

ZMLUVA O DIELO č. ST/TEN-01-04-2018

uzatvorená podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka v platnom znení, zákona č. 25/2006 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, zák.č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov, zák.č. 50/1976 Z.z. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (Stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.

Článok č. 1 ZMLUVNÉ STRANY

1.1 Objednávateľ

Názov organizácie : Mesto Strážske

Adresa: Mestský úrad Strážske ,Námestie Alexandra Dubčeka 300, 072 22 Strážske

v zastúpení: Ing. Vladimír Dunajčák - primátor mesta

IČO: 00325813

DIČ: 2020742592

Bankové spojenie: VÚB a. s., pobočka Strážske

Číslo účtu: 33028552/0200

IBAN: SK75 0200 0000 0000 33028552

Tel.: 056 / 649 1431

e-mail: strazske@strazske.sk

Zástupca vo veciach technických: Ing. Ján Rohaľ, tel.: 0915 911 061

1.2 Zhotoviteľ:

Názov organizácie : STAVOCONZULT, spol. s r.o.

Adresa: Stavbárov 3, 071 01 Michalovce

Zastúpený: Marián VARGA, konateľ spoločnosti

zástupca vo veciach

technických : Ing. Pavol Brndiar

bankové spojenie: VÚB a.s. pobočka Michalovce

číslo účtu: SK79 0200 0000 0026 0234 5953

IČO: 44675488

IČ DPH: SK2022817522

Tel.: 0903629700

e-mail: stavoconzult@centrum.sk

Článok č. 2 VÝCHODISKOVÉ PODKLADY

- 2.1 Podkladom pre uzavretie tejto zmluvy je ponuka zhotoviteľa - rozpočet zo dňa 04.04.2018, ktorá je po vzájomnom odsúhlasení zmluvnými stranami považovaná za prílohu č. 1 tejto zmluvy.

Základné údaje:

Názov zákazky: „Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske.“

Miesto stavby: k.ú. mesta Strážske

Článok č. 3 PREDMET PLNENIA

- 3.1 Predmetom zmluvy je záväzok zhotoviteľa riadne a včas vykonať dielo (stavbu) s názvom „Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske“, podľa predloženej cenovej ponuky spracovanej v súlade s poskytnutým výkazom výmer a taktiež záväzok zhotoviteľa dodať objednávateľovi všetky s tým súvisiace doklady, týkajúce sa realizácie diela a jeho kvality, predovšetkým doklady potrebné k úspešnému odovzdaniu stavby.
- 3.2 Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa s vyššie uvedenou stavbou vrátane výkazu výmer v plnom rozsahu oboznámil pred podpisom tejto zmluvy a na jej základe predložil objednávateľovi cenovú ponuku a kalkuláciu podľa výkazu výmer. Zhotoviteľ teda potvrdzuje, že je schopný vykonať dielo za dohodnutú cenu uvedenú v čl. 5.1. a za podmienok uvedených v tejto zmluve.
- 3.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť a podľa pokynov objednávateľa.
- 3.4 Zmeny oproti priloženému rozpočtu môže nariadiť len objednávateľ a to písomnou formou.
- 3.5 V prípade ak počas realizácie diela dôjde k udalostiam, ktoré znemožnia vykonať dielo v súlade s cenovou ponukou je zhotoviteľ povinný práce na diele zastaviť a na tieto skutočnosti písomne upozorniť objednávateľa hneď ako ich zistil. Objednávateľ je povinný do piatich pracovných dní rozhodnúť o spôsobe ďalšieho postupu pri vykonávaní diela.

Článok č. 4 ČAS PLNENIA

- 4.1 Keďže Objednávateľ má záujem financovať dielo z fondov – Environmentálneho fondu a vlastných zdrojov, zmluvné strany sa dohodli, že termín začatia realizácie diela zo strany Zhotoviteľa určí Objednávateľ jednostranným písomným vyhlásením adresovaným Zhotoviteľovi, ktoré Objednávateľ realizuje neodkladne po tom, ako Zmluva o finančnú dotáciu nadobudne účinnosť.
- 4.1.1 Zmluvné strany sa zaväzujú rešpektovať všetky prípadné podmienky poskytovateľa NFP, resp. dotácie (aj na lehotu výstavby) a pokiaľ bude potrebné upraviť niektoré body zmluvy, tak pristúpia na takúto zmenu.

- 4.1.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že dielo zrealizuje (ukončí) riadne a včas do **4 mesiacov** od termínu určeného Objednávateľom podľa bodu 4.1 Zmluvy na začatie realizácie zákazky.
- 4.2 Objednávateľ sa zaväzuje, že riadne vykonané dielo prevezme a zaplatí za jeho vykonanie dohodnutú cenu v súlade s touto zmluvou.
- 4.3 Zmluvné strany sa dohodli, že na účely tejto zmluvy sa dielo považuje za riadne vykonané a odovzdané dňom podpisu preberacieho protokolu stavby bez akýchkoľvek väd a nedorobkov obidvoma zmluvnými stranami.

Článok č. 5 CENA

- 5.1 Celková cena za vykonanie predmetu zmluvy v rozsahu čl. 3 je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona č. 18/ 1996 Z.z. ako cena pevná, úplná a nemenná a je doložená cenovou ponukou a kalkuláciou podľa výkazu výmer (VV) – prílohou č.1 tejto zmluvy.
- 5.1.1 Cena za zhotovenie diela podľa čl. 3 je **141 990,49 €** - bez DPH, k cene diela bude pripočítaná DPH v príslušnej zákonnej výške **28 398,10 €**
Cena s DPH: 170 388,59 €
- 5.2 V cene za zhotovenie diela sú obsiahnuté aj náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie zariadenia staveniska.
- 5.3 Stavenisková a mimo stavenisková doprava je zakalkulovaná v jednotkových cenách.
- 5.4 Za požadované práce, ktoré nie sú súčasťou zmluvy, t.j. nie sú popísané vo výkaze výmer, ani v zmluvnej dokumentácii, má zhotoviteľ nárok na ich úhradu. Svoj nárok ale musí objednávatelovi oznámiť formou cenovej ponuky pred začatím prác. Práce môže zhotoviteľ vykonať až po písomnom schválení cenovej ponuky objednávatelom.
- 5.5 Práce, ktoré zhotoviteľ vykonal bez zadania, alebo bez objednávatelom písomne schválenej cenovej ponuky, alebo v dôsledku svojvoľného odchýlenia od zmluvy (v rozpore s čl. 5.4) nie je povinný objednávatel zaplatiť.

Článok č. 6 PLATOBNÉ PODMIENKY

- 6.1 Cenu za zhotovenie diela zaplatí objednávatel na základe faktúr, ktoré zhotoviteľ doručí objednávatelovi a to za práce (dielo) skutočne vykonané. Faktúra sa považuje za doručенú, ak bola doručená ako doporučená zásielka alebo bola osobne prevzatá pracovníkom obce a dátum prevzatia bol potvrdený jeho podpisom.
- 6.2 Lehota splatnosti je do 30 dní od doručenia faktúry objednávatelovi, za podmienky že bola objednávatelom schválená v zmysle bodu 6.3.

- 6.3 Objednávateľ skontroluje údaje, uvedené vo faktúre do 3 pracovných dní a v prípade zistených rozdielov môže objednávateľ faktúru vrátiť k prepracovaniu. Ak v uvedenej lehote nezašle objednávateľ faktúra k prepracovaniu považuje sa za schválenú.
- 6.4 Objednávateľ neposkytuje zhotoviteľovi žiadne zálohové platby.
- 6.5 Faktúra musí obsahovať náležitosti podľa § 71 Zákona č. 222/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov, zisťovací protokol potvrdený povereným pracovníkom objednávateľa a súpis vykonaných prác. V prípade, že faktúra nebude obsahovať tieto náležitosti, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju na prepracovanie. V takom prípade sa preruší lehota splatnosti až do doručenia opravenej faktúry.

Článok č. 7 KONEČNÁ FAKTÚRA

- 7.1 Konečná faktúra bude zhotoviteľom doručená objednávateľovi po podpísaní preberacieho protokolu.

Článok č. 8 PODMIENKY VYKONANIA DIELA

- 8.1 Zhotoviteľ vykoná dielo na svoje náklady a na vlastné nebezpečenstvo. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť pri práci požiarnu ochranu počas realizácie diela v zmysle platnej legislatívy.
- 8.3 Zastupovanie objednávateľa pri preberaní a odovzdávaní prác a dodávok a odstraňovaní väd, zabezpečuje v mene objednávateľa stavebný dozor Ing. Rohaľ Ján
- 8.4 Objednávateľ je povinný odovzdať stavenisko vypratane tak, aby zhotoviteľ mohol na ňom začať práce v súlade s podmienkami zmluvy .
- 8.4 Za vytyčenie všetkých nadzemných vedení a inžinierskych sietí na stavenisku je zodpovedný zhotoviteľ.
- 8.5 Objednávateľ nezodpovedá za poškodenie podzemných vedení a inžinierskych sietí, ku ktorému dôjde po odovzdaní staveniska.
- 8.6 Objednávateľ vymedzí zhotoviteľovi hranice staveniska.
- 8.7 Objednávateľ pri odovzdávaní staveniska určí zhotoviteľovi vymedzené plochy pre zariadenia staveniska, skládky.
- 8.8 Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady dopravu a skladovanie všetkých materiálov, stavebných hmôt a dielcov, výrobkov, strojov a zariadení a ich presun zo skladu na stavenisko.
- 8.9. Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady stráženie staveniska.
- 8.10 a stavenisko môžu vstupovať iba poverení pracovníci objednávateľa.
- 8.11 Funkciou koordinátora bezpečnosti na stavenisku sa poveruje zhotoviteľ. Koordinátor bezpečnosti sa zaväzuje zabezpečiť všetky povinnosti, stanovené v § 5 Nariadenia vlády SR č. 396 z 1.7.2006. V prípade porušenia týchto povinností a vzniku škody v príčinnej súvislosti s ich porušením, bude túto znášať koordinátor bezpečnosti.
- 8.12 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku. Zhotoviteľ odstráni na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti.
- 8.13 Zhotoviteľ nesmie uskladňovať na stavenisku materiály a zariadenia, nesúvisiace s prácami podľa tejto zmluvy.
- 8.14 Stavebné látky a dielce, ktoré nezodpovedajú normám a požiadavkám kvality, musí zhotoviteľ odpratať zo staveniska.
- 8.15 Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník. Pokyny k vedeniu stavebného denníka budú prejednané na spoločnom rokovaní zmluvných strán pri preberaní staveniska. Stavebný denník musí byť k dispozícii na stavenisku a tam sa musia robiť všetky záznamy v ňom.

