

Zmluva o dielo č. /2017
Číslo Zhotoviteľa Z18 014 0006
(ďalej len „ZoD“)

**Uzatvorená medzi objednávateľom a zhotoviteľom podľa § 536 a nasl. z. č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka
v platnom znení**

Čl. 1. Zmluvné strany

Objednávateľ: Mesto Námestovo
Zastúpený: Ing. Ján Kadera – primátor mesta
IČO: 00314 676
DIČ: 2020571707
Bankové spojenie: DEXIA Banka Slovensko a. s.
Číslo účtu: 4001016002/5600
Č.tel./fax: 043/5504 711 /fax043/5504 712
e-mail: sekretariat@namestovo.sk, vystavba@namestovo.sk

Zhotoviteľ:

Obchodné meno: Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.
Sídlo: Mokráň záhon 4, 821 04 Bratislava
V zastúpení: Ing. Martin Beniač, PhD. – riaditeľ oblasti Sever
Ing. Michal Figuli – výrobný-obchodný riaditeľ
Bankové spojenie: Tatra banka, a.s.
Číslo účtu: 2623043487/1100
IČO: 00 896 225
Zástupca vo veciach technických: Ing. Michal Figuli – výrobný-obchodný riaditeľ
Č.tel./fax: 041 / 51 66 497

Zapísaný v obchodnom registri Okresného súdu v BA I. v odd. Sro, vložka č. 307/B

Preambula

Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania uskutočneného v zmysle § 113 zákona č.343/2015 o verejnom obstarávaní v platnom znení.

Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou diela, že sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky súvisiace s realizáciou diela, že vie zabezpečiť všetky požadované materiály a výrobky alebo ich ekvivalentné náhrady a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k vedeniu diela v dohodnutej lehote potrebné.

Čl. 2. Predmet zmluvy

- 2.1. Názov stavby: „Rekonštrukcia miestnych komunikácií“ - ul. Bernolákova a ul. Mieru“ v Námestove.
- 2.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok dohodnutých touto zmluvou vykoná pre objednávateľa stavbu v zmysle predloženej ponuky, oceneného výkazu výmer a situačného náčrtku.
Objednávateľ sa zaväzuje vykonané dielo prevziať a zaplatiť zhotoviteľovi dohodnutú cenu.
- 2.3. Zhotoviteľ prevzal od objednávateľa súťažné podklady s príslušnými prílohami, na základe ktorých predložil objednávateľovi súťažnú ponuku na celé zabezpečenie predmetu obstarávania.
- 2.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že predmet zmluvy ako celok neodovzdá na realizáciu tretej osobe.
- 2.5. Zhotoviteľ prehlasuje, že:
 - sa oboznámil s výkazom výmer a situačným náčrtkom, ktorý zaistil objednávateľovi iný zhotoviteľ a tvoria nedeliteľnú prílohu výzvy,
 - na základe predloženého výkazu výmer bola vypracovaná cena diela,
- 2.5.1. Zhotoviteľ uvedený v tejto ZoD súčasne prehlasuje, že:
 - z jeho viny nedôjde k úprave takto oceneného výkazu výmer,
- 2.6. Zhotoviteľ bude uskutočňovať práce súvisiace s predmetom zmluvy v súlade s technologickými postupmi a pri dodržaní platných legislatívnych úprav o ochrane životného prostredia, bezpečnosti práce a pod.
- 2.7. Akékoľvek zmeny pri vykonávaní diela podliehajú vzájomnému odsúhlaseniu účastníkov zmluvy.
- 2.8. Súčasťou rozsahu plnenia je aktívne spolupôsobenie a koordinácia povereného zástupcu zhotoviteľa s objednávateľom.
- 2.9. Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať celé dielo na vlastnú zodpovednosť, na svoje náklady a na svoje nebezpečie a vo vlastnom mene.

- 6.4. Prípadnú reklamáciu vady diela je objednávateľ povinný uplatniť bezodkladne po zistení vady písomnou formou na adresu Zhotoviteľa.
- 6.5. Reklamované vady, ktoré označí objednávateľ za havarijné je zhotoviteľ povinný odstrániť do 24 hodín od ich nahlásenia.
- 6.6. V prípade, že zhotoviteľ neodstráni vady reklamované v záručnej lehote, je objednávateľ oprávnený nechať tieto vady odstrániť treťou osobou a náklady vyúčtovať zhotoviteľovi. Zhotoviteľ sa zaväzuje tieto náklady uhradiť v plnej výške do 30 kalendárnych dní odo dňa obdržania faktúry, ktorou mu boli tieto náklady vyúčtované.
- 6.7. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy je zhotovený podľa predloženej cenovej kalkulácie, prípadne odsúhlasených zmien investorom alebo stavebným úradom.

Čl. 7. Majetkové sankcie

7.1 Zmluvné strany si dohodli tieto zmluvné sankcie:

- V prípade omeškania zhotoviteľ s odovzdaním diela, je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 200 € za každý deň omeškania.
- Ak zhotoviteľ neodstráni vady a nedorobky v dohodnutom termíne, zaplatí objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 50 €, za každý deň omeškania až do odstránenia poslednej vady diela.
- V prípade nedodržania termínu splatnosti faktúr môže zhotoviteľ vyúčtovať objednávateľovi úrok z omeškania podľa §369 ods.1 Obchodného zákonníka.

Čl. 8. Stavenisko a realizácia

8.1. Odovzdanie staveniska:

- 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 uhrádza zhotoviteľ po celý čas, v ktorom je v omeškaní,
- pri zriadení, usporiadaní, vybavení a likvidácii sa dodržiavajú ustanovenia osobitného predpisu (zákon č. 237/2000 Z.z., ktorým sa novelizuje stavebný zákon a vyhl. č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce) a osobitných zmluvných, technických a dodacích podmienok, pokiaľ boli v zmluve uplatnené,
- zhotoviteľ si zabezpečí prevádzkové, sociálne, výrobné zariadenia staveniska. Náklady na prevádzku, údržbu a likvidáciu sú súčasťou zmluvnej ceny.
- prevzatie staveniska: do 7 dní odo dňa doručenia písomnej výzvy objednávateľa na prevzatie staveniska zhotoviteľom s tým, že zmluvné strany sa zaväzujú vykonať písomný zápis z odovzdania a prevzatia staveniska samostatne (osobitne). Ak zhotoviteľ písomne neprevzme stavenisko podľa predchádzajúcej vety bez uvedenia dôvodu, alebo z dôvodu, ktorý odpadol alebo nezašle objednávateľovi písomné ospravedlnenie do lehoty 7 dní odo dňa doručenia písomnej výzvy objednávateľa na prevzatie staveniska, objednávateľ považuje stavenisko za odovzdané zhotoviteľovi (v takom prípade sa za deň odovzdania staveniska považuje siedmy deň po odoslaní písomnej výzvy objednávateľa na prevzatie staveniska určený zhotoviteľovi). Uvedené v predchádzajúcej vety neplatí, ak zhotoviteľ neprevzme stavenisko od objednávateľa z dôvodu svojho písomného odstúpenia od tejto zmluvy.
- prevzatia staveniska objednávateľ zvolá na druhy deň po dni kedy bude podpísaná zmluva o dielo objednávateľom, to je najskôr 17deň po odoslaní oznámenia o výsledku súťaže.

