classic v zmysle PD Nodávka dveri PVC dvajkridlových vchodových vchodových 1800 x 2470 mm, s nadsvetlikom pevným a bočnými svetlikmi , výplň 2/3 bezpečnostným sklom , klasické zamykanie, guľa -klučka, samozatvárač VP - Práce naviac K K	R presun hmôt Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m 766 - Konštrukcie stolárske Montáž plast.okien, vlastní zamestnanci a stroje Montáž okien plastových skladaných v zostave ováravo-sklopné 2x + otváravé + z otvárave + z otvárave + z otváravé + z otváravé + z otvárave + z otvárav	R presun hmôt Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m t 0,212 766 - Konštrukcie stolárske K montáž plast.okien, vlastní zamestnanci a stroje Okenná zostava plastové okno šestdielne otváravo-sklapné 2x * otváravé * z otváravé * otváravé * z otváravé * otvárave * kladané v zostave plastovej profil. skladané v zostave 5600 x 1500 mm 767 - Konštrukcie doplnkové kovové K montáž plast.dverí, vlastní zamestnanci a stroje Výroba a dodávka plastových dverí z profilu 08 OVLO Classic v zmysle PD Dodávka dverí PVC dvojkcidlových vchodových protipožiarnych 1600 x 1970 mm, výplň 2/3 zasklenie bezpečnostným sklom I, klasické zamykanie. Klučka - klučka, samozatvárač Dodávka dverí PVC jednokridlových vchodových dverí z profilu 08 OVLO Classic v zmysle PD Dodávka dverí PVC jednokridlových vchodových protipožiarnych 1600 x 2470 mm,, s nadsvetlikom pevným a bočnými svetlikmi , výplň 2/3 bezpečnostným sklom, klasické zamykanie, guľa - klučka, samozatvárač. VP - Práce naviac K K	Presun hmôt Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m to 0,212 160,000 766 - Konštrukcie stotárske K montáž plast. okien, vlastní zamestnanci a stroje Montáž okien plastových skladaných v zostave m 269,800 9,730 Okenná zostava plastové okno šestdielne otváravo-sklopně 2x + otváravé + z otváravé + z otváravé + z otváravé z otváravé z otvárave z otváravé z otvárave z otvárave z otváravé z otvár

Časť: 03 - Stavebné úpravy 5-7, NP Senec 00.01.1900 -014 H _r.c.tovite/ 44101937 CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava SK2022578954 ing. Slávka Veselá 025 Jaracovaret 792/3, 1491 Náklady z rozpočtu 130 347,23 Ostatné náklady 0,00 Cena bez DPH 130 347,23 09H zaklanina Intio a Cena s DPH **EUR** 156 416,68

Projektant Spracovateľ





	uasmittora ed		
)s <u>ell</u>	A STORON IN THE REAL PROPERTY TO	5230	
Časť: 0	3 - Stavebné úpravy 5-7. NP		
See See	enec		00.01.1900
impowice) CS	i, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava	Projektant Poratokaser	ing. Slávka Veselá
Kód - Popis			Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu			130 347,23
HSV - Práce a dodávky HSV			31 487,86
3 - Zvislé a kompletné konštrukcie			7 145,63
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osad	enie		14 202,87
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búi	ranie		9 594,12
99 - Presun hmôt HSV			545.24
PSV - Práce a dodávky PSV			97 909,37
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti			867,49
722 - Zdravotechnika			2 049,60
725 - Zdravotechnika - zariaď, pred	mety		5 724,20
763 - Konštrukcie - drevostavby			17 803,87
766 - Konštrukcie stolárske			11 740,2 5
767 - Konštrukcie doplnkové kovové			699,20
771 - Podlahy z dlaždíc			1 486,49
776 - Podlahy povlakové			41 722,24
781 - Dokonćovacie práce a obklady	•		7 397,72
784 - Dokončovacie práce - maľby			8 418,31
OST - Ostatné			950,00
VP - Práce naviac			0,000
2) Ostatné náklady			0,00
GZS			0,00
Projektové práce			0,00
Sťažené podmienky			0,00
Vplyv prostredia			0,00
Iné VRN			0,00
Kompletačná činnosť			0,00

Časť:

03 - Stavebné úpravy 5-7. NP

Senec

00.01.1900

ing. Slávka Veselá

الهامين ورواع

12

Kovodružstvo BA

Náklady z rozpočtu

CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava

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

130 347,230 HSV - Práce a dodávky HSV 31 487,857 3 - Zvislé a kompletné konštrukcie 7 145,628 murivo Ytong + lepiaca malta Ytong + Murivo nosné z tvárnícna MC-5 a K montáž, vlastní zamestnanci a stroje + m3 6,300 110,000 693,000 tenkovrst., maltuhr. 300 P4-500 stavebniny dodávka a osadeie preklad trámca Prekladový trámec YTONG šírky 100 mm, výšky K Ytong, vlastni zamestnanci a stroje + 18,420 ks 18,000 331.560 124 mm, dĺžky 900 mm stavebniny dodávka a osadete preklad, trámca Prekladový trámec YTONG šírky 125 mm, výšky K Ytong, vlastní zamestnanci a stroje 30,000 14,680 440,400 124 mm, dĺžky 1300 mm stavebniny dodávka a osadeie preklad.trámca Prekladový trámec YTONG šírky 125 mm, výšky Ytong, vlastní zamestnanci a stroje + 19,180 3.000 57.540 124 mm, dĺžky 2000 mm stavebniny Priečky z tvárníc YTONG hr. 100 mm P2-500 murivo Ytong + lepiaca malta Ytong + K montáž, vlastní zamestnancí a stroje + hladkých, na MVC a maltu YTONG 92,745 16,500 1 530,293 m2 stavebniny (100x249x599) murivo Ytong + lepíaca malta Ytong + Priečky z tvárnic YTONG na MC-5 a K montáž, vlastní zamestnanci a stroje + 228,650 17,900 4 092.835 m2 tenkovrst., maltu YTONG hr. 125, P2-500, stavebniny 6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 14 202,869 vnútorná omietka Baumit MPI 25 + Vnútorná omietka vápenná alebo K spracovanie, vlastní zamestnanci a 9,900 139,350 1 379,565 m2 vápennocementová stropov štuková stroje + stavebniny vnútorná omietka Ytong + spracovanie, Vnútorná omietka stien maltou zo zmesi K vlastní zamestnanci a stroje + 8,800 907.984 7 990,259 m2 YTONG 4 mm - steny stavebniny vyrovnávací poter muriva, pieskocementový + spracovanie, Vyrovnávací poter muriva MC 15 zhotovený v m2 139,350 18,700 2 605,845 páse hr. do 100 mm (podkladný) vlastní zamestnanci a stroje + stavebniny osadenie oceľovej zárubna, vlastní Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo 10 48,000 19,900 955,200 ks zamestnanci a stroje rámu, plochy otvoru do 2,5 m2 dodávka ocelovej zárubne -11 Zárubňa oceľová CgU 60x197 18,000 26,500 477,000 Kovodružstvo BA dodávka ocelovej zárubne -

27,000

26,500

715,500

Zárubňa oceľová CgU 80x197x16cm L

		ур Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
13	1	dodávka oceľovej zárubne - Kovodružstvo BA	Zárubňa oceľová CgU 90x197x16cm L	ks	3,000	26,500	79 ,5
		9 - Ostatné konštrukcie a pra	áce-búranie				9 594,1
14	į	montáž fasádneho lešenia, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového podlahami šírky od 0, 80 do 1,00 m a výšky 10 30 m) s)- m2	1 326,000	1,250	# 657,5
15	۲	C príplatok za lešenie	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použiti lešenia	ia m2	1 326,000	1,650	2 187,9
16	K	demontáž fasádneho lešenia, vlastr zamestnanci a stroje	ní Demontáž lešenia vysun, z otvorov s podopretím v. do 30 m	m2	1 326,000	0,950	1 259,7
17	К	lešenie ľahké pomocné pracovné, vlastní zamestnanci a stroje	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	1 401,990	1,500	2 102,9
18	K	montáž ochrannej siete na fasád.lešeni, vlastní zamestnanci stroje	Ochranná sieť na boku lešenia zo siete Baumit	t m2	1 326,000	1,260	1 670,7
9	К	demontáž ochrannej siete na fasád.lešení, vlastní zamestnanci a stroje	Demontáž ochrannej siete na boku lešenia zo siete Baumit	m 2	1 326,000	0,330	437,5
20	ĸ	čístenie budov umývaním vonkajších plôch okien a dverí, vlastní zamestnanci a stroje	Ćistenie budov umývaním vonkajších plôch okien a dverí	m2	252,450	1,100	277,6
		99 - Presun hmôt HSV					545,24
1	K	presun h <mark>m</mark> ôt	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.z tehál,tvárnic,z kovu výšky do 12 m	\$3	139,805	3,900	545, 2
!	K	zhotovenie izolácie proti vlhkosti, vodorovná, z tekutej lepenky Soudal 2K Profi, vrátane tesniac.pásu, vlastr zamestnanci a stroje + stavebniny	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti za studena na vodorovnej ploche z tekutej lepenky, dvojnásobná - sociálne zariadenia	m2	91,315	9,500	867,49 867,49
	7	722 - Zdravotechnika					
		montáž skrinky hydrantu, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž skrinky nástenného hydrantu bez vybavenia	ks	3,000	35,000	2 049,600 105,00
: к		montáž hydrantu s výzbrojou, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž nástenného hydrantu C 52 v plechovej skrini 750x750x320 mm s plnými dvierkami RAL 3000 s výzbrojou (tvar. stála hadica, GV, uzatváratelná sprchová hadica, pripojovacia hadica 1m s ventilom	ks	3,000	65,000	195,000
м		nákup a dodávka hydrantu s výzbrojou, OBORIL s.r.o., Trnava	Nástenný hydrant Ms C 52 (Ventil 2 ' v plechovej skrini 750x750x320 mm s plnými dvierkami RAL 3000 s výzbrojou tvar. stála hadica, GV, uzatváratelná sprchová hadica, pripojovacia hadica 1m s ventilom)	ks	3,000	320,000	960,000
K	t	nákup, dodávka a montáž skrinky na hasiaci prístroj, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž a dodávka plastovej skrinky pre hasiace prístroje	ks	9,000	45,500	409,500
М		nakup a dodavka hasiaceho pristroja. DBORIL s.r.o., Trnava	Hasiasi prístroj práškový 6 kg	ks	9,000	39,900	359,100
κ	ρ	oresun hmôt	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	61	0,021	1 000,000	21,000
	72	5 - Zdravotechnika - zariad'. p	redmety				5 724,200
к		nontáž záchodovej misy, vlastní amestnanci a stroje	Montáž záchodovej misy kombinovanej s rovným odpadom	súb	12,000	33,300	399,600
	-	and a saraje	104 My III Odpadolii		,	23,555	377,000

PČ	Ty	yp Kód	Popis	WJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
31	K	K montáž umývadla, vlastní zamestnano a stroje	f Montáž umývadla na konzoly, vrátane sifónu a dopinkov	súb	26,000	19,500	507,000
32	М	nakup a dodávka umývadlo Jika, biele SIKO Trnava	Umývadlo biele	ks	26,000	58,500	1 521,000
33	K	K montáž bidetu, vlastní zamestnancí a stroje	Montáž bidetu do predstenového systému = vrátane doplnkov	sub	3,000	33,300	99,900
34	М	nákup a dodávka bidetu Jika, biele - SIKO Trnava	Bidet stojaci keramika, biela	ks	3,000	95,500	286,500
35	K	K montáž výlevky, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej vrátane príslušenstva a doplnkov	súb	3,000	35,000	105,000
36	М	nákup a dodávka výtevky Jika - SIKO Trnava	Sanitárna keramika JIKA výlevka	ks	3,000	149.100	447,300
37	К	(montáž batérie, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž batérie umývadlovej a výlevkovej nástennej pákovej, alebo klasickej	ks	32,000	10,000	320,000
38	м	nákup a dodávka umývadlovej batérie S-LINE - SIKO Trnava	Umývadlová batéria DN 15 chróm 210350515	ks	32,000	25,500	816,000
39	K	montáž odpad.ventilu, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž ventilu odpadového pre zariaďovacie predmety do DN 32	ks	12,000	4,900	58,800
40	м	nákup a dodávka záchod ventilu - SIKC Trnava	Ventil záchodový 1/2"	ks	12,000	3,900	46,800
41	K	C presun hmôt	Presun hmôt pre zariaďovacie predmety v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	0,750	50,000	37,500
		763 - Konštrukcie - drevostavby					17 803,871
42	к	nákup, dodávka SDK konštrukcií - stavebniny HAK TRADE Trnava + montáž	Predsadená SDK stena KNAUF W623 hr. 65 mm, jednoduchá kca UD a CD dosky GKB hr. 15 mm TI hr. 50 mmn - kaslík pre VZT	m2	13,200	30,400	401,280
43	К	nákup, dodávka SDK konštrukcií - stavebniny HAK TRADE Trnava + montáž	Predsadená SDK stena KNAUF W626 hr. 125 mm, jednoduchá kca UW 100 a CW 100 dosky 2x GKB hr. 12,5 mm, Tl 100 mm	m2	170,364	35,100	5 979,776
14	К	nákup, dodávka SDK konštrukcií - stavebniny HAK T <mark>RADE Trnava +</mark> montáž	SDK podhľad KNAUF D113 zavesená nosná kca ocel profil dosky GKF hr. 2 x 12,5 mm a MV hr.50 mm	m2	316,230	33,500	10 593,705
15	K	montáž revíznych dvierok, vlastni zamestnanci a stroje	Montáž revíznych dvierok pre sdk podhľady veľkosti nad 0,26 m2	ks	12,000	14,000	168,000
6	М	nákup a dodávka reviznych dvierok - stavebniny HAK TRADE Trnava	Revizne dvierka SDK strop 600x600 mm	ks	12,000	30,900	370,800
7	K	presun hmôt	Presun hmôt pre sádrokartónové konštrukcie v objektoch výšky od 7 do 24 m	t	9,677	30,000	290,310
	7	766 - Konštrukcie stolárske					11 740,251
8	К	montáž prahu dverí, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž prahu dverí, jednokrídlových	ks	77,000	3,500	269,500
9	М	nákup a dodávka dub.prahu stavebniny HAK TRADE Trnavu	Prah dubový L=62 B=10 cm	ks	36,000	7,750	279,000
0	M	nákup o dodávku dub prahu stavebniny HAK TRADE Trnava	Prah dubový L=82 B=10 cm	ks	38,000	10,250	389,500
1	м	nakup a dodavka dub.prahu - stavebniny HAK TRADE Trnava	Prah dubový L=92 B=10 cm	ks	3,000	11,600	34,800
2	K	montáž zámku, vložky a kovania, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž kompletáž dverí dverí zámka, vložka kľučky	ks	77,000	5,500	423,500
3 .	М	nákup a dodávka kovania - stavebniny HAK TRADE Trnava	Kovanie - 2x klučka, povrch nerez brúsený, 2x rozeta BB, FAB	ks	77,000	16,500	1 270,500
ŧ .	m .	nákup a dodávka zamku a vložky - stavebniny HAK TRADE Trnava	Zámok a vložka	ks	77,000	16,500	1 270,500
5	K	osadenie vnútorných dverí, vlastní zamestnanci a stroje	Zavesenie dverného kridla do 2 m2 vrátane montáže a dodávky zámku klučky a kovania	ks	77,000	24,500	1 886,500
5 ,	M	nakup a dodávku dveri Solodoor - stavebniny HAK TRADE Trnava	Dvere vnútorné hladké jednokridlové plné 80x197 cm prefa, biele	ks	38,000	75,500	2 869,000
7 1	M .	nákup a dodavka dven Solodoor - stavebniny HAK TRADE Trnava	Dvere vnútorné hladké jednokridlové plné 60x197 cm prefa -biele	ks	36,000	75,500	2 718,000
3 /	ท	nákup a dodávku dveri Solodoor stavebniny HAK TRADE Trnava	Dvere vnútorné hladké jednokridlové plné 90x197 cm prefa -biele	ks	3,000	75,500	226,500

9	K	presun hmôt	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,413	72,860	102,
	7	767 - Konštrukcie doplnkové kovo	ové				699,2
)	K	osadenie vnútorných dverí, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž dverí drevených protipožiarnych El30/D3-C	m	5,600	19,500	109,3
· A	м	nákup a dodavka dveri Solodoor - stavebniny HAK TRADE Trnava	Dodávka dverí jednokkrídlových protipožiarnych 800 x 1970 mm,výplň plné , klasické zamykanie, Kľučka -klučka, samozatvárač, El30/D3-C služobný byt	ks	1,000	590,000	590,6
	7	771 - Podlahy z dlaždíc					1 486,4
: F	K	montáž keram.podlahy, vlastní zamestnancí a stroje	Montáž podláh z dlaždíc keram, ukladanie do flexi tmelu	m2	54,915	13,900	763,3
N	И	nákup a dodávka dlažby TAURUS - SIKO Trnava	Dlaždice keramické pš. a mrazuvzdorné	m2	57,661	11,500	663,1
! !	K	presun hmôt	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad l2 do 24 m	t	1,329	45,200	60,0
	7	76 - Podlahy povlakové					41 722,2
K	<	lepenie PVC soklikov, vlastni zamestnanci a stroje	Lepenie podlahových soklov z vinilu	m	927,320	0,600	556,
٨	И	dodávka PVC soklika - Jutex s.r.o., Piešťany	Lišta soklová, vinilová	m	945,866	1,000	945,8
к	<	lepenie PVC podlahy, vlastní zamestnanci a stroje	Lepenie povlakových podláh vinilových homogénnych pásov	m2	1 284,754	4,020	5 164,
N	4	dodávka PVC podlahoviny - PVC acoustic 43 UNI, záľaž.tr. 34/43, hlukový útlm min. 6 dB - Jutex s.r.a., Piešťany	Vynilová podlaha v dielcoch s dekorom dreva v celk. hrúbke min 3 mm, nášľapná vrstva min 0,5 mm, s kročajovou izoláciou hlukový útlmom min. 6 dB, nosná doska opatrená stabilizačnou mriežkou, s vysokou odolnosťou proti opotrebeniu - záťažová trieda 42{ FLOOR WOOD Tajima)	m2	1 323,297	15,440	20 431,
K		penetrovanie podkladu, vlastní zamestnanci a stroje	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakovýck podláh	m2	1 284,754	1,660	2 132,
K		pretmelenie prasklin a nerovnosti, vlastni zamestnanci a stroje	Tmelenie podkladu, úpravy prasklin a nerovností hr. 3 mm - 30%	m2	385,500	3,530	1 360,
K	١.	vyliatie podkladu nivel.stierkou, vlastní zamestnanci a stroje	Vyspravenie podkladu nivelačnou stierkou hr. 3 mm	m2	1 284,754	4,730	6 076,
К	L.	prebrúsenie podkladu el.brúskou na betón, vlastní zamestnanci a stroje	Príprava podkladu prebrúsením strojne brúskou na betón	m2	1 284,754	3,310	4 252,
К	(presun hmôt	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	13,344	60,000	800,
	7	81 - Dokončovacie práce a obkla	dy				7 397,7
K	١.	montáž keram.obkladov, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek pórov. alebo opakných kladených do maity veľ. 300x150 mm	m2	280,220	14,500	4 063,
М	1	nákup a dodávka dlažby RAKO · SIKO Trnava	Obkladačky keramické glazované viacfarebné hladké B 300x150 IIa	m2	294,441	10,500	3 091,
K	(presun hmôt	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	16,193	15,000	242,
	7	84 - Dokončovacie práce - maľby	·				8 418,3
K		oblepenie vypinačov, zásuviek páskou, vlastní zamestnanci a stroje	Oblepenie vypínačov, zásuviek páskou výšky do 3,80 m	ks	78,000	1,100	85,
		oblepenie soklov, stykov, okrajov	Oblepenie soklov, stykov, okrajov okien a dverí				

PČ	Тур	. Kód	Popis	MJ	Mnożstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
79	К	penetrovanie podkladov stien a stropov, vlastní zamestnanci a stroje	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	3 655,423	0,550	2 010,483
0	К	prebrúsenie a oprášenie povrchov, vlastní zamestnanci a stroje	Prebrúsenie a oprášenie jemnozrnných povrchov výšky do 3,80 m	m2	3 655,423	0,110	402,097
1	K	nákup, dodávka a spracovanie maliar.zmesi Primalex - stavebniny JUEL Trnava	Maľby z maliarskych zmesí práškových bez pačok. jednofar. dvojnásobné v miestn. výšky do 3, 80 m - umývateľný náter - steny	m2	2 329,269	1,600	3 726,830
2		nákup, dodávka a spracovanie maliar.zmesi Esmal - stavebniny JUEL Trnava	Maľby z maliarskych zmesí práškových bez pačok. jednofar. dvojnásobné v miestn. výšky nad 3, 80 m - strop	m2	1 326,154	1,600	2 121,846
(DS ⁻	Γ - Ostatné					950,000
	K	provizórne opatrenia, zaplachtovanie priestorov, príp. oprava malieb stien a stropov, vlastní zamestnanci a stroje	Vyvolané náklady vplyvom nepriaznívého počasia (napr. zatečeníe strechy)	hod	1,000	950,000	950,000
٧	/P	Práce naviac					0,000
	K						0,000
	K						0,000
	K						0,000
	K						0,000
_	<						0,000

Časť: 04 - VZT - II.etapa Senec 00.01.1900 Dogednavalet 123. Ye stoying! 44101937 CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava CO DP-C SK2022578954 Projekcant. ida apri ing. Slávka Veselá Spracovateľ EU DPH Poznarnea Náklady z rozpočtu 7 649,95 Ostatné náklady 0,00 Cena bez DPH 7 649,95 ra - samaana 23 zmižer a 23,00% 7,549,35 1 520 00 Cena s DPH 9 179,94 **EUR**

Projektant		Spracovateľ			
Datum a podpis.	Pećiatka	Dátum a podeis:	Pećiatka		

Strana 1 z 5

Zhotoviteľ

Objednávateľ

S/T-Jérenské 5487, 917 02 Trnava IČU-4101937, IČ DPH:SK2022578954 č.ú. 2440132356/0200

Dátum a podpis: Pečiatka

Datum a podpis:

Pećiatka

nnestakwa bibku ili Bili ili bili ili kukoa ne ili bili e Časť: 04 - VZT - II.etapa Senec netur-00.01.1900 ing. Slávka Veselá it əli-CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava Spracovatie Kód - Popis Cena celkom [EUR] 1) Náklady z rozpočtu 7 649,95 D1 - Zariadenie č. 1 - Hygienické priestory , podtlakové vetranie 7 649,95 VP Práce naviac 0,000 2) Ostatné náklady 0,00 **GZS** 0,00 Projektové práce 0,00 Sťažené podmienky 0,00 Vplyv prostredia 0,00 Iné VRN 0,00 Kompletačná činnosť 0,00 Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 7 649,95

Ala in the second desired to the second desi

Časť:

04 - VZT - II.etapa

Senec 00.01.1900

Dogedhalater Zhoto-ital

Projektaliu.

CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava Sonacovateľ.

ing. Slávka Veselá

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

Náklady z rozpočtu 7 649,950

	וט	Lariade	nie č. 1 - Hygienické priestory ,	podtlakov	e vetranie		7 649,950
1	M	Pol118	Spiro potrubie 0100	bm	44,000	2,630	115,720
2	М	Pol119	Spiro potrubie 0160	bm	12,000	4,260	51,120
3	М	Pol120	Spiro potrubie 0180	bm	5,000	6,620	33,100
4	M	Pol121	Spiro potrubie 0200	bm	0,500	5,300	2,650
5	М	Pol122	SonoFlexo potrubie 0100	bm	43,000	2,970	127,710
6	М	Pol123	Spiro T-kus 0100-0100-0100	ks	13,000	4,320	56,160
7	М	Pol124	Spiro T-kus 0160-0100-0160	ks	4,000	4,920	19,680
8	М	Pol125	Spiro T-kus 0160-0160-0160	ks	3,000	7,370	22,110
9	М	Pol126	Spiro T-kus 0200-0180-0200	ks	2,000	14,620	29,240
10	М	Pol127	Prechod 0100 - 0160	ks	10,000	3,270	32,700
11	М	Pol128	Prechod 0100 - 0200	ks	2,000	3,270	6,540
12	М	Pol129	Prechod 0160 - 0180	ks	2,000	7,600	15,200
13	M	Pol130	Spiro koleno 0100/90	ks	19,000	3,070	58,330
14	M	Pol131	Spiro koleno 0180/90	ks	2,000	7,660	15,320
15	М	Pol132	Ventilátor Vortice MICRO 100 0100	ks	5,000	74,170	370,850
16	М	Pol133	Ventilátor Vortice MEDIO 0100	ks	23,000	107,340	2 468,820
17	М	Pol134	Ventilátor Vortice SUPER 0100	ks	15,000	163,280	2 449,200
18	М	Pol135	Spojka 0160	ks	10,000	1,230	12,300
19	М	Pol136	Spojka O180	ks	4,000	1,620	6,480
20	М	Pol137	Spojka O200	ks	2,000	1,660	3,320
21	K	Pol1177	Montážny materiál	ks	1,000	165,000	165,000
22	K	Pol11778	Montáž	ks	1,000	1 588,400	1 588,400

P - Práce naviac	0,00
K	0,00
K	0,00
<	0,00
<	0,00

MJ Množstvo

J.cena [EUR] Cena celkom [EUR]

Popis

PČ Typ

Kód

Časť: 05 - Klimatizácia - 2.etapa Madra Senec 00.01.1900 Dote das la tect lóg gay Indiavire 44101937 CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava afo paa. SK2022578954 Protektaar ing. Slávka Veselá ića bea; Spracovateľ Potnamka, Náklady z rozpočtu 13 581,72 Ostatné náklady 0,00 Cena bez DPH 13 581,72 DPH Zakladna 25 60% zorżeną .3 581,72 2.716.34 Cena s DPH **EUR** 16 298,06

riojektani		Spracovate!		
Datum a podgrs.	Peótatka	Datum a mulii-	Pečiatka	
Objednávateľ		Zhotoviteľ		

Danis Jakan 4





Same. In edite (150km): — the model of the m

Časť: 05 - Klimatizácia - 2.etapa

Senec 00.01.1900

Dogeo reviacer ing. Slávka Veselá

CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava Janacovace

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	13 581,72
D1 - Klimatizácia - 1. etapa	13 581,72
VP - Práce naviac	0,000
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	13 581.72

etaga eredik Časť: 05 ~ Klimatizácia - 2.etapa 14 8KI TO Senec 00.01.1900 Objectativate: Professa. . ing. Slávka Veselá Inotovited CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava Joranovaced PČ Typ Kód **Popis** Množstvo J.cena [EUR] Cena celkom [EUR] Náklady z rozpočtu 13 581,720 D1 - Klimatizácia - 1. etapa 13 581,720 Vnútorná nástenná jednotka Toshiba RAS-M Pol138 ks 10,000 311,220 3 112,200 B22N3KV2-E1 (6,00 kW) Vnútorná nástenná jednotka Toshiba RAS-M Pol144 ks 1,000 224,810 B13N3KV2-E1 (3,5 kW) 224,810 Vonkajšia jednotka Toshiba RAS-5M34S3AV-E M Pol145 ks 3,000 1 628,450 4 885,350 (10,00 kW) Vnútorná nástenná jednotka Toshiba RAS-Pol146 ks 1,000 323,400 10G2KVP-E (2,50 kW) 323,400 Vonkajšia jednotka Toshiba RAS-10G2AVP-E M Pol 147 ks 1,000 719,460 719,460 (2,50 kW)M Pol142 Konzola vonkajšej jednotky vr.kotvenia ks 4,000 40,950 163,800 Pol 148 Pripojovacie rozvody bm 110,000 18,470 2 031,700 Montáž M Pol1431 sub 1.000 2 121,000 2 121,000 VP = Práce naviac 0,000 K 0,000 Κ 0,000 Κ 0,000 Κ 0,000 Κ 0,000

	istanus Ell Jener	(credite)		3:37%	
10.0			e realizáble		
Časť:	E2 - 2. ETAP	A 5,6,7 - ELEKTR	RO		
0.60				103,	
	Senec			1947	00.01.1900
Distadairecat.				ICD.	
				Hộg 92≒;	
<u> Protovica</u>				-00	44101937
CS, s.r.o., Strojá	renská 5487, Trnava	a		324	SK2022578954
Projektant				lāō.	
ing. Slávka Vesel	á			ijo par	
โปร ฮ่ซองหลับสมัต				10.0	
				io 324	
South					
Náklady z rozpočtu Ostatné náklady					105 880,18 0,00
Cena bez DPH					105 880,18
Dem zakti dela	ZI IN	7	0.00		2.20
20120-1		. 73	830,13		28 176,34
Cena s DPH	1,2117	v EUR			127 056,22
Projektant			Spracovate!'		
ojentant			Spi acovateti		

Datum a podpis: Pečiatka Datum a podpis: Pečiatka Dietum a podpis: Pečiatka Zhotoviteľ



S.r.o. S.r.o. 2487, 917 02 Trnava 137, 10 DPH SK2022578514 2441132356/0200

Dátum a podpis: 43.04 000 ciatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Agree 1: Vicestar Studies and English Res Branch Hill Branch Hill

Čast': E2 - 2. ETAPA 5,6,7 - ELEKTRO

Kód - Popis

Senec 00.01.1900

Objednikratel Projektuar ing. Slávka Veselá

Cena celkom [EUR]

Znacoviteli CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava Spracoviteli

1) Náklady z rozpočtu	105 880,18
D1 - ELEKTRO 1. ETAPA	105 880,18
D2 _ Demontáž	604,80
D3 - Rozvádzače	3 433,24
D4 - Kábel silový medený	6 600,80
D5 Ochranné pospájanie	618,41
D6 Spínače a zásuvky	4 525,85
D7 Krabice a drobný inštalačný materiál	1 789,84
D8 - Osadenie príchytiek	573,00
D9 - Ukončenie vodičov v rozvádzačoch	213,90
D10 - Tabuľky,štítky	297,05
D11 - Rúrky inštalačné	1 205,00
D1 - ELEKTRO 1. ETAPA	0,00
D12 - Káblové trasy / rebríky	4 004,70
D13 - Svietidlá	65 926,35
D14 Pohybové a prítomnostné snímače	5 495,89
D15 - Protipožiarne prepážky	2 085,30
D16 - Sekacie a buracie práce	2 509,60
D17 Hodinové zučtovacie sadzby, ostatné	5 996,45
VP - Práce naviac	0,000

2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Mimostaven. doprava	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Klimatické vplyvy	0,00
Kompletačná činnosť	0,00

DOOMED BUTCH FOR DISKY

Časť: E2 - 2. ETAPA 5,6,7 - ELEKTRO Senec 00.01.1900 Projectant ing. Slávka Veselá CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava Spracovated РČ Тур Kód **Popis** Mnoźstvo J.cena [EUR] Cena celkom [EUR] Náklady z rozpočtu 105 880, 175 D1 - ELEKTRO 1, ETAPA 105 880, 175 D2 - Demontáž 604,800 Nevyhnutná demontáž pôvodnej K Demontáže elektroinštalácie kpl 1,000 604,800 604,800 D3 - Rozvádzače 3 433,240 M ROZV Rozvádzač SRS.B podľa výkresu E14 1,000 757,490 757,490 M ROZV.1 Rozvádzač 6RS.B podľa výkresu E15 ks 1.000 740,000 740,000 ROZV. 2 Rozvádzač 7RS.B podľa výkresu E16 ks 1,000 1 220,200 1 220,200 M ROZV.3 Rozvádzač R.BYT podľa výkresu E17 ks 1,000 221,000 221,000 K ROZV Rozvádzač 5RS.B podľa výkresu E14 ks 1,000 131,250 131,250 7 K ROZV. 1 Rozvádzač 6RS.B podľa výkresu E15 1,000 131,250 131,250 8 ROZV.2 Rozvádzač 7RS.B podľa výkresu E16 ks 1,000 131,250 131,250 K ROZV.3 Rozvádzač R.BYT podľa výkresu E17 ks 1,000 100,800 100,800 D4 Kábel silový medený 6 600,800 10 M KABLE Kábel silový medený N2XH-J 5x4 m 30,000 1,720 51,600 M KABLE, 1 Kábel silový medený N2XH-J 5x1,5 m 230,000 0.880 202,400 12 KABLE.2 Kábel silový medený N2XH-J 3x2,5 m 3 000,000 0,780 2 340,000 13 KABLE.3 Kábel silový medený N2XH-J 3x1,5 m 600,000 0.550 330,000 KABLE.4 Kábel silový medený N2XH-O 3x1,5 m 170,000 0,550 93,500 15 KABLE.5 Kábel silový medený N2XH-O 2x1,5 m 400,000 0.470 188,000 16 K KABLE Kábel silový medený N2XH-J 5x4 m 30,000 0,810 24,300 K KABLE.1 Kábel silový medený N2XH-J 5x1,5 m 230,000 0,610 140,300 18 K KABLE.2 Kábel silový medený N2XH-J 3x2,5 3 000,000 0,800 2 400,000 19 K KABLE, 3 Kábel silový medený N2XH-J 3x1,5 m 600,000 0,710 426,000

PČ	Ту	γp Kód	Popís	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
20	K	KABLE.4	Kábel silový medený N2XH-O 3x1,5	m	170,000	0,710	120,700
21	K	KABLE.5	Kábel silový medený N2XH-O 2x1,5	m	400,000	0,710	284,000
		D5 × Ochranné	nosnájanie				/49 440
22	М	POSPAJ	Uzmeňovacia pripojnica 1809	ks	3,000	6,200	618,410 18,600
23	М	POSPAJ. 1	Svorka na ochranné pospájanie batérii ZS 4	ks	50,000	1,160	58,000
24	М	POSPAJ.2	H07 Z-K 25 ZŽ	m	20,000	1,930	38,600
25	М	POSPAJ.3	H07 Z-K 16 ZŽ	m	15,000	1,130	16,950
26	М	POSPAJ.4	H07 Z-K 6 ZŽ	m	60,000	0,450	27,000
27	М	POSPAJ.5	H07 Z-K 4 ZŽ	- ''' m	250,000	0,300	75,000
28		POSPAJ	Uzmeňovacia prípojnica 1809	ks	3,000	16,970	
29		POSPAJ.1	Svorka na ochranné pospájanie batérií ZS 4				50,910
30		POSPAJ.2	H07 Z-K 25 ZŽ	ks	50,000	3,900	195,000
				m	20,000	0,890	17,800
31		POSPAJ.3	H07 Z-K 16 ZŽ	m	15,000	0,730	10,950
32		POSPAJ.4	H07 Z-K 6 ZŽ	m	60,000	0,410	24,600
33	K	POSPAJ.5	H07 Z-K 4 ZŽ	m	250,000	0,340	85,000
		D6 - Spínače a	zásuvky				4 525,850
34	М	SPIN_ZAS	Spínač 10A/230V, pod omietku, IP 20, rad 1	ks	45,000	3,080	138,600
35	М	SPIN_ZAS.1	Spinač 10A/230V, pod omietku, IP 20, rad 5	ks	15,000	4,230	63,450
36	М	SPIN_ZAS. 2	Dvoj-tlačidlo 10A/230V, pod omietku, IP 20, rad 2/0 170-75000	ks	10,000	5,040	50,400
37	М	SPIN_ZAS.3	Koliska pre dvoj-tlačidlo - biela 101-61505	ks	10,000	1,190	11,900
38	м	SPIN_ZAS.4	Rámček jednoduchý - biely 101-76100	ks	10,000	0,710	7,100
39	М	SPIN_ZAS.5	Zásuvka 16A/230V zapustená montáž, IP20	ks	168,000	3.260	547,680
10	м	SPIN_ZAS.6	Dvoj-rámček	ks	48,000	1,470	70,560
41	м	SPIN_ZAS.7	Tvoj-rámček	ks	10,000	2,310	23,100
42	м	SPIN_ZAS.8	Zásuvka 16A/230V, do parapetného žľabu, IP20	ks	262,000	2,520	660,240
43	М	SPIN_ZAS.9	Dvoj-rámček na zásuvku do inštalačného žľabu	ks	131,000	2,420	317,020
14	М	SPIN_ZAS. 10	Zásuvka 16A/230V na povrch, IP44	ks	19,000	3,360	63,840
15	М	SPIN_ZAS.11	Tlačidlo havarijného vypnutia CENTRAL STOP s ochranným skličkom proti náhodnému stlačeniu 10A/230V, IP20 v počítačovej triede	ks	2,000	26.520	53,040
16	м	SPIN_ZAS. 12	Značenie vypínačov a zásuviek páska	ks	531,000	0,150	79,650
47	K	SPIN_ZAS	Spínač 10A/230V, pod omietku, IP 20, rad 1	ks	45,000	1,890	85,050
18	K	SPIN_ZAS.1	Spínač 10A/230V, pod omietku, IP 20, rad 5	ks	15,000	2,160	32,400
19	K	SPIN_ZAS.2	Dvoj-tlačidlo 10A/230V, pod omietku, IP 20, rad 2/0 170-75000	ks	10,000	4,310	43,100

PČ	Ту	p Kód	Popis	LM	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
50	К	SPIN_ZAS.3	Kolíska pre dvoj-tlačidlo - biela 101-61505	ks	10,000	0,110	1,100
51	K	SPIN_ZAS.4	Rámček jednoduchý - biely 101-76100	ks	10,000	0,110	1,100
52	K	SPIN_ZAS.5	Zásuvka 16A/230V zapustená montáž, IP20	ks	168,000	4,190	703,920
53	K	SPIN_ZAS.6	Dvoj-rámček	ks	48,000	0,130	6,240
54	K	SPIN_ZAS.7	Tvoj-rámček	ks	10,000	0,140	1,400
55	К	SPIN_ZAS.8	Zásuvka 16A/230V, do parapetného žľabu, iP20	ks	262,000	4,190	1 097,780
56	K	SPIN_ZAS.9	Dvoj-rámček na zásuvku do inštalačného žľabu	ks	131,000	0,130	17,030
57	K	SPIN_ZAS.10	Zásuvka 16A/230V na povrch, IP44	ks	19,000	5,460	103,740
58	К	SPIN_ZAS.11	Tlačidlo havarijného vypnutia CENTRAL STOP s ochranným sklíčkom proti náhodnému stlačeniu 10A/230V, IP20	ks	2,000	5,940	11,880
5 9	K	SPIN_ZAS. 12	Značenie vypínačov a zásuviek páska	ks	531,000	0,630	334,530
		D7 - Krabice a	drobný inštalačný materiál				1 789,840
60	М	KRAB_DIM	Bezhalogénová krabica pod omietku KU68- 1901HF	ks	238,000	0,630	149,940
61	М	KRAB_DIM. 1	Krabica na povrch A11 HF RW - IP55	ks	50,000	1,530	76,500
62	м	KRAB_DIM.2	Krabica do inštalačného žľabu	ks	262,000	0,630	165,060
63	М	KRAB_DIM.3	Svorkovnica krabicová WAGO (3x1-2,5mm2 273- 105)	ks	250,000	0,090	22,500
64	м	KRAB_DIM.4	Svorkovnica krabicová WAGO (5x1-2,5mm2 273- 105)	ks	50,000	0,110	5,500
55	М	KRAB_DIM.5	HDMI kábel	m	45,000	2,720	122,400
66	ĸ	KRAB_DIM	Bezhalogénová krabica pod omietku KU68- 1901HF	ks	238,000	1,170	278,460
57	K	KRAB_DIM.1	Krabica na povrch A11 HF RW - IP55	ks	50,000	5,360	268,000
58	K	KRAB_DIM.2	Krabica do inštalačného žľabu	ks	262,000	2,290	599,980
59	ĸ	KRAB_DIM.3	Svorkovnica krabicová WAGO (3x1-2,5mm2 273- 105)	ks	250,000	0,210	52,500
7 0	к	KRAB_DIM.4	Svorkovnica krabicová WAGO (5x1-2,5mm2 273- 105)	ks	50,000	0,260	13,000
71	К	KRAB_DIM.5	HDMI kábel	m	45,000	0,800	36,000
	D	08 - Osadenie	príchytiek				573,000
2		PRICH	Hmoždinka do betónu HM8 + skrutka	ks	300,000	0,210	63,000
3	М	PRICH.1	Páska viazacia	ks	600,000	0,030	18,000
4	М	PRICH.2	Príchytka grip M30, vrátane úchytkového materiálu	ks	60,000	0,850	51,000
5	М	PRICH.3	Príchytka grip M15	ks	30,000	0,530	15,900
6	K	PRICH	Hmožďinka do betónu HM8	ks	300,000	1,090	327,000

PČ	ТУ	p Kód	Popis	WJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
77	K	PRICH.1	Príchytka grip M30, vrátane úchytkového materiálu	ks	60,000	1,090	65,400
78	K	PRICH.2	Príchytka grip M15	ks	30,000	1,090	32,700
		D9 Ukončeni	ie vodičov v rozvádzačoch				213,900
79	K	UKONC	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2	ks	240,000	0,740	177,600
30	K	UKONC.1	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	15,000	0,730	10,950
31	К	UKONC.2	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	10,000	1,050	10,500
32	K	UKONC.3	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 50 mm2	ks	5,000	2,970	14,850
		D40 Takadaa					
~		D10 - Tabulky,					297,050
3	М	TAB	Tabulka výstražná	ks	5,000	0,630	3,150
4	М	TAB. 1	Štítok označovaci -káblový štítok s popisom	ks	750,000	0,110	82,500
15	K	TAB	Výstražná tabuľka	ks	5,000	0,280	1,400
6	К	TAB.1	Štítok na kábel pri revízii	ks	750,000	0,280	210,000
	E	D11 Rúrky ins	ítalačné				1 205,000
7	М	RURKY	PVC rúrka bezhalogénová ohybná fi 25 vrátane príchytky a kotviaceho materiálu	m	500,000	1,250	625,000
8	K	RURKY	PVC rúrka fi 40 odolná voči UV žiareniu	m	500,000	1,160	580,000
		01 - ELEKTRO	1. ETAPA				0,000
	D	012 - Káblové	trasy / rebríky				4 004,700
9	М	TRAS	Žlab plastový SLQ50/ 170 - dodávka slabobrúdu	m	0,000	0,000	0,000
0	м	TRAS. 1	Kovový pozinkovaný žľab, 100x60 mm typ RKSM 610 FS,	m	105,000	7,250	761,250
1	М	TRAS. 2	Výložník AW15/11 FT	ks	105,000	3,070	322,350
?	М	TRAS.3	Záves US3K/40	ks	105,000	11,810	1 240,050
3	М	TRAS.4	FRSB 6X12 F, Skrutka s plochou gul. hlavou	bal	10,000	30,240	302,400
4	K	TRAS	Kovový pozinkovaný žľab, 100x60 mm typ RKSM 610 FS,	m	105,000	6,330	664,650
ō	K	TRAS.1	Výložník AW15/11 FT	ks	105,000	0,530	55,650
5	K	TRAS.2	Záves US3K/40	ks	105,000	5,770	605,850
7	K	TRAS.3	FRSB 6X12 F, Skrutka s plochou guľ. hlavou	bal	10,000	5,250	52,500
	D	13 - Svietidlá					65 926,350
1	И :	SVIETIDLO	ECO MINILINE LED2100	ks	92,000	133,060	12 241,520
) /	И	SVIETIDLO. 1	ECO OFFICE LED4100 PRO SURFACE 600	ks	180,000	210,360	37 864,800
0 1	и :	SVIETIDLO.2	ECO Wall-mounted LED24W	ks	74,000	89,910	6 653,340

PČ T	yp Kód	Popis	LM	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
101 A	M SVIETIDLO.3	ECO EMERGENCY B-AT +2xLED . 1h	ks	12,000	134,330	1 611,960
102 A	M SVIETIDLO.4	ECO EMERGENCY A-AT +2xLED .1h	ks	12,000	134,330	1 611,960
103 A	A SVIETIDLO.5	ECO EMERGENCY EXIT	ks	3,000	358.680	1 076,040
104 N	SVIETIDLO.6	Piktogramy	ks	15,000	45.150	677,250
105 N	SVIETIDLO.6	Piktogramy	ks	3,000	45,150	135,450
106 N	SVIETIDLO.7	Piktogramy		6,000	45,150	270,900
107 K	SVIETIDLO	ECO MINILINE LED2100	ks	92,000	10,500	966,000
108 K	SVIETIDLO.1	ECO OFFICE LED4100 PRO SURFACE 600	ks	180,000	10,500	1 890,000
109 К	SVIETIDLO.2	ECO Wall-mounted LED24W	ks	74,000	8,930	660,820
110 K	SVIETIDLO.3	ECO EMERGENCY B-AT +2xLED .1h	ks	12,000	8,930	107,160
111 K	SVIET/DLO.4	ECO EMERGENCY A-AT +2xLED .1h	ks	12,000	8,930	107,160
112 K	SVIETIDLO.5	ECO EMERGENCY EXIT	ks	3,000	8,930	26,790
113 K	SVIETIDLO.6	Piktogramy	ks	15,000	1,050	15,750
114 K	SVIETIDLO.6	Piktogramy	ks	3,000	1,050	3,150
115 K	SVIETIDLO.6	Piktogramy	ks	6,000	1,050	6,300
	D14 = Pohybove	é a prítomnostné snímače				5 495,890
116 M	SNÍMAČE	ECO DET 4M - 2DALI - prisadený	ks	10,000	204,440	2 044,400
117 M	SNÍMAČE. 1	ECO DET 45 - prisadený	k s	10,000	135,140	1 351,400
118 M	SNÍMAČE.2	ECO DET 4 - prisadený	ks	15,000	92,400	1 386,000
119 M	SNÍMAČE.3	ECO DET 3 - prisadený	ks	12,000	47,090	565,080
120 M	SNÍMAČE.4	IR ovládanie ECO 4 IR - DALI	ks	3,000	26,570	79,710
121 K	SNÍMAČE	ECO DET 4M - 2DALI - prisadený	ks	0,000	11,030	0,000
122 K	SNÍMAČE.1	ECO DET 45 - prisadený	ks	0,000	11,030	0,000
123 K	SNÍMAČE.2	ECO DET 4 - prisadený	ks	0,000	8,930	0,000
124 K	SNÍMAČE,3	ECO DET 3 - prisadený	ks	0,000	8,930	0,000
125 K	SNÍMAČE.4	IR ovládanie ECO 4 IR - DALi	ks	6,000	11,550	69,300
	D15 - Protipoži	arne prepážky				2 085,300
126 M	POZIARN	Protipožiarne prepážky HILTY	m2	5,000	278,460	1 392,300
127 K	POZIARN	Protipožiarne prepážky HILTY	m2	5,000	138,600	693,000
ſ	D16 - Sekacie a	buracie práce				2 509,600
128 M	PRACE	Sádra stavebná	kg	600,000	0,480	288,000
129 K	PRACE	Sekacie práce a začistenie drážky, šírka do 5 cm	m2	750,000	2,720	2 040,000
130 K	PRACE.1	Prieraz v stene do 20cm	ks	60,000	2,260	135,600
131 K	PRACE.2	Prieraz v stene nad 20 cm	ks	5,000	9,200	46,000

	Kód Popis	LW	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D17 € F	dodinové zučtovacie sadzby, ostatné				5 996,445
2 K HZS	Priprava ku komplexnej skúške a kontroli elektroinštalácie	a hod	30,000	11,550	346,500
3 K HZS.1	Zabezpečenie pracoviska	hod	20,000	11,550	231,000
4 K HZS.2	Projekt skutočného vyhotovenia	kpl	1,000	105,000	105,000
5 K HZS.3	Prevedenie revíznych skúšok podľa STN 3 revízny technik	31500- kpl	1,000	378,000	378,000
6 K HZS.4	Spolupráca s revíznym technikom	hod	16,000	11,550	184,800
7 K HZS.5	PPV - podiel pridružených výkonov	%	841,960	1,000	841,960
8 K HZS.6	PD - Podiel dodávok	%	841,960	0,500	420,980
K HZS.7	MV - Murárska výpomoc	%	1 035,900	0,500	517,950
K HZS.8	MD - Mimostavenisková doprava	%	1 035,900	0,500	517,950
M HZS	Drobný inštalačný materiál	*	817,435	3,000	2 452,305

0,000

0,000

0,000

K

K

K

Objekt: SO 08 - Popžiarne schodisko Senec 00.01.1900 inotorite. 44101937 CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava SK2022578954 Protektant ing. Slávka Veselá Spracovatel) ido opa. Pagram-3 Náklady z rozpočtu 103 200,64 Ostatné náklady 0,00 Cena bez DPH 103 200,64 DNH daktadata · 7] 10 640.13 Cena s DPH **EUR** 123 840,77

Projektant Spracovate!



Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

Objekt:

SO 08 - Popžiarne schodisko

1 45

Senec

00.01.1900

Joje Jnava (+)

76 (650) (6.0)

CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava

Projekton Spracovate ing. Slávka Veselá

Kód - Popis

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

Cena cetkom [EUR]

103 200,64

	Cena cetkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	103 200,64
HSV - Práce a dodávky HSV	3 120,00
2 · Zakladanie	2 625,00
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	495,00
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	91 022,99
M - Práce a dodávky M	9 057,65
43-M - Montáž oceľových konštrukcií	9 057,65
VP - Práce naviac	0,000
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00

Ellin Ellimmestorre streams, ellin

Objekt; SO 08 - Popžiarne schodisko Senec 00.01,1900 ing. Slávka Veselá Libet byite CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava Sprachwate PČ Typ Kód **Popis** Množstvo J.cena [EUR] Cena celkom [EUR] Náklady z rozpočtu 103 200,641 HSV - Práce a dodávky HSV 3 120,000 2 - Zakladanie 2 625,000 dodatočné ukotvenie požiarneho schodiska do Dodatočné ukotvenie požiarneho schodiska do 2 625,000 1,000 2 625,000 nosného systému dľa PD, nosného systému dľa PD vlastní zamestnanci a stroje 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie 495,000 vybúranie častí atiky Vybúranie častí atiky zo železobetónu do 500 K el.náradím, vlastní mm, s dodatočnými stav úpravami (izolácia 1,500 330,000 495,000 zamestnanci a stroje oplechovanie, omietka s odvozom a likv. sute) 767 - Konštrukcie doplnkové kovové 91 022,993 Montáž zábradlia rovného - vnútorné montáž zábradlia, vlastní dvojramenné schodisko vrátane m 317,780 66,150 21 021,147 zamestnanci a stroje dvojúrovňového madla Zábradlový systém s oceľových profilov s nákup a dodávka materiáluvýplňou z ťahokovu vrátane dvojúrovňového 317,780 118,130 37 539,351 METALINOX s.r.o., Trnava madla vrátane doplnkov a náteru , základný a vrchný - požiarne schodisko Montáž schodiska krivočiarych a podiest, osadených na oceľovú konštrukciu zváraním montáž schodiska, vlastní vrátane materiálu a doplnkov a náteru základný 13 646,000 2,050 27 974,300 zamestnanci a stroje a vrchný + podopretie v 1. NP - vonkajšie požiarne montáž ochrannej Montáž ochrannej konštrukcie schodiska konštrukcie, vlastní požiarneho s úpravou pre výplň drôtenou m2 222,640 5,250 1 168,860 zamestnanci a stroje nákup a dodávka materiálu-Bodovo zvárané pletivo s štvorcovými okami, m2 233,772 9,980 2 333,045 METALINOX s.r.o., Trnava 50x50 mm , hr.3mm/ 1,50 m Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové K presun hmôt 34,010 29,000 986,290 konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m M - Práce a dodávky M 9 057,648 43-M - Montáž oceľových konštrukcií 9 057,648 montáž podláh, vlastní Montáž podláh z podlahových oceľových PORO

roštov výška privarením

zamestnanci a stroje

44.640

19,950

890.568

PČ	Туг	Kód	Popis	MJ	Mnoźstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
10	К	montáž schod.stupňov, vlastní zamestnanci a stroje	Montáž schodiskového stupňa z podlahových oceľových PORO roštov 1200x270x30 mm	ks	111,000	15,960	1 771,560
11	М	nákup a dodávka materiálu- METALINOX s.r.o., Trnava	Poro rošt 800x1200x32 mm	ks	30,000	61,850	1 855,500
2	М	nákup a dodávka materiálu- METALINOX s.r.o Trnava	Poro rošt 800x1500x32 mm	ks	24,000	73,820	1 771,680
3 .	М	nákup a dodávka materiálu- METALINOX s.r.o., Trnava	Schodiskový stupeň z Poro roštov 1200x270x40 mm	ks	111,000	24,940	2 768,340
V	(D	Drána manda a					
	r K	- Práce naviac					0,000
							0,000
	K						0,000
,	<						0,000
ļ	(0,000
H	(0,000

Objekt: SO 09 - EPS a HSP Senec 00.01.1900 \$1 44101937 CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava SK2022578954 Hatek and ing. Slávka Veselá -10 02H Popha Náklady z rozpočtu 43 795,09 Ostatné náklady 0,00 Cena bez DPH 43 795,09 1145 Cena s DPH **EUR** 46 632,42



Datum a podpis: Pečiatka Datum a podpis: Pečiatka

Objekt: SO 09 - EPS a HSP

Senec 00.01.1900

ing. Slávka Veselá

CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	43 795,09
EPS - EPS	15 720,15
ŠKOLSKÝ ROZHLAS - ŠKOLSKÝ ROZHLAS	
EVAKUAČNÝ ROZHLAS EVAKUAČNÝ ROZHLAS - HSP	28 074,94
VP - Práce naviac	0,000
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	43 795,09

Objekt:

SO 09 - EPS a HSP

Senec

Kód

00.01.1900

J. cena [EUR]

Boramovocati

MJ Mnoźstvo

PČ Typ

CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava

Popis

ing. Slávka Veselá

Cena celkom [EUR]

Ná	kła	ady z rozpočtu					43 795,090
	ΕP	PS = EPS					15 720,150
1		MARELL s.r.o., Trnava	Skriňa ústredne EPS 600 x 600 x 250 mm jednodielná	ks	1,000	70,880	70,880
2	K	MARELL s.r.o., Trnava	Kryt akumulátorov ústredne EPS 300 x 600 mm	ks	1,000	10,820	10,820
3	K	MARELL s.r.o., Trnava	Ústredňa EPS 2 slučková	ks	1,000	819,000	819,000
4	К	MARELL s.r.o., Trnava	Kľučový prepínač "povolenie prístupu" pre ústredne EPS	ks	1,000	10,610	10,610
5	К	MARELL s.r.o., Trnava	Opticko-dymový hlásič	ks	93,000	15,230	1 416,390
6	K	MARELL s.r.o., Trnava	Termodiferenciálny hlásič	ks	1,000	12,920	12,920
7	K	MARELL s.r.o., Trnava	Tlačítkový hlásič Hochikí s izolátorom	ks	19,000	24,150	458,850
8	K	MARELL s.r.o., Trnava	Inštalačná krabica pre tlačítkový hlásič Hochiki HCP-E	ks	19,000	1,580	30,020
9	K	MARELL s.r.o., Trnava	Priesvitný ochranný kryt tlačítkových hlácičov výklopný	ks	19,000	2,210	41,990
10	K	MARELL s.r.o., Trnava	Pätica analógových hlásičov pre ALN-EN, ATJ- EN a ACC-EN	ks	94,000	4,520	424,880
11	K	MARELL s.r.o., Trnava	Recyklačný poplatok podľa 534 ods. 1 písm. d) Zákona c.79/2015 Z.z.	ks	94,000	0,410	38,540
12	K	MARELL s.r.o., Trnava	Inštalácia, zapojenie a programovanie ústrední a repeaterov EPS	ks	1,000	84,000	84,000
13	K	MARELL s.r.o., Trnava	Vyhotovenie sprievodnej dokumentácie EPS	hod	8,000	52,500	420,000
14	K	MARELL s.r.o., Trnava	Prvá (východisková) revízia (kontrola) EPS a uvedenie do prevádzky	hod	16,000	157,500	2 520,000
15	K	MARELL s.r.o., Trnava	Kábel JE-H(ST)H-R 1x2x0,8mm	m	1 200,000	1,020	1 224,000
16	ĸ	MARELL s.r.o., Trnava	Akumulátor pre náhradný zdroj EN54-4, 12V- 17Ah	ks	2,000	48,880	97,760
17	K	MARELL s.r.o., Trnava	Pevná rúrka s hrdlom pre ľahké mechanické zaťaženie (HF)	m	700,000	2,320	1 624,000
18	к	MARELL s.r.o., Trnava	Príchytky - klipy z PVC s možnosťou vzájomného bočného spojenia	ks	700,000	0,190	133,000
19	K	MARELL s.r.o., Trnava	Koleno nasúvacie hladké 90 stupňov	ks	86,000	1,890	162,540
20	κ	MARELL s.r.o., Trnava	Žľab Arkys Linear (L1 50x50) + Víko žľabu (VL 50) + Spojka (SVL 50)	m	210,000	6,150	1 291,500
21	K	MARELL s.r.o., Trnava	Montáž trubkovania	m	700,000	1,160	812,000
22	K	MARELL s.r.o., Trnava	Zaťahovanie káblov do trubky, do žľabu alebo uloženie na objímky	m	1 200,000	0,650	780,000
23	K	MARELL s.r.o., Trnava	Inštalácia a zapojenie detektorov, modulov, sirény a prvkov EPS	ks	245,000	6,850	1 678,250
24	K	MARELL s.r.o., Trnava	Montáž žľabu Arkys	m	210,000	7,420	1 558,200

PČ T ₃	уp	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Н	ISI	P - HSP					28 074,940
25 P	K	MARELL s.r.o., Trnava	Ústredňa hlasovej signalizácie požiaru 3 kanál « záloha	ks	2,000	4 021,500	8 043,000
26 K	K	MARELL s.r.o., Trnava	Mikrofónna vysielacia stanica pre 6 zón	ks	1,000	651,000	651,000
27 K	<	MARELL s.r.o., Trnava	EN54-24 Paso nástenný krabicový repdoduktor 6W	ks	86,000	44,730	3 846,780
28 K	(MARELL s.r.o., Trnava	Konfigurácia HSP 4 kanál	ks	2,000	367,500	735,000
29 K	(MARELL s.r.o., Trnava	Projekt skutkového stavu a vyhotovenie sprievodnej dokumentácie	hod	24,000	21,000	504,000
30 K	(MARELL s.r.o., Trnava	Revízia, vyhotovenie správy, uvedenie do prevádzky a zaučenie	hod	16,000	21,000	336,000
31 K	ς.	MARELL s.r.o., Trnava	Meranie STIPA pre HSP, vyhotovenie protokolu	hod	8,000	32,810	262,480
32 K	(MARELL s.r.o., Trnava	Kábel CHKE-V 2x2,5mm	m	900,000	1,890	1 701,000
33 K	٠,	MARELL s.r.o., Trnava	Akumulátor HSP, EN54-4, 12V-33Ah	ks	4,000	327,790	1 311,160
34 K	٠,	MARELL s.r.o., Trnava	Protipožiarne kovové objímky 910L 10mm s vnútorným závitom M6	ks	800,000	0,130	104,000
85 K	()	MARELL s.r.o., Trnava	Kovová rozperná hmoždinka protipožiarna MSD 6-32 (betón + tehla)	ks	800,000	0,150	120,000
16 K		MARELL s.r.o., Trnava	Skrutka s dvojitým závitom M6x44	ks	800,000	1,010	808,000
87 K		MARELL s.r.o., Trnava	Protipožiarny akrylátový tmel Hilty 580 ml	ks	6,000	22,210	133,260
8 K	: 1	MARELL s.r.o., Trnava	Žľab Arkys Linear (L1 50x50) + Víko žlabu (VL 50) + Spojka (SVL 50)	m	500,000	6,150	3 075,000
9 K	. 1	MARELL s.r.o., Trnava	Inštalácia a zapojenie nástenných reproduktorov	ks	86,000	8,660	744,760
ю к	. 1	MARELL s.r.o., Trnava	Inštalácia kábla na objímky, na rosť alebo do trubky	m	900,000	0,650	585,000
11 K	: 1	MARELL s.r.o., Trnava	Inštalácia 19" Rack skrine alebo ústredne HSP	ks	2,000	131,250	262,500
12 K	. /	MARELL s.r.o., Trnava	Inštalácia spojovacieho materiálu Apolo	ks	800,000	1,090	872,000
3 K	. ,	MARELL s.r.o., Trnava	Montáž žľabu Arkys	m	500,000	7,420	3 710,000
14 K	. /	MARELL s.r.o., Trnava	Cestovné náklady	km	600,000	0,450	270,000
VF	. د	- Práce naviac					0,000
K							0,000
K							0,000
К							0,000
К							0,000
K							0,000

SO 10 - Štrukturovaná kabeláž Objekt: 00.01.1900 Senec HEC CI 44101937 SK2022578954 CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava ing. Slávka Veselá Poznamka 49 204,85 Náklady z rozpočtu Ostatné náklady 0,00 49 204,85 Cena bez DPH 20.00 44 204 **3**5 3 840 €7 Cena s DPH **EUR** 59 045,82

Projektant		Spracovateľ			
Batum a poders.	Rediatka	Datum a podpis	Pećiatka		
Objednávateľ		Zhotoviteľ			



CS, s.r.o.

Chi árenská 3481
10 - 101.10 D

Dátum³arþjödþis: ¹⁰³⁸10200 P**eðjá**tka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

49 204,85

SO 10 - Štrukturovaná kabeláž Objekt: Senec 00.01.1900 ing. Slávka Veselá CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava Kód - Popis Cena celkom [EUR] 1) Náklady z rozpočtu 49 204,85 D3 - Práce/Služby 26 669,90 D4 - Štruktúrovaná kabeláž 18 627,49 D2 - Optické prepojenie medzi rozvádzačmi 3 475,76 D5 - Ostatné náklady 4 566,65 M - Materál 22 534,95 D1 - Štrukturovaná kabeláž - pasívna časť 21 318,34 D2 - Optické prepojenie medzi rozvádzačmi 1 216,61 VP - Práce naviac 0,000 2) Ostatné náklady 0,00 **GZS** 0.00 Projektové práce 0,00 Sťažené podmienky 0,00 Vplyv prostredia 0,00 Iné VRN 0,00 Kompletačná činnosť 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

ROZPOČET

Ob	jekt:	SO 10 - Štrukturovaná kabe	láž			
esto. Wydd diwlod Chodwrtei		Senec			00.01.1900	
		CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava		Projektant Soracuvacem	ing. Sla	ávka Veselá
PČ	Тур	Kód Popis	LW	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Ná	klady z	rozpočtu				49 204,850
	D3 - Pr	áce/Služby				26 669,900
	D4 - Š	truktúrovaná kabeláž				18 627,490
1	K Pol40	zatiahnutie kábla kat.5e+otváranie a zatvára kazetových stropov	anie m	14 112,000	0,640	9 031,68
2	K Pol41	viazanie kábla v rozvádzači	ks	268,000	4,140	1 109,52
3	K Pol42	montáž zasuvky 2xRJ45	ks	148,000	4,540	671,92
4	K Pol43	montáž zasuvky 1xRJ45	ks	10,000	4,370	43,70
5	K Pol44	montáž Patchpanel 24port	ks	14,000	32,200	450,80
6	K Pol45	ukončenia káblov na patch paneli	ks	282,000	3,680	1 037,76
7	K Pol46	merací protokol CAT6	ks	268,000	5,750	1 541,00
8	K Pol47	uloženie kábla HDMI a zapojenie v zásuvke	ks	27,000	17,250	465,75
9	K Pol48	montáž žlabu SLQ50/170 s príslušenstvom	m	507,000	5,180	2 626,26
10	K Pol49	montáž žlabu MIK	m	120,000	4,830	579,60
11	K Pol50	prieraz betón do 30 cm 15x10 /stupacky/	ks	6,000	28,750	172,50
12	K Pol51	prieraz stłp do 20cm	ks	78,000	11,500	897,00
	D2 - C	ptické prepojenie medzi rozvádzačmi				3 475,760
13	K Pol52	zatiahnutie a uloženie+ uchytenie optického kábla pod kazetovými stropmi	m	300,000	0,690	207,00
14	K Pol53	viazanie kábla v rozvádzači	ks	14,000	4,490	62,86
15	K Pol54	montáž boxu a uloženie rezervy opt. Kábla	ks	14,000	40,250	563,50
16	K Pol55	zváranie optického kábla	ks	112,000	11,270	262,24
17	K Pol56	merací protokol OTDR	ks	112,000	10,930	1 224,16
18	K Pol57	montáž rúrky FX40	m	150,000	1,040	156,00
	D5 - C	statné náklady				4 566,656
19	K Pol58	projekt skutočného vyhotovenia	sada	1,000	138,000	138,000
20	K Pol59	dopravné náklady		1,000	138,000	138,000

_	Ty	/p Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	ķ	(Pol60	iné režijné náklady	dni	14,000	115,000	1 610,00
22	K	Pol61	Sekanie drazok a stavebne upravy		1,000	2 680,650	2 680,65
	М	- Materál					22 534,950
		D1 - Štrukturov	aná kabeláž - pasívna časť				21 318,340
23	М	Pol1	rozvádzač 600x800x42U	ks	1,000	353,050	353,050
24	М	Pol2	rozvádzač 600x800x32U	ks	6,000	310,500	1 863,000
25	М	Pol3	rozvádzač 600x500x12U	ks	1,000	106,950	106,950
26	М	Pol4	rozvodná lišta 6x230V/10A/50Hz	ks	8,000	20,530	164,240
27	М	Pol5	Organizér káblov 19", 1U	ks	30,000	4,350	130,500
28	М	Pol6	polica 19", 450mm	ks	7,000	12,190	85,330
29	М	Pol7	kábel FTP 4x2xAWG23 Cat.6 LSOH	m	14 112,000	0,380	5 362,560
30	М	Pol8	keystone modul RJ451s Cat6	ks	632,000	1,980	1 251,360
31	М	Pol9	zásuvka do žľabu 2xRJ45s neosadená	ks	148,000	2,570	380,360
32	М	Pol10	zásuvka na omietku 1xRJ45s neosadená	ks	10,000	3,570	35 ,70 0
3	М	Pol11	zásuvka na omietku 2xRJ45s neosadená	ks	5,000	4,140	20,700
4	М	Pol12	patch kabel HDMI m/m, 5m	ks	17,000	37,490	637,330
5	М	Pol13	patch kabel HDMI m/m, 10m	ks	10,000	62,790	627,900
6	M	Pol14	Zasuvka HDMI	ks	17,000	37,430	636,310
7	М	Pol15	patch panel 19", 1U, 24xRJ45/s tienený Cat6 osadený	ks	14,000	61,580	862,120
8	М	Pol16	patch panel 19", 1U, 50xRJ45, ISDN	ks	2,000	37,720	75,440
9	М	Pol17	žlab plastový SLQ50/170	m	507,000	15,130	7 670,910
0	М	Pol18	prístrojová krabica SLB1	ks	122,000	2,090	254,980
1	М	Pol19	spojka QK50/170	ks	170,000	0,770	130,900
2	М	Pol20	koncovka QE50/170	ks	30,000	0,860	25,800
3	М	Pol21	vnútorný uhol QIE50/ 170	ks	25,000	2,450	61,250
1	М	Pol22	vonkajší uhol QAE50/170	ks	25,000	3,200	80,000
5	М	Pol23	žľab MIK 16/25	m	60,000	0,690	41,400
5	М	Pol24	žľab MIK 16/40	m	30,000	1,060	31,800
7	М	Pol25	žľab MIK 25/40	m	30,000	1,140	34,200
3	М	Pol26	rúrka FX40	m	150,000	0,520	78,000
	М	Pol27	DMM- drobný montážny materiál- 1,5% z objemu materiálu	sada	1,000	316,250	316,250
	Ε	02 - Optické pre	pojenie medzi rozvádzačmi				1 216,610

PČ	Тур	. Kó	d	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
51	М	Pol29		výsuvný Patch panel 24 xSC-SC, LC -LC, duplex neosadený	ks	4,000	30,480	121,920
52	м	Pol30		výsuvný Patch panel 12 xSC-SC, LC -LC, duplex neosadený	ks	7,000	30,480	213,360
53	М	Pol31		záslepka čierna	ks	48,000	0,290	13,920
54	М	Pol32		kazeta pre 12/24 zvarov do patch panelu	ks	11,000	4,110	45,210
55	М	Pol33		LC Duplex adaptor	ks	56,000	1,990	111,440
56	М	Pol34		krytka LC Duplex adaptor	ks	56,000	0,290	16,240
<i>57</i>	м	Pol35		vývodka PG na kábel	ks	14,000	0,130	1,820
58	М	Pol36		pigtail MM -LC - OM3 -1M	ks	112,000	2,140	239,680
59	М	Pol37		ochrana zvaru 60mm	ks	112,000	0,200	22,400
60	м	Pol38		patchkabel LC-LC duplex, OM3, 2m	ks	14,000	8,040	112,560
61	М	Pol39		pomocný materiál,pásky "hmoždinky "šróby- 1,5% z objemu mat.	sada	1,000	18,060	18,060

VP - Práce naviac	0,000
К	0,000
K.	0,000
K	0,000
κ	0,000
κ	0,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt:	lingue og i = ≡ leneg SO 11 - ZTI a ÚK		g1)	
Prasto:	Senec		Japan m	00.01.1900
Dojednákace			140	
			ĵРa	
instavijes				44101937
CS, s.r.o., Stro	járenská 5487, Trnava		10 gra-	SK2022578954
Projekcant;				
ing. Slávka Ves	elá		Up good	
poracovuće.				
			ქე ცა,	
Sprenk				
Náklady z rozpočí Ostatné náklady	tu			63 11 7 ,11 0,00
Cena bez DPH				63 117,11
DPW za kadola	20.006	3 O.		20,0
z nžena	37.30 E	25 10 1		HE 523.40
Cena s DPH	v	EUR		75 740,53

Projektant		Spracovatei			
Datum a podots:	Pečratka	Dátum a podois:	Pečratka		
Objednávateľ		Zhotoviteľ			





REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

हरू, प्रमान कर का का <mark>कार के अपने के अपने किल्</mark>या है। Objekt: SO 11 - ZTI a ÚK Senec 00.01.1900 Daredina Aute. ing. Slávka Veselá CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava Kód - Popis Cena celkom [EUR] 1) Náklady z rozpočtu 63 117,11 D1 - ZVISLÉ ROZVODY 3 253,64 D2 - LEŽATÉ ROZVODY 13 623,44 D3 - Kanalizácia 6 213,78 D4 - KOLENÁ 2 091,60 **D5 - VYKUROVANIE** 37 934,65 VP Práce naviac 0,000 2) Ostatné náklady 0,00 GZS 0,00 Projektové práce 0,00 Sťažené podmienky 0,00 Vplyv prostredia 0,00 Iné VRN 0,00 Kompletačná činnosť 0,00

63 117,11

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

ROZPOČET

Objekt: SO 11 - ZTI a ÚK Senec 00.01,1900 ing. Slávka Veselá CS, s.r.o., Strojárenská 5487, Trnava PČ Typ Kód **Popts** MJ Množstvo J.cena [EUR] Cena celkom [EUR] Náklady z rozpočtu 63 117,110 D1 ZVISLÉ ROZVODY 3 253,640 MONTÁŽ TRUBÍC Z PE DO VNÚTORNÉHO K Pol149 130,000 0,900 117,000 PRIEMERU 38 K Pol150 IZOLÁCIA TUBOLIT DG 9x15 m 18,000 0,520 9,360 K Po[151 TUBOLIT DG 9x20 3 28.000 0,670 m 18,760 K Pot152 **TUBOLIT DG 9x25** m 40,000 0,710 28,400 K Pol153 TUBOLIT DG 9x32 44,000 0,780 т 34,320 MONTÁŽ POTRUBIA Z PPR DO VNÚTORNÉHO K Pol154 56,000 m 1,500 84,000 PRIEMERU 50 K Pol155 TUBOLIT DG 9x40 m 24,000 0,930 22,320 8 K Pol156 TUBOLIT DG 9x50 32,000 1,190 m 38,080 K Pol157 PROTIPOŽIARNY PRESTUP ks 54,000 20,000 1 080,000 10 K Pol158 PRESUN HMOT 0.500 200,000 t 100,000 11 K Pol159 Rúry PPR DN 15 18,000 m 7,500 135,000 12 K Pol1591 Rúry PPR DN 20 28,000 7,700 m 215,600 13 K Pol1601 Rúry PPR DN 25 40,000 8,100 m 324,000 14 K Pol161 Rúry PPR DN 32 m 44,000 9,100 400,400 15 K Pol162 Rúry PPR DN 40 m 24,000 9,600 230,400 K Pol163 Rúry PPR DN 50 16 m 32,000 10,750 344,000 Montáž armatúry s dvoma závitmi 17 K Pol1641 ks 6,000 4,900 29,400 18 K Pol165 **GK DN 15** ks 6,000 7,100 42,600 D2 - LEŽATÉ ROZVODY 13 623,440 MONTÁŽ TRUBÍC Z PE DO VNÚTORNÉHO K Pol149 0,900 767,000 m 690,300 PRIEMERU 38