- 8.16 Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne vyzvať objednávateľa na kontrolu všetkých prác, ktoré majú byť zakryté alebo sa stanú neprístupnými, minimálne 3 (tri) pracovné dni vopred. Ak sa objednávateľ nedostaví a nevykoná kontrolu týchto prác, zhotoviteľ môže pokračovať v prácach. Objednávateľ môže dodatočne požadovať odkrytie týchto prác, ale na svoje náklady, iba že sa pri dodatočnej kontrole zistí, že práce neboli riadne vykonané, budú tieto práce vykonané na náklady zhotoviteľa.
- 8.17 Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne vyzvať minimálne 3 (tri) pracovné dni vopred objednávateľa k účasti na všetkých predpísaných skúškach.
- 8.18 Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať spolu s dielom aj dokumentáciu OP a OS a vypracovanie protokolu v zmysle ponuky .
- 8.19 Ak zhotoviteľ zistí vadu v projektovej dokumentácii, je povinný okamžite prerušiť práce v takom rozsahu, ktorý by zamedzil realizáciu chybnej časti a zároveň okamžite upozorniť objednávateľa a projektanta na zistenú vadu.
- 8.20 Zhotoviteľ je povinný predložiť atesty zabudovaných materiálov

Článok č. 9 VÝROBNÉ PODKLADY

- 9.1 Objednávateľ sa zaväzuje, že poskytne zhotoviteľovi v rozsahu nevyhnutnom potrebné spolupôsobenie, spočívajúce najmä v priebežných konzultáciách počas priebehu výstavby.
- 9.2 Objednávateľ zodpovedá za to, že odovzdané podklady a doklady sú bez právnych väd.
- 9.3 Podklady, ktoré sú potrebné na vykonanie prác, odovzdá objednávateľ zhotoviteľovi bezplatne.

Článok č. 10 ZÁRUČNÁ DOBA A ZÁRUKA

- 10.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy je zhotovený podľa podmienok tejto zmluvy, platnej projektovej dokumentácie a podľa noriem STN, a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti, dohodnuté v tejto zmluve.
- 10.2 Záručná doba začína plynúť dňom podpisania preberacieho protokolu objednávateľom a platí **60 mesiacov** na stavebnú časť .
- 10.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť všetky vady počas výstavby a záručnej doby na vlastné náklady a najneskôr do 15 kalendárnych dní od uplatnenia oprávnenej reklamácie.

Článok č. 11 PENÁLE A ZMLUVNÉ POKUTY

- 11.1 Ak zhotoviteľ odovzdá dielo, uvedené v čl. 3.1 tejto zmluvy po termíne, uvedenom v čl. 4.1 tejto zmluvy, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 16,60 € za každý deň omeškania objednávateľovi a to do troch dní od jej uplatnenia.
- 11.2 Ak zhotoviteľ neodstráni vady v termíne podľa čl. 10.3 tejto zmluvy, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 16,60 € za každý deň omeškania objednávateľovi a to do troch dní od jej uplatnenia.

- 11.3 Pri meškaní objednávateľa s úhradou faktúry je zhotoviteľ oprávnený účtovať úrok z omeškania vo výške 16,60 za každý deň omeškania.

Článok č. 12 PREVOD A POSTÚPENIE ZMLUVY, PODDODÁVATELIA

- 12.1 Prevod a postúpenie zmluvy alebo jej časti je možný len s písomným súhlasom objednávateľa.
Zhotoviteľ je povinný informovať objednávateľa o zmene subdodávateľa v rámci plnenia zmluvy.

Článok č. 13 VYSVETLENIE POJMOV

13.1 Pojmy:

Výkresy – znamená a zahŕňa všetky vydané výkresy a aj tie, ktoré budú vydané v súlade s touto zmluvou ako aj ich modifikácie, ktoré sú schválené projektantom a objednávateľom.

Deň, týždeň, mesiac – znamená kalendárny deň, týždeň, mesiac podľa platného kalendára v SR. Týždeň začína pondelkom a končí nedeľou.

Pracovný deň – znamená kalendárny deň podľa kalendára v SR, okrem dní pracovného pokoja.

Dni pracovného pokoja – znamená soboty, nedele a štátom uznané sviatky.

Jazyk – oficiálnym jazykom pre účely tejto zmluvy je jazyk slovenský a metrický systém.

Stavenisko – je miesto, určené k realizácii stavby alebo udržiavacím prácam a zahrňuje stavebný pozemok.

Pracovisko – je časť staveniska, určená objednávateľom pre činnosť zhotoviteľa a zahrňuje pozemky pod objektmi, ktoré sú predmetom tejto zmluvy, plochy, určené na zariadenie staveniska, skládky, zemníky a prístupové cesty. Bez súhlasu objednávateľa zhotoviteľ nesmie použiť iné časti staveniska.

Výrobné výkresy – sú dielčie výkresy, potrebné pre realizáciu diela, ktoré si zhotoviteľ vyhotovuje sám a na vlastné náklady, ale podliehajú schváleniu projektanta a sú súčasťou výrobnéj dodávateľskej dokumentácie.

Článok č. 14 PRACOVNÍCI ZHOTOVITEĽA A KOMUNIKÁCIA

- 14.2 Zodpovední pracovníci zhotoviteľa: Ing. Pavol Brndiar
15.2 Písomná korešpondencia medzi zhotoviteľom a objednávateľom bude v jazyku slovenskom.

Článok č. 15 ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODY

- 15.1 Zhotoviteľ zodpovedá za škody, spôsobené objednávateľovi v súvislosti s vykonávanými prácami, ako aj za škody, spôsobené tretej osobe.
15.2 Objávateľ neznaša žiadne náklady za škody, vzniknuté počas výstavby a po nej až do úplného prevzatia stavebných objektov nenesie žiadnu zodpovednosť.

Článok č. 16
RIEŠENIE SPOROV

- 16.1 Zmluvné strany sa dohodli, že prípadné spory budú riešiť dohodou a ak nedôjde k dohode, zmluvné strany požiadajú o vyriešenie sporu príslušný súd SR.

Článok č. 17
VYŠŠIA MOC

- 17.1 Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú vojna a mobilizácia. Proti škodám z titulu živeľnej pohromy je zhotoviteľ povinný dielo poistiť až do odovzdania objednávateľovi.
- 17.2 Štrajk pracovníkov zhotoviteľa, ako aj jeho poddodávateľov, sa nepovažuje za vyššiu moc pre účely tejto zmluvy.

Článok č. 18
ZMENY A DODATKY

- 18.1 Zmeny textu a údajov tejto zmluvy a dodatky k tejto zmluve je možné urobiť len písomnou formou a budú platné len ak sú potvrdené podpismi oprávnených zástupcov oboch zmluvných strán.

Článok č. 19
OSTATNÉ USTANOVENIA

- 19.1 Zmluvné strany sa zaväzujú, že sa budú bez prieťahov informovať o všetkých skutočnostiach, ktoré by mohli ovplyvniť plnenie tejto zmluvy alebo kvalitu prác a budú pristupovať k svojim povinnostiam tak, aby nevznikli žiadne škody alebo sa znížila hodnota diela.
- 19.2 Zmluvné strany sa dohodli, že obchodné, technické a finančné informácie, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom alebo ich získali v prípravnom období a počas realizácie diela, nesprístupnia tretím osobám bez písomného súhlasu zmluvného partnera.
- 19.3 Zhotoviteľ vyhlasuje, že má oprávnenie vykonávať živnosť v rozsahu čl. 3 tejto zmluvy.
- 19.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje postupovať pri realizácii s odbornou starostlivosťou a profesionalitou k spokojnosti objednávateľa.
- 19.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje postupovať pri realizácii v súlade s ustanoveniami Stavebného zákona SR.

Článok č. 20 ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 20.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že nebude prenášať na objednávateľa svoje záväzky voči štátnym orgánom, samospráve, daňovým úradom, sociálnej a zdravotnej poisťovni, úradu práce a ostatným právnickým a fyzickým osobám.
- 20.2 Ostatné podmienky a vzťahy medzi zmluvnými stranami, nešpecifikované v tejto zmluve, sa budú riešiť v súlade s Obchodným zákonom, Zákon č. 513/1991 Zb. z. a jeho novelami.
- 20.3 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je príloha č.1(cenová ponuka zhotoviteľa /podrobný rozpočet/vypracovaná na základe výkazu výmer)
- 20.4 Objednávateľ má právo odstúpiť od zmluvy z dôvodov podstatného porušenia zmluvy. Podstatným porušením zmluvy zo strany zhotoviteľa sa pre účely tejto zmluvy rozumie:
- nedodržanie zmluvného termínu výstavby
 - porušenie technologickej disciplíny, vrátane nedodržania projektu
 - strata oprávnenia vykonávať predmetnú činnosť
- 20.5 Účinky odstúpenia od zmluvy nastanú dňom doručenia oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strane.
- 20.6 Pri odstúpení od zmluvy z dôvodov na strane zhotoviteľa, má objednávateľ právo na náhradu škody, spôsobenej mu z titulu porušenia záväzkov.
- 20.7 Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania obidvomi zmluvnými stranami a účinnosť nadobudne dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia,

Táto zmluva podlieha podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov povinnému zverejneniu. Zhotoviteľ berie na vedomie povinnosť Objednávateľa na zverejnenie tejto zmluvy ako aj jednotlivých faktúr vyplývajúcich z tejto zmluvy a svojim podpisom dáva súhlas na zverejnenie tejto zmluvy v plnom rozsahu.

- 20.8 Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly, auditu, overovania súvisiaceho s dodávanými tovarmi, službami a prácami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnenými osobami sú:
- a) Poskytovateľ nenávratného finančného príspevku a ním poverené osoby,
 - b) Útvar následnej finančnej kontroly a ním poverené osoby,
 - c) Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a ním poverené osoby,
 - d) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a ním poverené osoby,
 - e) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov.
 - f) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až d) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ.