8.2. Realizácia: Zhotoviteľ poveruje na uvedenej stavbe výkonom stavbyvedúceho Ing. Mariána Kaveckého ev. číslo 12194, ktorý je zamestnancom spoločnosti Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.. Prílohou zmluvy je kópia oprávnenia stavbyvedúceho vydaného SKSI s oprávnením na dopravnú stavbu!!!!

Objednávateľ poveruje výkonom stavebného dozoru – Ing. Miroslav Rentka.

- vytyčovanie a iné meračské práce potrebné pre vykonávanie predmetu diela zabezpečuje zhotoviteľ, ako súčasť dodávky,
- zhotoviteľ uhrádza vodné a stočné, odbery energií z prevádzkového a sociálneho zariadenia staveniska,
- 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,
- pri odovzdaní dodávky je zhotoviteľ povinný usporiadať stroje, výrobné zariadenia, zvyšný materiál a odpady na stavenisku tak, aby bolo možné dodávku riadne prevziať a bezpečne prevádzkovať,
- po termíne odovzdania a prevzatia stavby, môže zhotoviteľ ponechať na stavenisku len stroje, výrobné zariadenia a materiál potrebný na odstránenie chýb a nedorobkov, s ktorými objednávateľ dodávku prevzal. Po odstránení chýb a nedorobkov je zhotoviteľ povinný vypratať stavenisko do 14 dní a upraviť stavenisko tak, ako mu to ukladá zmluva, projektová dokumentácia a kolaudačné rozhodnutie,
- zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s predmetom diela na vlastnú zodpovednosť podľa zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie, právne a technické predpisy, vyhlášky platné v SR, najmä stavebný zákon, zákon o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci, vyhlášku o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných a montážnych prácach, zákon o životnom prostredí, zákon o odpadoch a o nakladaní s odpadmi, zákon o ovzduší, zákon o vodách, zákon o požiarnej ochrane, Slovenské technické normy, zákon č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o zmenách a doplnení niektorých zákonov, Všeobecné technické požiadavky kvality stavieb. Zhotoviteľ je povinný preukázateľne poučiť všetkých zamestnancov pracujúcich na stavbe o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci,
- objednávateľ, alebo nim poverená osoba pri realizácii predmetu obstarávania podľa zmluvy vykonáva stavebný dozor (§ 46b zákon č. 237/2000 Z. z., ktorým sa novelizuje stavebný zákon). Za tým účelom má prístup na pracoviská, dielne a sklady, kde sa zmluvné výkony a ich súčasti realizujú alebo skladujú. Na vyžiadanie mu musia byť predložené, vzorky

materiálov a iné podklady súvisiace s predmetom obstarávania, ako aj výsledky kontrol kvality - atesty. S informáciami a podkladmi označenými dodávateľom ako jeho obchodné tajomstvo, musí objednávateľ zaobchádzať dôverne,

8.2.8 Objávateľ sa so zhotoviteľom dohodol, že oznámi stavebnému dozoru termín pokladania asfaltových krytov s tým, že zhotoviteľ bude odovzdávať vážne lístky stavebnému dozoru, ktorý sa zúčastní asfaltovania a zabezpečí si z nich kópiu, za účelom kontroly dodaného množstva a predpísanej hrúbky jednotlivých vrstiev.

Za týmto účelom odberateľ má právo požiadať a zhotoviteľ súhlasí s kontrolným vážnim 5 aut- dodávok asfaltovej zmesi- na certifikovanej váhe vzdialenej do 5 km od miesta realizácie. V prípade nesúladu naváženej kontrolovanej dodávky s vážnym lístkom zhotoviteľ má právo si zabezpečiť preváženie na ním vybratej váhe. Pokiaľ sa potvrdí nesúlad, celková hrúbka asfaltových prác bude vypočítaná na základe odberateľom zisteným najnižších navážených hodnôt.

8.2.9 Zhotoviteľ umožní objednávateľovi odobratie vzoriek asfaltov ktoré bude používať na výrobu asfaltových zmesi zabudovávaných v rámci tejto stavby za účelom ich kontroly.

8.2.10 zhotoviteľ berie na vedomie, že stavenisko je užívaná miestna komunikácia kde je prevádzka aut a pohyb ľudí . Zhotoviteľ musí zrobiť také bezpečnostné opatrenia aby bola zabezpečená bezpečná prevádzka .Dopravné značenie si zhotoviteľ zabezpečí sám a bude v cene realizovaných prác

8.3. Objávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko písomne – bude spísaný protokol o odovzdaní a prevzatí staveniska. Protokol bude obsahovať:

- odovzdanie hraníc staveniska

8.4. Zhotoviteľ je povinný udržiavať na stavenisku neustále poriadok a čistotu, udržiavať nepretržite v čistote prjazdové všetky komunikácie, dôsledne dbať na hygienu sociálnych zariadení staveniska, dodržiavať bezpečnosť a ochranu zdravia osôb pri práci, dodržiavať a zabezpečovať požiaru bezpečnosť a prevenciu, riadne uskladňovať materiály a ich ochranu proti poškodeniu a odcudzeniu.

8.5. Za poškodenie existujúcich podzemných inžinierskych sietí, ktoré neboli vytýčené ich správcami zodpovedá zhotoviteľ. Zhotoviteľ je však povinný pred začatím prác opätovne preskúmať a vyznačiť všetky existujúce podzemné inžinierske siete, resp. iné prekážky. Vytýčenie sietí bude v cene realizovaných prác.