ш

193,000

244,000

0,520

0,670

100,360

163,480

20

K Pol150

K Pol151

IZOLÁCIA TUBOLIT DG 9x15

TUBOLIT DG 9x20

PČ	Ту	p Kód	Popis	ΜJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22		Pol152	TUBOLIT DG 9x25				
23		Pol1523	TUBOLIT DG 9x32	m	250,000	0,710	177,500
24		Pol167	PROTIPOŽIARNY PRESTUP	m	80,000	0,780	62,400
25				ks	54,000	20,000	1 080,000
		Pol158	PRESUN HMOT	t	1,000	200,000	200,000
26		Pol1681	Rúry PPR DN15	m	193,000	7,000	1 351,000
27		Pol168	Rúry PPR DN 20	m	244,000	7,500	1 830,000
28	K		Rúry PPR DN 25	m	250,000	7,700	1 925,000
30		Pol164	Montáž armatúry s dvoma závitmi	ks	164,000	4,900	803,600
29	K	Pol169	Rúry PPR DN 32	m	80,000	9,100	728,000
31	K	Pol170	GK DN 15		7,000	7,100	49,700
32	K	Pol171	GK DN 20		11,000	8,700	95,700
33	K	Pol172	GK DN 25		33,000	14,500	478,500
34	K	Pol173	GK DN 32		8,000	22,900	183,200
35	K	Pol174	Rohový ventil		105,000	7,900	829,500
36	K	Pol175	Spojovací materiál		250,000	2,000	500,000
37	K	Pol176	Objímky závesy		800,000	0,550	440,000
8	K	Pol177	Tlaková skúška vodovodného potrubia do DN 50		897,000	0,900	807,300
39	K	Pol178	Prepláchnutie a dezinfekcia		897,000	0,700	627,900
10	ĸ	Pol179	Demontáž pozinkovaného potrubia		500,000	1,000	500,000
	D3	- Kanalizácia	1				6 213,780
11	М	Pol180	Potrubie PVC DN 125		66,000	13,950	920,700
2	м	Pol181	Potrubie PVC DN 110		48,000	11,250	540,000
3	м	Pol182	Potrubie PVC DN 50		160,000	9,450	1 512,000
4	М	Pol183	Potrubie PVC DN 40		140,000	8.910	1 247,400
5	М	Pol184	odbočka 50/40/50		42,000	8,460	355,320
6	М	Pol 185	odbočka 50/50/50		36,000	8,460	304,560
7	м	Pol186	odbočka 110/50/110		42,000	9,450	396,900
8	м	Pol187	odbočka 110/110/110		42,000	9,450	
9	м	Pol 188	odbočka 125/110/125		20,000	13,950	279,000
1	М	Pol 190	Redukcia R 50/40		35,000	3,060	107,100
2	М	Pol 191	Redukcia R 125/110		3,000	51,300	153,900
		- KOLENÁ					
Г	1.4						2 091,600

PČ	Тур	o Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
54	М	Pol1931	K 45 ',DN 50	ks	36,000	3,300	118,800
55	м	Pol1941	K 90 °, DN 40	ks	110,000	3,300	363,000
56	М	Pol1951	K 90 ', DN 50	ks	36,000	3,300	118,800
57	М	Pol1961	K 45 , DN 110	ks	10,000	4,100	41,000
58	м	Pol1971	K 90 ',DN 110	ks	50,000	4,100	205,000
59	М	Pol1981	čistiace tvarovky DN 110	ks	20,000	8,500	170,000
60	М	Pol19941	vetracia hlavica	ks	3,000	55,000	165,000
61	М	Pol2001	objimky, kotviaci materiál	= ks	200,000	2,900	580,000
	D5	- VYKUROVA	NIE				37 934,650
62	М	Pol2013	MONTÁŽ VYKUROVACÍCH TELIES DOSKOVÝCH	ks	150,000	33,000	4 950,000
63	М	Pol2022	MONTÁŽ ROZVODOV DO DN 25	m	870,000	6,300	5 481,000
64	М	Pol2031	DEMONTÁŽ ROZVODOV DO DN 25	m	160,000	2,200	352,000
65	М	Pol204	DEMONTÁŽ ARMATÚR	ks	900,000	0,600	540,000
66	М	Pol205	doskové vykurovacie teleso 11K 500/900		5,000	66,600	333,000
67	М	Pol206	doskové vykurovacie teleso 21K 500/500		20,000	66,500	1 330,000
68	М	Pol207	doskové vykurovacie teleso 21K 500/600		3,000	70,300	210,900
69	М	Pol208	doskové vykurovacie teleso 21K 500/700		2,000	74,000	148,000
<i>70</i>	М	Pol209	doskové vykurovacie teleso 21K 500/800		66,000	77,900	5 141,400
71	М	Pol210	doskové vykurovacie teleso 21K 500/900		39,000	81,600	3 182,400
72	М	Pol211	doskové vykurovacie teleso 21K 500/ 1000		2,000	85,400	170,800
<i>7</i> 3	М	Pol212	doskové vykurovacie teleso 21K 500/1100		2,000	90,400	180,800
74	М	Pol213	doskové vykurovacie teleso 21K 500/ 1200		10,000	95,200	952,000
7 5	М	Pol214	doskové vykurovacie teleso 21K 500/ 1300		2,000	104,900	209,800
76	М	Pol215	Radiatorové šrobenie priame DN15		150,000	7,500	1 125,000
77	М	Pol216	Termostatický ventil priamy DN 15		150,000	8,900	1 335,000
78	М	Pol217	Termostatická hlavica DN 15		150,000	14,400	2 160,000
79	М	Pol2181	Potrubie DN 15	m	645,000	2,800	1 806,000
80	М	Pol219	Potrubie DN 20	m	210,000	7,500	1 575,000
81	М	Pol220	Potrubie DN 25	m	15,000	11,500	172,500
8 2	М	Pol221	Axiálny vlnovcový kompezátor DN 15	ks	24,000	25,900	621,600
83	М	Pol222	Axiálny vlnovcový kompezátor DN 15	ks	6,000	25,900	155,400
84	М	Pol223	Kotviaci pevný bod potrubia DN 1/2"	ks	34,000	5,500	187,000
85	М	Pol224	Kotviaci pevný bod potrubia DN 3/4"	ks	22,000	10,500	231,000
86	М	Pol225	Kotviaci pevný bod potrubia DN 1"	ks	4,000	17,700	70,800

PČ	Тур	o Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
87	К	Po(226	Preverenie a zmapovanie jestvujúcich rozvodov UK	hod	8,000	35,000	280,000
88	K	Pol227	Kompletné vyskúšanie, preplach a predregulácia armatúr	hod	16,000	29,000	464,000
89	K	Poł228	Vykurovacia skúška	hod	24,000	29,000	696,000
90	К	Pol229	Tlaková a testnostná skúška vykurovacieho systému	hod	10,000	87,000	870,000
91	K	Pol230	Uvedenie do prevádzky	sub	1,000	250,000	250,000
92	K	Pol231	Nátery rúr syntetické do DN 50	m	870,000	1,500	1 305,000
93	K	Pol232	izolácia DG 13x15	m	645,000	0,750	483,750
94	K	Pol233	izolácia DG 13x20	m	210,000	0,800	168,000
95	K	Pol234	izołácia DG 13x25	m	15,000	0,900	13,500
96	κ	Pot235	montáž izolácie	m	870,000	0,900	783,000

VP - Práce naviac	0,000
К	0,000



VEREJNÉ OBSTRÁVANIE s finančným limitom podlimitnej zákazky bez využitia elektronického trhoviska – zákazka na stavebné práce

podľa ustanovení zákona č.343/2015 Z.z o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej "ZVO")

SÚŤAŽNÉ PODKLADY (ďalej aj "SP")

Predmet zákazky:

"Rekonštrukcia priestorov pre základnú školu Kysucká 14, Senec"

Mesto Senec Ing. Karol Kvál, primátor

1

Súťažné podklady

Senec, dňa 31.3.2017

OBSAH SÚŤAŽNÝCH PODKLADOV:

A. POKYNY NA VYPRACOVANIE PONUKY

I. VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

- 1. Identifikácia verejného obstarávateľa
- 2. Predmet zákazky
- 3. Variantné riešenie
- 4. Miesto, termín uskutočnenia a spôsob plnenia predmetu zákazky
- 5. Zdroj finančných prostriedkov
- 6. Druh zákazky
- 7. Lehota viazanosti ponuky

II. KOMUNIKÁCIA a VYSVETĽOVANIE

- 8. Komunikácia medzi verejným obstarávateľom a záujemcami/uchádzačmi
- 9. Vysvetľovanie a doplnenie súťažných podkladov
- 10. Obhliadka miesta uskutočnenia predmetu zákazky

III. PRÍPRAVA PONUKY

- 11.Vyhotovenie ponuky
- 12. Jazyk ponuky
- 13. Mena a ceny uvádzané v ponuke
- 14. Zábezpeka
- 15. Obsah ponuky
- 16. Náklady na ponuku

IV. PREDKLADANIE PONÚK

- 17. Uchádzač oprávnený predložiť ponuku
- 18. Predkladanie ponúk
- 19. Označenie ponuky
- 20. Miesto a lehota predkladania ponúk
- 21. Doplnenie, zmena a odvolanie ponuky

V. OTVÁRANIE a VYHODNOCOVANIE PONÚK

- 22. Otvárania ponúk
- 23. Vyhodnotenie splnenia podmienok účasti
- 24. Vyhodnocovanie ponúk

VI. DÔVERNOSŤ vo VEREJNOM OBSTARÁVANÍ

25. Dôvernosť procesu verejného obstarávania

VII. PRIJATIE PONUKY

- 26. Informácie o výsledku vyhodnotenia ponúk
- 27. Uzavretie zmluvy
- 28. Záverečné ustanovenia

B. OPIS PREDMETU ZÁKAZKY

- C. OBCHODNÉ PODMIENKY
- D. SPÔSOB URĆENIA CENY
- E. KRITÉRIA NA HODNOTENIE PONÚK A PRAVIDLÁ ICH UPLATNENIA
- F. PODMIENKY ÚČASTI UCHÁDZAČOV
- G. TABUĽKA NÁVRHOV UCHÁDZAČOV NA PLNENIE KRITÉRIÍ

Príloha č. 1 – Projektová dokumentácia

Príloha č.2 – Výkaz výmer - zadanie

A. POKYNY NA VYPRACOVANIE PONUKY

Časť I. VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

1. VEREJNÝ OBSTARÁVATEĽ:

Názov organizácie:

Mesto Senec

Sídlo organizácie:

Mestský úrad, Mierové námestie 8, 903 01 Senec

Krajina:

Slovenská Republika

IČO:

00305065

ďalej označený aj ako "verejný obstarávateľ"

V prípade tohto verejného obstarávania zastúpený spoločnosťou:

1.2.

Názov organizácie:

VO SK. a. s.

Sídlo:

Záhradnícka 151, 821 08 Bratislava

IČO:

45 647 291

Kontaktná osoba : tel:

Ľubomír Kubička

+421 2 20902554

Mail:

obstaravanie@vosk.sk

2. PREDMET ZÁKAZKY

2.1. Predmetom zákazky sú stavebné práce "Rekonštrukcia priestorov pre základnú školu Kysucká 14, Senec" I.etapa a II.etapa- s predpokladanou hodnotou 942 530,20,- EUR bez DPH. Spoločný slovník obstarávania (CPV):

Hlavný predmet

Hlavný slovník: 45214100-1

2.2. Podrobné vymedzenie predmetu zákazky je uvedené v časti "B. Opis predmetu zákazky" (ďalej aj "SP"). Predmet zákazky nie je možné rozdeliť na časti.

3. VARIANTNÉ RIEŠENIE

- 3.1. Uchádzačom sa neumožňuje predložiť variantné riešenie vo vzťahu k požadovanému predmetu zákazky.
- 3.2. Ak súčasťou ponuky bude aj variantné riešenie, nebude takéto variantné riešenie zaradené do vyhodnotenia.

4. MIESTO, TERMÍN DODANIA PREDMETU ZÁKAZKY

4.1. Miesto dodania predmetu zákazky

Hlavné stavenisko alebo miesto uskutočňovania stavebných prác: Mesto Senec, katastrálne územie Senec, parc. č. 3972/1. Podrobné vymedzenie v prílohe č.1 Projektová dokumentácia.

4.2. Termín dodávky

Stavebné práce l.etapy je zhotoviteľ oprávnený začať uskutočňovať najskôr od 1.7.2017 a realizáciu l.Etapy musí ukončiť do 15.8.2017. Stavebné práce II. etapy je zhotoviteľ oprávnený začať uskutočňovať najskôr od 1.7.2018 a realizáciu II. etapy musí ukončiť do 15.8.2018.

5. ZDROJ FINANČNÝCH PROSTRIEDKOV

5.1. Predmet zákazky bude financovaný z vlastných prostriedkov verejného obstarávateľa a štátnej dotácie.

6. DRUH ZÁKAZKY

6.1. Podrobné vymedzenie záväzných zmluvných podmienok na uskutočnenie predmetu zákazky, ktoré musia byť obsiahnuté v uzatvorenej zmluve o dielo, obsahuje časť "B. Opis predmetu zákazky", "C. Obchodné podmienky" a "D. Spôsob určenia ceny" týchto SP. Verejný obstarávateľ, bude od úspešného uchádzača požadovať záväzne dodržať minimálne zmluvné podmienky uvedené v časti "C. Obchodné podmienky" týchto SP.

7. LEHOTA VIAZANOSTI PONUKY

Súťažné podklady

7.1. Uchádzač je svojou ponukou viazaný od uplynutia lehoty na predkladanie ponúk až do uplynutia lehoty viazanosti ponúk, ktorej trvanie je uvedené vo výzve na predkladanie ponúk. Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo v prípade potreby predĺžiť lehotu viazanosti ponúk.

Časť II. KOMUNIKÁCIA A VYSVETĽOVANIE

8. KOMUNIKÁCIA MEDZI VEREJNÝM OBSTARÁVATEĽOM A ZÁUJEMCAMI/ UCHÁDZAČMI

- 8.1. Komuníkácia medzi verejným obstarávateľom a záujemcom/uchádzačom sa bude uskutočňovať spôsobom, ktorý zabezpečí úplnosť a obsah údajov uvedených v ponuke a zaručí ochranu dôverných a osobných údajov uvedených v týchto dokumentoch. Verejný obstarávateľ postupovať v súlade s ust. §187 ods.8 ZVO.
- 8.2. Oznámenia a komunikáciu medzi verejným obstarávateľom a záujemcom/uchádzačom možno uskutočňovať výlučne písomne v listinnej podobe prostredníctvom pošty, alebo inej doručovacej služby, výnimkou prípadov, keď súťažné podklady, výzva na predkladanie ponúk alebo zákon ustanovujú inak.
- 8.3. Verejný obstarávateľ bude doručovať písomnosti záujemcom/uchádzačom prostredníctvom pošty alebo inej doručovacej služby. Pravidlá pre doručovanie zásielka sa považuje za doručenú účastníkoví okamihom jej prevzatia. Zásielka sa považuje za doručenú aj vtedy, ak jej adresát bude mať objektívnu možnosť oboznámiť sa s jej obsahom, t.j. akonáhle sa dostane zásielka do sféry jeho dispozície, v takom prípade sa za okamih doručenia považuje deň nasledujúci po uložení zásielky na pošte. Zásielka sa považuje za doručenú aj v prípade, že adresát prevziať odmietol a to okamihom odmietnutia.
- 8.4. Záujemca/uchádzač doručuje verejnému obstarávateľovi svoje podania v písomnej listinnej podobe na adresu kontaktného miesta: VO SK, a.s., Záhradnícka 151, 821 08 Bratislava.
- 8.5. Ak uchádzač alebo záujemca predkladá verejnému obstarávateľovi dokumenty v listinnej podobe, predloží ich súčasne v elektronickej podobe na pamäťovom médiu (CD/DVD/USB kompatibilné), pričom ak ide o dokumenty, ktoré sú podpísané alebo obsahujú odtlačok pečiatky, predkladajú sa v elektronickej podobe s uvedením mena a priezviska osôb, ktoré dokumenty podpísali a dátumu podpisu, bez uvedenia podpisu týchto osôb a odtlačku pečiatky.

9. VYSVETĽOVANIE A DOPLNENIE SÚŤAŽNÝCH PODKLADOV

- 9.1. V prípade potreby vysvetlenia informácií uvedených vo výzve na predkladanie ponúk, v súťažných podkladoch alebo v inej sprievodnej dokumentácii, môže ktorýkoľvek záujemca písomne v listinnej forme požiadať o vysvetlenie priamo na adrese: kontaktného miesta: VO SK, a.s., Záhradnícka 151, 821 08 Bratislava
- 9.2. Vysvetlenie informácií uvedených vo výzve na predkladanie ponúk, v súťažných podkladoch alebo v inej sprievodnej dokumentácii verejný obstarávateľ bezodkladne oznámi všetkým záujemcom, najneskôr však tri pracovné dni pred uplynutím lehoty na predkladanie ponúk za predpokladu, že o vysvetlenie sa požiada dostatočne vopred..
- 9.3. Verejný obstarávateľ v nevyhnutných prípadoch môže doplniť informácie uvedené vo výzve na predkladanie ponúk, súťažných podkladoch, alebo v inej sprievodnej dokumentácii.

10. OBHLIADKA.

Záujemcovia o obhliadku miesta realizácie stavebných prác môžu kontaktovať kontaktnú osobu Ing. Ján Gubáni, tel.: 0910 797 767; gubanij@senec.sk a dohodnúť si konkrétny čas obhliadky.

Časť III. PRÍPRAVA PONUKY

11. VYHOTOVENIE PONUKY

- 11.1. Ponuka musí byť vyhotovená v písomnej/listinnej forme, ktorá zabezpečí trvalé zachytenie jej obsahu, s verejný obstarávateľ odporúča, aby bola vyhotovená písacím strojom alebo tlačiarenským výstupným zariadením výpočtovej techniky, ktorej obsah je pre fyzickú osobu čitateľný.
- 11.2. Potvrdenia, doklady a iné dokumenty tvoriace ponuku, požadované vo výzve na predkladanie ponúk, prostredníctvom ktorej bolo verejné obstarávania vyhľásené a v týchto súťažných podkladoch, musia byť v ponuke predložené ako originály alebo ich úradne overené kópie v listinnej podobe, pokiaľ nie je určené inak.

Súťažné podklady

- 11.3. Ponuka sa predkladá v listinnej podobe a musí byť podpísaná osobou/osobami oprávnenými konať za uchádzača.
- 11.4. Všetky strany ponuky predložené v listinnej podobe odporúčame z dôvodov ochrany ponuky proti neoprávnenej manipulácii očíslovať a podpísať osobou/osobami oprávneným konať v mene uchádzača.

12. JAZYK PONUKY

- 12.1. Ponuka, tiež doklady a dokumenty v nej predložené, musia byť vyhotovené v štátnom (slovenskom) jazyku, pokiaľ nie je určené inak.
- 12.2. Doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti uchádzačov alebo záujemcov so sídlom mimo územia Slovenskej republiky musia byť predložené v pôvodnom jazyku a súčasne musia byť preložené do štátneho jazyka okrem dokladov predložených v českom jazyku. Ak sa zistí rozdiel v ich obsahu, rozhodujúci je preklad v štátnom (slovenskom) jazyku.

13. MENA A CENY UVÁDZANÉ V PONUKE

- 13.1. Uchádzačom navrhovaná zmluvná cena za dodanie požadovaného predmetu zákazky, uvedená v ponuke uchádzača, bude vyjadrená v eurách (EUR) matematicky zaokrúhlená na dve desatinné miesta.
- 13.2. Ak je uchádzač platiteľom dane z pridanej hodnoty (ďalej len "DPH"), navrhovanú zmluvnú cenu (v texte zmluvy) uvedie v zložení:
 - navrhovaná zmluvná cena uvedená v EUR bez DPH,
 - percentuálna sadzba a výška DPH,
 - navrhovaná zmluvná cena celkom uvedená v EUR vrátane DPH.
- 13.3. Ak uchádzač nie je platiteľom DPH, uvedie iba navrhovanú zmluvnú cenu celkom. Na skutočnosť, že nie je platiteľom DPH v ponuke upozorní.

14. ZÁBEZPEKA

- 14.1. Zábezpeka ponuky sa vyžaduje. Zábezpeka zabezpečuje ponuku uchádzača počas lehoty viazanosti ponúk.
- 14.2. Zábezpeka je stanovená vo výške 4.000,- EUR. Výška zábezpeky je rovnaká bez ohľadu na to, či uchádzač predkladá ponuku iba na niektorú časť zákazky, alebo na obe časti.
- 14.3. Spôsoby zloženia zábezpeky ponuky:
- A) poskytnutím bankovej záruky za uchádzača
- B) zložením finančných prostriedkov na bankový účet verejného obstarávateľa.

Podmienky zloženia zábezpeky ponuky:

A) Poskytnutie bankovej záruky za uchádzača - podmienky:

Poskytnutie bankovej záruky, sa riadi ustanoveniami § 313 až § 322 Obchodného zákonníka. Záručná listina môže byť vystavená bankou alebo pobočkou zahraničnej banky (ďalej len "banka"). Zo záručnej listiny vystavenej bankou musí vyplývať, že:

Banka uspokojí veriteľa (verejný obstarávateľ podľa bodu 1) za dĺžníka (uchádzača) v prípade prepadnutia jeho zábezpeky ponuky v prospech verejného obstarávateľa. Banková záruka sa použije na úhradu zábezpeky ponuky vo výške podľa bodu 12.2. Banka sa zaväzuje zaplatiť vzniknutú pohľadávku do 30 dní po doručení výzvy verejného obstarávateľa na zaplatenie, na účet verejného obstarávateľa. Banková záruka nadobúda platnosť dňom jej vystavenia bankou a vzniká doručením záručnej listiny verejnému obstarávateľovi. Platnosť bankovej záruky končí uplynutím lehoty viazanosti ponúk.

Banková záruka zanikne:

- płnením banky v rozsahu, v akom banka za uchádzača poskytla plnenie v prospech verejného obstarávateľa,
- odvolaním bankovej záruky na základe písomnej žiadosti verejného obstarávateľa,
- uplynutím doby platnosti, ak si verejný obstarávateľ do uplynutia doby platnosti neuplatnil svoje nároky voči banke vyplývajúce z vystavenej záručnej listiny.

Záručná listina, v ktorej banka písomne vyhlási, že uspokojí verejného obstarávateľa za uchádzača do výšky finančných prostriedkov, ktoré verejný obstarávateľ požaduje ako zábezpeku viazanosti ponuky uchádzača, musí byť súčasťou ponuky.

Ak záručná listina nebude súčasťou ponuky uchádzača, bude ponuka uchádzača vylúčená z verejného obstarávania

Podmienky vrátenia zábezpeky ponuky pred uplynutím lehoty viazanosti ponúk:

- verejný obstarávateľ požiada o odvolanie poskytnutej bankovej záruky za uchádzača na základe písomnej žiadosti do 7 dní od doručenia žiadosti uchádzača o jej odvolanie v prípadoch:
 - a) márneho uplynutia lehoty na doručenie námietky, ak ho verejný obstarávateľ a obstarávateľ vylúčil z verejného obstarávania, alebo ak verejný obstarávateľ zruší použitý postup zadávania zákazky,
 - b) uzavretia zmluvy.
 - platnosť poskytnutej bankovej záruky zanikne uplynutím lehoty na ktorú bola vystavená, pokiaľ verejný obstarávateľ písomne neoznámi banke svoje nároky z bankovej záruky počas doby jej platnosti.

V prípade predĺženia lehoty viazanosti ponúk, je uchádzač povinný odovzdať verejnému obstarávateľovi do 7 dní od oznámenia predĺženia lehoty viazanosti listinu preukazujúcu predĺženie doby platnosti bankovej záruky zodpovedajúce predĺženiu lehoty viazanosti ponúk.

B) Zloženie finančných prostriedkov na bankový účet verejného obstarávateľa

Finančné prostriedky musia byť zložené na účet verejného obstarávateľa, ktorý je:

Číslo účtu/IBAN:

SK82 5200 0000 0000 0056 2441

BIC (SWIFT):

OTPVSKBX

Mena účtu:

EUR

Variabilný symbol:

identifikačné číslo uchádzača

Finančné prostriedky musia byť pripísané na účte verejného obstarávateľa najneskôr v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk, ak finančné prostriedky nebudú zložené na účte verejného obstarávateľa, bude ponuka uchádzača vylúčená.

- 14.4. Spôsob zloženia zábezpeky si uchádzač vyberie podľa podmienok zloženia uvedených v bode 14.3.
- 14.5. V prípade predĺženia lehoty viazanosti ponúk, zábezpeka ponuky naďalej zabezpečuje viazanosť ponúk uchádzačov až do uplynutia takto predĺženej lehoty viazanosti ponúk.
- 14.6. Verejný obstarávateľ uvoľní alebo vráti uchádzačovi zábezpeku do siedmich dní odo dňa
- a) márneho uplynutia lehoty na doručenie námietky, ak ho verejný obstarávateľ a obstarávateľ vylúčil z verejného obstarávania, alebo ak verejný obstarávateľ zruší použitý postup zadávania zákazky,
- b) uzavretia zmluvy.
- 14.7. Zábezpeka prepadne v prospech verejného obstarávateľa a obstarávateľa, ak uchádzač
- a) odstúpi od svojej ponuky v lehote viazanosti ponúk alebo
- b) neposkytne súčinnosť alebo odmietne uzavrieť zmluvu alebo rámcovú dohodu podľa § 56 ods. 10 až 15 ZVO.

