

ZMLUVA O DIELO

uzavretá v súlade so znením § 536 a nasl. zákona č.513/ 1991 Zb.
Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov

Článok 1

Zmluvné strany

- 1.1 **Objednávateľ:** **Obec Prochot**
Sídlo: Prochot 271, 966 04 Prochot
Štatutárny zástupca: Ing. Martina Rozenbergová – starosta obce
IČO: 00 320 960
DIČ: 2020529764
(ďalej len „objednávateľ“)
- 1.2 **Zhotoviteľ:** **STRABAG s.r.o.**
Sídlo: Mlynské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava
Štatutárny zástupca: Ing. Branislav Lukáč, konateľ
Ing. Milada Kušnírová, konateľka
Ing. Martin Martinák, konateľ
Bankové spojenie: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia a.s.,
pobočka zahraničnej banky
IBAN: SK54 1111 0000 0014 2311 0003
IČO: 17317282
IČ DPH: 20203116298
- Osoby oprávnené rokovať:**
vo veciach realizácie: Ing. Martin Kotruch, Igor Vlkoláček
vo veciach zmluvných: Ing. Pavel Müller, Ing. Martin Kotruch
- Tel.: 0911 247 133
- E-mail: martin.kotruch@strabag.com
(ďalej len „zhotoviteľ“)

Článok 2

Predmet zmluvy

- 2.1. Objednávateľ realizoval verejné obstarávanie na predmet zákazky:
REKONŠTRUKCIA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE
V rámci verejného obstarávania bol zhotoviteľ úspešným uchádzačom a na základe tejto skutočnosti a predloženej ponuky zhotoviteľa sa zmluvné strany v slobodnej vôli v súlade s platnými právnymi predpismi rozhodli uzatvoriť túto zmluvu o dielo (ďalej len „zmluva“).
- 2.2. Predmetom tejto zmluvy je realizácia diela:
REKONŠTRUKCIA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE
Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok stanovených v tejto zmluve a v súťažných podkladoch zabezpečí realizáciu diela podľa „Výkazu výmer“ oceneného zhotoviteľom, ktorý tvorí neoddeliteľnú súčasť zmluvy (Príloha č.1 zmluvy) a v kvalite projektovej dokumentácie stavby.
- 2.3. Neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy tvoria tieto prílohy :
a) Výkaz výmer spoločne s rekapituláciou ceny (ďalej len „príloha č. 1“);

Článok 3

Čas plnenia

- 3.1. Zmluvné strany dohodli nasledovné termíny:
3.1.1. začatie prác do 7 dní od prevzatia staveniska
3.1.2. **ukončenie prác do 2 mesiacov od odovzdania a prevzatia staveniska**
3.1.3. uvoľnenie staveniska do 7 dní po ukončení preberacieho konania k dielu.
- 3.2. Zmluvné termíny uvedené v bode 3.1 sú termíny najneskoršie prípustné a neprekročiteľné s

výnimkou:

- 3.2.1. vyššej moci (neočakávané prírodné a iné javy),
 - 3.2.2. v prípade zmien a v rozsahu podľa pokynov objednávateľa,
 - 3.2.3. vydania príkazov a zákazov orgánov verejnej správy, ak tieto neboli vyvolané/spôsobené konaním zhotoviteľa.
- 3.3. Predĺžené lehoty plnenia sa určia maximálne v preukázateľne nevyhnutnej dĺžke trvania okolnosti podľa bodu 3.2.
- 3.4. Ak je zhotoviteľ v omeškaní s plnením zmluvy podľa termínov v zmysle bodu 3.1., má objednávateľ nárok na náhradu škody v zmysle § 373 a nasledujúcich Obchodného zákonníka. V prípade ak je zhotoviteľ v omeškaní o viac ako tri mesiace má objednávateľ právo pre podstatné porušenie povinností zhotoviteľa od tejto zmluvy odstúpiť.
- 3.5. V prípade zastavenia prác z viny objednávateľa budú vykonané práce zúčtované podľa stupňa rozpracovanosti a podľa skutočne zdokladovaných nákladov zo strany zhotoviteľa.

Článok 4

Zmluvná cena

- 4.1. Zmluvná cena je stanovená v zmysle zákona NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov ako výsledok zadávania zákazky podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“). Považuje sa za cenu maximálnu platnú počas doby trvania zmluvy okrem prípadov uvedených v bode 4.3. Cena celkom je uvedená v členení:
- | | |
|-------------------------------|----------------|
| 4.1.1. cena diela bez DPH | 269 851,92 eur |
| 4.1.2. DPH | 53 970,38 eur |
| 4.1.3. cena diela spolu s DPH | 323 822,30eur |
- 4.2. Celková cena diela je stanovená na základe oceneného Výkazu výmer, ktorý spoločne s rekapituláciou ceny je neoddeliteľnou súčasťou zmluvy ako príloha č. 1. Výkaz výmer spoločne s rekapituláciou ceny sú ako nacenenie plnenia zmluvy pre zmluvné strany záväzné.
- 4.3. K zmene ceny, zohľadňujúc právnu úpravu zakázaných dodatkov podľa zákona o verejnom obstarávaní, môže dôjsť výlučne v prípade:
- 4.3.1. zmeny sadzby DPH,
 - 4.3.2. rozšírenia alebo zúženia predmetu zmluvy zo strany objednávateľa
 - 4.3.3. nevykonania niektorých prác, resp. činností uvedených v ocenenom „Výkaze výmer“ zo strany zhotoviteľa, ak sa tieto podľa rozhodnutia objednávateľa ukážu v priebehu prác ako nepotrebné.
 - 4.3.4. zmeny, ktorá vyplynula z okolností, ktoré verejný obstarávateľ nemohol pri vynaložení náležitej starostlivosti predvídať, avšak výlučne na základe dohody zmluvných strán
- 4.4. Cenu za Dielo je možné meniť v zmysle §18 ods. 6 zákona o verejnom obstarávaní aj písomným dodatkom k tejto Zmluve v prípade, ak sa index cien stavebných prác, materiálov a výrobkov spotrebovaných v stavebníctve vydávaný štvrťročne Štatistickým úradom SR zvýši alebo zníži v mesiaci, v ktorom táto Zmluva nadobudne účinnosť najmenej o 5 % oproti mesiacu, v ktorom uplynula lehota na predkladanie ponúk.
- 4.5. Práce nad rámec zmluvy (ďalej len „práca navyše“), ktorých potreba môže vzniknúť v priebehu realizácie diela a ktorých vykonanie je potrebné na riadne dokončenie a odovzdanie diela, alebo ktorých vykonanie si vyžiada objednávateľ, môžu byť realizované výlučne v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.
- 4.6. Postup úpravy ceny pri zúžení, resp. rozšírení predmetu plnenia podľa tejto zmluvy bude nasledovný:
- 4.6.1. každá zmena vyvolaná objednávateľom oproti ocenenému „Výkazu výmer“; bude zapísaná v stavebnom denníku a podpísaná zástupcami zhotoviteľa, objednávateľa a v prípade potreby aj inými osobami.

- 4.6.2. v prípade súhlasu zmluvných strán, prípadne iných zo zákona oprávnených osôb so zmenou predmetu plnenia tejto zmluvy, vypracuje zhotoviteľ návrh dodatku k tejto zmluve, ktorý bude obsahovať zmenu výkazu výmer ako prílohy č. 1. Takýto návrh dodatku k tejto zmluve bude obsahovať:
- 4.6.2.1 rekapituláciu ceny, ktorá bude obsahovať cenu z prílohy č. 1, štruktúrovanú cenu práce navyiac a celkovú cenu spolu,
 - 4.6.2.2 položkovite ocenený „Výkaz výmer“ prác navyiac,
 - 4.6.2.3 položkovite odpočet ceny v rozsahu prác vykonaných v menšom rozsahu ako tieto vyplývajú z prílohy č. 1,
 - 4.6.2.4 sprievodnú správu,
 - 4.6.2.5 kópiu zápisov zo stavebného denníka,
 - 4.6.2.6 ďalšie náležitosti (zápisy, náčrty ...) objasňujúce predmet dodatku k rozpočtu,
- 4.6.3. pre ocenenie „Výkazu výmer“ u prác navyiac bude zhotoviteľ používať ceny nasledovne:
- 4.6.3.1 pri položkách, ktoré sa vyskytovali vo Výkaze výmer, bude používať ceny z rozpočtu,
 - 4.6.3.2 pri položkách, ktoré sa vo Výkaze výmer nevyskytovali, predloží zhotoviteľ v prílohe k predmetnému dodatku kalkuláciu ceny,
 - 4.6.3.3 v prípade, že kalkulácia ceny nebude predložená alebo nedôjde k dohode o cene prác navyiac, budú tieto práce navyiac ocenené pomocou smerných orientačných cien, odporučených objednávateľovi napr. spoločnosťou CENEKON, a.s., na obdobie, v ktorom budú práce vykonávané,
 - 4.6.3.4 práce vykonané v menšom rozsahu ako vyplýva z výkazu výmer budú odpočítavané v cenách podľa výkazu výmer,
- 4.6.4. Zhotoviteľ bude predkladať návrhy dodatkov k tejto zmluve v súlade s vyššie uvedeným objednávateľovi na odsúhlasenie. Objednávateľ predložený návrh dodatku k tejto zmluve odsúhlasí a podpíše, príp. vráti zhotoviteľovi neodsúhlasený s odôvodnením do 7 dní od obdržania predmetného návrhu dodatku k tejto zmluve.
- 4.6.5. Dodatok k tejto zmluve, podpísaný oboma zmluvnými stranami dotýkajúci sa zmeny ceny plnenia podľa tejto zmluvy, bude oprávňovať zhotoviteľa k uplatňovaniu ceny prác navyiac, ktoré sú špecifikované v tomto dodatku k zmluve vo faktúre, zohľadňujúc právnu úpravu zakázaných dodatkov podľa zákona o verejnom obstarávaní,
- 4.6.6. V súpise vykonaných prác k faktúre bude zhotoviteľ na samostatných listoch uvádzať práce podľa pôvodného rozpočtu a samostatne práce podľa dodatkov k zmluve s označením čísla dodatku.