8.6. Zhotoviteľ označí stavbu predpísaným spôsobom.

8.7. Zhotoviteľ je povinný rešpektovať a plniť bez omeškania všetky požiadavky stavebného dozoru.

8.8. Zhotoviteľ sa zaväzuje po ukončení a prevzatí všetkých prác dať stavenisko do pôvodného stavu.

Čl. 9 Subdodávateľ

9.1 Zhotoviteľ je oprávnený zabezpečiť stavebné práce aj prostredníctvom subdodávateľov. Za zabezpečenie stavebných prác prostredníctvom subdodávateľov má zhotoviteľ zodpovednosť, akoby práce vykonával sám.

9.2 Subdodávatelia zhotoviteľa musia spĺňať podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia a neexistovali u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 zákona o VO a majú oprávnenie uskutočňovať stavebné práce vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktoré má plniť.

9.3 Zhotoviteľ je povinný na vyzvanie objednávateľa do 5 kalendárnych dní preukázať splnenie podmienok podľa predchádzajúcej vety dokladmi v súlade so zákonom o VO.

9.4 Zhotoviteľ je oprávnený zmeniť subdodávateľa za predpokladu, že daný subdodávateľ spĺňa podmienky podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 zákona o VO a má oprávnenie uskutočňovať stavebné práce vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktoré má plniť. V prípade zmeny subdodávateľa je Zhotoviteľ povinný v lehote 5 kalendárnych dní od zmeny písomne oznámiť objednávateľovi presnú identifikáciu subdodávateľov, ktorých sa uvedená zmena týka.

9.5 Údaje o subdodávateľovi:

- Názov, sídlo, IČO:

- Podiel zákazky: nerelevantné. Zhotoviteľ si zabezpečí plnenie zákazky sám.

- Predmet subdodávky:

- Údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu: meno a priezvisko, adresa pobytu. dátum narodenia. (V prípade, že bude viac subdodávateľov zhotoviteľ uvedie údaje o týchto subdodávateľoch v požadovanom rozsahu.)

9.6 Objávateľ umožňuje, že náležité platby za stavebné práce uhradí priamo subdodávateľovi, ktorý uskutočnil stavebné práce, ak o to subdodávateľ požiada.

9.7 Spôsob platby subdodávateľovi bude vykonaný spôsobom uvedeným v bode 5 tejto zmluvy v rozsahu ceny položiek - rozpočtu (prílohy č. 1 zmluvy) za ukončené stavebné práce podľa predmetu a podielu uvedeného v bode 9.5 zmluvy.

9.8 Mechanizmus, ktorým umožňuje zhotoviteľovi namietat' voči nenáležitej platbe subdodávateľovi..... (V rámci poskytnutia riadnej súčinnosti pri podpise zmluvy s úspešným uchádzačom bude mechanizmus, ktorým sa umožňuje zhotoviteľovi namietat' voči nenáležitej platbe subdodávateľovi do zmluvy doplnený.)

Čl. 10. Odstúpenie od zmluvy, zánik zmluvy, riešenie sporov

10.1. Objávateľ môže odstúpiť od zmluvy v týchto prípadoch:

- keď sa situácia zhotoviteľa pozmení do takej miery, že technické alebo finančné záruky, ktoré ponúka, nie sú zlučiteľné s povahou a dôležitosťou prác jemu zverených

- z dôvodu porušenia podmienok a podkladov tejto s'úťaže zhotoviteľom

- z dôvodu nedodržania kvality práce a materiálov, podvodu, neschopnosti, z dôvodu neplnenia záväzkov alebo odmietnutia sa prispôbiť požiadavkám obstarávateľa dojednaných v zmluve.

Zhotoviteľovi v týchto prípadoch nevzniká nárok na náhrady škody. Objávateľ je však povinný zaplatiť zhotoviteľovi čiastku zodpovedajúcu cene už kvalitne vykonaných prác.

- 10.2. Všetky spory a rozdiely názorov, ktoré vzniknú zo zmluvy alebo v súvislosti s ňou v ďalšom priebehu realizácie prác sa budú riešiť v prvom rade rokovaním medzi zmluvnými stranami, ďalej odbornou expertízou súdnych znalcov, s ktorými budú súhlasiť obidve zmluvné strany. Ak sa zmluvné strany nedohodnú ani na úrovni štatutárnych zástupcov, obrátia sa strany s doriešením sporu na príslušný súd.
- 10.3. Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené písomne. V odstúpení musí byť uvedený dôvod, pre ktorý strana od zmluvy odstupuje.
Vykonané práce budú odúčtované podľa zmluvných cien faktúrou a odberateľ uhradí náklady, ktoré preukázateľne zhotoviteľovi vznikli a boli zahrnuté v zmluvnej cene rozpracovaného diela.

