

ZMLUVA O DIELO

uzavretá v zmysle ustanovenia § 536 a nasl. zákona 513/1991 Zb; v znení neskorších predpisov a ustanovení (Obchodný zákonník);
ďalej už len „Zmluva“;

evidenčné číslo Objednávateľa: 3/2012 ; evidenčné číslo Zhotoviteľa: ZoD 58/2012-03

Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ : Obec Štítnik

Sídlo : : Obecný úrad, Nám. 1.mája 167, 049 32 Štítnik
Štatutárny orgán : Miloš Gallo Barnák, starosta obce
Právna forma : Obec (obecný úrad)
IČO : 00328871
DIČ : 2020937193 Obec Štítnik nie je platca DPH
Telefón : 058/ 788 37 90, fax : 058/788 37 91
Číslo účtu : 0512045528/0900

(ďalej označovaný ako „Objednávateľ“)

1.2 Zhotoviteľ

Obchodné meno : **Inžinierske stavby, a. s.**
Sídlo : Priemyselná 7, 042 45 Košice, Slovenská republika
Právna forma : akciová spoločnosť zapísaná v Obchodnom registri
Okresného súdu Košice I, oddiel: Sa, vložka číslo: 240/V
Štatutárny orgán : predstavenstvo spoločnosti v zložení:
Ing. Pavol Kováčik, PhD., MBA, predseda predstavenstva
Éric Biguet, člen predstavenstva
Nicolas Didier, člen predstavenstva
Serge Cavasino, člen predstavenstva
Ing. Juraj Serva, člen predstavenstva
IČO : 31 651 402
DIČ : 2020492111
IČ DPH : SK2020492111
Bankové spojenie : VÚB, a.s.
Číslo účtu : 1107 – 512/0200
Realizujúci závod : závod Cestné staviťstvo, Inžinierske stavby, a.s.
Osoby oprávnené rokovať
- vo veciach zmluvných : Ing. Gabriel Varga, riaditeľ závodu Cestné staviťstvo
- vo veciach realizačných : Ing. Arpád Demjén, vedúci RHS Gemer
- vo veciach technických : Ing. Marek Kozlay, technický námestník závodu Cestné staviťstvo
- vo veciach ekonomických : Ing. Milan Balážik, ekonomický námestník závodu Cestné staviťstvo
Stavbyvedúci : p. Peter Jurčo
Telefón : +421 55 633 55 36
Fax : +421 55 633 63 07
e-mail : zcs@iske.sk

(ďalej označovaný ako „Zhotoviteľ“)

Čl. 1. Predmet plnenia zákazky

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že zabezpečí realizáciu diela na predmet zákazky: „**Regenerácia obce Štítnik**“ v rozsahu podľa spracovanej projektovej dokumentácie. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať predmetné dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.

Čl. 2. Čas plnenia

1. Zmluva o dielo sa uzatvára do ukončenia zákazky celkom, do jej písomného odovzdania a prevzatia objednávateľom.
2. Lehoty plnenia predmetu zákazky podľa čl. 1, tejto zmluvy sú nasledovné:
Začiatok realizácie: **do 30 dní po protokolárnom prevzatí staveniska**
Ukončenie realizácie: **najneskôr do 12 mesiacov odo dňa odovzdania staveniska.**
Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko do 14 dní od účinnosti zmluvy. Zhotoviteľ je povinný stavenisko od objednávateľa prevziať.
3. Ak zhotoviteľ pripraví zákazku na odovzdanie pred dohodnutou lehotou plnenia, zaväzuje sa objednávateľ túto zákazku prevziať aj v skoršej ponúknutej lehote.