Článok 5

Platobné podmienky

- 5.1 Cenu za zhotovenie diela sa objednávateľ zaväzuje zaplatiť na základe faktúr, ktoré zhotoviteľ vystaví a odošle objednávateľovi po splnení týchto podmienok:
- 5.1.1. Práce budú fakturované na základe overených zisťovacích protokolov a súpisov vykonaných prác, v ktorých bude uvedené množstvo merných jednotiek a ich ocenenie v súlade s objektovou skladbou projektu stavby a ponukového rozpočtu.
 - 5.1.2. Overenie vykonaných prác vykoná stavebný dozor objednávateľa do 3. pracovného dňa od predloženia súpisu prác zhotoviteľom. Ak má súpis prác vady, vráti ho zhotoviteľovi na prepracovanie.
 - 5.1.3. Splatnosť faktúr je 30 dní odo dňa doručenia.
- 5.2 Faktúry vyhotoví zhotoviteľ v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi, najmä so zákonom č. 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty v platnom znení a predloží objednávateľovi v 2 originálnych výtlačkoch vrátane všetkých príloh faktúry, okrem CD/ DVD s fotodokumentáciou, ktorá je predkladaná len v 1 origináli. Okrem náležitosti v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov, faktúra bude obsahovať minimálne tieto údaje:

- číslo faktúry resp. daňového dokladu
 - označenie objednávateľa a zhotoviteľa (názov, právna forma, sídlo, informácia o zápise), peňažný ústav, číslo účtu v súlade s údajmi uvedenými na tejto zmluve
 - IČO a IČ DPH zhotoviteľa, IČO a DIČ objednávateľa
 - miesto a názov diela, evidenčné číslo stavby
 - číslo zmluvy, dátum jej uzatvorenia
 - zdaniteľné obdobie
 - deň odoslania a deň splatnosti faktúry
 - fakturovanú celkovú účtovanú čiastku bez DPH, DPH a spolu s DPH a celkovú fakturovanú sumu po objektoch – všetky sumy budú uvedené s presnosťou na dve desatinné miesta.
 - pečiatku a podpis oprávneného zástupcu zhotoviteľa
 - faktúra bude obsahovať nasledovné náležitosti - krycí list faktúry, zisťovací protokol, súpis vykonaných prác, rekapituláciu a CD/DVD s fotodokumentáciu zachytávajúcou práce, ktoré sú predmetom predkladanej faktúry podľa súpisu prác v počte minimálne 30 digitálnych fotografií. Súpis prác a dodávok, bude vyhotovený podľa bodov 5.1.1. - 5.1.2. Súpis prác bude vyhotovený v súlade s oceneným výkazom výmer, ktorý je prílohou tejto zmluvy a bude obsahovať názvy objektov, položiek, jednotkové ceny, množstvá, rozmery, sumy zrealizovaných položiek. Súpis vykonaných prác bude vytváraný priamo z výkazu výmer, ktorý je súčasťou tejto zmluvy pričom položky ktoré majú byť súčasťou faktúry budú mať vyplnené políčka týkajúce sa množstva a pri položkách, ktoré nie sú predmetom faktúry bude uvedený nulový údaj. Súpis vykonaných prác nebude obsahovať kumulatívne údaje so započítaním predchádzajúcich faktúr.
- 5.2.1 Dielo musí byť realizované výlučne v súlade so schváleným projektom a v súlade s oceneným výkazom výmer, ktorý je prílohou č. 1 tejto zmluvy. Na základe tohto ustanovenia je zhotoviteľ oprávnený fakturovať výlučne skutočne zrealizované práce, ktoré sú v súlade so schváleným projektom a oceneným výkazom výmer, ktorý je prílohou tejto zmluvy.
- 5.2.2 Dôvodom na oprávnené vrátenie faktúry je skutočnosť, že faktúra má formálne alebo obsahové nedostatky a nespĺňa náležitosti ustanovení čl. 5.1 a 5.2. V takomto prípade nová lehota splatnosti začne plynúť odo dňa doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
- 5.2.3 V prípade, že v protokole o odovzdaní a prevzatí diela budú uvedené vady a nedorobky, faktúra za dodávku bude uhradená do výšky 95 % fakturovanej ceny diela. Zvyšok fakturovanej ceny objednávateľ uhradí do 30 dní po podpísaní zápisnice o odstránení väd a nedorobkov.
- 5.2.4 Uhradená faktúra nie je dokladom o odovzdaní a prevzatí diela.
- 5.2.5 Konečnú faktúru za vykonané dielo, zohľadňujúc bod 5.1.1 tejto zmluvy, predloží zhotoviteľ ku dňu jeho odovzdania a prevzatia. Jej prijatie objednávateľom vylučuje dodatočné nároky zhotoviteľa na úpravu ceny diela.

Článok 6

Dodacie podmienky

6.1 Odovzdanie staveniska:

- 6.1.1 objednávateľ je povinný zabezpečiť zhotoviteľovi bezplatné užívanie priestoru staveniska po dobu trvania stavby a dobu potrebnú na vypratanie staveniska. Poplatky, pokuty a majetkové sankcie za dlhší než dohodnutý čas užívania uhradza zhotoviteľ za celú dobu, v ktorej je v omeškaní,
- 6.1.2 pri zriadení, usporiadaní, vybavení a likvidácii staveniska sa zhotoviteľ zaväzuje dodržiavať všetky príslušné všeobecne záväzné právne predpisy (najmä zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon), zákon č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov, vyhlášku č. 147/2013 Z.z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a

ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností, zákon č. 223/2001 Z.z. o odpadoch) a osobitných zmluvných, technických a dodacích podmienok, pokiaľ boli v zmluve uplatnené,

6.1.3 zhotoviteľ si zabezpečí prevádzkové, sociálne, výrobné zariadenia staveniska. Náklady na prevádzku, údržbu a likvidáciu prevádzkových, sociálnych a výrobných zariadení staveniska sú súčasťou zmluvnej ceny.

6.2 Realizácia:

6.2.1 zhotoviteľ svojou činnosťou nesmie narušiť bezpečnosť osôb nachádzajúcich sa na stavenisku ani iných osôb pohybujúcich sa mimo staveniska,

6.2.2 vytyčovanie a iné meračské práce potrebné pre vykonávanie predmetu diela zabezpečuje zhotoviteľ, ako súčasť dodávky,

6.2.3 zhotoviteľ uhrádza vodné a stočné, odbery energií z prevádzkového a sociálneho zariadenia staveniska,

6.2.4 zamestnanci objednávateľa môžu vstupovať na stavenisko bez obmedzení,

6.2.5 zhotoviteľ je povinný na prevzatom stavenisku, v jeho okolí a na prenechaných inžinierskych sieťach udržiavať poriadok a čistotu, je povinný odstraňovať odpady a nečistoty vzniknuté z jeho činnosti a to na vlastné náklady,

6.2.6 pri odovzdaní plnenia podľa tejto zmluvy je zhotoviteľ povinný usporiadať stroje, výrobné zariadenia, zvyšný materiál a odpady na stavenisku tak, aby bolo možné dodávku riadne prevziať a bezpečne prevádzkovať,

6.2.7 po termíne odovzdania a prevzatia stavby – plnenia podľa tejto zmluvy, môže zhotoviteľ ponechať na stavenisku len stroje, výrobné zariadenia a materiál potrebný na odstránenie vád a nedorobkov, s ktorými objednávateľ plnenie podľa tejto zmluvy prevzal. Po odstránení vád a nedorobkov je zhotoviteľ povinný vypratať stavenisko do 7 dní a upraviť stavenisko tak, ako mu to ukladá zmluva a dokumentácia (ďalej PD), stavebné povolenie a kolaudačné rozhodnutie pre zariadenie staveniska,

6.2.8 zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s plnením podľa tejto zmluvy na vlastné náklady, na vlastnú zodpovednosť a vlastné nebezpečenstvo podľa zmluvy, pričom sa zaväzuje dodržiavať všetky príslušné všeobecne záväzné právne predpisy, technické špecifikácie, a technické predpisy a všeobecné technické požiadavky kvality stavieb. Zhotoviteľ je povinný preukázateľne poučiť všetkých zamestnancov pracujúcich na stavbe o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci,

6.2.9 objednávateľ, alebo ním poverená osoba pri realizácii predmetu obstarávania podľa zmluvy vykonáva stavebný dozor. Za tým účelom zhotoviteľ zabezpečí osobe vykonávajúcej stavebný dozor prístup na pracoviská, dielne a sklady, kde zhotoviteľ realizuje plnenie podľa tejto zmluvy a ich súčastí alebo sa skladuje materiál potrebný na plnenie podľa tejto zmluvy. Na vyžiadanie musia byť osobe vykonávajúcej stavebný dozor predložené výkresy, vzorky materiálov a iné podklady súvisiace s plnením podľa tejto zmluvy, ako aj výsledky kontrol kvality - atesty. S informáciami a podkladmi označenými zhotoviteľom ako jeho obchodné tajomstvo, musí objednávateľ zaobchádzať dôverne,

6.2.10 stavebný dozor je oprávnený po písomnom súhlase objednávateľa nariadiť zhotoviteľovi akékoľvek zmeny tovarov, kvality a rozsahu prác, ktoré považuje podľa svojho názoru za nevyhnutné a primerané. Zhotoviteľ je na základe takéhoto nariadenia stavebného dozoru povinný:

6.2.10.1. zvýšiť alebo znížiť rozsah prác uvedených v zmluve,

6.2.10.2. nevykonať práce, ktoré stavebný dozor na nevykonanie určí,

6.2.10.3. zmeniť druh alebo kvalitu prác,

6.2.10.4. zmeniť výšku, smer, plochu alebo rozmery ktorejkoľvek časti diela,

6.2.10.5. zmeniť postup, termín vykonania prác alebo ich častí.