15. OBSAH PONUKY

- 15.1. Záujemca je povinný pri zostavovaní ponuky dodržať nasledovný obsah, pričom dodrží ustanovenia uvedené v bode 11 tejto časti SP. Ponuka sa predkladá tak, aby obsahovala osobitne oddelenú a uzavretú časť týkajúcu sa návrhu na plnenie kritérií na vyhodnotenie ponúk, označenú slovom "Kritériá" a osobitne oddelenú a uzavretú ostatnú časť ponuky, označenú slovom "Ostatné". Každý uchádzač môže predložiť len jednu ponuku.
- 15.2. Ponuka predložená uchádzačom musí obsahovať v časti označenej ako "Ostatné" tieto dokumenty :
- 15.2.1. OBSAH PONUKY s uvedením zoznamu predložených dokladov a dokumentov (tzv. súpis dokumentov), podpísaný uchádzačom alebo osobou oprávnenou konať za uchádzača, v prípade skupiny dodávateľov musí byť podpísaný každým členom skupiny alebo osobou/osobami oprávnenými konať v danej veci za člena skupiny.
- 15.2.2. IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE UCHÁDZAČA: obchodný názov, adresa sídla uchádzača alebo míesto jeho podnikania, meno, priezvisko a funkcia štatutárneho zástupcu (štatutárnych zástupcov) uchádzača, IČO, DIČ, IČ DPH, bankové spojenie (názov, adresa a sídlo peňažného ústavu/banky), číslo bankového účtu, kontaktné telefónne číslo, e-mail.
- 15.2.3. DOKLADY a DOKUMENTY na preukázanie splnenia podmienok účasti.

- 15.2.4. DOKLADY a DOKUMENTY na preukázanie a opísanie spôsobu splnenia požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky (opis ponúkaného predmetu zákazky), uvedené v časti B. "Opis predmetu zákazky" týchto SP.
- 15.2.5. NÁVRH ZMLUVY <u>v jednom vyhotovení,</u> v ktorom zohľadní podmienky verejného obstarávateľa uvedené v časti "B. Opis predmetu zákazky", "C. Obchodné podmienky" a "D. Spôsob určenia ceny" týchto SP, podpísané štatutárnym orgánom, alebo členom štatutárneho orgánu alebo osobou oprávnenou konať za uchádzača.
- 15.2.6. V prípade skupiny dodávateľov ČESTNÉ VYHLÁSENIE SKUPINY DODÁVATEĽOV, podpísané všetkými členmi skupiny alebo osobou/osobami oprávnenými konať v danej veci za každého člena skupiny, v ktorom vyhlásia, že v prípade prijatia ich ponuky verejným obstarávateľom vytvoria všetci členovia skupiny dodávateľov právnu formu potrebnú z dôvodu riadneho plnenia zmluvy.
- 15.2.7. V prípade skupiny dodávateľov vystavenú PLNÚ MOC pre jedného z členov skupiny, ktorý bude oprávnený prijímať pokyny za všetkých a konať v mene všetkých ostatných členov skupiny, podpísanú všetkými členmi skupiny alebo osobou/osobami oprávnenými konať v danej veci za každého člena skupiny.
- 15.2.8. Zoznam navrhovaných subdodávateľov podľa bodu 27.2. tejto časti súťažných podkladov a ďalšie dokumenty tam uvedené.
- 15.3. Ponuka predložená uchádzačom musí obsahovať v časti označenej ako "Kritériá" tieto dokumenty:
- 15.3.1. . NÁVRH UCHÁDZAČA NA PLNENIE KRITÉRIA, vypracovaný podľa časti "E. Kritéria na hodnotenie ponúk a pravidlá ich uplatnenia", časti "D. Spôsob určenia ceny" a podľa časti "G. "Návrh uchádzača na plnenie kritéria" spolu s úplným a uchádzačom oceneným položkovým rozpočtom vo formáte .xls alebo ekvivalentnom.

Formulár "Návrh na plnenie kritéria" musí byť podpísaný osobou/osobami oprávnenými konať za uchádzača. V prípade skupiny dodávateľov musí byť podpísaný každým členom skupiny alebo osobou/osobami oprávnenými konať v danej veci za člena skupiny.

15.4. Verejný obstarávateľ požaduje predloženie ponuky v jednom originálnom vyhotovení a jednej elektronickej kópii v strojovo čitateľnom formáte na CD/DVD/USB kompatibilnom pamäťovom médiu, pričom ak ide o dokumenty, ktoré sú podpísané alebo obsahujú odtlačok pečiatky, predkladajú sa v elektronickej podobe s uvedením mena a priezviska osôb, ktoré dokumenty podpísali a dátumu podpisu, bez uvedenia podpisu týchto

16. NÁKLADY NA PONUKU

- 16.1. Všetky náklady a výdavky spojené s prípravou a predložením ponuky znáša uchádzač bez finančného nároku voči verejnému obstarávateľovi, bez ohľadu na výsledok verejného obstarávania.
- 16.2. Ponuky doručené na adresu uvedenú v bode 20.1. a predložené v lehote na predkladanie ponúk podľa bodu 20.2. sa počas plynutia lehoty viazanosti a po uplynutí lehoty viazanosti ponúk sa uchádzačom nevracajú. Zostávajú ako súčasť dokumentácie z verejného obstarávania.

Časť IV. PREDKLADANIE PONÚK

17. UCHÁDZAČ OPRÁVNENÝ PREDLOŽIŤ PONUKU

- 17.1. Ponuku môžu predkladať fyzické, právnické osoby alebo skupina fyzických alebo právnických osôb, vystupujúcich voči verejnému obstarávateľovi spoločne. V prípade, že je uchádzačom skupina, takýto uchádzač je povinný predložiť doklad podpísaný všetkými členmi skupiny o nominovaní vedúceho člena oprávneného (splnomocneného) konať v mene ostatných členov skupiny v súvislosti s týmto verejným obstarávaním. V prípade ak bude ponuka skupiny uchádzačov vyhodnotená ako úspešná, táto skupina uchádzačov bude povinná právnu formu potrebnú z dôvodu riadneho plnenia zmluvy. Z dokumentácie preukazujúcej vzniknutú právnu formu musí byť jednoznačne zrejmé, ako sú stanovené vzájomné práva a povinnosti, kto akou časťou sa bude na plnení podieľať a skutočnosť, že všetci členovia skupiny uchádzačov sú zaviazaní zo záväzkov voči verejnému obstarávateľovi spoločne a nerozdielne. Doklady o vzniku právnej formy predloží úspešná skupina uchádzačov verejnému obstarávateľovi pred podpisom zmluvy uzatváranej na základe tohto verejného obstarávania. Nepredloženie dokladov o vzniku právnej formy v súłade s vyššie uvedenými požiadavkami, bude verejný obstarávateľ považovať za porušenie povinnosti poskytnúť verejnému obstarávateľovi riadnu súčinnosť pri
- 17.2. Ak ponuku predloží fyzická osoba alebo právnická osoba, ktorá nespĺňa podmienky podľa bodu 17.1., nebude možné takúto ponuku zaradiť do vyhodnotenia a takáto ponuka bude vrátená predkladateľovi.

18. PREDKLADANIE PONÚK

18.1. Uchádzač môže predložiť iba jednu ponuku. Uchádzač nemôže byť v tom istom postupe zadávania zákazky členom skupiny dodávateľov, ktorá predkladá ponuku. Verejný obstarávateľ vylúči uchádzača, ktorý je súčasne

- 18.2 Uchádzač predloží ponuku v listinnej podobe v uzavretom obale podľa bodu 19. osobne alebo prostredníctvom poštovej zásielky na adresu uvedenú v bode 20.1. v lehote na predkladanie ponúk podľa bodu 20.2. tejto časti SP. Obal ponuky bude obsahovať dve časti ponuky "Ostatné" a "Kritériá"
- 18.3. Pre posúdenie dodržania lehoty na predkladanie ponúk rozhodujúci termín doručenia ponuky, nie jej odoslania.
- 18.4. Pri osobnom doručení ponuky uchádzačom bude uchádzačovi vydané potvrdenie o jej prevzatí, v ktorom uvedie dátum, miesto a čas prevzatia ponuky.
- 18.5. Ponuka predložená v listinnej podobe po uplynutí lehoty na predkladanie ponúk uvedenej v bode 20.2. sa vráti uchádzačovi neotvorená.

19. OZNAČENIE PONUKY

- 19.1. Uchádzač vloží ponuku do nepriehľadnej obálky/obalu. Obálka/obal ponuky musia byť uzatvorené, prípadne zapečatené proti nežiaducemu otvoreniu.
- 19.2. Na obale/obálke ponuky musia byť uvedené nasledovné údaje:
 - korešpondenčná adresa zástupcu verejného obstarávateľa pre toto verejné obstarávanie, uvedená v bode 1.2. tejto časti SP
 - identifikačné údaje uchádzača názov alebo obchodné meno, adresa sídla alebo miesta podnikania,
 - označenie "SÚŤAŽ NEOTVÁRAŤ",
 - označenie heslom súťaže: "Rekonštrukcia Kysucká Senec"

20. MIESTO A LEHOTA PREDKLADANIA PONÚK

20.1. Ponuky uchádzačov je potrebné doručiť na adresu spoločnosti zastupujúcej verejného obstarávateľa pre predmetné verejné obstarávanie:

VO SK, a.s.

Záhradnícka 151

821 08 Bratislava

20.2. Lehota na predkladanie je uvedená vo výzve na predkladanie ponúk.

21. DOPLNENIE, ZMENA A ODVOLANIE PONUKY

- 21.1. Uchádzač môže predloženú ponuku dodatočne doplniť, zmeniť alebo vziať späť do uplynutia lehoty na predkladanie ponúk.
- 21.2. Doplnenie, zmenu alebo späť vzatie ponuky je možné vykonať odvolaním pôvodnej ponuky na základe písomnej žiadosti uchádzača, podpísanej uchádzačom alebo osobou oprávnenou konať za uchádzača, doručenej osobne alebo zaslanej prostredníctvom poštovej zásielky na adresu podľa bodu 20.1. Doplnenú, zmenenú alebo inak upravenú ponuku je potrebné doručiť v lehote na predkladanie ponúk uvedenú v bode 20.2. na adresu uvedenú v bode 20.1.

Časť V. OTVÁRANIE A VYHODNOCOVANIE PONÚK

22. OTVÁRANIE PONÚK

- 22.1. Otváranie ponúk časti označenej ako "Ostatné" sa uskutoční v termíne uvedenom vo výzve na predkladanie ponúk na adrese verejného obstarávateľa.
- 22.2. Pri otváraní časti ponúk označených ako "Ostatné" bude verejný obstarávateľ postupovať podľa ust.§ 52 ods.1 ZVO.

23. VYHODNOTENIE SPLNENIA PODMIENOK ÚČASTI

- 23.1. Vyhodnotenie splnenia podmienok účasti uchádzačov bude založené na posúdení splnenia verejným obstarávateľom vo výzve na predkladanie ponúk určených podmienok účasti.
- 23.2. Uchádzač, ktorého tvorí skupina dodávateľov zúčastnená vo verejnom obstarávaní, preukazuje splnenie podmienok účasti:
 - týkajúcich sa osobného postavenia za každého člena skupiny osobitne,
 - týkajúce sa finančného a ekonomického postavenia za všetkých členov skupiny spoločne,
 - týkajúce sa technickej alebo odbornej spôsobilosti za všetkých členov skupiny spoločne,

Súťažné podklady

B. OPIS PREDMETU ZÁKAZKY

- 1. Predmetom zákazky sú stavebné práce na realizácia diela "REKONŠTRUKCIA PRIESTOROV STREDNEJ ODBORNEJ ŠKOLY KYSUCKÁ č. 14, SENEC NA ZÁKLADNÚ ŠKOLU KYSUCKÁ č. 14, SENEC I. a II. etapa", miesto stavby: : Mesto Senec, katastrálne územie Senec, parc. č. 3972/1, podľa projektovej dokumentácie ktorá je prílohou č.1 týchto súťažných podkladov a výkazu výmer, uvedeného v bode 7. tejto časti súťažných podkladov. Stavebné práce sa budú realizovať v dvoch etapách. Rozdelenie stavebných prác do jednotlivých etáp je uvedené v projektovej dokumentácii.
- Stavebné práce I.etapy je zhotoviteľ povinný začať uskutočňovať od 1.7.2017 a realizáciu I.Etapy musí ukončiť do 15.8.2017. Stavebné práce II.etapy je zhotoviteľ povinný začať uskutočňovať najskôr od 1.7.2018 a realizáciu II.etapy musí ukončiť do 15.8.2018.
- 3. Zhotoviteľ je povinný vykonať dielo v rozsahu projektovej dokumentácie, ktorá je prílohou č.1 týchto súťažných podkladov.
- 4. Súčasťou predmetu zákazky sú nasledujúce činnosti súvisiace so zhotovením a odovzdaním diela (ak si ich zhotovenie a odovzdanie diela vyžaduje):
 - Vytýčenie stavby, geodetické práce
 - Realizačná projektová dokumentácia
 - Projekt dopravného značenia počas výstavby
 - Dopravné značenie počas výstavby
 - Inžinierskogeologický prieskum
 - Informačná tabuľa
 - Pripojovacie poplatky, vyjadrenia správcov sietí k pripojeniu pre účel realizácie stavby
 - Projektová dokumentácia skutočného vyhotovenia stavby
 - Prevádzkový poriadok
 - Zriadenie aj odstránenie staveniska
- 5. Súčasťou súťažných podkladov je Výkaz výmer zadanie v elektronickej forme príloha č.1 k súťažným podkladom.
- 6. Súčasťou opisu požadovaného predmetu zákazky sú všetky podmienky a okolnosti uvedené v časti "C. obchodné podmienky" týchto súťažných podkladov.
- 7. Uchádzač je povinný pri voľbe technologických postupov a materiálov v plnej miere vychádzať z pokynov uvedených v projektovej dokumentácii a rozpise položiek rozpočtu stavby (t.j. výkaz výmer – zadanie). Uchádzač predloží v ponuke (časť označená ako "Ostatné") výkaz výmer (bez uvedenia cien) vyhotovený (v elektronickej forme, formát MS Excell na pamäťovom médiu (CD/DVD/USB kompatibilné) doplnením prílohy č. 2 týchto súťažných podkladov, o konkrétne označenie výrobkov a stavebných výrobkov, ktoré použije pri dodávke stavebných práca to minimálne výrobcom, typovým označením a ďalším označením ak je to potrebné na jednoznačné určenie konkrétneho výrobku. Aby verejný obstarávateľ mohol vyhodnotiť ponuku uchádzača ten v ponuke predloží vyhlásenia o zhode vydané výrobcom alebo dovozcom (ak to právne predpisy umožňujú) alebo vyhlásenia o parametroch alebo iné dokladov vydávané podľa zákona alebo iných predpisov platných na území členských štátov EÚ a ktoré možno použiť pre výrobky a stavebné výrobky uvádzané na tuzemský trh. Tieto dokumenty musia obsahovať minimálne hodnoty tých parametrov a vlastností, ktoré sú požadované v projektovej dokumentácii. Verejný obstarávateľ upozorňuje, že požaduje uvedenie požiarnej odolnosti výrobkov tak, aby bolo možné posúdiť splnenie požiadaviek a minimálnych parametrov uvedených projekte požiarnej ochrany. Predmetné dokumenty predloží uchádzač v ponuke vo forme kópie, alebo ak sú zverejnené v sieti Internet, odkazom na zverejnený dokument, ktorý uvedie v doplnenom výkaze výmer pri konkrétnom
 - Doplnený výkaz výmer uvedený vyššie, bude základom pre vytvorenie navrhovaného rozpočtu stavebných prác podľa nasledujúceho bodu.
- 8. Uchádzač v ponuke (časť označená ako "Kritériá") predloží ocenený položkový rozpočet stavby, ktorý bude vyhotovený doplnením jednotkových cien do súboru Výkaz výmer zadanie v elektronickej forme, formát MS Excell príloha č.2 k súťažným podkladom, ktorého obsah bol doplnený v súlade predchádzajúcim bodom týchto súťažných podkladov. Celková cena za predmet zákazky bude určená ako výsledok takéhoto rozpočtu.
- 9. Pokiaľ sa v projektovej dokumentácii, alebo vo výkaze výmer, ktoré sú prílohou týchto súťažných podkladov, nachádzajú názvy konkrétnych výrobkov a materiálov, verejný obstarávateľ ich týmto dopĺňa slovami "alebo ekvivalentný". Kvalitatívne a výkonnostné parametre výrobkov určených na použitie pri uskutočňovaní stavebných prác uvedené v projektovej dokumentácii sú určené ako minimálne a uchádzač musí ponúknuť realizáciu s takto učenými alebo lepšími parametrami.
- 10. Ako súčasť ponuky (časť označená ako "Ostatné") predloží uchádzač podrobný vecný a časový harmonogram prác na realizácii obstarávaných stavebných prác. Tento harmonogram musí reálne odrážať predpokladaný postup vykonávania jednotlivých prác, ktorý bude uchádzač realizovať

- 27.3. Verejný obstarávateľ vyžaduje, aby úspešný uchádzač v zmluve najneskôr v čase jej uzavretia uviedol údaje o všetkých známych subdodávateľoch, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia.
- 27.4. Verejný obstarávateľ požaduje, aby uchádzač a iná osoba, ktorej kapacity majú byť použité na preukázanie technickej spôsobilosti alebo odbornej spôsobilosti, zodpovedali za plnenie zmluvy spoločne. Preto iná osoba je účastníkom zmluvy uzavretej na základe tohto obstarávania s úspešným uchádzačom a iná osoba je povinná podpísať Zmluvu v rovnakej lehote ako úspešný uchádzač, teda v lehote podľa ust. § 56 ods. 10 ZVO. Ustanovuje sa, že zmluva s dodávateľom je riadne uzavretá iba vtedy, ak ju uzavrú všetky zmluvné strany, vrátane osôb spoločne s úspešným uchádzačom zodpovedných za plnenie zmluvy.
- 27.5. Pred uzavretím zmluvy je úspešný uchádzač povinný zložiť uhradením na bankový účet verejného obstarávateľa, alebo odovzdaním bankovej záruky, zmluvnú zábezpeku vo výške 30% zo zmluvnej ceny I. etapy diela (podrobné podmienky uvedené v týchto SP časť C. Obchodné podmienky), a to najneskôr do uplynutia lehoty uvedenej v ust. § 56 ods.10 ZVO. Nezloženie zábezpeky v stanovenej lehote bude verejný obstarávateľ považovať za porušenie povinnosti poskytnúť verejnému obstarávateľovi riadnu súčinnosť pri uzavretí zmluvy podľa ust. § 56 ods.10 ZVO. Podrobnosti o zmluvnej zábezpeke požiadavkách, ktoré musí spĺňať sú uvedené v súťažných podkladoch časť "C. Obchodné podmienky".

28. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIE

- 28.1. Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo overenia všetkých skutočností uvedených v ponukách uchádzačov, bez predchádzajúceho súhlasu uchádzačov.
- 28.2. Proces tohto verejného obstarávania, ktorý osobitne neupravujú tieto súťažné podklady, sa riadi príslušnými ustanoveniami ZVO.

23.3. Splnenie podmienok účasti uchádzačov vo verejnom obstarávaní sa bude posudzovať podľa ust. §40 ZVO v súlade s výzvou na predkladanie ponúk..

24. VYHODNOCOVANIE PONÚK

- 24.1. Komisia na vyhodnotenie ponúk preskúma, či všetky ponuky spĺňajú požiadavky verejného obstarávateľa a bude postupovať pri vyhodnocovaní ponúk v súlade s ust. § 53 ZVO.
- 24.2. Návrhy na plnenie kritérií sa budú vyhodnocovať podľa určených kritérií na hodnotenie ponúk.
- 24.3. V prípade ak verejný obstarávateľ požiada uchádzača o vysvetlenie mímoriadne nízkej ponuky, vysvetlenie uchádzača sa musí týkať:
- a) hospodárnosti stavebných postupov, hospodárnosti výrobných postupov alebo hospodárnosti poskytovaných služieb,
- b) technického riešenia alebo osobitne výhodných podmienok, ktoré má uchádzač k dispozícii na dodanie tovaru, na uskutočnenie stavebných prác, na poskytnutie služby,
- c) osobitosti tovaru, osobitosti stavebných prác alebo osobitosti služby navrhovanej uchádzačom,
- d) dodržiavania povinností v oblasti ochrany životného prostredia, sociálneho práva alebo pracovného práva podľa osobitných predpisov,
- e) dodržiavania povinností voči subdodávateľom,
- f) možnosti uchádzača získať štátnu pomoc.

Uchádzač musí komisii verejného obstarávateľa na vyhodnotenie ponúk predložiť záväzný právny dokument (zmluva, dohoda a pod., originál prípadne úradne overená kópia) s výrobcom alebo predajcom tovarov, ktoré má zároveň vedené v účtovníctve, a to na všetky tovary, ktorých nie je uchádzač výrobcom, a tiež služby použité v súvislosti s dodávkou predmetu zákazky, spĺňajúcimi znaky neobvykle nízkej ponuky, kde garantuje ceny počas celého obdobia realizácie dodávky.

Časť VI. DÔVERNOSŤ VO VEREJNOM OBSTARÁVANÍ

25. DÔVERNOSŤ PROCESU VEREJNÉHO OBSTARÁVANIA

25.1. Verejný obstarávateľ je povinný zachovávať mľčanlivosť o obchodnom tajomstve a o informáciách označených ako dôverné, ktoré mu uchádzač alebo záujemca poskytol; na tento účel uchádzač alebo záujemca označí, ktoré skutočnosti sú obchodným tajomstvom. Za dôverné informácie je na účely verejného obstarávania možné označiť výhradne technické riešenia a predlohy, návody, výkresy, projektové dokumentácie, modely, spôsob výpočtu jednotkových cien a ak sa neuvádzajú jednotkové ceny ale len cena, tak aj spôsob výpočtu ceny a vzory. Ustanoveniami prvej a druhej vety nie sú dotknuté ustanovenia ZVO, ukladajúce povinnosť verejného obstarávateľa oznamovať či zasielať Úradu pre verejné obstarávanie dokumenty a iné oznámenia, ako ani ustanovenia ukladajúce verejnému obstarávateľovi zverejňovať dokumenty a iné oznámenia podľa zákona o verejnom obstarávaní a tiež povinnosti zverejňovania zmlúv podľa všeobecne záväzných právnych predpisov.

VII. PRIJATIE PONUKY

26. INFORMÁCIA O VÝSLEDKU VYHODNOTENIA PONÚK

- 26.1. Po vyhodnotení ponúk bude verejný obstarávateľ postupovať podľa ust. §55 ZVO.
- 26.2. Úspešnému uchádzačovi oznámi, že jeho ponuku prijíma. Neúspešnému uchádzačovi oznámi, že neuspel a dôvody neprijatia jeho ponuky.

27. UZAVRETIE ZMLUVY

- 27.1. Verejný obstarávateľ uzatvorí zmluvu s úspešným uchádzačom postupom podľa § 56 ZVO. Uzavretá zmluva nesmie byť v rozpore so súťažnými podkladmi a s ponukou predloženou úspešným uchádzačom. Úspešný uchádzač, jeho subdodávatelia podľa § 56 ods. 16 ZVO a jeho osoby podľa § 33 ods. 2 a § 34 ods. 3 ZVO sú povinní na účely poskytnutia riadnej súčinnosti potrebnej na uzavretie zmluvy, mať v registri konečných užívateľov výhod zapísaných konečných užívateľov výhod.
- 27.2. Verejný obstarávateľ žiada aby uchádzači v ponuke uviedol podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať subdodávateľom, navrhovaných subdodávateľov a predmety subdodávok. Verejný obstarávateľ žiada, aby navrhovaný subdodávateľ spĺňal podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia a neexistovali u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 ZVO; oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky alebo koncesie, ktorý má subdodávateľ plniť. Uchádzač v ponuke predľoží doklady na preukázanie splnenia podmienok účasti podľa predchádzajúcej vety, navrhovanými subdodávateľmi. Doklady na preukázanie podmienok účasti sa predkladajú ako originály alebo úradne overené kópie.

v prípade, že jeho ponuka bude úspešná so stručným popisom hlavných činností, postupnosťou a časovou nadväznosťou, ktorý bude predstavovať návrh uchádzača na vykonanie diela. Časové údaje o začiatku a konci výstavby ak sú uvedené v projektovej dokumentácii, nie sú pre uchádzača záväzné. Záväzný termín bude uvedený v zmluve s úspešným uchádzačom a bude vychádzať z ustanovení súťažných podkladov. Uchádzač vypracuje vlastný harmonogram, s tým že musí dodržiavať všetky podmienky a pravidlá uvedené v pláne organizácie výstavby obsiahnutom v projektovej dokumentácii. Uchádzač je povinný zohľadniť v harmonograme prác prevažujúce klimatické podmienky a lehotu výstavby celého diela. Ak vecný a časový harmonogram realizácie prác nebude korešpondovať s projektovou dokumentáciou (napríklad z dôvodu nereálnych lehôt pri použitých technológiách), verejný obstarávateľ bude toto považovať za nesplnenie požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky. Nepredloženie časového harmonogramu podľa požiadaviek verejného obstarávateľa bude znamenať, že ponuka uchádzača je neúplná a nespĺňa požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky! Harmonogram sa stane súčasťou (prílohou) uzavretej zmluvy s úspešným uchádzačom.