Čl. 3. Cena

1. Cena za zhotovenie predmetu zákazky v rozsahu podľa čl. 1. tejto zmluvy vyjadruje cenovú úroveň v čase predloženia návrhu zmluvy a je stanovená dohodou zmluvných strán v súlade so zákonom NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách a je doložená zhotoviteľom oceneným výkazom výmer na základe predloženej cenovej ponuky, ktorý tvorí prílohu č. 1 k tejto zmluve.
2. Cena za zhotovenie diela podľa čl. 1. predstavuje:

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| cena spolu bez DPH za stavebné práce | 202 685,11,- EUR |
| DPH 20 % | 40 537,02,- EUR |
| Cena spolu vrátane DPH | 243.222,13,- EUR |
3. Dohodnutá cena za zhotovenie predmetu zmluvy je stanovená v zmysle zákona ako maximálna, pevná, t. j. cena, ktorú nie je možné prekročiť, ani z dôvodu zmeny cien vstupných materiálov, palív, energií a pod.
4. Objednávateľ neposkytne zhotoviteľovi finančný preddavok.
5. V cene za zhotovenie diela sú obsiahnuté aj náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie zariadenia staveniska zhotoviteľom.
6. Na akúkoľvek zmenu zmluvy je potrebný súhlas oboch zmluvných strán formou dodatku k tejto zmluve o dielo.

7. Položky stavebných prác, v ktorých nie sú uvedené jednotkové ceny, sa objednávateľom pri zhotovovaní stavby neuhradia a budú sa považovať za zahrnuté v iných cenách.
8. Jednotkové ceny, uvedené v ocenenom výkaze výmer, sú pre tú istú položku stavebnej práce rovnaké pre celú zákazku.
9. Dohodnutý rozsah diela môže byť rozšírený o ďalšie požiadavky objednávateľa, ktoré uplatní ako navyše práce. Tieto budú riešené vo forme dodatku k tejto zmluve o dielo.

Čl. 4. Platobné podmienky

1. Cenu za dielo uhradí objednávateľ na základe čiastkových faktúr, ktoré zhotoviteľ môže vystaviť a odoslať objednávateľovi 1 x mesačne, najmenej však vo výške 20% prestavaných nákladov z celkového objemu stavebných prác a konečnej vyúčtovacej faktúry, ktorú odošle po písomnom odovzdaní a prevzatí diela objednávateľom.
2. Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom. Faktúra musí byť zostavená prehľadne a pritom sa musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s oceneným popisom prác podľa zmluvy. Súčasťou je výkaz vykonaných množstiev – výkaz výmer v cenovom ohodnotení.
3. Výkaz množstva vykonaných prác, ktorého cena je predmetom čiastkových a konečnej faktúry, musí byť potvrdený stavebným dozorom.
4. Zhotoviteľ bude stavebné práce fakturovať na základe súpisu vykonaných prác, odsúhlaseného oprávneným pracovníkom objednávateľa, ktorý súpis potvrdí pečiatkou objednávateľa a svojím podpisom.
5. Faktúra musí byť objednávateľovi vrátane všetkých príloh doručená v 6 originálnych vyhotoveniach.
6. Zhotoviteľ zodpovedá za správnosť a úplnosť faktúr, ktoré musia mať náležitosti daňového dokladu v zmysle § 71 zákona č. 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty, v znení neskorších predpisov a v znení § 3a ods. 1 zák. č. 500/2001 Z.z.
7. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v tejto zmluve, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť doručením opravenej faktúry objednávateľovi.
8. Lehota splatnosti faktúr je **90 dní** od doručenia objednávateľovi. V prípade, že splatnosť faktúry pripadne na deň pracovného voľna alebo pracovného pokoja, bude sa za deň splatnosti považovať najbližší nasledujúci pracovný deň.

9. Platby budú vykonávané bezhotovostným platobným stykom na účet zhotoviteľa. Za zaplatenie faktúry sa považuje odpísanie fakturovanej čiastky z účtu objednávateľa v prospech účtu zhotoviteľa.
10. Ak je objednávateľ v omeškaní z úhradou faktúry, môže zhotoviteľ účtovať objednávateľovi úrok z omeškania vo výške 0,05 % z nezaplatenej sumy za každý deň omeškania.