Tieto zmeny nie sú v žiadnom prípade dôvodom na odstúpenie od zmluvy a budú ocenené v súlade so zmluvou. Pokiaľ stavebný dozor nariadi nevyhnutné zmeny, ktorých dôvodom bolo porušenie zmluvy zhotoviteľom alebo osobou, za ktorú je zhotoviteľ zodpovedný, vykoná zhotoviteľ nariadené práce na vlastné náklady,

6.2.11 zhotoviteľ nevykoná zmeny plnenia podľa tejto zmluvy bez príkazu stavebného dozoru. Za zmenu plnenia podľa tejto zmluvy sa v zmysle tohto odseku nepovažujú práce, ktorých množstvo sa nezhoduje s množstvom uvedeným v popise prác,

6.2.12 ak považuje zhotoviteľ pokyny stavebného dozoru za neoprávnené alebo neúčelné, musí uplatniť svoje výhrady zápisom v stavebnom denníku. Pokyny musí zhotoviteľ na opätovné požiadanie stavebného dozoru vykonať, pokiaľ nie sú v rozpore s príslušnými technologickými postupmi, alebo neodporujú právnym predpisom, alebo nariadeniam miestnej alebo štátnej správy. Ak s takými prácami budú spojené viac náklady, tie potom znáša objednávateľ. Ak takéto práce ovplyvnia postup prác, objednávateľ pristúpi na primeranú úpravu zmluvy z dôvodu časového sklzu,

6.2.13 objednávateľ bude organizovať kontrolné dni na stavbe minimálne jedenkrát mesačne.

6.2.14 objednávateľ ak môže, poskytne zhotoviteľovi na požiadanie k použitiu alebo spoločnému používaniu:

6.2.14.1. skladové priestory a plochy pre zariadenie staveniska v dohodnutom rozsahu,

6.2.14.2. vybudované prípojky pre vodu, kanalizáciu a energiu, ku ktorým má vlastnícke, dispozičné alebo iné práva.

Náklady na prevádzkovanie objektov a zariadení, náklady na spotrebu vody, energie a stočné znáša zhotoviteľ, v prípade spoločného užívania ich alikvotnou časťou,

6.2.15 materiály, stavebné diela a výrobky zabezpečované zhotoviteľom musia byť dokladované certifikátmi alebo vyhláseniami o zhode v zmysle zákona č. 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a posudzovaní zhody 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. Objávateľ môže na odstránenie väd stanoviť termín primeraný ich rozsahu. Objávateľ má v prípade nedodržania termínu odstránenia väd zhotoviteľom právo na odstúpenie od zmluvy. Prípadné uplatňovanie zmluvných pokút sa riadi touto zmluvou,

6.2.16 zhotoviteľ musí bez meškania a písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu plnenia podľa tejto zmluvy,

6.2.17 zhotoviteľ je povinný zabezpečiť účasť svojich zamestnancov na preverovaní svojich dodávok a prác, ktoré vykonáva stavebný dozor objednávateľa a robiť okamžité opatrenia na odstránenie vytknutých závad a odchýlok od dokumentácie,

6.2.18 žiadna časť plnenia podľa tejto zmluvy nesmie byť zakrytá bez predchádzajúceho súhlasu stavebného dozoru. Zhotoviteľ je povinný umožniť skontrolovanie akejkoľvek časti diela, ktorá má byť zakrytá. Zhotoviteľ aspoň 3 pracovné dni vopred oznámi stavebnému dozoru, že časť diela bude zakrývať. Stavebný dozor vykoná kontrolu. Ak stavebný dozor nevykoná kontrolu do 2 dní od upozornenia zhotoviteľa, je zhotoviteľ oprávnený príslušnú časť diela zakryť. V prípade, že ju stavebný dozor napriek upozorneniu zhotoviteľa nevykoná, je objednávateľ povinný uhradiť náklady dodatočného odkrytia, pokiaľ sa takéto odkrytie za účelom kontroly vyžaduje. Ak sa však pri dodatočnom odkrytí zistí, že práce boli vykonané chybne, nesie náklady dodatočného odkrytia zhotoviteľ,

6.2.19 stavebný dozor je oprávnený dať pokyny, ktoré sú potrebné na realizáciu plnení podľa tejto zmluvy zhotoviteľovi v stavebnom denníku.

6.3 Stavebný denník:

6.3.1 zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska viesť stavebný denník v jazyku slovenskom, a to v origináli a dvoch kópiách. Jednu kópiu je povinný uložiť oddelene od

originálu, aby bola k dispozícii v prípade straty alebo zničenia originálu. Ďalšiu kópiu stavebného denníku odoberá stavebný dozor,

- 6.3.2 do stavebného denníka sa zapisujú všetky skutočnosti rozhodujúce pre plnenie zmluvy, najmä údaje o časovom postupe prác a ich kvality, zdôvodnenie odchýlok vykonávaných prác od projektovej dokumentácie, údaje dôležité pre posúdenie hospodárnosti prác a údaje nevyhnutné pre posúdenie prác orgánmi štátnej správy. Počas pracovnej doby musí byť denník na stavbe trvale prístupný. Povinnosť viesť stavebný denník končí dňom odovzdania a prevzatia prác,
 - 6.3.3 záznamy v stavebnom denníku je oprávnený robiť stavbyvedúci, prípadne jeho zástupca a ich predstavený. Okrem nich sú oprávnení robiť záznam projektant, stavebný dozor, objednávateľa, jeho predstavený, orgány štátneho stavebného dohľadu, prípadne iné príslušné orgány štátnej správy,
 - 6.3.4 denné záznamy sa píše do stavebného denníka - knihy s očíslovanými listami, jednak pevnými, jednak perforovanými pre dva oddeliteľné prepisy, ktoré sa číslujú zhodne s pevnými listami. Denné záznamy sa zapisujú zásadne v ten deň, keď sa práce vykonali alebo nastali okolnosti, ktoré sú predmetom zápisu. Len výnimočne sa tak môže urobiť v nasledujúci deň. Pri denných záznamoch sa nesmú vynechať voľné miesta,
 - 6.3.5 stavebný dozor je oprávnený dať pokyny, ktoré sú potrebné na realizáciu plnenia podľa tejto zmluvy zhotoviteľovi v stavebnom denníku. Pritom musí rešpektovať technologický postup prác,
 - 6.3.6 pokiaľ stavebný dozor nariadi nevyhnutné zmeny, ktorých dôvodom bolo porušenie zmluvy zo strany zhotoviteľa alebo jeho subdodávateľov, vykoná zhotoviteľ nariadené práce na svoje vlastné náklady,
 - 6.3.7 ak stavbyvedúci do troch pracovných dní nepripojí svoje nesúhlasné stanovisko k vykonaným zápisom, pokladá sa to za jeho súhlas s obsahom,
 - 6.3.8 ak stavebný dozor do troch pracovných dní od doručenia stavebného denníka nepripojí svoje nesúhlasné stanovisko k vykonaným zápisom, pokladá sa to za jeho súhlas s obsahom.
- 6.4 Odovzdanie:
- 6.4.1 dielo sa považuje za dodané ak je urobené protokolárne odovzdanie a prevzatie,
 - 6.4.2 dielo je možné preberať po ucelených častiach, resp. etapách,
 - 6.4.3 prevzatím ucelenej časti prechádza vlastnícke právo a nebezpečenstvo škody na objednávateľa,
 - 6.4.4 prevzatie predmetu diela môže byť odmietnuté pre vady a to až do ich odstránenia,
 - 6.4.5 zhotoviteľ je povinný najneskôr 7 dní vopred oznámiť objednávateľovi, kedy bude plnenie podľa tejto zmluvy alebo jeho ucelená časť pripravená na odovzdanie,
 - 6.4.6 zhotoviteľ je povinný vykonať komplexné vyskúšanie odovzdávaného plnenia podľa tejto zmluvy,
 - 6.4.7 zhotoviteľ je povinný pri preberacom konaní odovzdať objednávateľovi:
 - 6.4.7.1 certifikáty a vyhlásenia o zhodách použitých materiálov,
 - 6.4.7.2 stavebné denníky.Absencia niektorého z týchto dokladov je dôvodom pre neukončenie preberacieho konania.
 - 6.4.8 objednávateľ je povinný pripraviť na preberacie konanie všetky svoje doklady tak, aby ich porovnaním s dokladmi zhotoviteľa sa zabezpečilo kvalitné, úplné a rýchle uskutočnenie tohto konania, a to v písomnej forme a v prípade potreby aj na elektronických médiách,
 - 6.4.9 objednávateľ nie je povinný prevziať dokončenú časť plnenia podľa tejto zmluvy, ak nebola z dôvodov na strane zhotoviteľa odovzdaná iná časť plnenia podľa tejto zmluvy, ktorá podľa dojednania mala byť už dokončená,
 - 6.4.10 zápisnicu o prevzatí plnenia podľa tejto zmluvy spisuje objednávateľ, ak nebolo dohodnuté inak,

6.4.11 ak objednávateľ odmietne plnenie podľa tejto zmluvy alebo jeho časť prevziať, je povinný uviesť dôvody. Po odstránení vytýkaných väd a nedostatkov sa opakuje konanie v nevyhnutnom rozsahu a spíše sa dodatok k pôvodnej zápisnici,

6.4.12 zmluvné strany sa môžu dohodnúť na samostatnom odovzdaní a prevzatí len takých dokončených častí plnenia podľa tejto zmluvy, ktorých samostatné odovzдание a prevzatie sa predpokladá v projektovej dokumentácii.