- 11. Súčasťou požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky je aj predloženie svetelno technických výpočtov jednotlivých podlaží a ich miestností, definovaných vo vzorových výpočtov, ktoré sú súčasťou projektovej dokumentácie, vo vzťahu k svietidlám, ktoré navrhuje uchádzač použiť pri realizácii stavebných prác. Pre potreby overenia, resp. porovnania výpočtov budú verejným obstarávateľom všetky výpočty skontrolované a prepočítané v jednotnom výpočtovom programe (Dialux). Ako doplnok výpočtu je nutné dodať svetelno-technické parametre svietidiel v dátovej (eulumdata) podobe elektronícky na dátovom nosiči. Nepredloženie svetelno-technických parametrov svietidiel v dátovej (eulumdata) podobe požadovaného svetelného výpočtu, resp. predloženie svetelného výpočtu, ktorý bude v nesúlade s príslušnými normami a technickými špecifikáciami uvedenými v projektovej dokumentácii, verejný obstarávateľ vyhodnotí ako nesplnenie požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky.
- 12. Úspešný uchádzač je povinný pred podpisom zmluvy predložiť dôkaz o existencii poistenia (poistku) s poistnou sumou vo výške minimálne zmluvnej ceny diela s DPH, pričom jej súčasťou budú najmä nasledovné druhy poistenia:
 - poistenie proti poškodeniu predmetu zákazky, s výškou poistného krytia min. vo výške ceny predmetu zákazky s DPH
 - poistenie proti všetkým rizikám, ktoré je poistením proti strate alebo poškodeniu akéhokoľvek majetku dodaného na stavenisko úspešným uchádzačom alebo jeho subdodávateľom, s výškou poistného krytia min. vo výške ceny predmetu zákazky s DPH.
 - poistenie zodpovednosti tretej osoby poistenie objektívnej zodpovednosti voči tretej strane za ublíženie na zdraví (alebo usmrtenie) alebo za poškodenie majetku tretej osoby, ktoré môže byť spôsobené počas realizácie predmetu zákazky , s výškou poistného krytia min. 100 000,-EUR.
 - poistenie pracovníkov poistenie zodpovednosti voči zamestnancom verejného obstarávateľa alebo ktorejkoľvek osobe určenej verejným obstarávateľom alebo konajúcej v jeho mene v súvislosti s predmetom Zmluvy voči zamestnancom úspešného uchádzača, zamestnancom zástupcu verejného obstarávateľa a zamestnancom subdodávateľov za ublíženie na zdraví (alebo usmrtenie), s výškou poistného krytia min. 100 000,-EUR.

Nepredloženie dokladov o existencii poistenia v súlade s vyššie uvedenými požiadavkami, bude verejný obstarávateľ považovať za porušenie povinnosti poskytnúť verejnému obstarávateľovi riadnu súčinnosť pri uzavretí zmluvy podľa ust. § 56 ods.10 ZVO.

C. OBCHODNÉ PODMIENKY

Verejný obstarávateľ určuje svoje obchodné podmienky realizácie predmetu zákazky uvádza v nižšie uvedenom návrhu zmluvy o diele, ktorá bude uzavretá s úspešným uchádzačom.

Zmluva o dielo uzatvorená podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka

Článok I Zmluvné strany

Objednávateľ

Názov

Názov	Mesto Senec	
Sídlo	Mierové námestie 8, 903 01 Senec	
Osoba oprávnená konať	Ing. Karol Kvál, primátor	
IČO	00305065	
DIČ		
Bankové spojenie:		
a		
Zhotoviteľ		
Názov		
Sídlo		
Osoba oprávnená konať		
ıčo		
DIČ		
IČ DPH:		
Bankové spojenie:		
Spoločnosť zapísaná v Obchodnom registr	i Okresného súdu, odd, vložka číslo	

Článok (I Predmet zmluvy a miesto plnenia

2.1 Predmetom plnenia zmluvy je záväzok Zhotoviteľa zhotoviť pre Objednávateľa Dielo:

Názov stavby : "REKONŠTRUKCIA PRIESTOROV STREDNEJ ODBORNEJ ŠKOLY KYSUCKÁ č. 14, SENEC NA

ZÁKLADNÚ ŠKOLU KYSUCKÁ č. 14, SENEC I. a II. etapa"

Miesto stavby: Mesto Senec, katastrálne územie Senec, parc. č. 3972/1;

podľa špecifikácie a v rozsahu určenom nasledujúcimi dokumentmi:

- 1) Tento dokument označený ako "Zmluva o dielo "spolu s prílohami,
- 2) Projektová dokumentácia (ďalej aj "Dokumentácia") Výkazu výmer,
- 3) Súťažné podklady z verejného obstarávania, ktorého výsledkom bolo uzavretie tejto zmluvy a ponuka dodávateľa predložená v tomto verejnom obstarávaní.

Uvedené dokumenty treba chápať ako záväzné a vzájomne sa doplňujúce. V prípade rozporov medzi nimi, platí poradie ich záväznosti zostupne tak, ako sú uvedené vyššie v tomto bode.

2.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť pri dodržaní kvalitatívnych a technických podmienok určených projektom stavby, v súlade s platnými technickými normami a všeobecne záväznými právnymi predpismi, za podmienok dohodnutých v zmluve, riadne a včas zhotovené dielo odovzdať objednávateľovi.

Súťažné podklady

- 2.3 Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu a úplne oboznámil s rozsahom, povahou a charakterom diela, všetkými súvisiacími podmienkami a okolnosťami podstatnými pre vyhotovenie diela, že sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky potrebné k realizácii diela a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k zhotoveniu diela potrebné.
- 2.4 V prípade, ak bude na riadne užívanie predmetu zmluvy nevyhnutné akékoľvek právo duševného vlastníctva Zhotoviteľa alebo tretej osoby, Zhotoviteľ zabezpečí, že Objednávateľ nadobudnutím vlastníctva k predmetu Zmluvy o dielo získal aj všetky oprávnenia a licencie na takéto práva a odplata za používanie týchto práv bude zahrnutá v cene predmetu Zmluvy o dielo.
- 2.5 Všetky veci a podklady, ktoré sú potrebné k plneniu diela, je povinný zaobstarať Zhotoviteľ, pokiaľ nie je v tejto zmluve výslovne uvedené, že ich zaobstará Objednávateľ.
- 2.6 Súčasťou predmetu zákazky sú nasledujúce činnosti súvisiace so zhotovením a odovzdaním diela (ak si ich
 - Vytýčenie stavby, geodetické práce
 - Realizačná projektová dokumentácia
 - Projekt dopravného značenia počas výstavby
 - Dopravné značenie počas výstavby
 - Inžinierskogeologický prieskum
 - Informačná tabuľa
 - Pripojovacie poplatky, vyjadrenia správcov sietí k pripojeniu pre účel realizácie stavby
 - Projektová dokumentácia skutočného vyhotovenia stavby
 - Prevádzkový poriadok
 - Zriadenie aj odstránenie staveniska.
- 2.7. Stavebné práce sa budú realizovať v dvoch etapách. Projektová dokumentácia uvádza, ktoré práce sú

Zhotoviteľ bude realizovať stavebné práce II.etapy diela iba vtedy ak ho na to Objednávateľ vyzve najneskôr do

Článok III Čas plnenia

- 3.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že zrealizuje dielo v týchto termínoch:
- Stavebné práce letapy je zhotoviteľ povinný začať uskutočňovať od 1.7.2017 a realizáciu Letapy musí ukončiť do 15.8.2017. Stavebné práce II. etapy je zhotoviteľ povinný začať uskutočňo vať najskôr od 1.7.2018 a
- 3.3 Objednávateľ sa zaväzuje stavenisko odovzdať zhotoviteľovi vo vyššie uvedenom termíne. Zhotoviteľ sa zaväzuje stavenisko od Objednávateľa prevziať. V prípade, ak si Zhotoviteľ stavenisko rieprevezme najneskôr do 3 dní hoci mu to bolo umožnené, považuje sa toto za odovzdané a prevzaté na účely tej to zmluvy uplynutím tejto
- 3.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo realizovať v čiastkových termínoch tak, ako sú uvjedené v Harmonograme stavebných prác (ďalej len "Harmonogram"), ktorý tvorí prílohu č. 1 tejto Zmluvy o dielo. (pozn. Harmonogram predložený zhotoviteľom ako súčasť ponuky vo verejnom obstarávaní)
- 3.5 Zhotoviteľ je oprávnený požadovať zmenu termínu realizácie diela (ba v týchto) prípadoch, ktoré budú objektívne a preukázateľne brániť v realizácii diela v termínoch podľa Harmonogramu:
 - zásahu orgánov štátnej správy, ktorý vznikol z dôvodov mimo sféry vplyvu Zhotoviteľa; prerušení prác na diele Objednávateľom; b)
 - c)
 - zmene technického riešenia diela zo strany Objednávateľa;
 - d) v prípadoch vyššej moci, ktorá znemožňuje riadnu realizáciu diela alebo jeho časti. Pod pojmom vyššia moc sa rozumejú okolnosti majúce vplyv na dielo, ktoré nie sú závisle na vôli zmluvných strán a ktoré zmluvné strany nemôžu ovplyvniť, ani ich nemohli pri zach⊕vaní všetkej odbornej starostlivosti predpokladať pri uzatvorení Zmluvy o dielo (napr. vojna, rnobilizácia, povstanie, a
 - omeškaní Objednávateľa s odovzdaním staveniska.
- 3.6 Podmienkou zmeny termínu zhotovenia diela podľa tohto článku Zmluvy o dielo je s kutočnosť, že Zhotoviteľ

ohlási dôvod na zmenu a Objednávateľ túto zmenu schváli. Objednávateľovi. Zmenu termínu zhotovenia diela schvaľuje Objednávateľ písomnou formou. Zhotoviteľ v týchto prípadoch nie je počas tejto schválenej doby v omeškaní s ukončením a odovzdaním diela.

- 3.6 Objednávateľ odovzdá pred začatím realizácie diela Zhotoviteľovi stavenisko formou písomného vzájomne potvrdeného protokolu o odovzdaní a prevzatí.
- 3.7 Údaje o začiatku a konci lehoty výstavby uvedené v projektovej dokumentácií nie sú pre obsah tejto zmluvy relevantné a zmluvné strany ich nebudú brať do úvahy.

Článok IV Cena diela

4.1 Celková cena za kompletné zrealizovanie diela je:

Cena bez DPH:	EUR
DPH %:	EUR
Cena celkom vrátane DPH:	FUR

- 4.2 Cena diela bola určená ako súčet položiek rozpočtu, ktorý tvorí prílohu č. 2 ako súčasť tejto Zmluvy o dielo bol vytvorený ako súčasť ponuky Zhotoviteľa vo verejnom obstarávaní (ďalej len "Výkaz výmer").
- 4.3 Cena I.etapy diela je 54,59% z celkovej ceny diela uvedenej v bode 4.1 tejto Zmluvy a cena II.etapy diela je 45,41% z celkovej ceny diela uvedenej v bode 4.1 tejto Zmluvy.
- 4.4 Cena diela obsahuje všetky náklady na zhotovenie diela, predovšetkým náklady na prácu, všetky stroje, vybavenie a zariadenie, ich používanie a údržbu, ďalej všetky služby, ktoré zabezpečujú realizáciu prác, dokončenie, údržbu počas realizácie diela, likvidáciu odpadu vzniknutého v súvislosti s realizáciou diela, náklady na zabezpečenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci na stavenisku, zmluvné záruky, bankové náklady, zisk, všeobecné riziká v súlade s ustanoveniami Zmluvy o dielo, vrátane zmluvne stanovenými záväzkami a zodpovednosťou.
- 4.5 K zmene ceny diela môže dôjsť výlučne z týchto dôvodov:
 - a) pri zmene rozsahu diela jeho rozšírením zo strany Objednávateľa, na základe písomnej žiadosti Objednávateľa adresovanej Zhotoviteľovi. Podkladom pre určenie zvýšenej ceny diela bude Výkaz výmer. V prípade, ak bude požadovať Objednávateľ naviac práce, ktoré nie sú ocenené vo Výkaze výmer, Zhotoviteľ predloží do 5 (piatich) dní od obdržania žiadosti Objednávateľa návrh ceny takýchto prác. Cena naviac prác musí byť písomne odsúhlasená Objednávateľom;
 - pri zmene technického riešenia diela požadovaného Objednávateľom, zmena ceny diela bude v tomto prípade riešená dohodou strán, výlučne na základe písomného odsúhlasenia Objednávateľom;
 - pri zmene sadzby dane z pridanej hodnoty, v takom prípade cena sa automaticky zmení o zvýšenú alebo zníženú položku DPH;
 - d) zúžením predmetu plnenia Objednávateľom formou vylúčenia akejkoľvek jeho položky
 Objednávateľom na základe písomného oznámenia adresovaného Zhotoviteľovi, v takom prípade
 sa cena diela znižuje automaticky o cenu nerealizovaných položiek, určenú z Výkazu výmer.
- 4.6 Zhotoviteľ vyhlasuje, že sa dôkladne oboznámil s povahou a rozsahom diela, vrátane potreby všetkých práv, ktorých nadobudnutie je potrebné pre zrealizovanie diela, podrobne je mu známy obsah Výkazu výmer. Zhotoviteľ nie je oprávnený účtovať Objednávateľovi žiadne dodatočné náklady, hoci by pre riadne dokončenie diela ako celku podľa projektovej dokumentácie boli potrebné materiály, výrobky alebo práce nezahrnuté vo Výkaze výmer, okrem tých, ktoré vzniknú na základe neskoršej požiadavky Objednávateľa na zmenu diela z dôvodov ustanovených v tejto Zmluve o dielo a ktoré budú predmetom jeho písomného odsúhlasenia podľa tejto Zmluvy o dielo.

Článok V

Spôsob fakturácie a platobné podmienky

5.1. Objednávateľ uhradí zhotoviteľovi cenu každej etapy diela osobitne.

Súťažné podklady

- 5.2. Zhotoviteľ je oprávnený účtovať Objednávateľovi cenu etapy diela a objednávateľ je povinný zaplatiť Zhotoviteľovi cenu etapy diela po odovzdaní a prevzatí jednotlivej etapy diela objednávateľom a po tom, ako budú riadne odstránené pri preberaní diela uplatnené vady alebo nedorobky. Tieto skutočnosti budú podkladom pre vystavenie faktúry na cenu konkrétnej etapy diela a prílohami tejto faktúry budú:
- kópia stavebným dozorom odsúhlaseného súpisu všetkých vykonaných prác a dodávok,
- kópia protokolu o odovzdaní a prevzatí diela,
- záznam o odstránení vád a nedorobkov.

Splatnosť ceny bude faktúry bude 30 dní odo dňa doručenia faktúry na cenu Objednávateľovi.

- 5.3. Faktúra daňový doklad bude obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu podľa § 10 zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov a § 71 zákona č. 222/2004 Z. z. o daní z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov, minimálne však:
 - a) označenie faktúra daňový doklad a jej číslo;
 - b) názov a adresu sídla Objednávateľa a Zhotoviteľa a adresu, na ktorú má byť faktúra zaslaná, IČO, DIČ, IČ DPH Zhotoviteľa aj Objednávateľa;
 - c) číslo zmluvy a označenie diela;
 - d) označenie banky (názov a adresa banky, SWIFT kód) a číslo účtu (aj v tvare IBAN);
 - e) dátum dodania plnenia;
 - f) deň vystavenia a odoslania faktúry a lehota splatnosti;
 - g) výšku fakturovanej čiastky nasledovne: základ dane, sadzbu dane, výšku dane, celkovú fakturovanú sumu zaokrúhlenú na dve desatinné miesta;
 - h) náležitosti pre účely dane z pridanej hodnoty;
 - i) pečiatku a podpis Zhotoviteľa;
 - j) prílohy v zmysle tejto Zmluvy o dielo.
- 5.4. Z každej platby ceny za dielo, zadrží Objednávateľ sumu vo výške 10%, ktorá sa stane zábezpekou počas obdobia trvania záručnej doby za akosť diela. Sumu zábezpeky použije Objednávateľ na úhradu plnení Zhotoviteľa, ktorých povinnosť mu vyplýva so záruky za akosť a zo zodpovednosti za vady na základe zákona a na základe ustanovení tejto zmluvy. Po ukončení záručnej doby Objednávateľ vráti Zhotoviteľovi nespotrebovanú sumu zábezpeky na základe výzvy Zhotoviteľa do 7 dní.
- 5.5. Za správne vyčíslenie výšky dane z pridanej hodnoty zodpovedá Zhotoviteľ v plnom rozsahu.
- 5.6. V prípade, že faktúra a jej prílohy nebude obsahovať všetky dohodnuté náležitosti, Objednávateľ sumu ceny uvedenú na takejto faktúre neuhradí a vráti Zhotoviteľovi s uvedením všetkých nedostatkov, ktoré sa majú odstrániť. V tomto prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť dňom riadneho doručenia opravenej faktúry Objednávateľovi.
- 5.7. Zhotoviteľ zašle Objednávateľovi faktúru spolu v 2 (dvoch) vyhotoveniach.
- 5.8. Platba sa považuje za uhradenú dňom odpísania jej sumy z účtu Objednávateľa v prospech účtu Zhotoviteľa.

Článok VI Spôsob realizácie diela.

- 6.1 Zhotoviteľ je povinný dodržiavať pri plnení tejto Zmluvy o dielo všetky súvisiace všeobecne záväzné právne predpisy a technické normy.
- 6.2 Zhotoviteľ vyhlasuje, že pred podpisom tejto Zmluvy o dielo si stavenisko a jeho okolie prehliadol a overil si všetky s tým súvisiace dostupné informácie v takej miere, že je plne oboznámený s jeho tvarom a charakteristikou, hydrologickými a klimatickými podmienkami a možnosťami prístupu na stavenisko, ako aj s potrebou všetkých práv potrebných pre realizáciu diela. Zhotoviteľ od Objednávateľa v tejto súvislosti nepožaduje, ani po prevzatí staveniska požadovať nebude, žiadne ďalšie plnenie.
- 6.3 Zhotoviteľ je povinný umožniť
 - Objednávateľovi,
 - stavebnému dozoru,
 - orgánom verejnej správy, vykonávajúcim činnosti v rámci svojich právomocí,
 - inej osobe oprávnenej na to všeobecne záväzným právnym predpisom alebo splnomocnenej

bude konať v termíne určenom dohodou strán, najneskôr do 5 (piatich) dní od obdržania žiadosti Objednávateľa Zhotoviteľom.

- 6.12 Zhotoviteľ je povinný informovať Objednávateľa o dodávateľoch, ktorí sa budú podieľať na realizačných prácach na predmete diela. Zhotoviteľ nesmie stavbu ako celok odovzdať k zhotoveniu inému subjektu. Objednávateľ má právo vylúčiť z realizácie diela alebo ktorejkoľvek jeho časti hociktorého z dodávateľov Zhotoviteľa.
- 6.13 Zhotoviteľ je povinný pri plnení tejto Zmluvy o dielo riadiť sa písomnými pokynmi Objednávateľa. V prípade ak pokyny Objednávateľa budú podľa názoru Zhotoviteľa nevhodné, Zhotoviteľ na to Objednávateľa písomne upozorní. Ak napriek upozorneniu bude Objednávateľ trvať na realizácii predmetných pokynov, Zhotoviteľ nezodpovedá za prípadné škody spôsobené nevhodnými pokynmi Objednávateľa.
- 6.14 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že akúkoľvek ním spôsobenú alebo zapríčinenú škodu pri realizácii diela odstráni tak, že uvedie vec do pôvodného stavu na vlastné náklady, alebo nahradí spôsobenú škodu bez zbytočného odkladu Objednávateľovi. Určenie spôsobu odstránenia škody podľa tohto bodu zmluvy patrí Objednávateľovi.
- 6.15 Všetky podstatné časti diela, stavebné materiály, výrobky, ich hlavné časti a podobne je Zhotoviteľ povinný predložiť na schválenie stavebnému dozoru. Na vyžiadanie mu tiež musia byť predložené výkresy, a iné podklady súvisiace s predmetom plnenia.
- 6.16 Zhotoviteľ použije pre dielo len výrobky, ktoré majú také vlastností, aby počas predpokladanej existencií stavby bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarna bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia. Za týmto účelom materiály, stavebné diely a výrobky zabezpečované Zhotoviteľom musia byť dokladované certifikátmi v zmysle zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov a tie materiály, ktoré tieto doklady nebudú mať, resp. nebudú zodpovedať zmluve a požadovaným skúškam, musí Zhotoviteľ na vlastné náklady odstrániť a nahradiť bezchybnými. Z tohto dôvodu vzniknuté škody znáša Zhotoviteľ. Objednávateľ môže stanoviť termín na odstránenie chýb primeraný ich rozsahu.
- 6.17 Stavebný dozor je oprávnený dať pracovníkom Zhotoviteľa pokyn prerušiť prácu, ak zodpovedný pracovník Zhotoviteľa nie je dosiahnuteľný a ak je ohrozená bezpečnosť uskutočňovanej stavby, život alebo zdravie pracujúcich na stavbe, dielo nie je vykonávané v požadovanej kvalite alebo hrozia iné vážne škody. Objednávateľ alebo stavebný dozor má plné právo namietať a žiadať Zhotoviteľa, aby ihneď odvolal zo stavby každého pracovníka, ktorého Zhotoviteľ zabezpečil a ktorý sa, podľa ich názoru, nesprávne správa alebo je nezodpovedný, či nedbalý vo vzťahu k riadnemu plneniu svojich povinností, alebo ktorého prítomnosť na stavbe je z iných dôvodov, podľa mienky Objednávateľa alebo stavebného dozoru, nežiadúca.
- 6.18 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že jeho pracovníci budú nosiť oblečenie zreteľne označené firemnou značkou tak, aby mal Objednávateľ a stavebný dozor prehľad o ľuďoch pohybujúcich sa v rámci staveniska. Firemným štítkom neoznačeného pracovníka má zástupca Objednávateľa právo vykázať zo stavby.
- 6.19 Zhotoviteľ je povinný odškodniť v plnej výške Objednávateľa za všetky škody a nároky súvisiace s úmrtím alebo zranením akejkoľvek osoby, stratou alebo poškodením akéhokoľvek majetku (iného ako dielo) alebo životného prostredia, ku ktorým došlo následkom realizácie diela alebo odstránenia všetkých jeho vád. Medzi tieto nároky patria tiež náklady súvisiace s reklamáciami, súdnym alebo správnym konaním, náhradami škôd iným osobám, ktoré bude objednávateľ povinný zaplatiť, iným nákladom, poplatkom, pokutou alebo inou sankciou uloženou Objednávateľovi.
- 6.20 Zhotoviteľ bol povinný mať pred uzatvorením tejto zmluvy uzatvorené:
 - poistenie proti poškodeniu diela, s výškou poistného krytia min. vo výške ceny predmetu zákazky s DPH
 - poistenie proti všetkým rizikám, ktoré je poistením proti strate alebo poškodeniu akéhokoľvek majetku dodaného na stavenisko Zhotoviteľom alebo jeho subdodávateľom, s výškou poistného krytia min. vo výške ceny predmetu zákazky s DPH.
 - poistenie zodpovednosti tretej osoby poistenie objektívnej zodpovednosti voči tretej strane za ublíženie na zdraví (alebo usmrtenie) alebo za poškodenie majetku tretej osoby, ktoré môže byť spôsobené počas realizácie diela, s výškou poistného krytia min. 100 000,-EUR.
 - poistenie pracovníkov poistenie zodpovednosti voči zamestnancom Objednávateľa alebo ktorejkoľvek osobe určenej verejným obstarávateľom alebo konajúcej v jeho mene v súvislosti

s predmetom Zmíuvy voči zamestnancom Zhotoviteľa, zamestnancom zástupcu Objednávateľa a zamestnancom subdodávateľov za ublíženie na zdraví (alebo usmrtenie), s výškou poistného krytia min. 100 000,-EUR.