Čl. 5. Záručná doba a zodpovednosť za vady

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo je zhotovené podľa technického zadania, projektovej dokumentácie, výkazu výmer a podmienok tejto zmluvy a že počas záručnej lehoty bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
2. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré predmet má v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní zákazky, zodpovedá zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.
3. Záručná lehota na dielo je **60 mesiacov** a začína plynúť odo dňa odovzdania diela objednávateľovi. Na zabudované prvky, na ktoré zhotoviteľ odovzdal pri odovzdaní a prevzatí verejnej práce záručné listy, sa vzťahuje záručná doba podľa týchto záručných listov.
4. V čase trvania záručnej doby má objednávateľ nárok na bezplatné odstránenie vady. Za vadu sa nepovažuje chyba, ktorá sa vyskytla v dôsledku neprimeraného užívania, úmyselného poškodenia alebo v dôsledku chyby v projektovej dokumentácii.
5. Nárok na bezplatné odstránenie vady uplatní objednávateľ bezodkladne po zistení tejto vady písomnou formou u zhotoviteľa.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných vád predmetu zákazky v zmysle bodu 2. tohto článku zmluvy do 7 dní od prevzatia písomného uplatnenia oprávnenej reklamácie objednávateľa a vady odstrániť v čo najkratšom technicky možnom čase. Termín odstránenia vád sa dohodne písomnou formou.
7. Vady a nedorobky zistené pri preberacom konaní budú zapísané v preberacom protokole o odovzdaní a prevzatí stavby s uvedením termínu ich odstránenia. Ďalej bude dojednaný postup, resp. spolupôsobenie objednávateľa pri ich odstraňovaní. O odstránení všetkých závad, resp. nedorobkov sa vyhotoví záznam.

Čl. 6. Podmienky vykonania diela

1. Zhotoviteľ vykoná dielo na svoje náklady a pri vlastnom zabezpečení bezpečnosti práce a zabezpečení plnenia všetkých legislatívnych opatrení vzťahujúcich sa na zhotovenie diela.

2. **Objednávateľ** je povinný odovzdať a zhotoviteľ sa zaväzuje prevziať stavenisko pre vykonávanie stavebných prác zbavené práv tretích osôb. **Objednávateľ** je povinný **odovzdať** stavenisko vypratané tak, aby zhotoviteľ mohol na ňom začať práce v súlade s podmienkami zmluvy.
3. 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.
4. **Objednávateľ** zodpovedá za to, že riadny priebeh stavebných prác zhotoviteľa nebude rušený neoprávnenými zásahmi tretích osôb.
5. **Objednávateľ** zabezpečí všetky rozhodnutia orgánov štátnej správy, potrebné pre vykonanie diela.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodržať technológie výstavby a použitia materiálov podľa predloženej ponuky.
7. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov, za dodržiavanie predpisov o požiarnej ochrane a BOZP.
8. Za poškodenie podzemných vedení a inžinierskych sietí zodpovedá zhotoviteľ. Zhotoviteľ zodpovedá aj za prestoje vzniknuté z tohto dôvodu a za nároky uplatnené tretími osobami súvisiace s prípadným poškodením týchto vedení a sietí.
9. Povolenie na dočasné užívanie verejných a iných plôch a na rozkopávky zabezpečí a poplatky za ne znáša zhotoviteľ. Po ukončení stavby sa zhotoviteľ zaväzuje zabráť verejné priestranstvá ako aj rozkopávky upraviť do pôvodného stavu.
10. Zhotoviteľ je povinný nahradiť objednávateľovi škodu, ktorú mu spôsobil svojím konaním vrátane nedbanlivosti a to v skutočnom rozsahu. Nárok na náhradu škody nevylučuje právo objednávateľa uplatniť zmluvnú pokutu v súlade s podmienkami zmluvy.
11. Ak konanie zhotoviteľa v súvislosti a v čase plnenia predmetu zmluvy má za následok porušenie predpisov v oblasti BOZP, PO a ŽP a tieto porušenia budú mať za následok udelenie pokuty objednávateľovi zo strany orgánov verejnej alebo štátnej správy podľa príslušných právnych predpisov, odškodní zhotoviteľ objednávateľa v celej výške zaplatenej pokuty.
12. Ak konanie zhotoviteľa v súvislosti a v čase plnenia predmetu zmluvy má za následok poškodenia zdravia ľudí a majetku tretích osôb a tieto uplatnia nároky voči objednávateľovi, zhotoviteľ odškodní objednávateľa za uspokojenie týchto nárokov v plnej výške.
13. **Objednávateľ** môže uplatniť svoje práva na náhradu škody, ak písomne upovedomí zhotoviteľa o nároku, ktorý bol vznesený voči objednávateľovi. **Objednávateľ** umožní

zhotoviteľovi, ak o to požiada, aby viedol všetky rokovania smerujúce k vybaveniu týchto nárokov, prípadne sa na nich zúčastňoval.

14. Zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za škodu na majetku objednávateľa, ktorú spôsobí v súvislosti s plnením predmetu tejto zmluvy.
15. Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavenisku. Zhotoviteľ odstráni na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti.
16. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať objednávateľa na kontrolu všetkých prác, ktoré majú byť zakryté alebo sa stanú neprístupnými minimálne 3 pracovné dni vopred. Ak sa objednávateľ nedostaví a nevykoná kontrolu týchto prác, bude zhotoviteľ pokračovať v prácach. Ak objednávateľ bude dodatočne požadovať odkrytie týchto prác, je zhotoviteľ povinný toto odkrytie vykonať na náklady objednávateľa. Ak sa zistí pri dodatočnej kontrole, že práce neboli riadne vykonané, toto odkrytie bude vykonané na náklady zhotoviteľa.
17. Zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska viesť o prácach, ktoré vykonáva, stavebný denník. V priebehu pracovného času musí byť denník na stavbe trvalo prístupný. Denné záznamy sa vyhotovujú minimálne vo dvoch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu. Denné záznamy zapisuje oprávnený pracovník zhotoviteľa.
18. Objednávateľ je povinný sledovať obsah stavebného denníka a pripájať svoje stanovisko k zápisom.
19. Stavebný dozor bude vykonávať osoba, ktorá ma na to potrebnú kvalifikáciu.
20. Objednávateľ sa stáva vlastníkom diela po jej prevzatí a písomnom odovzdaní zhotoviteľom (podpísaním preberacieho protokolu o prevzatí a odovzdaní stavby a dodania tovarov).
21. Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a projektovou dokumentáciou. Doklady o týchto skúškach podmieňujú prevzatie zákazky.
22. Preberací protokol o odovzdaní a prevzatí stavby spíšu zmluvné strany ihneď po skončení stavebných prác na základe písomnej výzvy zhotoviteľa. Zhotoviteľ sa zaväzuje najmenej 15 dní pred odovzdaním diela vyzvať objednávateľa zápisom do stavebného denníka na jeho prevzatie.
23. Zákazka bude zhotoviteľom odovzdaná a objednávateľom prevzatá aj v prípade, že v preberacom protokole o odovzdaní a prevzatí budú uvedené vady a nedorobky, ktoré samy o sebe ani v spojení s inými nebránia plynulej a bezpečnej prevádzke (užívaniu). Tieto zjavné vady a nedorobky musia byť uvedené v preberacom protokole o odovzdaní a prevzatí stavby so stanovením termínu ich odstránenia.

24. Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch zákazky stanovených technickým zadáním, projektovou dokumentáciou, touto zmluvou a všeobecne záväznými technickými normami a predpismi.
25. Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca oproti technickému zadaniu a projektovej dokumentácii.
26. Zhotoviteľ sa zaväzuje spolu so zákazkou odovzdať aj jedno vyhotovenie projektovej dokumentácie so zakreslením všetkých zmien podľa skutočného stavu vykonaných prác.
27. Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady poistenie zmluvou o poistení zodpovednosti za škodu podnikateľa a stavebnomontážne poistenie na celé obdobie výstavby až do odovzdania diela objednávateľovi, vo výške finančného plnenia diela. Zhotoviteľ bude udržiavať toto poistenie tak, aby poskytovalo krytie za stratu alebo škodu, za ktorú zodpovedá zhotoviteľ v priebehu akýchkoľvek činností počas realizácie diela.
28. Zmluvné strany sa zaväzujú v prípade nesúladu tejto zmluvy s podmienkami danými poskytovateľom finančných prostriedkov na realizáciu predmetu tejto zmluvy, zosúladiť podmienky tejto zmluvy s podmienkami danými týmto poskytovateľom.