6.5 Osobitné technické podmienky:

6.5.1 zhotoviteľ je povinný zabudovať materiál a výrobky v zmysle zákona č. 133/2013 Z.z. a zákona č. 264/1999 Z.z. Prípadné zmeny musia byť vopred odsúhlasené objednávateľom písomnou formou,

6.5.2 nie je prípustné používanie technológií, ktoré sú v rozpore s platnými technickými, bezpečnostnými alebo hygienickými predpismi a normami,

6.5.3 nesmú byť pripustené do prevádzky stroje a mechanizácia s neplatnou revíziou, ktoré svojim technickým stavom nezodpovedajú schváleným podmienkam pre ich prevádzku.

Článok 7

Zodpovednosť za vady a záruky

- 7.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že plnenie podľa tejto zmluvy má v dobe prevzatia zmluvne dohodnuté vlastnosti, že zodpovedá technickým normám a predpisom SR, a že nemá vady, ktoré by rušili, alebo znižovali hodnotu alebo schopnosť jeho používania k zvyčajným alebo v zmluve predpokladaným účelom.
- 7.2 Ak objednávateľ prevezme plnenie podľa tejto zmluvy s vadami, či už zjavnými alebo skrytými, má právo na dodatočné bezplatné odstránenie vady.
- 7.3 Na žiadosť objednávateľa je zhotoviteľ povinný bez zbytočného odkladu vady plnenia podľa tejto zmluvy odstrániť, i keď neuznáva, že za vady zodpovedá. V sporných prípadoch nesie náklady na odstránenie väd až do rozhodnutia o reklamácií zhotoviteľ.
- 7.4 Ak sa vyskytne vada, ktorá podstatne ovplyvňuje použiteľnosť plnenia podľa tejto zmluvy a táto je zavinená zhotoviteľom, je zhotoviteľ povinný uhradiť objednávateľovi škodu v zmysle § 373 a nasl. Obchodného zákonníka.
- 7.5 Zhotoviteľ poskytuje objednávateľovi záruku 60 mesiacov od protokolárneho odovzdania a prevzatia stavby.
- 7.6 Zhotoviteľ zároveň zodpovedá za to, že sa dodané množstvá v rámci na plnenie zmluvy sa zhoduje s údajmi v sprievodných dokladoch.

Článok 8

Zmluvné pokuty

- 8.1 Pri nedodržaní termínu zo strany zhotoviteľa uvedeného v článku 3 tejto zmluvy je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z dohodnutej ceny diela za každý deň omeškania.
- 8.2 Ak zhotoviteľ neodstráni oprávnene reklamované vady včas, objednávateľ sa môže domáhať od zhotoviteľa zaplataenia zmluvnej pokuty vo výške 0,05 % z dohodnutej ceny diela za každý deň omeškania.
- 8.3 Zmluvné pokuty, dohodnuté touto zmluvou hradí povinná strana nezávisle od toho, či a v akej výške vznikne druhej zmluvnej strane v tejto súvislosti škoda, ktorú možno vymáhať samostatne. Zaplataenie zmluvnej pokuty nemá vplyv na nárok objednávateľa na náhradu škody.

Článok 9

Hierarchia dokumentov, riešenie sporov

- 9.1 Ak sa vyskytnú rozpory v dokumentoch a plnení zmluvy prioritu majú:
- 9.1.1. súťažné podklady,
- 9.1.2. zmluva,

- 9.1.3. ponuka (vrátane návrhu ceny),
 - 9.1.4. technické špecifikácie prác,
 - 9.1.5. všeobecné technické podmienky.
- 9.2 Pri rôznosti názorov na vlastnosti hmôt a stavebných dielcov, pre ktoré platia všeobecné záväzné skúšobné postupy a o prípustnosti a spoľahlivosti prístrojov, ktoré sa použili pri skúškach, prípadne metód, môže si každá strana dať vykonať materiálno-technické preskúšanie štátnym alebo štátom uznávaným skúšobným miestom pre skúšky materiálov. Výsledky týchto skúšok sú záväzné. Náklady na skúšky znáša strana, ktorej názor sa ukázal ako nesprávny.
- 9.3 Spory medzi zmluvnými stranami sa budú prednostne riešiť vzájomným rokovaním. V prípade sporov, ktoré nebude možné riešiť dohodou zmluvných strán, požiadajú jedna zo zmluvných strán o rozhodnutie súd.
- 9.4 Spory zmluvných strán neopravňujú zhotoviteľa zastaviť práce.
- 9.5 Zmluvný vzťah sa bude riadiť právnym poriadkom platným na území SR. Spory bude rozhodovať príslušný súd SR.

Článok 10

Ostatné práva a povinnosti

- 10.1 Zhotoviteľ v plnej miere zodpovedá za to, že nedôjde k zneužitiu, resp. že neposkytne materiály týkajúce sa plnenia zmluvy tretím osobám a zachová mlčanlivosť o všetkých skutočnostiach, o ktorých sa dozvedel pri realizácii tejto zmluvy.
- 10.2 Zhotoviteľ nesmie bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa previesť záväzky zo zmluvy alebo postúpiť pohľadávku voči objednávateľovi na tretiu osobu.
- 10.3 Obidve zmluvné strany sa zaväzujú zachovať mlčanlivosť o akýchkoľvek poskytnutých údajoch a informáciách, okrem informácií, ktoré je potrebné zverejniť podľa zákona.
- 10.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje pri plnení zmluvy dodržiavať platné a účinné všeobecne záväzné právne predpisy Slovenskej republiky.
- 10.5 V prípade financovania zákazky z fondov, zhotoviteľ berie na vedomie a súhlasí s oprávnením objednávateľa a oprávnených orgánov v zmysle právnych predpisov Slovenskej republiky a príslušného poskytovateľa pomoci vykonávať kontrolu a/alebo audit u zhotoviteľa, umožniť vstup do kontrolovaných objektov oprávnenej osobe objednávateľa a ostatným orgánom kontroly a auditu (najmä riadiaci orgán, sprostredkovateľský orgán pod riadiacim orgánom, certifikačný orgán, orgán auditu), poskytnúť vyžiadanú dokumentáciu od zhotoviteľa, zabezpečiť prítomnosť oprávnených osôb zo strany zhotoviteľa, prijatie nápravných opatrení a definovanie termínov na odstránenie zistených nedostatkov.
- Oprávnení kontrolní zamestnanci sú:
- a) Poskytovateľ NFP (Riadiaci orgán/Sprostredkovateľský orgán) a ním poverené osoby,
 - b) Útvar vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby,
 - c) Najvyšší kontrolný úrad SR, Úrad vládneho auditu, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
 - d) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a osoby poverené na výkon kontroly/audit,
 - e) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
 - f) Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ,
 - g) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až f) v súlade s príslušnými Právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ.
- 10.6 Zhotoviteľ je oprávnený zabezpečiť stavebné práce aj prostredníctvom subdodávateľov. Za zabezpečenie stavebných prác prostredníctvom subdodávateľov má zhotoviteľ zodpovednosť, akoby práce vykonával sám. Zhotoviteľ je povinný do 7 dní od uzavretia zmluvy, resp. 7 dní pred plánovaným nasadením subdodávateľa na realizáciu diela, písomne oznámiť objednávateľovi presnú identifikáciu subdodávateľov, prostredníctvom ktorých bude uskutočňovať stavebné práce.

Článok 11

Ukončenie zmluvy

- 11.1 Zmluvu je možné ukončiť dohodou zmluvných strán alebo odstúpením od zmluvy.
- 11.2 Od zmluvy možno odstúpiť v prípadoch, ktoré stanovuje zmluva a § 344 a nasl. Obchodného zákonníka. Zhotoviteľovi prináleží náhrada iba za skutočne vykonané práce.
- 11.3 Odstúpenie od zmluvy musí byť druhej zmluvnej strane oznámené písomne.
- 11.4 Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy pre podstatné porušenie povinností zhotoviteľa aj v prípade, že zhotoviteľ mešká so splnením zmluvného termínu, alebo čiastkového termínu dohodnutého v zmluve a ak márne uplynie dodatočne stanovená lehota na plnenie.
- 11.5 Objednávateľ je povinný zhotoviteľovi poslať kalkuláciu vzniknutých navyš nákladov a svoje ďalšie nároky súvisiace s odstúpením od zmluvy najneskôr 14 dní po vyúčtovaní s náhradným zhotoviteľom.
- 11.6 Zhotoviteľ môže odstúpiť od zmluvy v prípade, ak objednávateľ neplní svoje zmluvné povinnosti a tým zhotoviteľovi znemožní vykonávanie prác. Musí však vyzvať objednávateľa a určiť mu dodatočne primeranú lehotu na splnenie záväzkov vyplývajúcich zo zmluvy a písomne prehlásiť, že v prípade neplnenia aj po stanovenom termíne od zmluvy odstúpi.
- 11.7 Práce a dodávky realizované ku dňu odstúpenia od zmluvy sa vyúčtujú podľa zmluvných cien v preukázateľnom rozsahu.

Článok 12

Záverečné ustanovenia

- 12.1 Pokiaľ v tejto zmluve nebolo dohodnuté niečo iné, vzájomné vzťahy zmluvných strán sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka a subsidiárne ustanoveniami Občianskeho zákonníka.
- 12.2 Zmeny a doplnky tejto zmluvy je možné robiť len písomnými dodatkami podpísanými oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. Dodatky budú očíslované podľa poradia.
- 12.3 K návrhom dodatkov k tejto zmluve sa zmluvné strany zaväzujú vyjadriť písomne v lehote do 7 dní od doručenia návrhu dodatku druhej strane.
- 12.4 Táto zmluva je vypracovaná v štyroch vyhotoveniach, z ktorých dve obdrží objednávateľ a dve zhotoviteľ.
- 12.5 Zmluvné strany sa dohodli, že táto zmluva nadobúda platnosť jej podpisom oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v súlade s § 47a Občianskeho zákonníka v platnom znení.