Tieto poistenia musia byť platné počas celej doby realizácie stavebných prác - diela podľa tejto zmľuvy a Zhotoviteľ je povinný to na výzvu Objednávateľa kedykoľvek preukázať.

- 6.21 Zmluvné strany v súlade s ustanovením § 263 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej aj "Obchodný zákonník") vylučujú pre právne vzťahy vyplývajúce z tejto zmluvy účinnosť: ustanovenia § 551 ods.1 štvrtej vety Obchodného zákonníka; ustanovenia §547 ods.2, 3, 4 Obchodného zákonníka; ustanovenia §551 ods. 2 druhej vety Obchodného zákonníka; ustanovenia §552 Obchodného zákonníka; ustanovenia §551 ods. 2 druhej vety Obchodného zákonníka; ustanovenia §552 Obchodného zákonníka.
- 6.22 Ak Zhotoviteľ zistí pri vykonávaní diela skryté prekážky týkajúce sa miesta, kde sa má dielo vykonať, a tieto prekážky znemožňujú vykonanie diela dohodnutým spôsobom, je zhotoviteľ povinný oznámiť to bez zbytočného odkladu objednávateľovi a navrhnúť mu zmenu diela. Kým Zhotoviteľ nedostane písomné pokyny Objednávateľa určujúce spôsob a rozsah o zmeny diela je zhotoviteľ oprávnený vykonávanie diela prerušiť iba v tej časti, ktorá je postihnutá skrytými prekážkami. Ak Zhotoviteľ porušil svoju povinnosť zistiť pred začatím vykonávania diela prekážky uvedené v tomto odseku a oznámiť ich Objednávateľovi, má Objednávateľ voči nemu nárok na náhradu škody.
- 6.23 Zhotoviteľ sa zaväzuje vyhotovovať a archivovať podrobnú fotodokumentáciu o priebehu vykonávania Diela, najmä, nie však výlučne všetkých zakrývaných častí Diela. Na požiadanie Objednávateľa sa Zhotoviteľ zaväzuje sprístupniť Objednávateľovi fotodokumentáciu a umožniť Objednávateľovi vyhotovenie kópií fotodokumentácie. Pokiaľ sa Zmluvné strany nedohodnú inak, povinnosť Zhotoviteľa archivovať fotodokumentáciu zaniká odovzdaním fotodokumentácie Objednávateľovi pri odovzdaní a prevzatí Diela.
- 6.24 Zhotoviteľ sa zaväzuje najneskôr do 7kalendárnych dní odo dna podpísania tejto Zmluvy obomi Zmluvnými stranami predložiť Objednávateľovi zoznam svojich pracovníkov a pracovníkov svojich subdodávateľov, ktorí budú vykonávať stavebné práce a tento zoznam sa zaväzuje počas doby zhotovovania Diela priebežne aktualizovať. Za omeškanie so splnením tejto povinnosti je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 100 EUR za každý deň omeškania.
- 6.25 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykázať zo staveniska všetky osoby, ktoré odmietajú dodržiavať podmienky ustanovené všeobecne závaznými právnymi predpismi na úseku bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ochrany pred požiarmi, hygieny a ochrany životného prostredia alebo osoby, ktoré tieto predpisy porušujú ako aj všetky osoby, ktoré nie sú uvedené v zozname, podľa predchádzajúceho bodu (netýka sa osôb poverených Objednávateľom. Za týmto účelom sa Zhotoviteľ zaväzuje zabezpečiť, aby všetci jeho pracovníci, vrátane pracovníkov subdodávateľov, absolvovali všetky príslušné školenia a disponovali všetkými nevyhnutnými certifikátmi, osvedčeniami a povoleniami.
- 6.26 Objednávateľ alebo ním poverená osoba má právo kedykoľvek v priebehu vykonávania Diela v rámci pracovnej doby požiadať pracovníkov Zhotoviteľa ako aj pracovníkov subdodávateľov o absolvovanie skúšky na overenie prítomnosti alkoholu alebo inej omamnej resp. psychotropnej látky. V prípade pozitívneho výsledku uvedených skúšok sa Zhotoviteľ zaväzuje s okamžitou účinnosťou odvolať z prác na dodávke stavebných prác previnilého pracovníka Zhotoviteľa alebo subdodávateľa; pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností platí, že odmietnutie vykonania skúšky pracovníkom Zhotoviteľa alebo subdodávateľa má pre účely tejto Zmluvy rovnaké účinky ako pozitívny výsledok skúšky.
- 6.27 Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť, aby sa jeho pracovníci, ako aj pracovníci subdodávateľov, bez súhlasu Objednávateľa nepohybovali alebo sa nezdržiavali na častiach staveniska, ktoré bezprostredne nesúvisia s výkonom prác na Diele.
- 6.28 Zhotoviteľ sa zaväzuje nepoužiť bez predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa akýkoľvek materiál alebo výrobky, ktoré nie sú uvedené v Dokumentácii. Za týmto účelom sa zhotoviteľ zaväzuje, že pri vykonávaní Diela nebude použitý materiál, ktorý je škodlivý alebo svojou povahou inak nevhodný. Všetky stavebné výrobky a materiály použité pri vykonávaní Diela musia spĺňať kritériá uvedené v právnych predpisoch v znení neskorších predpisov a musia byť riadne certifikované. Všetky stavebné výrobky použité pri vykonávaní Diela musia byť bez akýchkoľvek právnych vád a nesmie sa na ne vzťahovať výhrada vlastníctva akejkoľvek tretej osoby.
- 6.29 Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť si na vlastné náklady dodávku médií (voda, elektrika a pod.), a to počas

celej doby zhotovenia Diela, vrátane zriadenia všetkých prípojok a inštalácie meračov a rozvodov. Poplatky za pripojenie a dodávku médií ako aj ďalších služieb s tým súvisiacich uhrádza v celom rozsahu Zhotoviteľ.

Článok VII

Zmluvné pokuty a náhrada škody

- 7.1 V prípade omeškania Zhotoviteľa s riadnym a včasným odovzdaním zmluvného diela je Zhotoviteľ povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 1% zmluvnej ceny diela za každý začatý deň omeškania, celkovo však maximálne do hodnoty 80 % z celkovej zmluvnej ceny diela.
- 7.2 V prípade omeškania Zhotoviteľa s riadnym a včasným uskutočňovaním zmluvného diela v súlade s Harmonogramom je Zhotoviteľ povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,5% zmluvnej ceny diela za každý začatý deň omeškania, celkovo však maximálne do hodnoty 50 % z celkovej zmluvnej ceny diela.
- 7.3 V prípade omeškania Zhotoviteľa so začatím uskutočňovania stavebných prác je Zhotoviteľ povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 10% zmluvnej ceny diela.
- 7.4 V prípade vzniku niektorého z dôvodov na odstúpenie od zmluvy, uvedených v bode 8.1 Zmluvy je okrem odstúpenia od zmluvy, Zhotoviteľ povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 25% zo zmluvnej ceny diela.
- 7.5 Ak bude Zhotoviteľ v omeškaní s odstránením vád a nedorobkov uvedených v zápise o odovzdaní a prevzatí diela v dohodnutom termíne, alebo ak Zhotoviteľ neodstráni vady diela uplatnené Objednávateľom v záručnej dobe v zmysle čl. IX, bod 9.13 tejto Zmluvy o dielo včas, je povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 200,- EUR za každú vadu a každý začatý deň omeškania až do ich odstránenia.
- 7.6 V prípade ak Zhotoviteľ neumožní Objednávateľovi či stavebnému dozoru kedykoľvek kontrolu prebiehajúcich stavebných prác je povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 500 Eur za každý jednotlivý aj opakovaný prípad takéhoto postupu.
- 7.7 V prípade porušenia povinnosti Zhotoviteľa mať platné poistenie v rozsahu určenom touto zmluvou, je povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 5% z ceny diela a to aj opakovane.
- 7.8 V prípade ak sa na stavenisku bude nachádzať osoba neuvedená v zozname osôb predloženom a aktualizovanom Zhotoviteľom, je Zhotoviteľ povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 200 EUR za každé takéto porušenie povinností.
- 7.9 V prípade ak Zhotoviteľ poruší niektorú, zo svojich zmluvných povinnosti uvedených v bodoch 6.18, 6.25, 6.26, 6.27, 6.28, tejto zmluvy, je povinný objednávateľovi zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 200 EUR za každý jednotlivý prípad porušenia zmluvy.
- 7.10 Týmito zmluvnými pokutami nie je dotknutý nárok strán na uplatnenie nároku na náhradu škody, ktorý ostáva v celom rozsahu zachovaný.
- 7.11 Pred podpisom tejto zmluvy Zhotoviteľ zložíl na bankový účet Objednávateľa zábezpeku vo výške 30% z ceny l.etapy diela s DPH. Táto zábezpeka slúži na úhradu zmluvných sankcií, náhrady škody a ostatných pohľadávok, ktoré vzniknú Objednávateľovi voči Zhotoviteľovi na základe tejto zmluvy alebo v súvislosti s ňou. V prípade vzniku pohľadávky Objednávateľa voči Zhotoviteľovi, Objednávateľ oznámi Zhotoviteľovi výšku tejto pohľadávky a jej úhradu zo sumy zloženej zábezpeky. Výška zloženej zábezpeky sa tým zníži o príslušnú sumu a Zhotoviteľ je povinný najneskôr do 7 dní po doručení takéhoto oznámenia zaplatiť Objednávateľovi (prevodom na bankový účet) takú sumu, ktorou doplní zloženú zábezpeku na dohodnutú výšku 30% z ceny l.etapy diela s DPH. Nedoplnenie sumy zábezpeky podľa predchádzajúcej vety v stanovenej lehote je porušením zmluvnej povinnosti podstatným spôsobom. Po zaplatení celej ceny diela podľa bodu 5.1. tejto Zmluvy, je Zhotoviteľ oprávnený požiadať Objednávateľa o vrátenie zloženej zábezpeky, resp. jej nevyčerpanej časti a Objednávateľ je v takom prípade povinný vrátiť zábezpeku, resp. jej nevyčerpanú časť Zhotoviteľovi najneskôr do 7 dní od kedy mu Zhotoviteľ svoju žiadosť doručil.
- 7.12 Zábezpeku podľa predchádzajúceho bodu môže zložiť Zhotoviteľ aj vo forme bankovej záruky, ktorá umožní jej uplatnenie v zmysle predchádzajúceho bodu na uhrádzanie tam uvedených pohľadávok a v tejto bankovej záruke musí byť jedinou podmienkou uhradenia pohľadávky nárok vznesený Objednávateľom bez dodatočných obmedzení stanovených bankou alebo Zhotoviteľom. V prípade čerpania finančných prostriedkov z bankovej

záruky je v Zhotoviteľ povinný doplniť výšku bankovej záruky do 7 dní tak aby zodpovedala požadovanej výške, teda 30% z ceny l.etapy díela s DPH. Nedoplnenie sumy zábezpeky podľa predchádzajúcej vety v stanovenej lehote je porušením zmluvnej povinnosti podstatným spôsobom. Po zaplatení celej ceny diela podľa bodu 5.1. tejto Zmluvy, je Zhotoviteľ oprávnený požiadať Objednávateľa o vrátenie záručnej listiny, a Objednávateľ je v takom prípade povinný vrátiť záručnú listinu, ak už nemá žiadne nároky, ktoré by z nej mohol uplatňovať, a to najneskôr do 7 dní od kedy mu Zhotoviteľ svoju žiadosť doručil.

7.13 Po tom ako Objednávateľ vyzve Zhotoviteľa na zhotovenie II.etapy diela, je zhotoviteľ povinný uhradiť Objednávateľovi na bankový účet Objednávateľa zábezpeku vo výške 30% z ceny II.etapy diela s DPH. Táto zábezpeka slúži na úhradu zmluvných sankcií, náhrady škody a ostatných pohľadávok, ktoré vzniknú Objednávateľovi voči Zhotoviteľovi na základe tejto zmluvy alebo v súvislosti s ňou. V prípade vzniku pohľadávky Objednávateľa voči Zhotoviteľovi, Objednávateľ oznámi Zhotoviteľovi výšku tejto pohľadávky a jej úhradu zo sumy zloženej zábezpeky. Výška zloženej zábezpeky sa tým zníži o príslušnú sumu a Zhotoviteľ je povinný najneskôr do 7 dní po doručení takéhoto oznámenia zaplatiť Objednávateľovi (prevodom na bankový účet) takú sumu, ktorou doplní zloženú zábezpeku na dohodnutú výšku 30% z ceny II.etapy diela s DPH. Nedoplnenie sumy zábezpeky podľa predchádzajúcej vety v stanovenej lehote je porušením zmluvnej povinnosti podstatným spôsobom. Po zaplatení celej ceny diela podľa bodu 5.1. tejto Zmluvy, je Zhotoviteľ oprávnený požiadať Objednávateľa o vrátenie zloženej zábezpeky, resp. jej nevyčerpanej časti a Objednávateľ je v takom prípade povinný vrátiť zábezpeku, resp. jej nevyčerpanú časť Zhotoviteľovi najneskôr do 7 dní od kedy mu Zhotoviteľ svoju žiadosť doručil.

7.14 Zábezpeku podľa predchádzajúceho bodu môže zložiť Zhotoviteľ aj vo forme bankovej záruky, ktorá umožní jej uplatnenie v zmysle predchádzajúceho bodu na uhrádzanie tam uvedených pohľadávok a v tejto bankovej záruke musí byť jedinou podmienkou uhradenia pohľadávky nárok vznesený Objednávateľom bez dodatočných obmedzení stanovených bankou alebo Zhotoviteľom. V prípade čerpania finančných prostriedkov z bankovej záruky je v Zhotoviteľ povinný doplniť výšku bankovej záruky do 7 dní tak aby zodpovedala požadovanej výške, teda 30% z ceny II.etapy diela s DPH. Nedoplnenie sumy zábezpeky podľa predchádzajúcej vety v stanovenej lehote je porušením zmluvnej povinnosti podstatným spôsobom. Po zaplatení celej ceny diela podľa bodu 5.1. tejto Zmluvy, je Zhotoviteľ oprávnený požiadať Objednávateľa o vrátenie záručnej listiny, a Objednávateľ je v takom prípade povinný vrátiť záručnú listinu, ak už nemá žiadne nároky, ktoré by z nej mohol uplatňovať, a to najneskôr do 7 dní od kedy mu Zhotoviteľ svoju žiadosť doručil.

Článok VIII Odstúpenie od zmluvy

- 8.1. Objednávateľ môže odstúpiť od tejto Zmluvy o dielo, čiastočne odstúpiť od tejto Zmluvy o dielo, alebo odobrať Zhotoviteľovi časť realizovaných výkonov a nechať ich realizovať tretími osobami na primerané a preukázané náklady Zhotoviteľa bez ohľadu na ceny určené podľa Výkazu výmer, a to z nasledovných dôvodov ležiacich na strane Zhotoviteľa:
 - a) ak Zhotoviteľ je v omeškaní s realizáciou diela oproti Harmonogramu o viac ako 15 (pätnásť) dní;
 - ak Zhotoviteľ preukázateľne nezhotovuje predmet plnenia v požadovanej kvalite a ani po písomnom upozornení zo strany Objednávateľa nedošlo k zjednaniu nápravy v lehote min. 14 (štrnásť) dní od doručenia písomného upozornenia;
 - ak Zhotoviteľ inak podstatným spôsobom poruší túto Zmluvu o dielo. Pod podstatným porušením tejto Zmluvy o dielo sa rozumie predovšetkým porušenie povinností Zhotoviteľa ustanovených v bodoch 6.19 a 6.20 a opakované porušenie ďalších povinností Zhotoviteľa podľa tejto Zmluvy o dielo.
 - d) ak na Zhotoviteľa bude vyhlásený konkurz alebo dôjde k jeho likvidácii bez právneho nástupcu.
- 8.2. Ak nastane okolnosť uvedená v bode 8.1 odobratie Zhotoviteľovi časti realizovaných výkonov a prenechanie ich realizácie tretími osobami, Objednávateľ si uplatní u Zhotoviteľa preukázateľné zvýšené náklady. Preukázateľné zvýšené náklady musí zhotoviteľ uhradiť Objednávateľovi najneskôr do 10 dní od kedy bol na ich úhradu vyzvaný.
- 8.3. Zhotoviteľ nie je oprávnený odstúpiť od tejto Zmluvy o dielo okrem prípadov výslovne uvedených v tejto Zmluve..
- 8.4. Pokiaľ sa od tejto Zmluvy o dielo odstúpi a strany sa písomne nedohodnú inak,
 - Zhotoviteľ je povinný okamžite zastaviť práce, okrem prác neodkladných,

- zmluvné strany vykonajú prevzatie doteraz vykonaných prác a dodávok, o čom vyhotovia protokol, ktorý podpíšu a v ktorom budú uvedené všetky práce a dodávky, ktoré boli vykonané v dohodnutej kvalite a v súlade s touto zmluvou, ktoré Objednávateľ prevezme a Zhotoviteľovi uhradí,
- Zhotoviteľ bezodkladne stavenísko opustí, pričom do momentu opustenia staveniska zabezpečí ochranu staveniska.
- 8.5. Pod neodkladnými prácami sa rozumejú práce, ktorých nevykonanie by mohlo spôsobiť ohrozenie života alebo zdravia osôb, vznik škody na diele, životnom prostredí, majetku Objednávateľa alebo tretej osoby.
- 8.6. Obidve zmluvné strany môžu ukončiť túto zmluvu odstúpením v prípade, ak zmluva nenadobudne účinnosť do 2 rokov od jej podpísania zmluvnými stranami.

Článok IX

Odovzdanie a prevzatie diela, záručná dobu a zodpovednosť za vady

- 9.1. Predmetom odovzdania a prevzatia bude každá etapa diela osobitne.
- 9.2. Zhotoviteľ je povinný písomne oznámiť Objednávateľovi najneskôr 7 (sedem) dní vopred, kedy bude predmet plnenia pripravený na odovzdanie a prevzatie. Na základe návrhu Zhotoviteľa, Objednávateľ zvolá najneskôr do siedmych dní písomnou pozvánkou preberacie konanie, na ktorom si zmluvné strany dohodnú časový program odovzdania diela.
- 9.3. K preberaciemu protokolu je zhotoviteľ povinný pripraviť a Objednávateľovi odovzdať tieto doklady:
 - v prípade, ak budú použité: atesty a certifikáty výrobkov, osvedčenia o skúškach použitých materiálov a konštrukcií,
 - dokumentáciu priebehu všetkých realizovaných stavebných prác (fotografie, prípadne videozáznamy),
 - kópiu Stavebného denníka,
 - doklady o uložení likvidácii odpadu v súlade s právnymi predpismi,
 - iné zápisy a doklady realizovaných prác podľa dohody strán,
 - porealizačné vyjadrenia sa správcov existujúcich inžinierskych sietí, ak sú podľa predpisov vyžadované;
 - všetky ďalšie doklady vyžadované právnymi normami pri kolaudáciu diela.
- 9.4. O odovzdaní a prevzatí diela spíše Objednávateľ a Zhotoviteľ preberací protokol.
- 9.5. Objednávateľ sa zaväzuje dielo prevziať v prípade ak bude dielo bez vád a nedorobkov a Zhotoviteľ odovzdá pri preberacom konaní Objednávateľovi všetky doklady uvedené v bode 9.3 tejto zmluvy.
- 9.6. V prípade ak Objednávateľ bezdôvodne odmietne dielo prevziať, dielo sa považuje za prevzaté a odovzdané v deň preberacieho a odovzdávacieho konania, alebo v deň, kedy sa takéto konanie malo konať.
- 9.7. Preberací protokol bude vyhotovený v dvoch vyhotoveniach a bude obsahovať najmä:
 - základné údaje o diele,
 - zoznam odovzdaných dokladov,
 - prehlásenie strán o tom, že Zhotoviteľ dielo odovzdáva a Objednávateľ dielo preberá, pokiaľ
 Objednávateľ nevyužije svoje právo odmietnuť dielo prevziať,
 - podpisy oprávnených zástupcov zmluvných strán,
 - dĺžku trvania záručnej lehoty.
 - termín, do ktorého je Zhotoviteľ povinný vypratať stavenisko.
- 9.8. Ak Objednávateľ odmietne prevziať dielo, je povinný spísať zápis, v ktorom uvedie dôvody, pre ktoré dielo neprevzal. Po odstránení vád a nedorobkov, pre ktoré dielo nebolo prevzaté Objednávateľom, opakuje sa preberacie konanie podľa tohto článku Zmluvy o dielo.
- 9.9. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo bude zhotovené podľa podmienok tejto Zmluvy o dielo a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto Zmluve o dielo.
- 9.10. Zmluvné strany sa dohodli, že záručná doba bude trvať 36 (tridsaťšesť) mesiacov a začína plynúť odo dňa odovzdania a prevzatia diela bez vád a nedorobkov. V prípade, ak bude dielo odovzdávané po častiach, záručná

doba plynie na každú samostatne odovzdávanú časť diela osobitne.

- 9.11. Práva zo zodpovednosti za vady musia byť uplatnené u Zhotoviteľa.
- 9.12. Objednávateľ oznámi Zhotoviteľovi bez zbytočného odkladu vady diela, ktoré sa objavili počas záručnej doby a ktoré sa vyskytli aj napriek primeranej starostlivosti po odovzdaní diela (skryté vady). V oznámení Objednávateľ uvedie ako sa vady prejavujú. K oznámeniu prípadne predloží dôkazné prostriedky a navrhovaný termín ich odstránenia.
- 9.13. Zhotoviteľ je povinný na reklamáciu reagovať do 5 (piatich) pracovných dní po jej obdržaní a následne dohodnúť s Objednávateľom a podľa okolností aj s projektantom spôsob a primeranú lehotu bezodplatného odstránenia vady. Ak reklamuje Objednávateľ u Zhotoviteľa vady zhotoveného diela v záručnej dobe, je Zhotoviteľ povinný tieto odstrániť v technicky najkratšom možnom čase. Objednávateľ môže poskytnúť na požiadanie Zhotoviteľa dlhšiu lehotu, ak odstránenie vady vyžaduje dlhšiu lehotu. V prípade, ak nedôjde medzi stranami k dohode ohľadom lehoty na odstránenie vád diela, táto lehota bude 30 dní od obdržania reklamácie Objednávateľa Zhotoviteľom.
- 9.14. Objednávateľ môže zadať odstránenie nejakej vady tretej strane na náklady Zhotoviteľa. Môže tak urobiť vtedy, ak Zhotoviteľ reklamovanú vadu neodstráni včas. Objednávateľ je povinný informovať Zhotoviteľa prinajmenšom 10 (desať) dní vopred o svojom úmysle zadať odstránenie vady tretej strane. Ak Zhotoviteľ sám neodstráni takúto vadu do 10 (desiatich) dní od obdržania informácie podľa predchádzajúcej vety, Objednávateľ môže zadať odstránenie tejto vady tretej strane. Primerané náklady súvisiace s odstránením vady budú vyúčtované Zhotoviteľovi, ktorý ich uhradí Objednávateľovi do 5 (piatich) dní od doručenia faktúry.

Článok X.

Využitie subdodávateľov

- 10.1. Zhotoviteľ predkladá v prílohe č. 5 k tejto zmluve zoznam všetkých svojich subdodávateľov (identifikačné údaje a predmet subdodávky) a údaje o osobe oprávnenej konať za každého subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia. Až do splnenia tejto Zmluvy je zhotoviteľ povinný oznámiť Objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o subdodávateľovi.
- 10.2. Zhotoviteľ je oprávnený kedykoľvek počas trvania tejto Zmluvy vymeniť ktoréhokoľvek subdodávateľa, a to za predpokladu, že nový subdodávateľ spĺňa požiadavky uvedené v ust. § 41 ods.1 písm. b) ZVO, ako aj povinnosť podľa §56 ods. 16 ZVO v prípade subdodávateľa, ktorého plnenie na predmete zákazky je najmenej 50% z hodnoty plnenia tejto zmluvy. Najneskôr 7 dní pred prijatím subdodávky od nového subdodávateľa, alebo od uzavretia zmluvné vzťahu s novým subdodávateľom (podľa toho ktorá udalosť nastane skôr, je Zhotoviteľ povinný oznámiť Objednávateľovi (identifikačné) údaje o novom subdodávateľovi a o osobe oprávnenej konať za nového subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia a zároveň predložiť zhotoviteľovi doklady preukazujúce, že nový subdodávateľ spĺňa podmienky účasti osobného postavenia v rozsahu požadovanom ust. § 41 ods. 1 písm.b) ZVO. Až do splnenia tejto Zmluvy je zhotoviteľ povinný oznámiť Objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o novom subdodávateľovi.
- 10.3. Povinnosti uvedené v bodoch 10.1. a 10.2. nie je Zhotoviteľ povinný plniť v prípade subdodávateľov, ktorí mu dodávajú tovary.
- 10.4. V prípade porušenia ktorejkoľvek z povinností týkajúcej sa subdodávateľov alebo ich zmeny (napr. neoznámenie zmeny subdodávateľa, nepredloženie dokladov preukazujúcich splnenie podmienok účasti podľa ust. § 41 ods.1 písm. b) ZVO, alebo využitie subdodávateľa, ktorý nespĺňa podmienky podľa ust. § 41 ods.1 písm. b) ZVO alebo povinnosť podľa § 56 ods. 16 ZVO v prípade subdodávateľa, ktorého plnenie na predmete zákazky je najmenej 50% z celkového plnenia predmetu zákazky), má Objednávateľ právo odstúpiť od Zmluvy a má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 5% z ceny za dielo, za každé porušenie ktorejkoľvek z vyššie uvedených povinností a to aj opakovane.