KRYCI LIST ROZPOCTU

| | | | |
|---------------|---|----------|----------|
| Názov stavby | Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske-3.etapa Stoka A | JKSO | |
| Názov objektu | | EČO | |
| | | Miesto | Strážske |
| | | IČO | IČ DPH |
| Objednávateľ | Mesto Strážske | 325813 | |
| Projektant | | | |
| Zhotoviteľ | Stavoconsult spol. s r.o., Michalovce | | |
| Spracoval | Ing. M. Čičák | | |
| | Rozpočet číslo | Dňa | CPV |
| | | 4.4.2018 | CPA |

Merné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
| 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |

Rozpočtové náklady v EUR

| A Základné rozp. náklady | | B Doplnkové náklady | | C Vedľajšie rozpočtové náklady | |
|--------------------------|-------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| 1 | HSV Dodávky 47 851,13 | 8 | Práca nadčas 0,00 | 13 | Zariad. staveniska 4 318,84 |
| 2 | Montáž 85 036,56 | 9 | Bez pevnej podl. 0,00 | 14 | Mimostav. doprava 0,00 |
| 3 | PSV Dodávky 0,00 | 10 | Kultúrna pamiatka 0,00 | 15 | Územné vplyvy 2 790,64 |
| 4 | Montáž 0,00 | 11 | | 16 | Prevádzkové vplyvy 1 993,33 |
| 5 | "M" Dodávky 0,00 | | | 17 | Ostatné 0,00 |
| 6 | Montáž 0,00 | | | 18 | VRN z rozpočtu 0,00 |
| 7 | ZRN (r. 1-6) 132 887,69 | 12 | DN (r. 8-11) | 19 | VRN (r. 13-18) 9 102,81 |
| 20 | HZS 0,00 | 21 | Kompl. činnosť 0,00 | 22 | Ostatné náklady 0,00 |

| | | |
|---------------------|----------|--|
| Projektant | | D Celkové náklady |
| Dátum a podpis | Pečiatka | 23 Súčet 7, 12, 19-22 141 990,49 |
| Objednávateľ | | 24 DPH 20,00 % z 141 990,49 28 398,10 |
| Dátum a podpis | Pečiatka | 25 Cena s DPH (r. 23-24) 170 388,59 |
| Zhotoviteľ | | E Prípochty a odpočty |
| Dátum a podpis | Pečiatka | 26 Dodávky zadávateľa 0,00 |
| | | 27 Kľzavá doložka 0,00 |
| | | 28 Zvýhodnenie + - 0,00 |



STAVOCONSULT,
spol. s r.o.
Stavbárov 3, 071 01 MICHALOVCE
IČO: 44675488
IČ DPH: SK2022817522

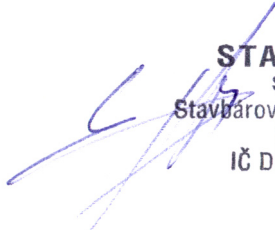
Rekapitulácia objektov stavby

Objekt: Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske-3.etapa Stoka A

Objednávateľ: Mesto Strážske
 Projektovateľ: Stavoconzult spol. s r.o., Michalovce
 Miesto: Strážske

Spracoval: Ing. M. Čičák
 Dátum: 4.4.2018

| Kód | Zákazka | Cena bez DPH | DPH | Cena s DPH | Ostatné | ZRN | HZS | VRN | KČ |
|-----|--|-------------------|------------------|-------------------|-------------|-------------------|-------------|-----------------|-------------|
| | Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske-3.etapa Stoka A | 141 990,49 | 28 398,10 | 170 388,59 | 0,00 | 132 887,69 | 0,00 | 9 102,81 | 0,00 |
| | Stoka A - DN 500 | 42 514,20 | 8 502,84 | 51 017,04 | 0,00 | 39 788,68 | 0,00 | 2 725,52 | 0,00 |
| | Stoka A - DN 300 | 42 419,25 | 8 483,85 | 50 903,10 | 0,00 | 39 699,81 | 0,00 | 2 719,44 | 0,00 |
| | Zberač A-8 | 34 773,88 | 6 954,78 | 41 728,66 | 0,00 | 32 544,57 | 0,00 | 2 229,31 | 0,00 |
| | Zberač A-8.1 | 3 915,44 | 783,09 | 4 698,53 | 0,00 | 3 664,43 | 0,00 | 251,01 | 0,00 |
| | Zberač A-9 | 11 097,25 | 2 219,45 | 13 316,70 | 0,00 | 10 385,82 | 0,00 | 711,43 | 0,00 |
| | Zberač A-10 | 7 270,47 | 1 454,09 | 8 724,56 | 0,00 | 6 804,37 | 0,00 | 466,10 | 0,00 |
| | Celkom | 141990,49 | 28398,10 | 170 388,59 | 0,00 | 132 887,69 | 0,00 | 9 102,81 | 0,00 |


STAVOCONZULT,
 spol. s r.o.
 Stavbárov 3, 071 01 MICHALOVCE
 IČO: 44675488
 IČ DPH: SK2022817522

KRYCI LIST ROZPOCTU

| | | | |
|---------------|---|----------|----------|
| Názov stavby | Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske-3.etapa Stoka A | JKSO | |
| Názov objektu | Stoka A - DN 500 | EČO | |
| | | Miesto | Strážske |
| | | IČO | IČ DPH |
| Objednávateľ | Mesto Strážske | 325813 | |
| Projektant | | | |
| Zhotoviteľ | Stavoconsult spol. s r.o., Michalovce | | |
| Spracoval | Ing. M. Čičák | | |
| | Rozpočet číslo | Dňa | CPV |
| | | 4.4.2018 | CPA |

Merné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
| 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |

Rozpočtové náklady EUR

| A Základné rozp. náklady | | B Doplnkové náklady | | C Vedľajšie rozpočtové náklady | |
|--------------------------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| 1 | HSV Dodávky 21 080,04 | 8 | Práca nadčas 0,00 | 13 | Zariad. staveniska 3,25% 1 293,13 |
| 2 | Montáž 18 708,65 | 9 | Bez pevnej podl. 0,00 | 14 | Mimostav. doprava 0,00 |
| 3 | PSV Dodávky 0,00 | 10 | Kultúrna pamiatka 0,00 | 15 | Územné vplyvy 2,10% 835,56 |
| 4 | Montáž 0,00 | 11 | | 16 | Prevádzkové vplyvy 1,50% 596,83 |
| 5 | "M" Dodávky 0,00 | | | 17 | Ostatné 0,00 |
| 6 | Montáž 0,00 | | | 18 | VRN z rozpočtu 0,00 |
| 7 | ZRN (r. 1-6) 39 788,68 | 12 | DN (r. 8-11) | 19 | VRN (r. 13-18) 2 725,52 |
| 20 | HZS 0,00 | 21 | Kompl. činnosť 0,00 | 22 | Ostatné náklady 0,00 |

| | | |
|--------------------------|--|---|
| Projektant | | D Celkové náklady |
| Dátum a podpis | Pečiatka | 23 Súčet 7, 12, 19-22 42 514,20 |
| Objednávateľ |  | 24 DPH 20,00 % z 42 514,20 8 502,84 |
| Dátum a podpis 20.4.2018 | Pečiatka | 25 Cena s DPH (r. 23-24) 51 017,04 |
| Zhotoviteľ | STAVOCONSULT, spol. s r.o. Stavbárov 3, 071 01 MICHALOVCE IČO: 44675488 | E Prípochy a odpočty |
| Dátum a podpis | Pečiatka IČ DPH: SK2022817522 | 26 Dodávky zadávateľa 0,00 |
| | | 27 Kízavá doložka 0,00 |
| | | 28 Zvýhodnenie + - 0,00 |

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske-3.etapa Stoka A

Objekt: Stoka A - DN 500

Objednávateľ: Mesto Strážske

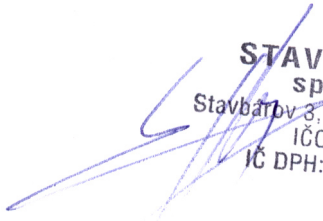
Zhotoviteľ: Stavoconsult spol. s r.o., Michalovce

Miesto: Strážske

Spracoval: Ing. M. Čičák

Dátum: 4.4.2016

| Kód | Popis | Dodávka | Montáž | Cena celkom | Hmotnosť celkom | Súčet celkom |
|-----|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------|--------------|
| | Celkom | 21 080,035 | 18 708,646 | 39 788,681 | 141,178 | 8,770 |


STAVOCONSULT,
spol. s r.o.
Stavbárny 3, 071 01 MICHALOVCE
IČO: 44675488
IČ DPH: SK2022817522

ROZPOČET

Na: Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske-3.etapa Stoka A
 Miesto: Stoka A - DN 500

Objaviteľ: Mesto Strážske
 Vypracovateľ: Stavoconsult spol. s r.o., Michalovce
 Miesto: Strážske

Spracoval: Ing. M. Čičák
 Dátum: 4.4.2018

| KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Dodávka | Montáž | Cena celkom | Hmotnosť celkom |
|-----|-------------|--|----|-----------------|-----------------|-----------|-----------|-------------|-----------------|
| 001 | 120001101 | Príplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín | m3 | 2,356 | 11,600 | 0,000 | 27,330 | 27,330 | 0,000 |
| 001 | 132201203 | Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3 | m3 | 133,200 | 5,725 | 0,000 | 762,570 | 762,570 | 0,000 |
| 001 | 132201209 | Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3 | m3 | 102,456 | 0,705 | 0,000 | 72,231 | 72,231 | 0,000 |
| 001 | 151101102 | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m | m2 | 398,756 | 5,236 | 167,079 | 1 920,807 | 2 087,886 | 0,339 |
| 001 | 151101112 | Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m | m2 | 398,756 | 2,858 | 0,000 | 1 139,645 | 1 139,645 | 0,000 |
| 001 | 162401102 | Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4, do 2000 m | m3 | 217,244 | 3,704 | 0,000 | 804,672 | 804,672 | 0,000 |
| 001 | 174101003 | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3 | m3 | 194,321 | 2,510 | 0,000 | 487,746 | 487,746 | 0,000 |
| | 5833773700 | Štrkopiesok | m3 | 21,856 | 11,402 | 249,202 | 0,000 | 249,202 | 0,000 |
| 001 | 175101102 | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny | m3 | 86,850 | 18,941 | 0,000 | 1 645,026 | 1 645,026 | 0,000 |
| 581 | 5815322000 | Piesok zasypový | m3 | 98,959 | 33,154 | 3 280,887 | 0,000 | 3 280,887 | 98,959 |
| 221 | 113107112 | Odstránenie podkladu alebo krytu v ploche do 200m2 z kameniva ťaženého, hr.100 do 200mm, -0,24000t | m2 | 12,357 | 2,820 | 0,000 | 34,847 | 34,847 | 0,000 |
| 221 | 113107143 | Odstránenie podkladu alebo krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 100 do 150 mm, -0,31600t | m2 | 18,368 | 7,576 | 0,000 | 139,156 | 139,156 | 0,000 |
| R | pcrigol | Úprava rigolu do pôvodného stavu | m | 25,000 | 47,000 | 0,000 | 1 175,000 | 1 175,000 | 0,000 |
| 271 | 451573111 | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm | m3 | 22,150 | 24,637 | 337,433 | 208,277 | 545,710 | 41,880 |
| R | 566901111 | Upravenie podkladu po prekopoch pre inž.siete so zhutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom | m3 | 0,850 | 14,814 | 0,000 | 12,592 | 12,592 | 0,000 |
| R | 566904111 | Upravenie podkladu po prekopoch pre inž.siete so zhutnením kamenivom obaľovaným asfaltom | m3 | 0,756 | 57,603 | 0,000 | 43,548 | 43,548 | 0,000 |
| R | 572952111 | Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inž.siete asfaltovým betónom po zhutnení hr.30-50mm | m2 | 14,857 | 7,088 | 0,000 | 105,306 | 105,306 | 0,000 |
| R | pcvjazd | Úprava vjazdov do dvorov | ks | 2,000 | 216,200 | 0,000 | 432,400 | 432,400 | 0,000 |
| R | 871313121 | Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150, DN 200 | m | 10,000 | 0,743 | 0,000 | 7,430 | 7,430 | 0,000 |

| KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Dodávka | Montáž | Cena celkom | Hmotnosť celkom |
|-----|-------------|---|----|-----------------|-----------------|------------|-----------|-------------|-----------------|
| | 2861102500 | Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 160x4.0x5000 | ks | 2,000 | 26,583 | 53,166 | 0,000 | 53,166 | 0,000 |
| R | 871790500 | Montáž potrubia pre kanalizácie z odstredivo liateho sklolaminátu HOBAS DN 500 | m | 131,500 | 3,469 | 0,000 | 456,174 | 456,174 | 0,000 |
| | 2865259100 | Rúry z odstredivo liateho laminátu HOBAS PN 1 SN 5000 DN 500 DA 530 spojka FWC | m | 126,845 | 116,097 | 14 725,436 | 0,007 | 14 725,436 | 0,000 |
| | 28655259100 | Rúry z odstredivo liateho laminátu HOBAS PN 1 SN 10000 DN 500 DA 501 spojka FWC | m | 5,000 | 121,232 | 606,160 | 0,000 | 606,160 | 0,000 |
| R | 894211141 | Šachta kanalizačná s obložením dna betónom tr. B30(C 25/30) napotrúbie DN 450-500 | ks | 4,000 | 393,982 | 0,000 | 1 575,928 | 1 575,928 | 0,000 |
| | 5922465000 | Prefabrikát betónový-kónus TBS 100/65-60 | ks | 4,000 | 42,112 | 168,448 | 0,000 | 168,448 | 0,000 |
| | 592247150 | Skruž betónová rovná TBS 1000/250 s poplastovanou stupačkou | ks | 1,000 | 39,546 | 39,546 | 0,000 | 39,546 | 0,000 |
| | 5922470160 | Skruž betónová rovná TBS 1000/500 s poplastovanou stupačkou | ks | 4,000 | 60,292 | 241,168 | 0,000 | 241,168 | 0,000 |
| | pctes | Tesnenie gumenné D 1000 mm | ks | 9,000 | 23,500 | 211,500 | 0,000 | 211,500 | 0,000 |
| R | 899102111 | Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg | ks | 2,000 | 17,569 | 0,000 | 35,138 | 35,138 | 0,000 |
| | 5524333000 | Poklop kruhový 600 tr. B | ks | 2,000 | 123,347 | 246,694 | 0,000 | 246,694 | 0,000 |
| R | 899103111 | Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg | ks | 4,000 | 19,655 | 0,000 | 78,620 | 78,620 | 0,000 |
| | 5524344200 | Poklop vstupná šachta D 600 D | ks | 4,000 | 188,329 | 753,316 | 0,000 | 753,316 | 0,000 |
| R | pc1 | Šachta domová s poklopom | ks | 2,000 | 517,000 | 0,000 | 1 034,000 | 1 034,000 | 0,000 |
| R | 919735113 | Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbkou nad 100 do 150 mm | m | 20,000 | 11,543 | 0,000 | 230,860 | 230,860 | 0,000 |
| R | 979082213 | Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnáním na vzdialenosť do 1 km | t | 8,426 | 1,532 | 0,000 | 12,909 | 12,909 | 0,000 |
| R | 998276101 | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope | t | 256,800 | 24,402 | 0,000 | 6 266,434 | 6 266,434 | 0,000 |

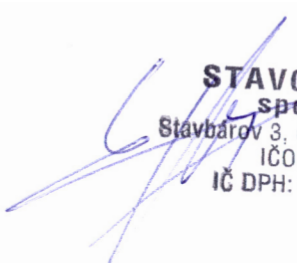
Celkom

21 080,035

18 708,646

39 788,681

141,178


STAVOCONSULT
 spol. s r.o.
 Stavbárov 3, 071 01 MICHALOVCE
 IČO: 44675488
 IČ DPH: SK2022817522

KRYCI LIST ROZPOCTU


| | | | |
|---------------|--|----------|----------|
| Názov stavby | Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske-3.etapa Stoka A | JKSO | |
| Názov objektu | Stoka A - DN 300 | EČO | |
| | | Miesto | Strážske |
| | | IČO | IČ DPH |
| Objednávateľ | Mesto Strážske | 325813 | |
| Projektant | | | |
| Zhotoviteľ | Stavoconsult spol. s r.o., Michalovce | | |
| Spracoval | Ing. M. Čičák | | |
| | Rozpočet číslo | Dňa | CPV |
| | | 4.4.2018 | CPA |

Merné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
| 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |

Rozpočtové náklady \ EUR

| A Základné rozp. náklady | | B Doplnkové náklady | | C Vedľajšie rozpočtové náklady | |
|--------------------------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| 1 | HSV Dodávky 11 115,68 | 8 | Práca nadčas 0,00 | 13 | Zariad. staveniska 3,25% 1 290,24 |
| 2 | Montáž 28 584,13 | 9 | Bez pevnej podl. 0,00 | 14 | Mimostav. doprava 0,00 |
| 3 | PSV Dodávky 0,00 | 10 | Kultúrna pamiatka 0,00 | 15 | Územné vplyvy 2,10% 833,70 |
| 4 | Montáž 0,00 | 11 | | 16 | Prevádzkové vplyvy 1,50% 595,50 |
| 5 | "M" Dodávky 0,00 | | | 17 | Ostatné 0,00 |
| 6 | Montáž 0,00 | | | 18 | VRN z rozpočtu 0,00 |
| 7 | ZRN (r. 1-6) 39 699,81 | 12 | DN (r. 8-11) | 19 | VRN (r. 13-18) 2 719,44 |
| 20 | HZS 0,00 | 21 | Kompl. činnosť 0,00 | 22 | Ostatné náklady 0,00 |

| | | |
|--------------------------|--|---|
| Projektant | | D Celkové náklady |
| Dátum a podpis | Pečiatka | 23 Súčet 7, 12, 19-22 42 419,25 |
| Objednávateľ |  | 24 DPH 20,00 % z 42 419,25 8 483,85 |
| Dátum a podpis 20.4.2018 | Pečiatka | 25 Cena s DPH (r. 23-24) 50 903,10 |
| Zhotoviteľ | STAVOCONSULT, spol. s r.o. Stavbárov 3, 071 01 MICHALOVCE IČO: 44675488 | E Prípochty a odpočty |
| Dátum a podpis | Pečiatka IČ DPH: SK2022817522 | 26 Dodávky zadávateľa 0,00 |
| | | 27 Kízavá doložka 0,00 |
| | | 28 Zvýhodnenie + - 0,00 |

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske-3.etapa Stoka A
Objekt: Stoka A - DN 300

Objednávateľ: Mesto Strážske
Zhotoviteľ: Stavocoonzult spol. s r.o., Michalovce
Miesto: Strážske

Spracoval: Ing. M. Čičák
Datum: 4.4.2018

| Kód | Popis | Dodávka | Montáž | Cena celkom | Hmotnosť celkom | Štítok celkom | |
|-----|---------------|---------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------|---------------|
| | Celkom | | 11 115,680 | 28 584,129 | 39 699,809 | 163,593 | 15,091 |

STAVOCOENZULT,
spol. s r.o.
Stavbárov 3, 071 01 MICHALOVCE
IČO: 44675488
IČ DPH: SK2022817522

ROZPOČET

Objekt: Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske-3.etapa Stoka A

Objekt: Stoka A - DN 300

Objaviteľ: Mesto Strážske

Projektant: Stavoconsult spol. s r.o., Michalovce

Objekt: Strážske

Spracoval: Ing. M. Čičák

Dátum: 4.4.2018

| KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Dodávka | Montáž | Cena celkom | Hmotnosť celkom |
|-----|-------------|---|----|-----------------|-----------------|-----------|-----------|-------------|-----------------|
| 001 | 120001101 | Príplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín | m3 | 6,199 | 11,600 | 0,000 | 71,908 | 71,908 | 0,000 |
| 001 | 132201203 | Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3 | m3 | 441,383 | 5,725 | 0,000 | 2 526,918 | 2 526,918 | 0,000 |
| 001 | 132201209 | Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3 | m3 | 147,128 | 0,705 | 0,000 | 103,725 | 103,725 | 0,000 |
| 001 | 151101102 | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m | m2 | 760,800 | 5,236 | 318,775 | 3 664,774 | 3 983,549 | 0,647 |
| 001 | 151101112 | Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m | m2 | 760,800 | 2,858 | 0,000 | 2 174,366 | 2 174,366 | 0,000 |
| 001 | 162401102 | Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4, do 2000 m | m3 | 148,520 | 3,704 | 0,000 | 550,118 | 550,118 | 0,000 |
| 001 | 174101003 | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3 | m3 | 226,350 | 2,510 | 0,000 | 568,139 | 568,139 | 0,000 |
| | 5833773700 | Štrkopiesok | m3 | 22,250 | 11,402 | 253,695 | 0,000 | 253,695 | 0,000 |
| 001 | 175101102 | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny | m3 | 125,750 | 18,941 | 0,000 | 2 381,831 | 2 381,831 | 0,000 |
| 581 | 5815322000 | Piesok zasypový | m3 | 91,617 | 33,154 | 3 037,470 | 0,000 | 3 037,470 | 91,617 |
| 221 | 113107112 | Odstránenie podkladu alebo krytu v ploche do 200m2 z kameniva ťaženého, hr.100 do 200mm, -0,24000t | m2 | 26,013 | 2,820 | 0,000 | 73,357 | 73,357 | 0,000 |
| 221 | 113107143 | Odstránenie podkladu alebo krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 100 do 150 mm, -0,31600t | m2 | 28,000 | 7,576 | 0,000 | 212,128 | 212,128 | 0,000 |
| 271 | 451573111 | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm | m3 | 37,725 | 24,637 | 574,703 | 354,728 | 929,431 | 71,329 |
| R | 566901111 | Upravenie podkladu po prekopoch pre inž.siete so zhutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom | m3 | 2,700 | 14,814 | 0,000 | 39,998 | 39,998 | 0,000 |
| R | 566904111 | Upravenie podkladu po prekopoch pre inž.siete so zhutnením kamenivom obalovaným asfaltom | m3 | 2,160 | 57,603 | 0,000 | 124,422 | 124,422 | 0,000 |
| R | 572952111 | Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inž.siete asfaltovým betónom po zhutnení hr.30-50mm | m2 | 26,013 | 7,088 | 0,000 | 184,380 | 184,380 | 0,000 |
| R | pcvjazd | Úprava vjazdov do dvorov | ks | 4,000 | 216,200 | 0,000 | 864,800 | 864,800 | 0,000 |
| R | 871313121 | Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150, DN 200 | m | 31,500 | 0,743 | 0,000 | 23,405 | 23,405 | 0,000 |
| | 2861102500 | Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 160x4,0x5000 | ks | 6,000 | 26,583 | 159,498 | 0,000 | 159,498 | 0,000 |

| KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Dodávka | Montáž | Cena celkom | Hmotnosť celkom |
|-----|-------------|--|----|-----------------|-----------------|-----------|-----------|-------------|-----------------|
| R | 871373121 | Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 300, DN 400 | m | 251,500 | 1,335 | 0,000 | 335,753 | 335,753 | 0,000 |
| | 2861105300 | PVC-U rúra kan. korugovaná hrdlovaná k DN 300x6000 | ks | 41,916 | 119,230 | 4 997,645 | 0,000 | 4 997,645 | 0,000 |
| R | 894211141 | Šachta kanalizačná s obložením dna betónom tr. B30(C 25/30) napotrubie DN 450-500 | ks | 6,000 | 393,982 | 0,000 | 2 363,892 | 2 363,892 | 0,000 |
| | 5922465000 | Prefabrikát betónový-kónus TBS 100/65-60 | ks | 6,000 | 42,112 | 252,672 | 0,000 | 252,672 | 0,000 |
| | 592247150 | Skružť betónová rovná TBS 1000/250 s poplastovanou stupačkou | ks | 5,000 | 39,546 | 197,730 | 0,000 | 197,730 | 0,000 |
| | pctes | Tesnenie gumenné D 1000 mm | ks | 11,000 | 23,500 | 258,500 | 0,000 | 258,500 | 0,000 |
| R | 899102111 | Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg | ks | 1,000 | 17,569 | 0,000 | 17,569 | 17,569 | 0,000 |
| | 5524333000 | Poklop kruhový 600 tr. B | ks | 1,000 | 123,347 | 123,347 | 0,000 | 123,347 | 0,000 |
| R | 899103111 | Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg | ks | 5,000 | 19,655 | 0,000 | 98,275 | 98,275 | 0,000 |
| | 5524344200 | Poklop vstupná šachta D 600 D | ks | 5,000 | 188,329 | 941,645 | 0,000 | 941,645 | 0,000 |
| R | pc1 | Šachta domová s poklopom | ks | 9,000 | 517,000 | 0,000 | 4 653,000 | 4 653,000 | 0,000 |
| R | 919735113 | Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm | m | 35,000 | 11,543 | 0,000 | 404,005 | 404,005 | 0,000 |
| R | 979082213 | Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km | t | 14,463 | 1,532 | 0,000 | 22,157 | 22,157 | 0,000 |
| R | 998276101 | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z piast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope | t | 277,456 | 24,402 | 0,000 | 6 770,481 | 6 770,481 | 0,000 |

Celkom

11 115,680

28 584,129

39 699,809

163,593

STAYOCONSULT,
spol. s r.o.
 Staybárov 3, 071 01 MICHALOVCE
 IČO: 44675488
 IČ DPH: SK2022817522

KRYCI LIST ROZPOCTU

| | | | |
|---------------|---|----------|----------|
| Názov stavby | Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske-3.etapa Stoka A | JKSO | |
| Názov objektu | Zberač A-8 | EČO | |
| | | Miesto | Strážske |
| | | IČO | IČ DPH |
| Objednávateľ | Mesto Strážske | 325813 | |
| Projektant | | | |
| Zhotoviteľ | Stavoconzult spol. s r.o., Michalovce | | |
| Spracoval | Ing. M. Čičák | | |
| | Rozpočet číslo | Dňa | CPV |
| | | 4.4.2018 | CPA |

Merné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
| 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |

Rozpočtové náklady \ EUR

| A | | B | | C | |
|------------------------|------------------------|-------------------|------------------------|------------------------------|-----------------------------------|
| Základné rozp. náklady | | Doplnkové náklady | | Vedľajšie rozpočtové náklady | |
| 1 | HSV Dodávky 9 490,15 | 8 | Práca nadčas 0,00 | 13 | Zariad. staveniska 3,25% 1 057,70 |
| 2 | Montáž 23 054,41 | 9 | Bez pevnej podl. 0,00 | 14 | Mimostav. doprava 0,00 |
| 3 | PSV Dodávky 0,00 | 10 | Kultúrna pamiatka 0,00 | 15 | Územné vplyvy 2,10% 683,44 |
| 4 | Montáž 0,00 | 11 | | 16 | Prevádzkové vplyvy 1,50% 488,17 |
| 5 | "M" Dodávky 0,00 | | | 17 | Ostatné 0,00 |
| 6 | Montáž 0,00 | | | 18 | VRN z rozpočtu 0,00 |
| 7 | ZRN (r. 1-6) 32 544,57 | 12 | DN (r. 8-11) | 19 | VRN (r. 13-18) 2 229,31 |
| 20 | HZS 0,00 | 21 | Kompl. činnosť 0,00 | 22 | Ostatné náklady 0,00 |

| | | |
|---------------------|----------|---|
| Projektant | | D Celkové náklady |
| Dátum a podpis | Pečiatka | 23 Súčet 7, 12, 19-22 34 773,88 |
| Objednávateľ | | 24 DPH 20,00 % z 34 773,88 6 954,78 |
| Dátum a podpis | Pečiatka | 25 Cena s DPH (r. 23-24) 41 728,66 |
| Zhotoviteľ | | E Prípochty a odpočty |
| Dátum a podpis | Pečiatka | 26 Dodávky zadávateľa 0,00 |
| | | 27 Kízavá doložka 0,00 |
| | | 28 Zvýhodnenie + - 0,00 |



STAVOCONZULT, spol. s r.o.
 Stavbárov 3, 071 01 MICHALOVCE
 IČO: 44675488
 IČ DPH: SK2022817522

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske-3.etapa Stoka A
Objekt: Zberač A-8

Objednávateľ: Mesto Strážske
Zhotoviteľ: Stavoconzult spol. s r.o. Michalovce
Miesto: Strážske

Spracoval: Ing. M. Čičák
Dátum: 4.4.2018

| Kód | Popis | Dodávka | Montáž | Cena celkom | Hmotnosť celkom | Súčet celkom |
|-----|---------------|------------------|-------------------|-------------------|-----------------|--------------|
| | Celkom | 9 490,154 | 23 054,414 | 32 544,568 | 138,999 | 7,472 |

STAVOCONZULT,
spol. s r.o.
Stavbárov 3, 071 01 MICHALOVCE
IČO: 44675488
IČ DPH: SK2022817522

ROZPOČET

Na: Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske-3.etapa Stoka A
 Miesto: Zberač A-8

Objaviteľ: Mesto Strážske
 Projektant: Stavozonconsult spol. s r.o., Michalovce
 Miesto: Strážske

Spracoval: Ing.M. Čičák
 Dátum: 4.4.2018

| KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Dodávka | Montáž | Cena celkom | Hmotnosť celkom |
|-----|-------------|---|----|-----------------|-----------------|-----------|-----------|-------------|-----------------|
| 001 | 120001101 | Príplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín | m3 | 5,275 | 11,600 | 0,000 | 61,190 | 61,190 | 0,000 |
| 001 | 132201203 | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3 | m3 | 365,625 | 5,725 | 0,000 | 2 093,203 | 2 093,203 | 0,000 |
| 001 | 132201209 | Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3 | m3 | 121,875 | 0,705 | 0,000 | 85,922 | 85,922 | 0,000 |
| 001 | 151101102 | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m | m2 | 411,400 | 5,236 | 172,377 | 1 981,713 | 2 154,090 | 0,350 |
| 001 | 151101112 | Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m | m2 | 411,400 | 2,858 | 0,000 | 1 175,781 | 1 175,781 | 0,000 |
| 001 | 162401102 | Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4, do 2000 m | m3 | 126,123 | 3,704 | 0,000 | 467,160 | 467,160 | 0,000 |
| 001 | 174101003 | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3 | m3 | 192,600 | 2,510 | 0,000 | 483,426 | 483,426 | 0,000 |
| | 5833773700 | Štrkopiesok | m3 | 18,933 | 11,402 | 215,874 | 0,000 | 215,874 | 0,000 |
| 001 | 175101102 | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny | m3 | 107,000 | 18,941 | 0,000 | 2 026,687 | 2 026,687 | 0,000 |
| 581 | 5815322000 | Piesok zasypový | m3 | 77,956 | 33,154 | 2 584,553 | 0,000 | 2 584,553 | 77,956 |
| 221 | 113107112 | Odstránenie podkladu alebo krytu v ploche do 200m2 z kameniva ťaženého, hr.100 do 200mm, -0,24000t | m2 | 22,134 | 2,820 | 0,000 | 62,418 | 62,418 | 0,000 |
| 221 | 113107143 | Odstránenie podkladu alebo krytu asfaltového do 200m2, hr. nad 100 do 150mm, 0,316t | m2 | 9,000 | 7,576 | 0,000 | 68,184 | 68,184 | 0,000 |
| 271 | 451573111 | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm | m3 | 32,100 | 24,637 | 489,011 | 301,837 | 790,848 | 60,693 |
| R | 566901111 | Upravenie podkladu po prekopoch pre inž.siete so zhutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom | m3 | 8,100 | 14,814 | 0,000 | 119,993 | 119,993 | 0,000 |
| R | 566904111 | Upravenie podkladu po prekopoch pre inž.siete so zhutnením kamenivom obalovaným asfaltom | m3 | 6,480 | 57,603 | 0,000 | 373,267 | 373,267 | 0,000 |
| R | 572952111 | Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inž.siete asfaltovým betónom po zhutnení hr.30-50mm | m2 | 22,134 | 7,088 | 0,000 | 156,886 | 156,886 | 0,000 |
| R | 871313121 | Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150, DN 200 | m | 65,000 | 0,743 | 0,000 | 48,295 | 48,295 | 0,000 |
| | 2861102500 | Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 160x4,0x5000 | ks | 13,000 | 26,583 | 345,579 | 0,000 | 345,579 | 0,000 |
| R | 871373121 | Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 300, DN 400 | m | 214,000 | 1,335 | 0,000 | 285,690 | 285,690 | 0,000 |

| KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Dodávka | Montáž | Cena celkom | Hmotnosť celkom |
|-----|-------------|---|----|-----------------|-----------------|-----------|-----------|-------------|-----------------|
| | 2861105300 | PVC-U rúra kan. korugovaná hrdlovaná k DN 300x6000 | ks | 35,667 | 119,230 | 4 252,576 | 0,000 | 4 252,576 | 0,000 |
| R | 894211121 | Šachta kanalizačná s obložením dna betónom tr. B30(C 25/30) napotrúbie DN 250-300 | ks | 6,000 | 329,038 | 0,000 | 1 974,228 | 1 974,228 | 0,000 |
| | 5922465000 | Prefabrikát betónový-kónus TBS 100/65-60 | ks | 6,000 | 42,112 | 252,672 | 0,000 | 252,672 | 0,000 |
| | 592247150 | Skružň betónová rovná TBS 1000/250 s poplastovanou stupačkou | ks | 3,000 | 39,546 | 118,638 | 0,000 | 118,638 | 0,000 |
| | 5922470160 | Skružň betónová rovná TBS 1000/500 s poplastovanou stupačkou | ks | 1,000 | 60,292 | 60,292 | 0,000 | 60,292 | 0,000 |
| | pc1es | Tesnenie gumenné D 1000 mm | ks | 11,000 | 23,500 | 258,500 | 0,000 | 258,500 | 0,000 |
| R | 899102111 | Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg | ks | 6,000 | 17,569 | 0,000 | 105,414 | 105,414 | 0,000 |
| | 5524333000 | Poklop kruhový 600 tr. B | ks | 6,000 | 123,347 | 740,082 | 0,000 | 740,082 | 0,000 |
| R | pc1 | Šachta domová s poklopom | ks | 9,000 | 517,000 | 0,000 | 4 653,000 | 4 653,000 | 0,000 |
| R | 919735113 | Riežanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm | m | 65,000 | 11,543 | 0,000 | 750,295 | 750,295 | 0,000 |
| R | 979082213 | Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km | t | 12,307 | 1,532 | 0,000 | 18,854 | 18,854 | 0,000 |
| R | 998276101 | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope | t | 236,086 | 24,402 | 0,000 | 5 760,971 | 5 760,971 | 0,000 |

Celkom

9 490,154

23 054,414

32 544,568

138,999


STAVOCONSULT,
spol. s r.o.
 Stavbárov 3, 071 01 MICHALOVCE
 IČO: 44675488
 IČ DPH: SK2022817522

KRYCI LIST ROZPOCTU


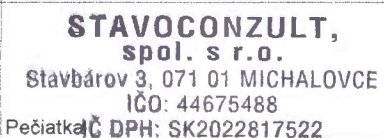
| | | | |
|---------------|---|----------|----------|
| Názov stavby | Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske-3.etapa Stoka A | JKSO | |
| Názov objektu | Zberač A-8.1 | EČO | |
| Objednávateľ | Mesto Strážske | Miesto | Strážske |
| Projektant | | IČO | 325813 |
| Zhotoviteľ | Stavoconsult spol. s r.o., Michalovce | IČ DPH | |
| Spracoval | Ing. Čičák | CPV | |
| | Rozpočet číslo | Dňa | CPA |
| | | 4.4.2018 | |

Merné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
| 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |

Rozpočtové náklady \ EUR

| A | | B | | C | |
|------------------------|--------------|-------------------|-------------------|------------------------------|--------------------|
| Základné rozp. náklady | | Doplnkové náklady | | Veďfajšie rozpočtové náklady | |
| 1 | HSV | 8 | Práca nadčas | 13 | Zariad. staveniska |
| | Dodávky | | 0,00 | | 3,25% |
| | 1 079,19 | | | | 119,09 |
| 2 | | 9 | Bez pevnej podl. | 14 | Mimostav. doprava |
| | Montáž | | 0,00 | | 0,00 |
| | 2 585,25 | | | | |
| 3 | PSV | 10 | Kultúrna pamiatka | 15 | Územné vplyvy |
| | Dodávky | | 0,00 | | 2,10% |
| | 0,00 | | | | 76,95 |
| 4 | | 11 | | 16 | Prevádzkové vplyvy |
| | Montáž | | 0,00 | | 1,50% |
| | 0,00 | | | | 54,97 |
| 5 | "M" | | | 17 | Ostatné |
| | Dodávky | | | | 0,00 |
| | 0,00 | | | | |
| 6 | | | | 18 | VRN z rozpočtu |
| | Montáž | | | | 0,00 |
| | 0,00 | | | | |
| 7 | ZRN (r. 1-6) | 12 | DN (r. 8-11) | 19 | VRN (r. 13-18) |
| | 3 664,43 | | | | 251,01 |
| 20 | HZS | 21 | Kompl. činnosť | 22 | Ostatné náklady |
| | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |

| | | |
|---------------------|---|---------------------------------|
| Projektant | | D Celkové náklady |
| Dátum a podpis | Pečiatka | 23 Súčet 7, 12, 19-22 |
| | | 3 915,44 |
| Objednávateľ |  | 24 DPH 20,00 % z 3 915,44 |
| Dátum a podpis | Pečiatka | 783,09 |
| | | 25 Cena s DPH (r. 23-24) |
| Zhotoviteľ |  | 4 698,53 |
| Dátum a podpis | Pečiatka | E Prípochy a odpočty |
| | | 26 Dodávky zadávateľa |
| | | 0,00 |
| | | 27 Kízavá doložka |
| | | 0,00 |
| | | 28 Zvýhodnenie + - |
| | | 0,00 |

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske-3.etapa Stoka A
Objekt: Zberač A-8.1

Objednávateľ: Mesto Strážske
Zhotoviteľ: Stavozkonzult spol. s r.o., Michalovce
Miesto: Strážske

Spracoval: Ing. M. Čičák
Dátum: 4.4.2018

| Kod | Popis | Dodávka | Množst. | Cena celkom | Hmotnosť celkom | Súčet celkom | |
|-----|---------------|---------|------------------|------------------|------------------|---------------|--------------|
| | Celkom | | 1 079,187 | 2 585,247 | 3 664,434 | 14,935 | 2,011 |

STAVOCONZULT.
spol. s r.o.
Stavbárov 3, 071 01 MICHALOVCE
IČO: 44675488
IČ DPH: SK2022817522

ROZPOČET

Objekt: Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske-3.etapa Stoka A
 Zberač A-8.1

Objaviteľ: Mesto Strážske
 Projektant: Stavoconsult spol. s r.o., Michalovce
 Miesto: Strážske

Spracoval: Ing. M. Čičák
 Dátum: 4.4.2018

| KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Dodávka | Montáž | Cena celkom | Hmotnosť celkom |
|-----|-------------|---|----|-----------------|-----------------|---------|---------|-------------|-----------------|
| 001 | 120001101 | Priplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín | m3 | 0,567 | 11,600 | 0,000 | 6,577 | 6,577 | 0,000 |
| 001 | 132201203 | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3 | m3 | 33,925 | 5,725 | 0,000 | 194,221 | 194,221 | 0,000 |
| 001 | 132201209 | Priplatok k cenám za lepkivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapáž. i nezapažených, s urovnaním dna v hĺbke 3 | m3 | 11,308 | 0,705 | 0,000 | 7,972 | 7,972 | 0,000 |
| 001 | 151101102 | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m | m2 | 38,870 | 5,236 | 16,287 | 187,236 | 203,523 | 0,033 |
| 001 | 151101112 | Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m | m2 | 38,870 | 2,858 | 0,000 | 111,090 | 111,090 | 0,000 |
| 001 | 162401102 | Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4, do 2000 m | m3 | 13,555 | 3,704 | 0,000 | 50,208 | 50,208 | 0,000 |
| 001 | 174101003 | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3 | m3 | 20,700 | 2,510 | 0,000 | 51,957 | 51,957 | 0,000 |
| | 5833773700 | Štrkopiesok | m3 | 2,035 | 11,402 | 23,203 | 0,000 | 23,203 | 0,000 |
| 001 | 175101102 | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny | m3 | 11,500 | 18,941 | 0,000 | 217,822 | 217,822 | 0,000 |
| 581 | 5815322000 | Piesok zasypový | m3 | 8,379 | 33,154 | 277,797 | 0,000 | 277,797 | 8,379 |
| 221 | 113107112 | Odstránenie podkladu alebo krytu v ploche do 200m2 z kameniva ťaženého, hr.100 do 200mm, -0,24000t | m2 | 2,379 | 2,820 | 0,000 | 6,709 | 6,709 | 0,000 |
| 221 | 113107143 | Odstránenie podkladu alebo krytu asfaltového do 200m2, hr. nad 100 do 150mm, 0,316t | m2 | 6,000 | 7,576 | 0,000 | 45,456 | 45,456 | 0,000 |
| 271 | 451573111 | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm | m3 | 3,450 | 24,637 | 52,557 | 32,441 | 84,998 | 6,523 |
| R | 566901111 | Upravenie podkladu po prekopoch pre inž.siete so zhutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom | m3 | 0,900 | 14,814 | 0,000 | 13,333 | 13,333 | 0,000 |
| R | 566904111 | Upravenie podkladu po prekopoch pre inž.siete so zhutnením kamenivom obalovaným asfaltom | m3 | 0,720 | 57,603 | 0,000 | 41,474 | 41,474 | 0,000 |
| R | 572952111 | Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inž.siete asfaltovým betónom po zhutnení hr.30-50mm | m2 | 2,379 | 7,088 | 0,000 | 16,862 | 16,862 | 0,000 |
| R | 871313121 | Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150, DN 200 | m | 7,500 | 0,743 | 0,000 | 5,573 | 5,573 | 0,000 |
| | 2861102500 | Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 160x4,0x5000 | ks | 1,500 | 26,583 | 39,875 | 0,000 | 39,875 | 0,000 |
| R | 871373121 | Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 300, DN 400 | m | 23,000 | 1,335 | 0,000 | 30,705 | 30,705 | 0,000 |

| KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Dodávka | Montáž | Cena celkom | Hmotnosť celkom |
|-----|-------------|---|----|-----------------|-----------------|---------|---------|-------------|-----------------|
| | 2861105300 | PVC-U rúra kan. korugovaná hrdlovaná k DN 300x6000 | ks | 3,833 | 119,230 | 457,009 | 0,000 | 457,009 | 0,000 |
| R | 894211121 | Šachta kanalizačná s obložením dna betónom tr. B30(C 25/30) napotrúbie DN 250-300 | ks | 1,000 | 329,038 | 0,000 | 329,038 | 329,038 | 0,000 |
| | 5922465000 | Prefabrikát betónový TBS 100/65-60 | ks | 1,000 | 42,112 | 42,112 | 0,000 | 42,112 | 0,000 |
| | pctes | Tesnenie gumenné D 1000 mm | ks | 2,000 | 23,500 | 47,000 | 0,000 | 47,000 | 0,000 |
| R | 899102111 | Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg | ks | 1,000 | 17,569 | 0,000 | 17,569 | 17,569 | 0,000 |
| | 5524333000 | Poklop kruhový 600 tr. B | ks | 1,000 | 123,347 | 123,347 | 0,000 | 123,347 | 0,000 |
| R | pc1 | Šachta domová s poklopom | ks | 1,000 | 517,000 | 0,000 | 517,000 | 517,000 | 0,000 |
| R | 919735113 | Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm | m | 7,000 | 11,543 | 0,000 | 80,801 | 80,801 | 0,000 |
| R | 979082213 | Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km | t | 1,323 | 1,532 | 0,000 | 2,027 | 2,027 | 0,000 |
| R | 998276101 | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope | t | 25,374 | 24,402 | 0,000 | 619,176 | 619,176 | 0,000 |

Celkom

1 079,187

2 585,247

3 664,434

14,935

STAVOCONZULT,
spol. s r. o.
 Stavbárov 3, 071 01 MICHALOVCE
 IČO: 44675488
 IČ DPH: SK2022817522

KRYCI LIST ROZPOCTU


| | | | |
|---------------|---|----------|----------|
| Názov stavby | Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske-3.etapa Stoka A | JKSO | |
| Názov objektu | Zberač A-9 | EČO | |
| | | Miesto | Strážske |
| | | IČO | IČ DPH |
| Objednávateľ | Mesto Strážske | 325813 | |
| Projektant | | | |
| Zhotoviteľ | Stavoconsult spol. s r.o., Michalovce | | |
| Spracoval | Ing. M. Čičák | | |
| | Rozpočet číslo | Dňa | CPV |
| | | 4.4.2018 | CPA |

Merné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
| 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |

Rozpočtové náklady v EUR

| A Základné rozp. náklady | | | B Doplnkové náklady | | | C Vedľajšie rozpočtové náklady | | | | |
|--------------------------|--------------|---------|---------------------|----|-------------------|--------------------------------|----|--------------------|-------|--------|
| 1 | HSV | Dodávky | 3 148,53 | 8 | Práca nadčas | 0,00 | 13 | Zariad. staveniska | 3,25% | 337,54 |
| 2 | | Montáž | 7 237,30 | 9 | Bez pevnej podl. | 0,00 | 14 | Mimostav. doprava | | 0,00 |
| 3 | PSV | Dodávky | 0,00 | 10 | Kultúrna pamiatka | 0,00 | 15 | Územné vplyvy | 2,10% | 218,10 |
| 4 | | Montáž | 0,00 | 11 | | 0,00 | 16 | Prevádzkové vplyvy | 1,50% | 155,79 |
| 5 | "M" | Dodávky | 0,00 | | | | 17 | Ostatné | | 0,00 |
| 6 | | Montáž | 0,00 | | | | 18 | VRN z rozpočtu | | 0,00 |
| 7 | ZRN (r. 1-6) | | 10 385,82 | 12 | DN (r. 8-11) | | 19 | VRN (r. 13-18) | | 711,43 |
| 20 | HZS | | 0,00 | 21 | Kompl. činnosť | 0,00 | 22 | Ostatné náklady | | 0,00 |

| | | |
|--------------------------|---|---------------------------------|
| Projektant | | D Celkové náklady |
| Dátum a podpis | Pečiatka | 23 Súčet 7, 12, 19-22 |
| Objednávateľ |  MESTO STRÁŽSKE -1- | 24 DPH 20,00 % z 11 097,25 |
| Dátum a podpis 20.4.2018 | Pečiatka | 25 Cena s DPH (r. 23-24) |
| Zhotoviteľ | STAVOCONSULT, spol. s r.o. Stavbárov 3, 071 01 MICHALOVCE IČO: 44675488 Pečiatka IČ DPH: SK2022817522 | 13 316,70 |
| Dátum a podpis | | E Prípochty a odpočty |
| | | 26 Dodávky zadávateľa |
| | | 27 Kľúčová doložka |
| | | 28 Zvýhodnenie + - |

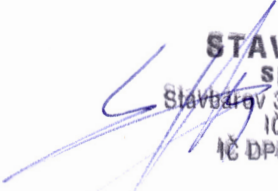
REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske-3.etapa Stoka A
Objekt: Zberač A-9

Objednávateľ: Mesto Strážske
Zhotoviteľ: Stavozkonzult spol. s r.o. Michalovce
Miesto: Strážske

Spracoval: Ing. M. Čičák
Dátum: 4.4.2018

| Kód | Popis | Dodávka | Montáž | Cena celkom | Hmotnosť celkom | Súf celkom |
|-----|---------------|------------------|------------------|-------------------|-----------------|--------------|
| | Celkom | 3 148,526 | 7 237,296 | 10 385,822 | 47,415 | 4,452 |


STAVOCONZULT,
spol. s r.o.
Stavbárny 3, 071 01 MICHALOVCE
IČO: 44675488
IČ DPH: SK2022817522

ROZPOČET

Na: Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske-3.etapa Stoka A

Objekt: Zberač A-9

Objaviteľ: Mesto Strážske

Projektant: Stavoconsult spol. s r.o., Michalovce

Objekt: Strážske

Spracoval: Ing. M. Čičák

Dátum: 4.4.2018

| KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Dodávka | Montáž | Cena celkom | Hmotnosť celkom |
|-----|-------------|--|----|-----------------|-----------------|---------|---------|-------------|-----------------|
| 001 | 120001101 | Priplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín | m3 | 1,799 | 11,600 | 0,000 | 20,868 | 20,868 | 0,000 |
| 001 | 132201203 | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3 | m3 | 133,950 | 5,725 | 0,000 | 766,864 | 766,864 | 0,000 |
| 001 | 132201209 | Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapož. i nezapažených, s urovnaním dna v hĺbke 3 | m3 | 44,652 | 0,705 | 0,000 | 31,480 | 31,480 | 0,000 |
| 001 | 151101102 | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m | m2 | 138,700 | 5,236 | 58,115 | 668,118 | 726,233 | 0,118 |
| 001 | 151101112 | Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m | m2 | 138,700 | 2,858 | 0,000 | 396,405 | 396,405 | 0,000 |
| 001 | 162401102 | Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4, do 2000 m | m3 | 43,023 | 3,704 | 0,000 | 159,357 | 159,357 | 0,000 |
| 001 | 174101003 | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3 | m3 | 65,700 | 2,510 | 0,000 | 164,907 | 164,907 | 0,000 |
| | 5833773700 | Štrkopiesok | m3 | 6,458 | 11,402 | 73,634 | 0,000 | 73,634 | 0,000 |
| 001 | 175101102 | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny | m3 | 36,500 | 18,941 | 0,000 | 691,347 | 691,347 | 0,000 |
| 581 | 5815322000 | Piesok zasypový | m3 | 26,593 | 33,154 | 881,664 | 0,000 | 881,664 | 26,593 |
| 221 | 113107112 | Odstránenie podkladu alebo krytu v ploche do 200m2 z kameniva ťaženého, hr.100 do 200mm, -0,24000t | m2 | 7,550 | 2,820 | 0,000 | 21,291 | 21,291 | 0,000 |
| 221 | 113107143 | Odstránenie podkladu alebo krytu asfaltového do 200m2, hr. nad 100 do 150mm, 0,316t | m2 | 11,000 | 7,576 | 0,000 | 83,336 | 83,336 | 0,000 |
| 271 | 451573111 | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm | m3 | 10,950 | 24,637 | 166,812 | 102,963 | 269,775 | 20,704 |
| R | 566901111 | Upravenie podkladu po prekopoch pre inž.siete so zhutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom | m3 | 2,400 | 14,814 | 0,000 | 35,554 | 35,554 | 0,000 |
| R | 566904111 | Upravenie podkladu po prekopoch pre inž.siete so zhutnením kamenivom obafovaným asfaltom | m3 | 1,920 | 57,603 | 0,000 | 110,598 | 110,598 | 0,000 |
| R | 572952111 | Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inž.siete asfaltovým betónom po zhutnení hr.30-50mm | m2 | 7,550 | 7,088 | 0,000 | 53,514 | 53,514 | 0,000 |
| R | 871313121 | Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150, DN 200 | m | 10,000 | 0,743 | 0,000 | 7,430 | 7,430 | 0,000 |
| | 2861102500 | Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 160x4,0x5000 | ks | 2,000 | 26,583 | 53,166 | 0,000 | 53,166 | 0,000 |
| R | 871373121 | Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 300, DN 400 | m | 73,000 | 1,335 | 0,000 | 97,455 | 97,455 | 0,000 |

| KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Dodávka | Montáž | Cena celkom | Hmotnosť celkom |
|-----|-------------|---|----|-----------------|-----------------|-----------|-----------|-------------|-----------------|
| | 2861105300 | PVC-U rúra kan. korugovaná hrdlovaná k DN 300x6000 | ks | 12,167 | 119,230 | 1 450,671 | 0,000 | 1 450,671 | 0,000 |
| R | 894211121 | Šachta kanalizačná s obložením dna betónom tr. B30(C 25/30) napotrubie DN 250-300 | ks | 2,000 | 329,038 | 0,000 | 658,076 | 658,076 | 0,000 |
| | 5922465000 | Prefabrikát betónový TBS 100/65-60 | ks | 2,000 | 42,112 | 84,224 | 0,000 | 84,224 | 0,000 |
| | 5922470150 | Skrúž betónová rovná TBS 1000/250 s poplastovanou stupačkou | ks | 1,000 | 39,546 | 39,546 | 0,000 | 39,546 | 0,000 |
| | pctes | Tesnenie gumenné D 1000 mm | ks | 4,000 | 23,500 | 94,000 | 0,000 | 94,000 | 0,000 |
| R | 899102111 | Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg | ks | 2,000 | 17,569 | 0,000 | 35,138 | 35,138 | 0,000 |
| | 5524333000 | Poklop kruhový 600 tr. B | ks | 2,000 | 123,347 | 246,694 | 0,000 | 246,694 | 0,000 |
| R | pc1 | Šachta domová s poklopom | ks | 2,000 | 517,000 | 0,000 | 1 034,000 | 1 034,000 | 0,000 |
| R | 919735113 | Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm | m | 11,000 | 11,543 | 0,000 | 126,973 | 126,973 | 0,000 |
| R | 979082213 | Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km | t | 4,198 | 1,532 | 0,000 | 6,431 | 6,431 | 0,000 |
| R | 998276101 | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope | t | 80,534 | 24,402 | 0,000 | 1 965,191 | 1 965,191 | 0,000 |