Čl. 11 . Záverečné ustanovenia

- 11.1. Objednávateľ je oprávnený kontrolovať spôsob vykonávania diela počas celej realizácie. O priebehu kontroly bude vykonávať zápisy do stavebného denníka, ktorý založí a bude viesť až do úplného ukončenia stavbyvedúci zhotoviteľ. Stavebný denník bude cez pracovnú dobu vždy k dispozícii objednávateľovi.
Zhotoviteľ je povinný priebežne a na každé požiadanie určenému pracovníkovi objednávateľa podávať informácie, vysvetlenie, údaje apod. a taktiež odsúhlasovať vzájomne dohodnuté dokumenty preukazujúce kvalitu vykonaného diela. Zápisy v stavebnom denníku nemôžu meniť ustanovenia tejto zmluvy.
Stavebný denník musí obsahovať odnímateľné (oddeliteľné) kópie prepisov listov a to originál a minimálne dve kópie.
- 11.2. Zmeny a zrušenie záväzkov vyplývajúcich z tejto zmluvy je možné uplatniť len po vzájomnej dohode zmluvných strán vo forme písomného dodatku, ktorý sa stáva nedeliteľnou súčasťou zmluvy a nadobúda platnosť podpisom obidvoch zmluvných strán.
- 11.3. Objednávateľ so zhotoviteľom sa vzájomne dohodli, že zmluva nadobudne účinnosť nasledujúci deň po zverejnení zmluvy na internetovej stránke objednávateľa .
11.3.1 Objednávateľ zverejní túto zmluvu na svojej internetovej stránke v deň podpisu tejto zmluvy obidvoma zmluvnými stranami.
11.3.2 Objednávateľ v súvislosti s povinnosťou zverejnenia zmluvy podľa § 47a Občianskeho zákonníka a § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov zabezpečí ochranu práv zhotoviteľa vyplývajúcich z § 17 Obchodného zákonníka týkajúcich sa obchodného tajomstva a § 11 Občianskeho zákonníka, týkajúceho sa práva na ochranu osobnosti. Objednávateľ konkrétne zabezpečí ochranu (anonymizovanie) tých ustanovení zmluvy (vrátane jej príloh), ktoré zhotoviteľ oddelí od ostatných záznamov krycím listom pevne zviazaným so záznamami obsahujúcimi údaje majúce charakter obchodného tajomstva, sú prejavom osobnosti podľa § 11 Občianskeho zákonníka (najmä osobné údaje, podpisy, telefonické kontakty a pod.) a tiež údaje o bankovom spojení a čísle účtu zhotoviteľa, ktoré môžu byť zneužitú. Tým nie je dotknutá účinnosť týchto ustanovení zmluvy v súlade s § 47a ods. 3 Občianskeho zákonníka.”
- 11.4. Účastníci zmluvy súhlasia s tým, že písomnosti týkajúce sa zmluvného vzťahu doručované poštou sa pokladajú za doručené priamo do vlastných rúk, i keď zásielka bude poštou vrátená ako neprevzatá.
- 11.5. Zápisy, dohody podpísané štatutárnymi zástupcami sa stávajú súčasťou zmluvy len ak to bude v nich uvedené.
- 11.6. Ak nie je v zmluve stanovené inak, platia príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka a podpome Občianskeho zákonníka a s nimi súvisiacich predpisov.
- 11.7. Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené písomne. V odstúpení musí byť uvedený dôvod, pre ktorý strana od zmluvy odstupuje.
Vykonané práce budú odúčtované podľa zmluvných cien faktúrou a obstarávateľ uhradí náklady, ktoré preukázateľne zhotoviteľovi vznikli a boli zahrnuté v zmluvnej cene rozpracovaného diela.
- 11.8. Táto zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch, po dvoch pre každú zmluvnú stranu. Zmluvu je možné meniť alebo dopĺňať iba číselne označenými písomnosťami, podpísanými štatutárnymi zástupcami obidvoch strán.
- 11.9. Účastníci tejto zmluvy prehlasujú, že si túto zmluvu prečítali pred jej podpisom, že bola uzatvorená po vzájomnom prejednaní podľa ich pravej a slobodnej vôle, určite, vážne a zrozumiteľne, nie v tiesni a za nápadne nevýhodných podmienok, na znak čoho pripojujú svoje podpisy.

v Námestove, dňa 6.7.2017

odberateľ



v Žiline, dňa 4.7.2017

Ing. Martin Beniac, PhD. Ing. Michal Figuli
riaditeľ oblasti Sever výrobný-obchodný riaditeľ



Slovenská komora stavebných inžinierov

O s v e d č e n i e

o vykonaní skúšky odbornej spôsobilosti

Slovenská komora stavebných inžinierov osvedčuje, že

Ing. Marián Kavecký

12. 4. 1977
narodený/á

vykonal/a skúšku odbornej spôsobilosti podľa zákona SNR č. 138/1992 Zb.
o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch
v znení neskorších predpisov pre výkon činnosti

stavbyvedúci



s evidenčným číslom **12194**

Oprávnenie splnomocňuje vykonávať vybrané činnosti vo výstavbe
podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku
v znení neskorších predpisov.

25. 6. 2012
Dátum vydania



doc. Dipl.-Ing. Dr. Vladimír Benko, PhD.
Predseda SKSI



Swietelsky-Slovakia spol. s.r.o.
Mokrán záhon 4
821 04 Bratislava

Vážený pán
Ing. Marián Kavecký
Višňové 831
013 23

Váš list číslo/zo dňa:

Naša značka:
32/2017

Vybavuje/kontakt:
Ing. Pokorná
0903 575 077

Žilina
24.02.2017

Vec: Potvrdenie o rozsahu a platnosti vydaného oprávnenia

Slovenská komora stavebných inžinierov, regionálna kancelária Žilina týmto potvrdzuje, že **Ing. Marián Kavecký, dátum narodenia 12.04.1977**, úspešne absolvoval skúšky odbornej spôsobilosti na Slovenskej komore stavebných inžinierov (SKSI), podľa zákona č.138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov a získal

odbornú spôsobilosti pre výkon činnosti **stavbyvedúci**

- s odborným zameraním **Pozemné stavby**
- s odborným zameraním **Inžinierske stavby – Dopravné stavby**

Na základe úspešného absolvovania skúšky dňa mu boli dňa 25.06.2012 vydané autorizačné doklady podľa zákona č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch v znení neskorších predpisov pre činnosť **stavbyvedúci** s evidenčným číslom **12194, ktoré sú platné.**

S pozdravom



SLOVENSKÁ KOMORA
STAVEBNÝCH INŽINIEROV
Regionálna kancelária
Žilina
Vysokoškolská 8556/33B, 010 08 Žilina

Ing. Ľubica Pokorná
Organizačná pracovníčka
RK SKSI Žilina

Krycí list rozpočtu v EUR


Stavba :		Rozpočet	
Objekt : Rekonštrukcia cesty Bemolákova dl. 745,0m		JKSO :	
Spracoval :		Dňa :	
Zmluva č.:		DíC:	
Odberateľ: Mesto Námestovo		DíC: 2020294144	
Dodávateľ: Swietelsky-Slovakia spol. s r.o.		DíC: 00 896 225	
Projektant:		DíC:	

A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	C	NUS - náklady umiestnenia stavby
1	HSV:	131 134,33	4 878,18	136 012,51	11	Zariadenie staveniska
2	PSV:				12	Prevádzkové vplyvy
3	MCE:				13	Sťažené podmienky
4	iné:				14	
5	Súčet:	131 134,33	4 878,18	136 012,51	15	Súčet riadkov 11 až 14:

B	IN - Individuálne náklady	D	ON - ostatné náklady
6	Práce nadčas	16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte
7	Murárske výpomocy	17	Inžinierska činnosť
8	Bez pevnej podlahy	18	Projektové práce
9		19	
10	Súčet riadkov 6 až 9:	20	Súčet riadkov 16 až 19:

E	Celkové náklady
21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20: 136 012,51
22	DPH 20% z: 136 012,51
23	DPH 0% z:
24	Súčet riadkov 21 až 23: 163 215,01
F	Odpočet - prípočet

<p>projektant, rozpočtár, cenár</p> <p>dátum: _____ podpis: _____</p> <p>pečiatka: _____</p>	<p>dodávateľ, zhotoviteľ</p> <p>dátum: 17.05.2017</p> <p>podpis: Ing. Martin Beniač, Phd. Ing. Michal Figuli</p> <p>pečiatka: _____</p>
--	---

<p>odberateľ, obstarávateľ</p> <p>dátum: _____ podpis: _____</p> <p>pečiatka: _____</p>	
---	--



Odberteľa: Mesto Námestovo

Projektant:

Dodávateľ: Swietalsky-Slovakia, spol. s r.o.