Prochot, dňa 25-09-2024

Ing. Mai

starosta obce

Vo Zvolene dňa 24.9.2024

Ing. Pavel Müller

riaditeľ oblasti STRED Zvolen
na základe plnomocenstva

Ing. Martin Kótruch

Vedúci PJ Zvolen, oblasť STRED
na základe plnomocenstva

Zmluvu overil: Ing. Jozef Belica

KAPITULÁCIA STAVBY

Objekt: FMK050
Stavba: Prochot - Miestna účelová komunikácia

JKSO:
Miesto: Prochot

KS:
Dátum: 17.9.2024

Objednávateľ:
Obec Prochot

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
STRABAG s.r.o.

IČO: 17 317 282
IČ DPH: SK2020316298

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Erik Kytka

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Rozpočet bol spracovaný podľa poskytnutých podkladov. Súčasťou nie sú technologické zariadenia. K správne naceneniu výkazu výmer je potrebné naštudovanie PD a obhliadka stavby. Naceniť je potrebné jestvujúci výkaz výmer podľa pokynov. Rozdiely uviesť pod čiaru. Výkaz výmer výberom položiek, priloženými výpočtami má napomôcť a urýchliť dodávateľovi správne naceníť všetky práce podľa PD ku kompletnej realizácii, skolaudovaní a užívateľnosti stav. diela. Práce a dodávky obsiahnuté v projektovej dokumentácii a neobsiahnuté vo výkaze výmer je dodávateľ povinný položkovo rozšpecifikovať a naceníť pod čiaru, mimo ponukového rozpočtu pre objektívne rozhodovanie. Zmeny, opravy VV a návrhy na možné zníženie stav. nákladov dodávateľ nacení rovnako pod čiaru a priloží k ponukovému rozpočtu.

Náklady z rozpočtov				269 851,92
Ostatné náklady zo súhrnného listu				0,00
Cena bez DPH				269 851,92
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane		Výška dane
znižovaná	20,00%	0,00		0,00
	20,00%	269 851,92		53 970,38
Cena s DPH	v	EUR		323 822,30

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

KAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: FMK050

Stavba: Prochot - Miestna účelová komunikácia

Miesto: Prochot

Dátum: 17.09.2024

Objednávateľ: Obec Prochot

Projektant:

Zhotoviteľ: STRABAG s.r.o.

Spracovateľ:

Erik Kytka

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
1)	Náklady z rozpočtov	269 851,92	323 822,30
SO01	SO 01 - Účelová komunikácia	194 223,12	233 067,74
1	Miestna účelová komunikácia	194 223,12	233 067,74
SO02	SO 02 - Dažďová kanalizácia	75 628,80	90 754,56
1	SO 02 Dažďová kanalizá	75 628,80	90 754,56
2)	Ostatné náklady zo súhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatné náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastné	0,00	0,00
	Vyplň vlastné	0,00	0,00
	Vyplň vlastné	0,00	0,00
	Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	269 851,92	323 822,30

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Prochot - Miestna účelová komunikácia

Objekt:

SO01 - SO 01 - Účelová komunikácia

Časť:

1 - Miestna účelová komunikácia

JKSO:

Miesto: Prochot

KS:

Dátum: 17.09.2024

Objednávateľ:

Obec Prochot

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STRABAG s.r.o.

IČO:

17 317 282

IČ DPH:

SK2020316298

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Erik Kytka

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Rozpočet bol spracovaný podľa poskytnutých podkladov. Súčasťou nie sú technologické zariadenia. K správne naceniu výkazu výmer je potrebné nastudovanie PD a obhliadka stavby. Naceniť je potrebné jestvujúci výkaz výmer podľa pokynov. Rozdiely uviesť pod čiaru. Výkaz výmer výberom položiek, priloženými výpočtami má napomôcť a urýchliť dodávateľovi správne naceníť všetky práce podľa PD ku kompletnej realizácii, skolaudovaní a užívateľnosti stav. diela. Práce a dodávky obsiahnuté v projektovej dokumentácii a neobsiahnuté vo výkaze výmer je dodávateľ povinný položkovo rozšpecifikovať a naceníť pod čiaru, mimo ponukového rozpočtu pre objektívne rozhodovanie. Zmeny, opravy VV a návrhy na možné zníženie stav. nákladov dodávateľ nacení rovnako pod čiaru a priloží k ponukovému rozpočtu.

Náklady z rozpočtu			194 223,12
Ostatné náklady			0,00
Cena bez DPH			194 223,12
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	194 223,12	20,00%	38 844,62
Cena s DPH	v	EUR	233 067,74

Projektant	Spracovateľ
Dátum a podpis:	Dátum a podpis:
Pečiatka	Pečiatka
Objednávateľ	Zhotoviteľ
Dátum a podpis:	Dátum a podpis:
Pečiatka	Pečiatka

KAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Prochot - Miestna účelová komunikácia
Objekt: SO01 - SO 01 - Účelová komunikácia
Časť: **1 - Miestna účelová komunikácia**

Miesto: Prochot
Objednávateľ: Obec Prochot
Zhotoviteľ: STRABAG s.r.o.

Dátum: 17.09.2024
Projektant:
Spracovateľ: Erik Kytka

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu 194 223,12

HSV - Práce a dodávky HSV	194 223,12
1 - Zemné práce	36 187,97
2 - Zakladanie	4 366,69
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	1 545,32
4 - Vodorovné konštrukcie	495,63
5 - Komunikácie	84 230,80
8 - Rúrové vedenie	2 811,83
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	64 568,29
99 - Presun hmôt HSV	16,59

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) 194 223,12

ROZPOČET

Stavba:

Prochot - Miestna účelová komunikácia

Objekt:

SO01 - SO 01 - Účelová komunikácia

Časť:

1 - Miestna účelová komunikácia

Miesto:

Prochot

Dátum:

17.09.2024

Objednávateľ:

Obec Prochot

Projektant:

Spracovateľ: Erik Kytka

Zhotoviteľ:

STRABAG s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

194 223,12

D HSV

Práce a dodávky HSV

194 223,12

D 1

Zemné práce

36 187,97

1	K	111201101.S	Odstránenie krovín a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m2	m2	210,000	1,65	346,50
2	K	111201402.S	Spálenie krovín a stromov s priemerom kmeňa do 100 mm na hromadách pre plochu nad 100 do 1000m2	m2	210,000	0,61	128,10
3	K	112101102.S	Odstránenie listnatých stromov do priemeru 500 mm, motořovou píľou	ks	6,000	23,85	143,10
4	K	112201102.S	Odstránenie pňov na vzdial. 50 m priemeru nad 300 do 500 mm	ks	6,000	15,00	90,00
5	K	113106121.S	Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenin. dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek, -0,13800t - búranie rigola	m2	17,500	8,42	147,35
6	K	113106241.S	Rozoberanie vozovky a plochy z panelov so škárami zaliatymi asfaltovou alebo cementovou maltou, -0,40800t	m2	252,000	15,08	3 800,16
7	K	113106612.S	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche nad 20 m2, -0,26000t - PRE VYHYBŇU +PRI DOME 759/2	m2	44,000	9,26	407,44
8	K	113107142.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,25000t	m2	6,000	7,07	42,42
9	K	113107242.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,25000t	m2	386,000	7,07	2 729,02
10	K	113152130.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. do 0,5 m, hr. 50 mm 0,125 t	m2	7,000	7,79	54,53
11	K	113206111.S	Vytrhanie obrúb betónových, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	3,000	5,56	16,68
12	K	113307211.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy do 100 mm, -0,16000t	m2	386,000	5,05	1 949,30
13	K	113307222.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	386,000	6,17	2 381,62
14	K	115001104.S	Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN nad 250 do 300	m	10,000	31,45	314,50
15	K	120001101.S	Priplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín	m3	3,600	57,19	205,88
16	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100 m3	m3	86,430	5,50	475,37
17	K	122201102.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	634,029	4,68	2 967,26
18	K	122201109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Priplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	m3	634,029	0,01	6,34
19	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3 CHRAN.+ TRATIV.+ BETON.PRAHY	m3	15,405	20,63	317,81
20	K	132201109.S	Priplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	15,405	0,01	0,15
21	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3-KANALIZ.PRÍP.+ KAM.DLAŽBA PRI VTOKU A VÝTOKU	m3	23,830	27,51	655,56
22	K	132201209.S	Priplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	m3	23,830	0,01	0,24
23	K	133201101.S	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	5,100	20,63	105,21
24	K	133201109.S	Priplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	m3	5,100	0,01	0,05