Článok XI.

Všeobecné a záverečné ustanovenia

11.1. účasti:	Zoznam osôb, ktorých zdroje a kapacity boli Zhotoviteľom použité na preukázanie splnenia podmienok
	1
	2

- 3. (uvedie sa podľa potreby)
- 11.2. Osoby uvedené v bode 11.1. zodpovedajú za plnenie tejto zmluvy spoločne a nerozdielne spolu so Zhotoviteľom v zmysle ust. § 511 ods.1 Občianskeho *zákonníka* (zákon č. 40/1964 Zb. v znení neskorších predpisov). Ak dlh voči Objednávateľovi splní Zhotoviteľ alebo jedna z osôb uvedených v bode 11.2. tejto zmluvy, povinnosť ostatných zanikne. Veľkosti podielov na dĺhu u jednotlivých dĺžníkov nie sú predmetom tejto Zmluvy. Osoby uvedené v bode 11.1. tejto zmluvy svoj záväzok spoločný so Zhotoviteľom potvrdzujú podpisom tejto Zmluvy.
- 11.3. Pri plnení tejto Zmluvy o dielo sa riadia zmluvné strany v prvom rade jej ustanoveniamí. Právny vzťah založený touto Zmluvou o dielo sa riadi právnym poriadkom Slovenskej republiky.
- 11.4. 5 výnimkou štatutárnych zástupcov Objednávateľa resp. inej osoby výslovne písomne splnomocnenej štatutárnymi zástupcami Objednávateľa, nemajú žiadne tretie osoby akékoľvek oprávnenie rokovať alebo dohodovať so Zhotoviteľom zmenu podmienok tejto Zmluvy alebo meniť dohodnutý rozsah Diela, Cenu Diela alebo akokoľvek meniť ustanovenia tejto Zmluvy.
- 11.5. Pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností platí, že akékoľvek Zhotoviteľom poskytnuté výkony nad dohodnutý rozsah Diela, prípadné práce naviac, zlepšenia a pod., ktoré nebudú Objednávateľom vopred výslovne písomne uznané formou písomného dodatku k tejto Zmluve, nebudú objednávateľom Zhotoviteľovi uhradené a Zhotoviteľ nie je oprávnený požadovať ich zaplatenie z akéhokoľvek dôvodu
- 11.6. Pokiaľ nie je v tejto Zmluve o dielo uvedené inak, všetky písomnosti musia byť doručované na adresy strán uvedené v či. I tejto Zmluvy o dielo alebo na iné adresy, ktorú si strany oznámia. Písomnosť sa považuje za doručenú za nasledovných podmienok:
 - a) v prípade osobného doručovania odovzdaním písomnosti oprávnenej osobe alebo inej osobe oprávnenej prijímať písomnosti za túto zmluvnú stranu a podpisom takej osoby na doručenke a/alebo kópii doručovanej písomnosti, alebo odmietnutím prevzatia písomnosti takou osobou;
 - b) v prípade doručovania prostredníctvom Slovenskej pošty, a.s. alebo kuriérnej služby doručením na adresu zmluvnej strany a v prípade doporučenej zásielky odovzdaním písomnosti osobe oprávnenej prijímať písomnosti za túto zmluvnú stranu a podpisom takej osoby na doručenke, najneskôr však uplynutím 3. dňa nasledujúceho po dni podania zásielky na prepravu, a to bez ohľadu na úspešnosť doručenia a bez ohľadu na to, či sa druhá zmluvná strana s písomnosťou oboznámila alebo nie.
- 11.7. Žiadna zo zmluvných strán nesmie postúpiť práva a povinnosti vyplývajúce z tejto Zmluvy o dielo na tretiu osobu bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej strany.
- 11.8. Akékoľvek dohody, zmeny, alebo doplnenia k tejto Zmluve o dielo sú pre strany záväzné len vtedy, keď sú obojstranne podpísané a nadobudnú účinnosť. Návrhy dodatkov k tejto Zmluve o dielo môže predkladať ktorákoľvek zo zmluvných strán.
- 11.9. V prípade zmeny obchodného mena, atestov, čísla účtu alebo iných údajov alebo skutočností, potrebných pre riadne plnenie tejto Zmluvy o dielo, každá zo zmluvných strán oznámi túto skutočnosť bezodkladne druhej strane.
- 11.10. Jednotlivé ustanovenia tejto Zmluvy o dielo sú oddeliteľné v tom zmysle, že neplatnosť niektorého z nich nespôsobuje neplatnosť tejto Zmluvy o dielo ako celku. Pokiaľ by sa v dôsledku zmeny právnej úpravy niektoré ustanovenie tejto Zmluvy o dielo dostalo do rozporu so slovenským právnym poriadkom (ďalej len "kolízne ustanovenie") a predmetný rozpor by spôsoboval neplatnosť tejto Zmluvy o dielo ako takej, bude táto Zmluva o dielo posudzovaná, akoby kolízne ustanovenie nikdy neobsahovala a vzťah zmluvných strán sa bude v tejto záležitosti spravovať všeobecne záväznými právnymi predpismi, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú na znení nového ustanovenia, ktoré by nahradilo kolízne ustanovenie.
- 11.11. Prílohami tejto Zmluvy o dielo sú:

Príloha č. 1 – Harmonogram prác

Príloha č. 2 – Výkaz výmer

Príloha č. 3 – Súťažné podklady

Súťažné podklady

Príloha č. 4 - projektová dokumentácia Príloha č.5 – zoznam subdodávateľov

11.12. Táto Zmluva o dielo sa vyhotovuje v 4 (štyroch) rovnopisoch v slovenskom jazyku, po dvoch pre každú zo strán.

11.13. Táto Zmluva o dielo nadobúda platnosť dňom jej podpisu obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v súlade s ust. § 47a OZ.

V, dňa	V, dňa
Za Objednávateľa:	Za Zhotoviteľa:
Spoludlžník na strane Zhotoviteľa (<i>počet po</i>	odľa potreby)
Vereiný obstarávateľ si vybradzuje právo	nancijať ani jednu z prodložených ponýk ak ambuna s podloženie t

Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo neprijať ani jednu z predložených ponúk, ak zmluvné podmienky uvedené v návrhu záväzných zmluvných podmienok predložených uchádzačom budú v rozpore s výzvou, prostredníctvom ktorej bol postup verejného obstarávania vyhlásený a týmito súťažnými podkladmi a ak sa budú vymykať obvyklým zmluvným podmienkam a budú znevýhodňovať verejného obstarávateľa.

Upozornenie!

Ponuka uchádzača musí obsahovať návrh zmluvy v časti "Ostatné" bez uvedenia návrhu uchádzača na plnenie kritérií.

Do návrhu zmluvy nesmú byť zapracované zmeny, ktoré by boli v rozpore so súťažnými podkladmi, menili by rovnováhu zmluvných povinností v neprospech verejného obstarávateľa, zvyšovali by mieru povinností v neprospech verejného obstarávateľa, zvyšovali cenu plnenia či mali iný podstatný vplyv na jej obsah. Pokiaľ uchádzač takéto zmeny v návrhu zmluvy v ponuke uskutoční, môže byť jeho návrh posúdený verejným obstarávateľa na predmet zákazky.

Nepripúšťajú sa žiadne sankcie za porušenie zmluvných povinností verejného obstarávateľa, okrem tých, ktoré sa nachádzajú vo vyššie uvedenom návrhu zmluvy!

D. SPÔSOB URČENIA CENY

- 1.. Uchádzačom navrhovaná celková cena musí byť uvedená (v navrhovanej zmluve) v celých EUR, s maximálne dvoma desatinnýmí miestami za desatinnou čiarkou, musí byť konečná, musí zahrňovať všetky náklady a činnosti spojené s realizáciou dodávky predmetu zákazky tak, ako je to uvedené v časti "B. Opis predmetu zákazky" a za podmienok uvedených v časti "C. Obchodné podmienky".
- 2. Uchádzač ponúknutú cenu za stavebné práce v súlade s bodom 1 tejto časti SP uvedie <u>v EUR s DPH.</u>

E. KRITÉRIA NA HODNOTENIE PONÚK A PRAVIDLÁ ICH UPLATNENIA

1. Ponuky sa budú vyhodnocovať na základe najnižšej ceny.

Cena - Najnižšia celková cena za predmet zákazky

Hodnotí sa **celková cena za predmet zákazky v EUR s DPH** uvedená v ponuke a ktorá je výsledkom vyplnenia položkového rozpočtu vypracovaného uchádzačom, v zmysle špecifikácie predmetu zákazky uvedenej v časti: "B. Opis predmetu zákazky" a v prílohách týchto súťažných podkladov (porovnávací parameter – najnižšia cena). Vyplnený položkový rozpočet, ktorý uchádzač, musí byť predložený ako súčasť ponuky uchádzača v elektronickej podobe na médiu CD/DVD alebo pamäťovom médiu pripojiteľnom cez USB port, vo formáte xls/xlsx. Neuvedenie jednotkovej ceny niektorej položky v rozpočte bude znamenať, že ponuka uchádzača je neúplná a nespĺňa požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky. Uchádzačom navrhovaná cena za predmet zákazky musí byť uvedená v EUR, matematicky zaokrúhlená na dve desatinné miesta.

2. Úspešnou sa stane tá ponuka, ktorá v hodnotení kritérií dosiahne najnižšiu cenu.

3. Návrh na plnenie kritérií.

Uchádzač vyplní tabuľku na hodnotenie ponúk v časti "G. NÁVRH UCHÁDZAČA NA PLNENIE KRITÉRIÍ". Tabuľka musí byť podpísaná štatutárnym zástupcom uchádzača, členom štatutárneho orgánu alebo osobou oprávnenou konať za uchádzača. V prípade skupiny dodávateľov musí byť podpísaná každým členom skupiny alebo osobou/osobami oprávnenými konať v danej veci za člena skupiny.

F. PODMIENKY ÚČASTI UCHÁDZAČOV

I. Osobné postavenie

- 1. Verejného obstarávania sa môže zúčastniť len ten, kto spĺňa tieto podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia:
- a) nebol on, ani jeho štatutárny orgán, ani člen štatutárneho orgánu, ani člen dozorného orgánu, ani prokurista právoplatne odsúdený za trestný čin korupcie, trestný čin poškodzovania finančných záujmov Európskych spoločenstiev, trestný čin legalizácie príjmu z trestnej činnosti, trestný čin založenia, zosnovania a podporovania zločineckej skupiny, trestný čin založenia, zosnovania alebo podporovania teroristickej skupiny, trestný čin terorizmu a niektorých foriem účasti na terorizme, trestný čin obchodovania s ľuďmi, trestný čin, ktorého skutková podstata súvisí s podnikaním alebo trestný čin machinácie pri verejnom obstarávaní a verejnej dražbe,
- b) nemá nedoplatky poistného na zdravotné poistenie, sociálne poistenie a príspevkov na starobné dôchodkové sporenie v Slovenskej republike alebo v štáte sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu,
- c) nemá daňové nedoplatky v Slovenskej republike alebo v štáte sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu,
- d) nebol na jeho majetok vyhlásený konkurz, nie je v reštrukturalizácii, nie je v likvidácii, ani nebolo proti nemu zastavené konkurzné konanie pre nedostatok majetku alebo zrušený konkurz pre nedostatok majetku,
- e) je oprávnený dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu,
- f) nemá uložený zákaz účasti vo verejnom obstarávaní potvrdený konečným rozhodnutím v Slovenskej republike alebo v štáte sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu,
- g) nedopustil sa v predchádzajúcich troch rokoch od vyhlásenia alebo preukázateľného začatia verejného obstarávania závažného porušenia povinností v oblasti ochrany životného prostredia, sociálneho práva alebo pracovného práva podľa osobitných predpisov, (Napríklad: Zákonník práce, zákon č. 82/2005 Z.z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, zákon č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, Dohovor Medzinárodnej organizácie práce o slobode združovania a ochrane práva organizovať sa č. 87 z roku 1948 (oznámenie FMZV č. 489/1990 Zb.), Dohovor Medzinárodnej organizácie práce o použití zásad práva organizovať sa a kolektívne vyjednávať č. 98 z roku 1949 (oznámenie FMZV č. 470/1990 Zb.), Dohovor Medzinárodnej organizácie práce o nútenej alebo povinnej práci č. 29 z roku 1930 (oznámenie FMZV č. 506/1990 Zb.), Dohovor Medzinárodnej organizácie práce o zrušení nútenej práce č. 105 z roku 1957 (oznámenie FMZV č. 340/1998 Z.z.), Dohovor Medzinárodnej organizácie práce o minimálnom veku na prijatie do zamestnania č. 138 z roku (oznámenie FMZV č. 341/1998 Z.z.), Dohovor o diskriminácii v zamestnaní a povolaní č. 111 z roku 1958 (oznámenie FMZV č. 465/1990 Zb.), Dohovor Medzinárodnej organizácie práce o rovnakom odmeňovaní pracujúcich mužov a žien za prácu rovnakej hodnoty č. 100 z roku 1951 (oznámenie FMZV č. 450/1990 Zb.), Dohovor Medzinárodnej organizácie práce o zákaze a o okamžitých opatreniach na odstránenie najhorších foriem detskej práce č. 182 z roku 1999 (oznámenie MZV SR č. 38/2001 Z.z.), Viedenský dohovor o ochrane ozónovej vrstvy (oznámenie MZV SR č. 53/1994 Z.z.), Montrealský protokol o látkach, ktoré porušujú ozónovú vrstvu (oznámenie MZV SR č. 53/1994 Z.z.), Bazilejský dohovor o riadení pohybov nebezpečných odpadov cez hranice štátov a ich zneškodňovaní (oznámenie č. 53/1994 Z.z.), Štokholmský dohovor o perzistentných organických látkach (oznámenie MZV SR č. 593/2004 Z.z.), Rotterdamský dohovor o udeľovaní predbežného súhlasu po predchádzajúcom ohlásení na dovoz a vývoz vybraných nebezpečných chemických látok a prípravkov (oznámenie MZV SR č. 280/2007 Z.z.) za ktoré mu bola právoplatne uložená sankcia, ktoré dokáže verejný obstarávateľ a obstarávateľ preukázať,
- h) nedopustil sa v predchádzajúcich troch rokoch od vyhlásenia alebo preukázateľného začatia verejného obstarávania závažného porušenia profesijných povinností, ktoré dokáže verejný obstarávateľ a obstarávateľ preukázať.

- 2. Uchádzač preukazuje splnenie podmienok účasti podľa odseku 1
- a) písm. a) doloženým výpisom z registra trestov nie starším ako tri mesiace ku dňu uplynutia lehoty na predkladanie ponúk,
- b) písm. b) doloženým potvrdením zdravotnej poisťovne a Sociálnej poisťovne nie starším ako tri mesiace ku dňu uplynutia lehoty na predkladanie ponúk,
- c) písm. c) doloženým potvrdením miestne príslušného daňového úradu nie starším ako tri mesiace ku dňu uplynutia lehoty na predkladanie ponúk,
- d) písm. d) doloženým potvrdením príslušného súdu nie starším ako tri mesiace ku dňu uplynutia lehoty na predkladanie ponúk,
- e) písm. e) doloženým dokladom o oprávnení dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu, ktorý zodpovedá predmetu zákazky,
- f) písm. f) doloženým čestným vyhlásením.
- 3. Ak uchádzač má sídlo, miesto podnikania alebo obvyklý pobyt mimo územia Slovenskej republiky a štát jeho sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu nevydáva niektoré z dokladov uvedených v odseku 2 alebo nevydáva ani rovnocenné doklady, možno ich nahradiť čestným vyhlásením podľa predpisov platných v štáte jeho sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu.
- 4. Ak právo štátu uchádzača so sídlom, miestom podnikania alebo obvyklým pobytom mimo územia Slovenskej republiky neupravuje inštitút čestného vyhlásenia, môže ho nahradiť vyhlásením urobeným pred súdom, správnym orgánom, notárom, inou odbornou inštitúciou alebo obchodnou inštitúciou podľa predpisov platných v štáte sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu uchádzača.
- 5. Konečným rozhodnutím príslušného orgánu verejnej moci na účely preukazovania splnenia podmienok účasti sa rozumie
- a) právoplatné rozhodnutie príslušného správneho orgánu, proti ktorému nie je možné podať žalobu,
- b) právoplatné rozhodnutie príslušného správneho orgánu, proti ktorému nebola podaná žaloba,
- c) právoplatné rozhodnutie súdu, ktorým bola žaloba proti rozhodnutiu alebo postupu správneho orgánu zamietnutá alebo konanie zastavené alebo
- d) iný právoplatný rozsudok súdu.
- 6. Uchádzač sa považuje za spĺňajúceho podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia podľa odseku 1 písm. b) a c), ak zaplatil nedoplatky alebo mu bolo povolené nedoplatky platiť v splátkach.
- 7. Uchádzač môže preukázať splnenie podmienok účasti osobného postavenia uvedených v odseku 1. písm. a) až f), zápisom do zoznamu hospodárskych subjektov.

II. Finančné a ekonomické postavenie

Nepožaduje sa.

III. Technická a odborná spôsobilosť

Podmienky účasti technickej a odbornej spôsobilosti preukáže uchádzač predložením nasledujúcich dokladov:

- 1. Zoznam stavebných prác uskutočnených za predchádzajúcich päť rokov od vyhlásenia verejného obstarávania s uvedením cien, miest a lehôt uskutočnenia stavebných prác; zoznam musí byť doplnený potvrdením o uspokojivom vykonaní stavebných prác a zhodnotení uskutočnených stavebných prác podľa obchodných podmienok, ak odberateľom
 - 1. bol verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ podľa ZVO, dokladom je referencia,
 - 2. bola iná osoba ako verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ podľa ZVO, dôkaz o plnení potvrdí odberateľ; ak také potvrdenie uchádzač alebo záujemca nemá k dispozícii, vyhlásením

uchádzača alebo záujemcu o ich uskutočnení, doplneným dokladom, preukazujúcim ich uskutočnenie alebo zmluvný vzťah, na základe ktorého boli uskutočnené.

Verejný obstarávateľ požaduje preukázať uskutočnenie stavebných prác rovnakého alebo obdobného charakteru (pozemné stavby) ako je predmet zákazky v hodnote bez DPH minimálne dosahujúcej predpokladanú hodnotu zákazky. Uchádzač je povinný uviesť celkový súčet uskutočnených stavebných prác, ktorých zoznam predložil. V prípade ak uchádzač predkladá zmluvu, referenciu alebo dôkaz o plnení stavebných prác, ktorých uskutočnenie časovo presahuje posudzované obdobie, uchádzač v zozname uvedie zvlášť hodnotu iba za tú časť stavebných prác, ktorá bola realizovaná v posudzovanom období (a len túto sumu uchádzač započíta do celkového súčtu realizovaných stavebných prác). V prípade, ak stavebné práce realizoval uchádzač ako člen združenia skupiny dodávateľov, vyčísli a započíta iba finančný objem, uskutočňovaný ním samotným. Potvrdenia vydané v inej mene ako v eurách je potrebné prepočítať a to tak, že sumy uvedené v iných menách budú prepočítané kurzom ECB platným k prvému dňu v roku, v ktorom boli stavebné práce uskutočnené.

Odôvodnenie primeranosti podmienky v zmysle § 38 ods. 5 ZVO: Verejný obstarávateľ touto podmienkou účasti overuje preukázanie praktických skúseností s uskutočňovaním stavieb rovnakého alebo podobného charakteru ako je predmet zákazky.

- 2. Uchádzač môže na preukázanie technickej spôsobilosti alebo odbornej spôsobilosti využiť technické a odborné kapacity inej osoby, bez ohľadu na ich právny vzťah. V takomto prípade musí uchádzač verejnému obstarávateľovi preukázať, že pri plnení zmluvy bude skutočne používať kapacity osoby, ktorej spôsobilosť využíva na preukázanie technickej spôsobilosti alebo odbornej spôsobilosti. Skutočnosť podľa druhej vety preukazuje záujemca alebo uchádzač písomnou zmluvou uzavretou s osobou, ktorej technickými a odbornými kapacitami mieni preukázať svoju technickú spôsobilosť alebo odbornú spôsobilosť. Z písomnej zmluvy musí vyplývať záväzok osoby, že poskytne svoje kapacity počas celého trvania zmluvného vzťahu. Osoba, ktorej kapacity majú byť použité na preukázanie technickej spôsobilosti alebo odbornej spôsobilosti, musí preukázať splnenie podmienok účasti týkajúce sa osobného postavenia a nesmú u nej existovať dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7; oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce, alebo poskytovať službu preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, na ktorú boli kapacity záujemcovi alebo uchádzačovi poskytnuté. Uchádzač predloží v ponuke doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti osobného postavenia osoby, ktorej technické a odborné kapacity majú byť použité na preukázanie finančného a ekonomického postavenia uvedené v ust. § 32 ods.2 ZVO, oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce, alebo poskytovať službu preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, na ktorú boli kapacity záujemcovi alebo uchádzačovi poskytnuté. Ak ide o požiadavku súvisiacu so vzdelaním, odbornou kvalifikáciou alebo relevantnými odbornými skúsenosťami najmä podľa ust. § 34 ods. 1 písm. g), ZVO uchádzač alebo záujemca môže využiť kapacity inej osoby len, ak táto bude reálne vykonávať stavebné práce alebo služby, na ktoré sa kapacity vyžadujú.
- Verejný obstarávateľ požaduje, aby uchádzač alebo záujemca a iná osoba, ktorej kapacity majú byť použité na preukázanie technickej spôsobilosti alebo odbornej spôsobilosti, zodpovedali za plnenie zmluvy spoločne.
- 4. V prípade, že ponuka bude predložená skupinou dodávateľov podľa § 37 ZVO, preukazuje skupina splnenie podmienok účasti týkajúce sa technickej a odbornej spôsobilosti spoločne.

IV. Doplňujúce informácie

- Všetky doklady preukázanie splnenia podmienok účasti predkladá uchádzač ako originály alebo úradne overené kópie.
- 2. Uchádzač, subdodávateľ, alebo osoba, ktorej zdroje či kapacity majú byť použité na preukázanie splnenia podmienok účasti môže predbežne nahradiť doklady na preukázanie splnenia podmienok účasti jednotným európskym dokumentom. Súhrnný materiál obsahujúci zhrnutie základných informácií o Jednotnom európskom dokumente pre verejné obstarávanie so zameraním na jednotlivé

subjekty verejného obstarávania a s praktickým návodom na jeho vypĺňanie. Viac informácií ako aj samotný formulár vo formáte .rtf je možné nájsť na webovom sídla Úradu pre verejné obstarávanie na adrese http://www.uvo.gov.sk/legislativametodika-dohlad/jednotny-europsky-dokument-pre-verejne-obstaravanie-553.html.

G. NÁVRH UCHÁDZAČA NA PLNENIE KRITÉRÍ

Verejné obstarávanie: Podlimitná zákazka bez použitia elektronického trhoviska

Verejný obstarávateľ: Mesto Senec					
, Senec					
Plnenie kritéria					
noveného kritéria je					
orávnenou konať za uchádzača: riezvisko, funkcia, podpis,					





Zoznam subdodávateľov

Rekonštrukcia priestorov SOŠ na základnú školu, Kysucká č.14, Senec

	Popis prác	Subdodávateľ	Objem subdodávok (%)
1	Elektromontážne práce – vnútorná elektroinštalácia, EPS, HSP, štrukturovaná kabeláž	MARELL s.r.o. Trnava	34,5 %





Ing. Igor Bad'ura

konateľ

podpis