Stavba :Rekonštrukcia cesty Bernolákova 745 m

Objekt :Rekonštrukcia cesty Bernolákova 745 m

Vladimír Našíň

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	KCN	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %	
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu		
PRÁCE A DODÁVKY HSV														
1 ZEMNÉ PRÁCE														
1	272	113151413	Frézovanie živ. kytú hr. do 4 cm/kyžovka,nerovnosti a chodníky /	2 621,000	m2	0,81	2 123,01				0,103	269,963	20	
2	272	113201111	Výrnanie obrubníkov chodníkových ležatých	112,000	m	3,79	424,48				0,230	25,760	20	
3	272	113202111	Výrnanie krajníkov alebo obrubníkov stojatých	1 528,000	m	3,50	5 348,00				0,145	221,560	20	
4	272	132301201	Hlbenie rýh šírka do 2000 cm v horn. tr. 4 do 100 m3 -cestné vpuste 7x6 x0,4x1,4 + pod obrubníky	180,000	m3	6,48	1 166,40						20	
5	272	132201109	Pripätok za lepivosť hominy tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	180,000	m3	0,79	142,20						20	
6	272	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 500 m horn. tr. 1-4	180,000	m3	1,19	214,20						20	
7	272	167101101	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	180,000	m3	1,60	288,00						20	
8	272	171201201	Uloženie sypaniny na skládku	180,000	m3	0,80	144,00						20	
9	272	174101101	Zásyp sypaninou so zhutnením jám,šacht,rýh,zárezov alebo okolo objektov v týchto vykopávkach	2,240	m3	9,92	22,22						20	
10	272	SPCM	Dodávka šírku na zásyp rýh cestných vpustí	2,240	m3	7,00	0,00	15,68	1,80000	4,03200			20	
11	001	175101101	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	1,200	m3	5,64	6,77	0,00	0,00	2,04000			20	
12	MAT	SPCM	Dodávka piesku na obsyp	1,200	m3	0,00	0,00	0,00	1,70000	2,04000			20	
13	231	180402113	Založenie parkového trávnikta výševom vo svahu do 1:1	250,000	m2	0,17	42,50						20	
14	MAT	57211100	Trávové semeno	2,500	kg	5,00	0,00	12,50					20	
8	001	182101101	Svahovanie v zárezoch v hor.tr.1-4	0,000	m2	1,24	0,00						20	
15	231	183403253	Obrobenie pôdy hrabaním na svahu do 1:1	250,000	m2	0,31	77,50						20	
										1 - ZEMNÉ PRÁCE spolu:	28,18	6,07200	517,283	
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE														
4		451573111	Lôžko pod potrubie zo štrkopiesku	5,000	m3	15,22	76,10				1,80000	9,00000	20	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Vladimír Naštin