C	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m2	35,080	4,03	141,37
26	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m2	35,080	1,43	50,16
27	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20 50m ORNICA PRE ZELEŇ	m3	24,200	5,20	125,84
28	K	162301121.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m - ZEMINA DO NÁSYPOV	m3	165,125	5,20	858,65
29	K	162301500.S	Vodorovné premiestnenie vyklčovaných krovín do priemeru kmeňa 100 mm na vzdialenosť 3000 m	m2	210,000	3,47	728,70
30	K	162301509.S	Príplatok za každých ďalších 1000 m premiest., vyklčovaných krovín po spevnenej ceste	m2	210,000	0,29	60,90
31	K	162401412.S	Vodorovné premiestnenie konárov stromov nad 300 do 500 mm do 3000 m	ks	6,000	4,61	27,66
32	K	162401422.S	Príplatok za každých ďalších 1000 m premiest.,konárov stromov nad 300 do 500 mm po spevnenej ceste	ks	72,000	0,52	37,44
33	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m- PREBYTOČNÁ ZEM.+ TRATIV.+ PREBYTOK ORNICE + KAM.DLAŽBA + PRAHY	m3	545,729	8,67	4 731,47
34	K	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m ZEM.+ TRATIV.+ ORNICA + KAM.DL.+ PRAHY	m3	6 548,748	0,29	1 899,14
35	K	162501412.S	Vodorovné premiestnenie kmeňov nad 300 do 500 mm do 3000 m	ks	6,000	29,17	175,02
36	K	162501422.S	Príplatok za každých ďalších 1000 m premiest.,kmeňov stromov nad 300 do 500 mm po spevnenej ceste	ks	72,000	1,30	93,60
37	K	162601412.S	Vodorovné premiestnenie pňov nad 300 do 500 mm do 3000 m	ks	6,000	19,45	116,70
38	K	162601422.S	Príplatok za každých ďalších 1000 m premiest.,pňov nad 300 do 500 mm po spevnenej ceste	ks	72,000	0,87	62,64
39	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3 - ORNICA PRE ZELEŇ	m3	24,200	4,13	99,95
40	K	171201203.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3	m3	545,729	1,38	753,11
41	K	171209002.S	Poplatok za skládku - sypanina	t	873,166	7,80	6 810,69
42	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 - KANALIZ.PRÍPOJ. + CHRAN.	m3	23,662	15,87	375,52
43	K	180402112.S	Založenie trávnikového výsevom na svahu nad 1:5 do 1:2	m2	242,000	1,91	462,22
44	M	005720001400.S	Osvá tráv - semená parkovej zmesi	kg	7,478	7,80	58,33
45	K	181101101.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 bez zhutnenia-ZELEŇ	m2	242,000	0,47	113,74
46	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	1 277,325	0,72	919,67
47	K	182301121.S	Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha do 500 m2, hr.do 100 mm	m2	242,000	0,83	200,86

D 2 Zakladanie 4 366,69

48	K	211571111.S	Výplň odvodňovacieho rebra alebo trativodu do rýh s úpravou povrchu výplne štrkopieskom	m3	6,075	65,17	395,91
49	K	212572111.S	Lôžko pre trativod zo štrkopiesku triedeného	m3	0,675	72,73	49,09
50	K	212755116.S	Trativod z drenážnych rúrok bez lôžka, vnútorného priem. rúrok 160 mm	m	45,000	7,61	342,45
51	K	274313711.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 25/30 - PRIEČNE ŽLABY Č.1, 2, 3,	m3	5,149	171,46	882,85
52	K	274314811.S	Betón základových pásov prostý zo síranovzdorného cementu tr. C 30/37 - BETÓN.PRAHY	m3	1,680	186,05	312,56
53	K	275313521.S	Betón základových pätičiek, prostý tr. C 12/15 - VPÚSTY	m3	0,448	152,31	68,23
54	K	275351215.S	Debnenie stien základových pätičiek, zhotovenie-dielce-VPÚSTY+BET.PRAHY + PRIEČNE ŽLABY	m2	38,240	31,38	1 199,97
55	K	275351216.S	Debnenie stien základových pätičiek, odstránenie-dielce	m2	38,240	5,66	216,44
56	K	279313311.S	Betón základových konštrukcií, prostý tr. C 8/10- POD DLAŽ.RIGOL, BOKY	m3	5,700	149,23	850,61
57	K	289971232.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na uprav. povrchu sklon nad 1 : 2,5 do 1 : 1, šírky nad 3 do 6	m2	14,000	1,68	23,52

Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	
58	M	693210000900.S	Geomreža polypropylénová, pevnosť v ťahu 30/30 kN/m, tuhá dvojosá, šxl 3,9x51,3 m - NA PREPLATOVANIE S CESTOU 2945	m2	14,000	1,79	25,06
D 3		Zvislé a kompletne konštrukcie				1 545,32	
59	K	311311951.S	Podklad z podkladového betónu PB I tr. C 30/37 hr.200 mm - SPEV. KOMUN. nad priepustom	m2	7,700	176,41	1 358,36
60	K	3139553106	Siete KARI 6x2,4m, veľkosť oka 100x100 mm, D drôtu 10/10 mm	m2	15,400	12,14	186,96
D 4		Vodorovné konštrukcie				495,63	
61	K	451311211.S	Podklad pod kamennú dlažbu z betónu prostého tr. C 8/10 hr. do 100 mm	m2	7,560	14,92	112,80
62	K	452112121.S	Osadenie prstenca pod poklopy a mreže, výšky nad 100 do 200 mm	ks	7,000	42,08	294,56
63	M	592230002200.S	Uličný vpust betónový TBV 13-63, rozmer 180x630x100 mm	ks	7,000	12,61	88,27
D 5		Komunikácie				84 230,80	
64	K	564831111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm - PODKLAD POD PRIEČNE ŽLABY + DLÁŽ.RIGOLY	m2	138,350	6,21	859,15
65	K	564871111.Sr	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm (uvažované s využitím cca 377,052 t recyklátu z drvenia, zvyšok štrkodrvina)	m2	1 340,425	9,80	13 136,17
66	K	565161211.S	Podklad z asfaltového betónu AC 22 P s rozprestretím a zhutnením v pruhu š. do 3 m, po zhutnení hr. 80 mm - ÚČEL.KOMUN.	m2	1 045,000	22,49	23 502,05
67	K	567122114.S	Podklad z kameniva stmeleneho cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 8/10 (C 6/8), po zhutnení hr. 150 mm	m2	1 045,000	26,25	27 431,25
68	K	573211111.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,70 kg/m2 - ÚČEL. KOMUN. + CESTA 2495	m2	2 097,000	0,64	1 342,08
69	K	577144231.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m2	1 052,000	15,89	16 716,28
70	K	578901111.S	Zdrsňovací posyp liateho asfaltu z kameniva 4 kg/m2	m2	877,000	0,23	201,71
71	K	594511111.S	Dlažba z lomového kameňa do lôžka z betónu tr. C 8/10 DNO POTOKA	m2	11,160	51,76	577,64
72	K	596911310.S	Kladenie zámkovej dlažby strojne s vyplnením škár hr. 60 mm - PRI VÝHYBNI + DOM 759/2 - spätná montáž pôvodnej	m2	16,700	19,66	328,32
73	K	599632111.S	Vyplnenie škár dlažby z lomového kameňa cementovou maltou so zatrením - DNO POTOKA	m2	11,160	12,20	136,15
D 8		Rúrové vedenie				2 811,83	
74	K	812351121.S	Montáž potrubia z bet. rúr v sklone do 20 % z rúr TBP, tesn. konop. povraz. maltou MC 10, DN 200- ZAUSTENIE TRATIV.DO DAŽĎOVEJ KANALIZ.	m	1,000	11,43	11,43
75	M	592210002800.S	Rúra betónová hrdlová pre dažďové odpadné vody TBP 3-20, DN 200, dl. 1000 mm, hr. steny 30 mm - TRATIV. PRED ZAUSTENIM	ks	1,010	19,50	19,70
76	K	817354111.Sr	Montáž a dodávka betónového útesu s hrdlom na betónovom a železobetónovom potrubí DN 200 - TRATIVOD	ks	1,000	21,04	21,04
77	K	831263195.S	Príslatok k cene za zriadenie kanalizačnej prípojky DN od 100 do 300 mm	ks	1,000	28,05	28,05
78	K	895941111.S	Zriadenie kanalizačného vpustu uličného z betónových dielcov typ UV-50, UVB-50	ks	7,000	139,71	977,97
79	M	592230001900.S	Uličný vpust betónový TBV 12-50, rozmer 500x500x50 mm	ks	7,000	31,19	218,33
80	M	592230001500.S	Uličný vpust betónový TBV 6-50, rozmer 600x500x50 mm	ks	7,000	56,28	393,96
81	M	5555551791000	Koše kovové na blato a kaly	ks	7,000	18,46	129,22
82	K	899204111.S	Osadenie liatinovej mreže vrátane rámu a koša na bahno hmotnosti jednotlivu nad 150 kg	ks	7,000	37,04	259,28
83	M	552410003600.S	Mreža liatinová kanálová 555*555 mm	ks	7,000	101,72	712,04
84	K	899231111.Sr	Výšková úprava - schody dom č. 645 + chodník na parcele 709	ks	2,000	16,83	33,66
85	K	899332111.Sr	Vyčistenie uličnej vpuste	ks	1,000	7,15	7,15
D 9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				64 568,29	
86	K	911131111.S	Osadenie a montáž cestného zábradlia oceľového s oceľovými stĺpkami	m	7,800	26,00	202,80