Celkom

3 148,526

7 237,296

10 385,822

47,415


STAVOCONZULT,
 spol. s r. o.
 Stavbárov 3, 071 01 MICHALOVCE
 IČO: 44675488
 IČ DPH: SK2022817522

KRYCI LIST ROZPOCTU

| | | | |
|---------------|---|----------|----------|
| Názov stavby | Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske-3.etapa Stoka A | JKSO | |
| Názov objektu | Zberač A-10 | EČO | |
| | | Miesto | Strážske |
| | | IČO | IČ DPH |
| Objednávateľ | Mesto Strážske | 325813 | |
| Projektant | | | |
| Zhotoviteľ | Stavoconzult spol. s r.o., Michalovce | | |
| Spracoval | Ing. M. Čičák | | |
| | Rozpočet číslo | Dňa | CPV |
| | | 4.4.2018 | CPA |

Merné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
| 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |

Rozpočtové náklady \ EUR

| A Základné rozp. náklady | | | B Doplnkové náklady | | | C Vedľajšie rozpočtové náklady | | | | |
|--------------------------|--------------|---------|---------------------|----|-------------------|--------------------------------|----|--------------------|-------|--------|
| 1 | HSV | Dodávky | 1 937,55 | 8 | Práca nadčas | 0,00 | 13 | Zariad. staveniska | 3,25% | 221,14 |
| 2 | | Montáž | 4 866,82 | 9 | Bez pevnej podl. | 0,00 | 14 | Mimostav. doprava | | 0,00 |
| 3 | PSV | Dodávky | 0,00 | 10 | Kultúrna pamiatka | 0,00 | 15 | Územné vplyvy | 2,10% | 142,89 |
| 4 | | Montáž | 0,00 | 11 | | 0,00 | 16 | Prevádzkové vplyvy | 1,50% | 102,07 |
| 5 | "M" | Dodávky | 0,00 | | | | 17 | Ostatné | | 0,00 |
| 6 | | Montáž | 0,00 | | | | 18 | VRN z rozpočtu | | 0,00 |
| 7 | ZRN (r. 1-8) | | 6 804,37 | 12 | DN (r. 8-11) | | 19 | VRN (r. 13-18) | | 466,10 |
| 20 | HZS | | 0,00 | 21 | Kompl. činnosť | 0,00 | 22 | Ostatné náklady | | 0,00 |

| | | |
|---------------------|---|---------------------------------|
| Projektant | | D Celkové náklady |
| Dátum a podpis | Pečiatka | 23 Súčet 7, 12, 19-22 |
| Objednávateľ | | 24 DPH 20,00 % z 7 270,47 |
| Dátum a podpis |  | 25 Cena s DPH (r. 23-24) |
| Zhotoviteľ | STAVOCONZULT, spol. s r.o. | 8 724,56 |
| Dátum a podpis | Stavbárov 3, 071 01 MICHALOVCE | E Prípochty a odpočty |
| | IČO: 44675488 | 26 Dodávky zadávateľa |
| | Pečiatka IČ DPH: SK2022817522 | 27 Kľzavá doložka |
| | | 28 Zvýhodnenie + - |

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske-3.etapa Stoka A

Objekt: Zberač A-10

Objednávateľ: Mesto Strážske

Zhotoviteľ: Stavoconzult spol s r.o., Michalovce

Mesto: Strážske

Spracoval: Ing. M. Čičák

Dátum: 4.4.2018

| Kód | Popis | Dodávka | Montáž | Cena celkom | Hmotnosť celkom | Sut celkom |
|-----|---------------|------------------|------------------|------------------|-----------------|--------------|
| | Celkom | 1 937,549 | 4 866,823 | 6 804,372 | 29,873 | 2,582 |

STAVOCONZULT,
spol. s r.o.
Stavbárov 8, 071 01 MICHALOVCE
IČO: 44675488
IČ DPH: SK2022817522

ROZPOČET

Na: Rozšírenie stokovej siete západnej časti mesta Strážske-3.etapa Stoka A
 Zberač A-10

Objaviteľ: Mesto Strážske
 Vypracovateľ: Stavoconzult spol. s r.o., Michalovce
 Miesto: Strážske

Spracoval: Ing. M. Čičák
 Dátum: 4.4.2018

| KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Dodávka | Montáž | Cena celkom | Hmotnosť celkom |
|-----|-------------|---|----|-----------------|-----------------|---------|---------|-------------|-----------------|
| 001 | 120001101 | Príplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín | m3 | 1,134 | 11,600 | 0,000 | 13,154 | 13,154 | 0,000 |
| 001 | 132201203 | Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3 | m3 | 74,750 | 5,725 | 0,000 | 427,944 | 427,944 | 0,000 |
| 001 | 132201209 | Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3 | m3 | 24,917 | 0,705 | 0,000 | 17,566 | 17,566 | 0,000 |
| 001 | 151101102 | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, priložené do 4 m | m2 | 82,800 | 5,236 | 34,693 | 398,848 | 433,541 | 0,070 |
| 001 | 151101112 | Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, priložené hĺbky do 4 m | m2 | 82,800 | 2,858 | 0,000 | 236,642 | 236,642 | 0,000 |
| 001 | 162401102 | Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4, do 2000 m | m3 | 27,111 | 3,704 | 0,000 | 100,419 | 100,419 | 0,000 |
| 001 | 174101003 | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3 | m3 | 41,400 | 2,510 | 0,000 | 103,914 | 103,914 | 0,000 |
| | 5833773700 | Štrkopiesok | m3 | 4,070 | 11,402 | 46,406 | 0,000 | 46,406 | 0,000 |
| 001 | 175101102 | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny | m3 | 23,000 | 18,941 | 0,000 | 435,643 | 435,643 | 0,000 |
| 581 | 5815322000 | Piesok zasypový | m3 | 16,756 | 33,154 | 555,528 | 0,000 | 555,528 | 16,756 |
| 221 | 113107112 | Odstránenie podkladu alebo krytu v ploche do 200m2 z kameniva ťaženého, hr.100 do 200mm, -0,24000t | m2 | 4,758 | 2,820 | 0,000 | 13,418 | 13,418 | 0,000 |
| 221 | 113107143 | Odstránenie podkladu alebo krytu asfaltového do 200m2, hr. nad 100 do 150mm, 0,316t | m2 | 6,000 | 7,576 | 0,000 | 45,456 | 45,456 | 0,000 |
| 271 | 451573111 | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm | m3 | 6,900 | 24,637 | 105,115 | 64,880 | 169,995 | 13,046 |
| R | 566901111 | Upravenie podkladu po prekopoch pre inž.siete so zhutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom | m3 | 1,800 | 14,814 | 0,000 | 26,665 | 26,665 | 0,000 |
| R | 566904111 | Upravenie podkladu po prekopoch pre inž.siete so zhutnením kamenivom obaľovaným asfaltom | m3 | 1,440 | 57,603 | 0,000 | 82,948 | 82,948 | 0,000 |
| R | 572952111 | Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inž.siete asfaltovým betónom po zhutnení hr.30-50mm | m2 | 4,758 | 7,088 | 0,000 | 33,725 | 33,725 | 0,000 |
| R | 871313121 | Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150, DN 200 | m | 10,000 | 0,743 | 0,000 | 7,430 | 7,430 | 0,000 |
| | 2861102500 | Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 160x4,0x5000 | ks | 2,000 | 26,583 | 53,166 | 0,000 | 53,166 | 0,000 |
| R | 871373121 | Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 300, DN 400 | m | 46,000 | 1,335 | 0,000 | 61,410 | 61,410 | 0,000 |

| KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Dodávka | Montáž | Cena celkom | Hmotnosť celkom |
|-----|-------------|---|----|-----------------|-----------------|---------|-----------|-------------|-----------------|
| | 2861105300 | PVC-U rúra kan. korugovaná hrdlovaná k DN 300x6000 | ks | 7,667 | 119,230 | 914,136 | 0,000 | 914,136 | 0,000 |
| R | 894211121 | Šachta kanalizačná s obložením dna betónom tr. B30(C 25/30) napotrubie DN 250-300 | ks | 1,000 | 329,667 | 0,000 | 329,667 | 329,667 | 0,000 |
| | 5922465000 | Prefabrikát betónový-kónus TBS 100/65-60 | ks | 1,000 | 42,112 | 42,112 | 0,000 | 42,112 | 0,000 |
| | 5922470150 | Skrúž betónová rovná TBS 1000/250 s poplastovanou stupačkou | ks | 1,000 | 39,546 | 39,546 | 0,000 | 39,546 | 0,000 |
| | pctes | Tesnenie gumenné D 1000 mm | ks | 1,000 | 23,500 | 23,500 | 0,000 | 23,500 | 0,000 |
| R | 899102111 | Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg | ks | 1,000 | 17,569 | 0,000 | 17,569 | 17,569 | 0,000 |
| | 5524333000 | Poklop kruhový 600 tr. B | ks | 1,000 | 123,347 | 123,347 | 0,000 | 123,347 | 0,000 |
| R | pc1 | Šachta domová s poklopom | ks | 2,000 | 517,000 | 0,000 | 1 034,000 | 1 034,000 | 0,000 |
| R | 919735113 | Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm | m | 15,000 | 11,543 | 0,000 | 173,145 | 173,145 | 0,000 |
| R | 979082213 | Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km | t | 2,645 | 1,532 | 0,000 | 4,052 | 4,052 | 0,000 |
| R | 998276101 | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope | t | 50,747 | 24,402 | 0,000 | 1 238,328 | 1 238,328 | 0,000 |

Celkom

1 937,549

4 866,823

6 804,372

29,873


STAVOCONZULT,
 spol. s r.o.
 Stavbárov 3, 071 01 MICHALOVCE
 IČO: 44675488
 IČ DPH: SK2022817522