Por. číslo	KGN	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesia, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %	
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu		
17	272	452303114	Podkladné konštrukcie z betónu tr. C16/20 - pod revíznou šachtu	0,600	m3	113,16	67,90		2,41931	1,45159			20	
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				144,00			144,00	0,00		10,45159		0,000		
KOMUNIKÁCIE														
18	221	566501111	Úprava doterajšieho krytu z kameňa drv. s doplnením kameňom do 0,10 m3/m2	2 371,000	m2	1,27	3 011,17		0,17726	420,28346			20	
21	221	564752111	Podklad z kameňa hrub. drv. 32-63 mm s výpl. kameňom hr. 150 mm chodník	0,000	m2	4,64	0,00		0,36834	0,00000			20	
19	221	564871111	Podklad zo štrkodrite hr. 250 mm/pod obrubníky/	656,000	m2	5,42	3 555,52		0,46166	302,84896			20	
20	221	565114221	Vyrovnávanie povrchov stáv. podkladov kameňom obaleným asfaltom OKJ tr. 1. š. nad 3 m priemerne hr. 30 mm	5 995,000	m2	4,73	28 356,35		0,07678	460,29610			20	
24	221	569251111	Spevnenie krajnic alebo komunik. kameňom faž. alebo štrkopieskom hr. 150 mm	0,000	m2	3,82	0,00		0,30361	0,00000			20	
25	221	573231111	Postrek živičný spojovací z cestnej emulzie 0,5-0,8 kg/m2	0,000	m2	0,42	0,00		0,00071	0,00000			20	
21	221	573231111	Postrek živičný spojovací z cestnej emulzie 0,5-0,8 kg/m2	5 995,000	m2	0,42	2 517,90		0,00071	4,25645			20	
22	221	577133141	Asfaltový betón AC 8 (ABJ I) z modifikovaného asfaltu hr. 40 mm, š. nad 3 m	5 995,000	m2	6,24	37 408,80		0,10370	621,68150			20	
23	221	577143211	Asfaltový betón AC 8 (ABJ I) hr. 50 mm, š. do 3 m /chodníky/	2 371,000	m2	7,70	18 256,70		0,12342	292,62882			20	
5 - KOMUNIKÁCIE spolu:				93 106,44			93 106,44	0,00		2 101,99529		0,000		
RÚROVÉ VEDENIA														
30	271	871383121	Montáž potrubia z kan. rúr korugovaných PVC-U v otvor. výkope do 20 % DN 300, tesnenie gum. krúžkami	0,000	m	4,49	0,00		0,00001	0,00000			20	
24	271	871313121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z PVC v otvorenom výkope do 20% DN 150, tesnenie gum. krúžkami, odvodnenie cestných vpustí 5 x9 m	25,000	m	2,03	50,75						20	
25	MAT	28611200	Rúrka PVC kanalizačná hralová 160x4 0x5000	6,000	kus	18,60	0,00	148,80	0,01081	0,08648			20	
26	271	895941211	Zhotovenie vpustí uľičnej z betónových dielcov typ UV-50 nízky	4,000	kus	87,55	350,20		0,34090	1,36360			20	
27	MAT	592238500	Dno s výtokovým otvorom TBV 1A 45x33x5	4,000	kus	13,70	0,00	54,80	0,09600	0,38400			20	
28	MAT	592238560	Skruž horná TBV 5C 45x20x5	4,000	kus	8,10	0,00	32,40	0,04000	0,16000			20	
29	MAT	592238630	Skruž sriedová TBV 6C 45x20x5	4,000	kus	14,60	0,00	58,40	0,04000	0,16000			20	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Pr. číslo	KCN	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, ramesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Specifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
30	MAT	592238640	Pristavec vyrovnávací TBV 10A 39x6x5	4,000 kus		8,80	0,00	35,20	0,02900	0,11600			20
13	271	899103111	Osadenie poklopov liatinových, oceľových s rámom nad 100 do 150 kg	0,000 kus		19,14	0,00		0,00702	0,00000			20
31	271	899203111	Osadenie mreží liatinových s rámom nad 100 do 150 kg	4,000 kus		15,95	63,80		0,00936	0,03744			20
32	MAT	286542581	Koš bahenný - D1 krátky - 250mm	4,000 kus		15,90	0,00	63,60					20
33	MAT	552423100	Mreža s rámom 500x500 D400-40t	4,000 kus		94,20	0,00	376,80	0,11000	0,44000			20
34	221	899231111	Výšková úprava vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením mreže	28,000 kus		24,08	674,24		0,79806	22,34568			
35	221	899331111	Výšková úprava vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením poklopu	29,000 kus		27,78	805,62		0,40606	11,77574			20
36	221	899431111	Výšková úprava poklopov posúvačových, hydrantových zvýšením	58,000 kus		18,56	1 076,48		0,29826	17,29908			20
8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu:													
		9		3 791,09			3 021,09	770,00		54,16802		0,000	
37	221	916561111	OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE										20
			Osadenie záhon. obrubníka betón. do lôžka z betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou	160,000 m		5,16	825,60		0,10562	16,89920			
38	MAT	592173208	Obrubník záhonový 100x5x20	160,000 kus		0,90	0,00	144,00	0,02200	3,52000			20
37	221	917762111	Osad. cestného. obrubníka betón. ležateho s oporou do lôžka z betónu tr. C 12/15	0,000 m		7,02	0,00		0,17638	0,00000			20
38	MAT	592174500	Obrubník chodníkový ABO 1-15 100x15x30	0,000 kus		2,88	0,00	0,00	0,09900	0,00000			20
39	221	917862111	Osad. cestného. obrubníka betón. stojateho s oporou do lôžka z betónu tr. C 12/15	1 640,000 m		5,84	9 577,60		0,13553	222,26920			20
40	MAT	592174500	Obrubník cestný ABO 1-15 100x15x30	1 640,000 kus		2,40	0,00	3 936,00	0,09900	162,36000			20
41	221	918101111	Lôžko pod obrubník z betónu tr. C12/15	131,200 m3		80,43	10 552,42		2,36285	310,00592			20
42	221	919721211	Tesnenie škár, vyplnené asfalt. zálievkou - napajanie na miestne komunikácie	65,000 m		1,37	89,05		0,00430	0,27950			20
43	272	919731121	Zarovnanie styčnej plochy podkladu alebo krytu živičného hr. do 50 mm	65,000 m		3,80	247,00						20
44	272	919735111	Rezanie stávajúceho živičného krytu alebo podkladu hr. do 50 mm	1 640,000 m		1,13	1 853,20		0,00002	0,03280			20
45	001	938902205	Čistenie priekop spevn. šlika dna nad 40 cm nános do 0,30 m3/m	0,000 m		2,48	0,00						20
46	013	961044111	Búranie betónu prostého - vjazdy	0,000 m3		50,96	0,00				2,000	0,000	20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Vladimír Naštin

Por. číslo	KCN	Kódpožičky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %	
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu		
47	013	971052241	Vybúr. otvorov do 0,0225 m ² v železobet. stene hr. do 30 cm, napojenie ríngolu	0,000 kus		34,14	0,00				0,017	0,000	20	
45	001	938902205	Čistenie priekop spevn. šírka dna nad 40 cm nános do 0,30 m ³ /m	0,000 m		2,48	0,00						20	
46	013	961044111	Búranie betónu prostého - vjazdy, sachtly	0,000 m ³		66,56	0,00					2,000	0,000	20
47	013	971052241	Vybúr. otvorov do 0,0225 m ² v železobet. stene hr. do 30 cm, napojenie cestných vpustí	0,000 kus		43,72	0,00					0,017	0,000	20
45	221	979084215	Vodovomná doprava vyburaných hmôt po suchu do 3 km	517,283 t		1,06	548,32							20
46	272	979087212	Nakladanie sulte na dopravný prostriedok	517,283 t		1,09	563,84							20
50	272	979131410	Poplatok za ulož. a znešk.stav.sulte na urč.skład. - z demol.vozoviek *O*-ost.odpad	0,000 t		12,00	0,00							20
47	221	998225111	Presun hmôt pre pozemné komunikácie a plochy letísk, kryt živičny	2 888,054 t		0,21	606,49							20
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:														
						24 863,52	4 080,00	715,36662	0,000					
						131 134,33	4 878,18	2 888,05352	517,283					
						131 134,33	4 878,18	2 888,05352	517,283					
Za rozpočet celkom bez DPH														

Odberteľ: Mesto Námestovo
 Projektant:
 Dodávateľ:

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum:

Stavba: Rekonštrukcia cesty ul.Mieru 605 m
 Objekt :Rekonštrukcia cesty ul.Mieru 605 m