C	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
87	M	3693690903853	Zábradlie	kg	54,710	23,40	1 280,21
88	K	914001111.S	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt	ks	4,000	26,00	104,00
89	M	404410033910	Regulačná značka ZDZ 201 "Daj prednosť v jazde", Zn lisovaná, V2-900 mm, RA2, P3, E2, SP1	ks	1,000	116,98	116,98
90	M	404410112306	Informatívna značka ZDZ 302 "Hlavná cesta", Zn lisovaná, V1-420x420 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	2,000	90,98	181,96
91	M	404410175612	Návesť ZDZ 328 "Slepá cesta", Zn lisovaná, V1-420x420 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	1,000	90,98	90,98
92	K	914501121.S	Montáž stĺpika zvislej dopravnej značky dĺžky do 3,5 m do betónového základu	ks	4,000	58,49	233,96
93	M	404490008400.S	Stĺpik Zn, d 60 mm/3,5 bm, pre dopravné značky	ks	4,000	51,99	207,96
94	K	914812211.Sr	Montáž a demontáž dočasnej dopravnej značky kompletnej základnej - celý komplet podľa PD číslo výkresu 8	súbor	1,000	519,90	519,90
95	M	40445212001	PRENOSNÉ DOPRAVNÉ ZNAČENIE- komplet-jednotková cena platí pre všetky DZ - celý komplet podľa PD číslo výkresu 8 - prenájom	súbor	1,000	3 249,40	3 249,40
96	K	917762111.S	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou - OBRUB.NÁBEHOVÝ	m	21,500	30,34	652,31
97	M	592170002400.S	Obrubník cestný nábehový, lxšxv 1000x200x150(100) mm	ks	21,715	6,81	147,88
98	K	917831513.S	Osadenie palisád hranatých betónových do betónu dĺžky 80 cm - do radu - PRI VP4	m	1,600	97,55	156,08
99	M	592170006340	Palisáda betónová, rozmer 120x165x800 mm, farebná	ks	10,100	11,93	120,49
100	K	917862111.S	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojatého do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou - OBRUB.ZVÝŠENÝ + ZNÍŽENÝ	m	359,500	30,34	10 907,23
101	M	592170001000	Obrubník PREMAC cestný, lxšxv 1000x150x260 mm skosenie 120/40 mm	ks	363,095	5,58	2 026,07
102	K	917862111.S/	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojatého do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou - OBR.ROVNÝ - ZAPUSTENÝ	m	30,000	30,34	910,20
103	M	592170000900.S	Obrubník cestný bez skosenia rovný, lxšxv 1000x150x260 mm	ks	30,300	6,47	196,04
104	K	919412113.S	Bet.čelá dn 1300 m z bet. rúr s čelami bet. tr. C 12/15	ks	2,000	1 271,84	2 543,68
105	K	919731121.S	Zarovnanie styčnej plochy pozdĺž vyburanej časti komunikácie asfaltovej hr. do 50 mm - CESTA 2495	m	14,000	3,66	51,24
106	K	919735111.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm - CESTA 2495	m	14,000	5,92	82,88
107	K	919794441.S	Úprava plôch okolo hydrantov, šupátok, a pod. v asfaltových krytoch v pôdorysnej ploche do 2 m2	ks	1,000	138,89	138,89
108	K	935111111.S	Osadenie priekopového žľabu z betónových priekop. tvárníc šírky do 500 mm - CHRÁNIČKY PRE NN	m	7,500	36,65	274,88
109	M	592270000300.S	Tvárnica priekopová a melioračná, prídlážba betónová, rozmer 500x250x80 mm	ks	16,000	2,05	32,80
110	K	935112111.S	Osadenie priekop. žľabu z betón. priekopových tvárníc šírky do 500 mm do betónu C 12/15 - RIGOLY	m	185,000	43,63	8 071,55
111	M	592278000100.S	Tvárnica priekopová TBM 2-50	ks	230,280	9,10	2 095,55
112	M	59227000.1800.S	Betónový žlab 50*50*15- PREFA DIVIAKY	ks	518,000	14,88	7 707,84
113	K	935112112.S	Osad. priekop. žľabu do lôžka hr. 100 mm z betónu C 12/15, z betón. dosiek akejkoľvek veľk. - PRIEČNY ŽLAB Č.1- ÚPRAVA RIGOLA PRED A ZA Z TBM 2-50	m2	3,000	43,63	130,89
114	M	592278000100.S	Tvárnica priekopová TBM 2-50	ks	12,120	9,10	110,29
115	K	935112211.S	Osadenie priekop. žľabu z betón. priekopových tvárníc šírky 500- 800 mm do betónu C 12/15- RIGOL	m	57,000	43,63	2 486,91
116	M	5922789700	Tvárnica priekopová a melioračná - betónová žľavka TBM 40-50	ks	116,000	4,16	482,56
117	K	935141234.S	Osadenie odvodňovacieho polymérbetónového žľabu univerzálneho s ochrannou hranou svetlej šírky 200 mm s roštom triedy D 400/E 600	m	3,500	65,47	229,15
118	M	592270070900.S	Odvodňovací žľab polymérbetónový s ochrannou hranou, svetlej šírky 200 mm, dĺ. 1 m, bez spádu	ks	3,500	170,72	597,52
119	M	592270071800.S	Kombi stena pre začiatok/koniec, hr. 20 mm, pre odvodňovacie žľaby univerzálne polymérbetónové s ochrannou hranou svetlej šírky 200 mm	ks	2,000	30,44	60,88

Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
120	M	592270075300.S	Mriežkový rošt pozinkovaný, dl. 1 m, D 400, pre odvodňovacie žľaby univerzálne polymérbetónové alebo plastové s ochrannou hranou svetlej šírky 200 mm	ks	3,500	165,38	578,83
121	K	935141254.S	Osadenie odvodňovacieho polymérbetónového žľabu univerzálneho s ochrannou hranou svetlej šírky 400 mm s roštom triedy D 400/E 600	m	15,000	89,98	1 349,70
122	M	592270081400.S	Odvodňovací žľab polymérbetónový s ochrannou hranou, svetlej šírky 400 mm, dl. 1 m, bez spádu	ks	15,000	270,88	4 063,20
123	M	592270082100.S	Kombi stena pre začiatok/koniec, hr. 50 mm, pre odvodňovacie žľaby univerzálne polymérbetónové s ochrannou hranou svetlej šírky 400 mm	ks	4,000	57,16	228,64
124	M	592270082400.S	Môstkový rošt liatinový, dl. 0,5 m, D 400/E 600, pre odvodňovacie žľaby univerzálne polymérbetónové s ochrannou hranou svetlej šírky 400 mm	ks	30,000	200,38	6 011,40
125	K	938909311.S	Odstránenie blata, prachu alebo hlineného nánosu, z povrchu podkladu alebo krytu bet. alebo asfalt.	m2	700,000	0,18	126,00
126	K	966008112.Sr	Búranie ul. vpustu, -0,98000t	ks	1,000	28,59	28,59
127	K	969021111.S	Vybúranie kanalizačného potrubia DN do 100 mm, - 0,03700t - priečne žľaby - JESTVUJÚCE	m	13,900	24,02	333,88
128	K	969021131.S	Vybúranie kanalizačného potrubia DN do 300 mm, - 0,09300t - kanalizácia + priepust + oc.rúra	m	79,000	24,02	1 897,58
129	K	979082213.S	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km, ktoré nemohli byť použité na spätné násypy - predpoklad	t	6,500	3,47	22,56
130	K	979082219.S	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny - uvažovaná doprava ku drvičke a naspäť	t	97,500	0,29	28,28
131	K	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	6,500	1,08	7,02
132	K	979093512.S	Drvenie stavebného odpadu z demolácií (recyklácia bez kov. mat.) z muriva z betónu prostého, asfaltovej komunikácie, dlažby, rigolov betónových apod	t	377,052	6,50	2 450,84
133	K	979093512.Sr	Doprava drvičky na stavbu a späť	súbor	1,000	1 039,81	1 039,81
	D	99	Presun hmôt HSV				16,59
134	K	998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	1 659,145	0,01	16,59

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Prochot - Miestna účelová komunikácia

Objekt:

SO02 - SO 02 - Dažďová kanalizácia

Časť:

1 - SO 02 Dažďová kanalizácia

JKSO:

Miesto: Prochot

KS:

Dátum: 17.09.2024

Objednávateľ:

Obec Prochot

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STRABAG s.r.o.

IČO:

17 317 282

IČ DPH:

SK2020316298

Projektant:

Ing. Ján Janec - MMJ, Haškova 30, Banská Bystrica

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Jenčík V.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Rozpočet bol spracovaný podľa poskytnutých podkladov. Súčasťou nie sú technologické zariadenia. K správne naceneniu výkazu výmer je potrebné naštudovanie PD a obhliadka stavby. Naceniť je potrebné jestvujúci výkaz výmer podľa pokynov. Rozdiely uviesť pod čiaru. Výkaz výmer výberom položiek, priloženými výpočtami má napomôcť a urýchliť dodávateľovi správne naceniť všetky práce podľa PD ku kompletnej realizácii, skolaudovaní a užívateľnosti stav. diela. Práce a dodávky obsiahnuté v projektovej dokumentácii a neobsiahnuté vo výkaze výmer je dodávateľ povinný položkovo rozšpecifikovať a naceniť pod čiaru, mimo ponukového rozpočtu pre objektívne rozhodovanie. Zmeny, opravy VV a návrhy na možné zníženie stav. nákladov dodávateľ nacení rovnako pod čiaru a priloží k ponukovému rozpočtu.

Náklady z rozpočtu				75 628,80
Ostatné náklady				0,00
Cena bez DPH				75 628,80
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	75 628,80	20,00%	15 125,76	
Cena s DPH		v EUR		90 754,56

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Prochot - Miestna účelová komunikácia

Objekt:

SO02 - SO 02 - Dažďová kanalizácia

Časť:

1 - SO 02 Dažďová kanalizácia

Miesto:

Prochot

Dátum:

17.09.2024

Objednávateľ:

Obec Prochot

Projektant:

Ing. Ján Janec -
MMJ, Haškova 30,
Banská Bystrica

Zhotoviteľ:

STRABAG s.r.o.

Spracovateľ:

Jenčík V.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

75 628,80

HSV - Práce a dodávky HSV

74 193,78

1 - Zemné práce

35 526,76

2 - Zakladanie

3 591,68

4 - Vodorovné konštrukcie

8 522,51

8 - Rúrové vedenie

24 834,45

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 714,10

99 - Presun hmôt HSV

4,28

PSV - Práce a dodávky PSV

564,05

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

564,05

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

539,22

D2 - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

331,75

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)

75 628,80

ROZPOČET

Stavba:

Prochot - Miestna účelová komunikácia

Objekt:

SO02 - SO 02 - Dažďová kanalizácia

Časť:

1 - SO 02 Dažďová kanalizácia

Miesto:

Prochot

Dátum:

17.09.2024

Objednávateľ:

Obec Prochot

Projektant:

Ing. Ján Janec -
MMJ, Haškova 30,
Banská Bystrica

Zhotoviteľ:

STRABAG s.r.o.

Spracovateľ:

Jenčík V.

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

Náklady z rozpočtu

75 628,80

D HSV

Práce a dodávky HSV

74 193,78

D 1

Zemné práce

35 526,76

1	K	115001102.S	Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN nad 100 do 150	m	40,000	8,77	350,80
2	K	115101203.S	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 1000 l do 2000 l	hod	360,000	4,27	1 537,20
3	K	115101303.S	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 1000 do 2000 l	den	15,000	2,42	36,30
4	K	119001801.S	Ochranné zábradlie okolo výkopu, drevené výšky 1,10 m dvojtyčové	m	414,780	3,09	1 281,67
5	K	131311101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.4 súdržných - ručným alebo pneumatickým náradím	m3	22,000	57,19	1 258,18
6	K	131311119.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným alebo pneumatickým náradím v horninetr. 4	m3	5,500	0,01	0,06
7	K	132301202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m3	m3	372,816	27,51	10 256,17
8	K	132301209.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 4	m3	83,884	0,01	0,84
9	K	132311121.S	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 1300 mm v horninách tr. 4 súdržných - ručným alebo pneumatickým náradím	m3	1,314	57,19	75,15
10	K	132311139.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š nad 600 do 1300 mm ručným alebo pneumatickým náradím v horninetr. 4	m3	0,131	0,01	0,00
11	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	678,640	2,37	1 608,38
12	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	8,860	2,41	21,35
13	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	678,640	1,43	970,46
14	K	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	8,860	1,91	16,92
15	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	228,260	8,67	1 979,01
16	K	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	2 739,120	0,29	794,34
17	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	228,260	1,38	315,00
82	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	433,694	7,80	3 382,81
19	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	207,980	18,52	3 851,79
20	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	119,020	27,51	3 274,24
21	M	583410001200.S	Kamenivo drvené hrubé frakcia 4-8 mm	t	202,334	22,32	4 516,09

D 2

Zakladanie

3 591,68

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	212752125.S	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 100 s obsypom do 0,15m ³ /m	m	192,790	18,63	3 591,68
D 4			Vodorovné konštrukcie				8 522,51
23	K	421953111.S	Drevené mostné podlahy dočasné z fošni a hranolov - výroba	m ²	21,000	51,34	1 078,14
24	K	421953112.S	Drevené mostné podlahy dočasné z fošni a hranolov - montáž	m ²	21,000	4,01	84,21
25	K	421953211.S	Drevené mostné podlahy dočasné z fošni a hranolov - odstránenie	m ²	21,000	3,01	63,21
26	K	451311731.S	Podklad pod dlažbu z prostého betónu vodostavebného C 25/30 vo vrstve hr. nad 150 do 200 mm	m ²	17,502	33,89	593,14
27	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m ³	57,201	69,79	3 992,06
28	K	452112111.S	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklapy a mreže, výšky do 100 mm	ks	9,000	84,15	757,35
29	M	592240009..1	Betónový roznášací prstenec TBW-Q.1 63/6	ks	3,030	20,56	62,30
30	M	592240009..2	Betónový roznášací prstenec TBW-Q.1 63/8	ks	2,020	22,32	45,09
31	M	592240009..3	Betónový roznášací prstenec TBW-Q.1 63/10	ks	4,040	23,42	94,62
32	K	452233..1	Úprava spádovej šachty čadičovou výstelkou	ks	3,000	114,38	343,14
33	K	452311161.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 30/37	m ³	1,092	176,41	192,64
34	K	452318510.S	Zaisťovací prah z betónu prostého vodostavebného melioračných kanálov s pätkami alebo bez päťiek	m ³	0,776	185,40	143,87
35	K	452351101.S	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m ²	4,800	43,89	210,67
36	K	465513227.S	Dlažba z lomového kameňa, na cementovú maltu s vyškárovaním cementovou maltou, hr. kameňa 250 mm	m ²	16,910	50,98	862,07

D 8			Rúrové vedenie				24 834,45
37	K	831263195.S	Príplatok k cene za zriadenie kahalizačnej prípojky DN od 100 do 300 mm	ks	7,000	21,04	147,28
38	K	871356028.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 200	m	16,600	13,14	218,12
39	M	286110...200	Rúra PVC-U hladký, gravitačný systém, Dxr 200x5,9mm, SN8 - plnostenná	m	15,958	13,20	210,65
40	M	286110010100.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 200x5,9 mm , dl. 1 m, SN8 - napenená (viacvrstvová)	ks	3,279	10,66	34,95
41	K	871376032.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 300	m	192,790	19,71	3 799,89
42	M	286110...315	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 315x9,2 mm, SN8 - plnostenná	m	210,719	35,72	7 526,88
43	K	877356006.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 200	ks	3,000	5,78	17,34
44	M	286510005100	Koleno PVC-U, DN 200x87° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	3,279	7,73	25,35
45	K	877356078.S	Montáž kanalizačnej PVC-U zátky DN 200	ks	10,000	3,87	38,70
46	M	286510011200.S	Zátka PVC-U vnútorná do hrdla DN 200 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	10,930	2,39	26,12
47	K	877376034.S	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 300	ks	4,000	5,78	23,12
48	M	286520022400.S	Odbočka 87° PVC; DN 300/200 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	3,279	54,41	178,41
49	M	286520019600.S	Odbočka 45° PVC; DN 300/200 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	1,093	47,73	52,17
50	K	892351000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 200 mm	m	14,600	4,55	66,43
51	K	892371000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 300 mm	m	192,790	7,15	1 378,45
52	K	8941180..1	Príplatok za každých ďalších 600 mm výšky vstupu prefa šachty	ks	7,000	74,09	518,63
53	K	894422003.S	Osadenie betónových prefabrikovaných dielcov dna pre šachty DN 1000	ks	7,000	159,87	1 119,09
54	M	592240003600	Dno výšky 800 mm priame TBZ-Q.1 100/80 V max 50 pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000/800x500 mm + plástové prechodky v dne	ks	7,000	465,63	3 259,41
55	M	286540132800.S	Šachtová prechodka PP, DN 200 korugovaná pre gravitačnú kanalizáciu	ks	9,837	27,10	266,58

Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	
56	M	592240014270.S	Tesnenie elastomerové klinové pre betónové kanalizačné šachty, D 1000 mm	ks	23,000	14,84	341,32	
57	K	894422053.S	Osadenie betónových prefabrikovaných dielcov rovných skruží pre šachty DN 1000	ks	9,000	94,23	848,07	
58	M	592240003200	Skruž výšky 500 mm TBS-Q.1 100/50/12 PS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 120 mm, rozmer 1000x500x120 mm	ks	6,060	44,41	269,12	
59	M	592240003000	Skruž výšky 250 mm TBS-Q.1 100/25/12 PS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 120 mm, rozmer 1000x250x120 mm	ks	3,030	111,29	337,21	
60	K	894422103.S	Osadenie betónových prefabrikovaných dielcov prechodových skruží-kónusov pre šachty DN 1000	ks	7,000	94,23	659,61	
61	M	5922400028..3	Kónus TBR-Q.2 100-63/60/12 KPS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1, hr. steny 120 mm, rozmer 1000x625x600 mm	ks	7,070	80,68	570,41	
62	K	898170018.S	Osadenie prechodky do stávajúcej šachty	ks	10,000	27,78	277,80	
63	M	286540133000.S	Šachtová prechodka PP, DN 300 korugovaná pre gravitačnú kanalizáciu	ks	10,930	44,65	488,02	
64	K	899103111.S	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg	ks	7,000	55,56	388,92	
65	M	592240008400.S	Poklop BEGU betón - liatina, tr. zaťaženia D400, pre revízne šachty DN 630 až 1000	ks	7,000	131,28	918,96	
66	K	899623151.S	Obetónovanie potrubia alebo muriva stôk betónom prostým tr. C 16/20 v otvorenom výkope	m3	2,097	166,51	349,17	
67	K	899643111.S	Debnenie pre obetónovanie potrubia v otvorenom výkope	m2	7,980	43,89	350,24	
68	K	899713111.S	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na stĺpiku oceľovom alebo betónovom	ks	1,000	36,78	36,78	
69	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	207,390	0,44	91,25	
D 9							Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 714,10
70	K	919413115.S	Vtaková nádržka z betónu prostého tr. C 25/30 priepustu z rúr do DN 800	ks	1,000	1 142,15	1 142,15	
71	K	971056019.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 225 mm do stien - železobetónových -0,00095t	cm	135,000	3,03	409,05	
72	K	971056022.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 350 mm do stien - železobetónových -0,00175t	cm	45,000	3,62	162,90	
D 99							Presun hmôt HSV	4,28
73	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺben z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	428,312	0,01	4,28	
D PSV							Práce a dodávky PSV	564,05
D 711							Izolácie proti vode a vlhkosti	564,05
74	K	711511201.S	Zhotovenie izolácie potrubí, stôk a šachiet za studena asfaltovým lakom penetračným	m2	59,600	1,06	63,18	
75	M	1116300..1..01	Penetračný náter ALP PENETRAL 9kg bandaska	kg	20,860	1,73	36,09	
76	K	711521131.S	Zhotovenie izolácie nádrží, bazénov za tepla asfaltovým náterom	m2	59,600	1,91	113,84	
77	M	1116300....1	Suspenzia asfaltová SA 12 GUMOASFALT 30kg vedro	ks	3,000	116,98	350,94	
78	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	0,000	0,01	0,00	
D HZS							Hodinové zúčtovacie sadzby	539,22
79	K	HZS--dopr.8	Dopravné náklady nemateriálové	sub	1,000	539,22	539,22	
D D2							Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	331,75
80	K	000300016..1	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vytyčovacej siete, vytyčenie staveniska, staveb. objektu	km	0,193	779,86	150,51	
81	K	000900023.S	Vplyv územia - územie so sťažnými výrobnými podmienkami - čistenie komunikácií	eur	1,000	181,24	181,24	