Vladimír Naštin

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	KCN	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Suf' v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
HSV													
1 ZEMNÉ PRÁCE													
1	221	113106211	Rozobratie dlažby 50 cm x 50 cm a zámkovej dlažby	112,000	m ²	3,08	344,96				0,417	46,704	20
2	272	113107332	Odstránenie podkl. alebo krytov z betónu prost. hr. nad 10 do 15 cm	50,000	m ²	3,40	170,00				0,225	11,250	20
3	272	113107342	Odstránenie podkl. alebo krytov živých hr. nad 5 do 10 cm/posunutie cesty a pri parku pod obrubník	145,000	m ²	2,83	410,35				0,181	26,245	20
4	272	113151413	Frézovanie živ. krytu hr. do 4 cm/pred gymnázom 450 m ² a chodníky 1548 m ²	1 998,000	m ²	0,81	1 618,38				0,103	205,794	20
5	272	113201111	Výthanie obrubníkov chodníkových ležatých	112,000	m	3,79	424,48				0,230	25,760	20
6	272	113202111	Výthanie krajníkov alebo obrubníkov stojatých	898,000	m	3,50	3 143,00				0,145	130,210	20
7	001	122201101	Odkopávky a prekopávky nezaťaž. v horn. tr. 3 do 100 m ³ - odkopanie pod chodník a kraje cesty	45,000	m ³	8,55	384,75						20
8	272	132301201	Hĺbenie rýh šírka do 2000 cm v horn. tr. 4 do 100 m ³ -cestné vpuste 4x6 x0,4x1,4 + pod obrubníky	213,000	m ³	6,48	1 380,24						20
9	272	132201109	Príplatok za lepivosť hominy tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	258,000	m ³	0,79	203,82						20
10	272	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 500 m horn. tr. 1-4	258,000	m ³	1,19	307,02						20
11	272	167401101	Nakladanie výkopu do 100 m ³ v horn. tr. 1-4	258,000	m ³	1,60	412,80						20
12	272	171201201	Uloženie sypaniny na skládku	258,000	m ³	0,80	206,40						20
13	272	174101101	Zásyp sypaninou so zhuťnením jám,šachtel,rýh,zárezov alebo okolo objektov v týchto výkopávkach	2,240	m ³	9,92	22,22						20
14	272	SPCM	<i>Dodávka šírku na zásyp rýh cestných vpustí</i>	9,600	m ³	7,00	0,00	67,20	1,80000	17,28000			20
15	001	175101101	Obsyp potrubia bez prehodena sypaniny	1,500	m ³	5,64	8,46						20
16	MAT	SPCM	<i>Dodávka piesku na obsyp</i>	1,500	m ³	0,00	0,00	0,00	1,70000	2,55000			20
17	231	180402113	Založenie parkového trávnikta výševom vo svahu do 1:1	135,000	m ²	0,17	22,95						20
18	MAT	57211100	<i>Trávové semeno</i>	3,000	kg	5,00	0,00	15,00					20
8	001	182101101	Svahovanie v zárezoch v hor.tr.1-4	0,000	m ²	1,24	0,00						20
19	231	183403253	Obrbenie pôdy hrabaním na svahu do 1:1	135,000	m ²	0,31	41,85						20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Vladimír Našíň

Por. číslo	KCN	Kódpoložky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:				9 183,88			9 101,68	82,20	19,83000			445,963	
4 VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE													
20	321	451573111	Ložko pod potrubie zo štrkopiesku	2,500	m3	15,22	38,05		1,80000	4,50000			20
21	272	452303114	Podkladné konštrukcia z betónu tr. C16/20 - pod revíznou šachtu	0,700	m3	113,16	79,21		2,41931	1,69352			20
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				117,26			117,26	0,00	6,19352			0,000	
5 KOMUNIKÁCIE													
22	221	566501111	Úprava doterajšieho krytu z kameniva drv. s doplnením kamenivom do 0,10 m3/m2	966,000	m2	1,27	1 226,82		0,17726	171,23316			20
21	221	564752111	Podklad z kameniva hrub. drv. 32-63 mm s výpl. kamenivom hr. 150 mm chodník	0,000	m2	4,64	0,00		0,36834	0,00000			20
23	221	564871111	Podklad zo štrkodrite hr. 250 mm/pod obrubníky a chodník od gymnázia, parkovisko 107 m2, chodník z parkoviska 2 x 23m, šírky 2,5m, posunutie cesty v dl.40 m šírka 1 m./	886,000	m2	5,42	4 802,12		0,46166	409,03076			20
24	221	565114221	Vyrovnanie povrchov stáv. podkladov kamenivom obaleným asfaltom OKJ tr. 1, š. nad 3 m priemerne hr. 30 mm	5 493,000	m2	4,73	25 981,89		0,07678	421,75254			20
24	221	569251111	Spevnenie krajnic alebo kornulík. kamenivom taž. alebo štrkopieskom hr. 150 mm	0,000	m2	3,82	0,00		0,30361	0,00000			20
25	221	573231111	Postrek živčný spojovací z cestnej emulzie 0,5-0,8 kg/m2	0,000	m2	0,42	0,00		0,00071	0,00000			20
25	221	567122110	Podklad z kameniva spev.cementom KZC 1 pod chodník zo zámkovej dlažby, hr 10 cm	484,000	m2	5,89	2 850,76		0,33837	163,77108			20
26	221	573231111	Postrek živčný spojovací z cestnej emulzie 0,5-0,8 kg/m2	5 493,000	m2	0,42	2 307,06		0,00071	3,90003			20
27	221	577133141	Asfaltový betón AC 8 (ABJ I) z modifikovaného asfaltu hr. 40 mm, š. nad 3 m	5 493,000	m2	6,24	34 276,32		0,10370	569,62410			20
28	221	577143211	Asfaltový betón AC 8 (ABJ I) hr. 50 mm, š. do 3 m /chodníky/	1 330,000	m2	7,70	10 241,00		0,12342	164,14860			20
29	221	565154211	Podklad z kameniva obal.asfaltom OKJ II hr.70 mm š. do 3 m /výchlupe a posunutie cesty dl. 45 m + parkovisko 107 m2/	422,000	m2	12,45	5 253,90		0,17726	74,80372			20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Vladimír Našín

Por. číslo	KCN	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesa, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Surf v tonách		DPH %
									Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
30	221	596211113	Kladenie zámkovej dlažby pre chočcov hr. 60 mm sk. A nad 300 m ²	484,000 m ²		5,64	2 729,76		0,07400	35,81600			20
31	221	596211114	Príplatok za kladenie z dvoch íaneb hr. 60 mm sk. A	484,000 m ²		0,66	319,44						20
32	MAT	592451800	Dlažba zámková hr 6cm šedá	338 000 m ²		4,10	0,00	1 365,80	0,13500	45,63000			20
33	MAT	592451810	Dlažba zámková hr 6cm grafit	146,000 m ²		4,80	0,00	700,80	0,13500	19,71000			20
			5 - KOMUNIKÁCIE spolu:	92 075,67			89 989,07	2 086,60		1 978,26399			0,000
30	271	8	RÚROVÉ VEDENIA	0,000 m		4,49	0,00		0,00001	0,00000			20
34	271	87133121	Montáž potrubia z kan. rúr korugovaných PVC-U v otvor. výkope do 20 % DN 300, tesnenie gum. krúžkami	15,000 m		2,03	30,45						20
35	MAT	286111200	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z PVC v otvorenom výkope do 20% DN 150, tesnenie gum. krúžkami, odvodnenie cestných vpustí 4 x 5 m	3,000 kus		18,60	0,00	55,80	0,01081	0,03243			20
36	271	895941211	Rúrka PVC kanalizačná hrdlová 160-4,0x5000	3,000 kus		87,55	262,65		0,34090	1,02270			20
37	MAT	592238500	Zhotovenie vpustí uličnej z betónových dielcov typ UV-50 nízký	3,000 kus		13,70	0,00	41,10	0,09600	0,28800			20
38	MAT	592238560	Dno s výtokovým otvorom TBV 1A 45x33x5	3,000 kus		8,10	0,00	24,30	0,04000	0,12000			20
39	MAT	592238630	Skruž horná TBV 5C 45x20x5	3,000 kus		14,60	0,00	43,80	0,04000	0,12000			20
40	MAT	592238640	Skruž stredová TBV 6C 45x20x5	3,000 kus		8,80	0,00	26,40	0,02900	0,08700			20
13	271	899103111	Prstenec vyrovnávací TBV 10A 39x6x5	0,000 kus		19,14	0,00		0,00702	0,00000			20
41	271	899203111	Osadenie poklopov liatinových, oceľových s rámom nad 100 do 150 kg	3,000 kus		15,95	47,85		0,00936	0,02808			20
42	MAT	2865A2581	Osadenie mreží liatinových s rámom nad 100 do 150 kg	3,000 kus		15,90	0,00	47,70					20
43	MAT	552423100	Koš bahenný - D1 krátky - 250mm	3,000 kus		94,20	0,00	282,60	0,11000	0,33000			20
44	221	899231111	Mreža s rámom 500x500 D400-40l	28,000 kus		24,08	674,24		0,79806	22,34568			20
45	221	899331111	Výšková úprava vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením mreže	29,000 kus		27,78	0,00		0,40606	11,77574			20
46	221	899431111	Výšková úprava vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením poklopu	58,000 kus		18,56	1 076,48		0,29826	17,29908			20
			8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu:	3 418,99			2 897,29	521,70		53,44871			0,000

9 OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

Číslo	výkaz-výmer	Množstvo	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie a práce	Specifickovaný materiál	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách		DPH %
							Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu	
47	221	916561111	Osadenie záhon. obrubníka betón. do lôžka z betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou	46,000 m	237,36		0,10562	4,85852			20
48	MAT	592173208	Obrubník záhonový 100x5x20	46,000 kus	0,00	41,40	0,02200	1,01200			20
37	221	917762111	Osad. cestného. obrubníka betón. ležajúceho s oporou do lôžka z betónu tr. C 12/15	0,000 m	0,00		0,17638	0,00000			20
38	MAT	592174500	Obrubník chodníkový ABO 1-15 100x15x30	0,000 kus	0,00	0,00	0,09900	0,00000			20
49	221	917862111	Osad. cestného. obrubníka betón. stojatiého s oporou do lôžka z betónu tr. C 12/15	1 092,000 m	6 377,28		0,13553	147,99876			20
50	MAT	592174500	Obrubník cestný ABO-1-15 100x15x30	1 092,000 kus	0,00	2 620,80	0,09900	108,10800			20
51	221	918101111	Lôžko pod obrubník z betónu tr. C12/15 1010x0,2x0,4/	87,360 m3	7 026,36		2,36285	206,41858			20
52	221	919721211	Tesnenie škár, vyplnené asfalt. zálievkou - napajanie na miestne komunikácie	40,000 m	54,80		0,00430	0,17200			20
53	272	919731121	Zarovnanie styčnej plochy podkladu alebo krytu živčného hr. do 50 mm	40,000 m	152,00						20
54	272	919735111	Rezanie stávajúceho živčného krytu alebo podkladu hr. do 50 mm	1 250,000 m	1 412,50		0,00002	0,02500			20
45	001	938902205	Čistenie priekop spevn. šírka dna nad 40 cm nános do 0,30 m3/m	0,000 m	0,00						20
46	013	961044111	Búranie betónu prostého - vjazdy	0,000 m3	0,00				2,000	0,000	20
47	013	971052241	Vybúr. otvorov do 0,0225 m2 v železobet. stene hr. do 30 cm, napojenie rögolu	0,000 kus	0,00				0,017	0,000	20
45	001	938902205	Čistenie priekop spevn. šírka dna nad 40 cm nános do 0,30 m3/m	0,000 m	0,00						20
46	013	961044111	Búranie betónu prostého - vjazdy,sachty	0,000 m3	0,00				2,000	0,000	20
47	013	971052241	Vybúr. otvorov do 0,0225 m2 v železobet. stene hr. do 30 cm, napojenie cestných vpustí	0,000 kus	0,00				0,017	0,000	20
55	221	979084215	Vodorovná doprava vyburaných hmôt po suchu do 3 km	445,593 t	472,33		1,06		2,000	0,000	20
56	272	979087212	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	445,593 t	485,70		1,09		0,017	0,000	20
50	272	979131410	Poplatok za ulož.a znešk.sliv.sute na urč.sklád. - z demol.vozoviek "O"-osl.odpad	0,000 t	0,00		12,00				20
57	221	998225111	Presun hmôt pre pozemné komunikácie a plochy leísk, kryt živčový	2 526,320 t	530,53		0,21				20
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:											
				19 411,06	16 748,86	2 662,20	468,59286	0,000			
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:											
				124 206,86	118 854,16	5 352,70	2 526,32907	445,963			
Za rozpočet celkom bez DPH											
				124 206,86	118 854,16	5 352,70	2 526,32907	445,963			

Strana 4

343/201

ívne a in náhrady

lloženej

vateľovi

nedeliteľn

ržaní

om. vlastnom