Čl. 7. Zmluvné pokuty

1. Ak zhotoviteľ odovzdá zákazku po termíne uvedenom v čl. 2., zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 166 EUR za každý deň omeškania. Týmto nie je dotknuté právo na náhradu škody.
2. Ak zhotoviteľ neodstráni vady v dohodnutom termíne podľa čl. 5. bod 6., zaplatí zmluvnú pokutu za každú vadu vo výške 166,00 EUR za každý deň omeškania za vadu alebo nedorobok.
3. Ak zhotoviteľ nezačne s odstraňovaním vád v čase podľa čl. 5. ods. 6., zaplatí zmluvnú pokutu 166,00 EUR za každý deň omeškania a vadu.

Čl. 8. Vyššia moc

1. Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú prípady, ktoré nie sú závislé, ani ich nemôžu ovplyvniť zmluvné strany, napr. vojna, mobilizácia, štrajk, živelné pohromy, atď.
2. Ak sa splnenie tejto zmluvy stane nemožným do 2 mesiacov od vyskytnutia sa vyššej moci, strana, ktorá sa bude chcieť odvolať na vyššiu moc, požiada druhú stranu o úpravu zmluvy vo vzťahu k predmetu, cene a času plnenia. Ak nedôjde k dohode, má strana, ktorá sa odvolala na vyššiu moc, právo odstúpiť od zmluvy. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia oznámenia druhej strane.

Čl. 9. Ostatné ustanovenia

1. Zhotoviteľ bude informovať objednávateľa o stave rozpracovaného diela na pravidelných kontrolných dňoch, ktoré bude zvolávať objednávateľ, najmenej však raz za jeden mesiac.
2. Objednávateľ a zhotoviteľ sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom, nesprístupnia tretím osobám bez jeho písomného súhlasu, alebo tieto informácie nepoužijú pre iné účely, ako pre plnenie podmienok tejto zmluvy.
3. Zhotoviteľ bude pri plnení predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecne záväzné predpisy, technické normy a podmienky tejto zmluvy. Zhotoviteľ sa bude riadiť súťažnými podkladmi, pokynmi objednávateľa, zápsmi a dohodami oprávnených pracovníkov zmluvných strán a rozhodnutiami a vyjadreniami dotknutých orgánov štátnej správy.
4. V prípade dočasného prerušenia alebo definitívneho zastavenia prác na zákazke z dôvodov na strane objednávateľa, zaplatí objednávateľ zhotoviteľovi skutočne vynaložené náklady.
5. Oprávnení kontrolní zamestnanci budú môcť uplatňovať voči zhotoviteľovi kontrolu obchodných dokumentov a vecnú kontrolu v súvislosti s realizáciou projektu počas piatich rokov po skončení realizácie schváleného projektu. Oprávnení kontrolní zamestnanci sú:
 - a) poverení zamestnanci dotknutých orgánov štátnej správy
 - b) zamestnanci poverení kontrolným orgánom na kontrolu čerpania finančných prostriedkov zo štátneho rozpočtu SR v zmysle zákona 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách v znení neskorších predpisov a v zmysle zákona 502/2001 Z. z. o finančnej kontrole a vnútornom audite v znení neskorších predpisov,
 - c) riadne splnomocnení zástupcovia Komisie a Audítorského dvora ES,
 - d) osoby prizvané kontrolnými orgánmi uvedenými v písm. a) až c) v súlade s príslušnými predpismi,
 - e) zhotoviteľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly /auditu/ overovania súvisiaceho s dodaním tovarov, služieb, prác kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP, a to oprávnenými osobami v zmysle čl. 12 všeobecných zmluvných podmienok Zmluvy o poskytnutí NFP a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.

Čl. 10. Záverečné ustanovenia

1. Práva a povinnosti oboch zmluvných strán, pokiaľ nie sú stanovené touto zmluvou, sa riadia Obchodným zákonníkom a súvisiacimi predpismi.
2. Akékoľvek zmeny a doplnky tejto zmluvy sa budú robiť formou písomných dodatkov potvrdených obidvoma zmluvnými stranami.

3. Práva a povinnosti tejto zmluvy o dielo predchádzajú aj na prípadných právnych nástupcov obidvoch zmluvných strán.
4. Obidve zmluvné strany sa zaväzujú ohlásiť všetky zmeny údajov dôležitých pre bezproblémové plnenie zmluvy, druhej strane.
5. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je ocenený výkaz výmer (rozpočet stavby).
6. Táto zmluva je vyhotovená v šiestich vyhotoveniach, z ktorých objednávateľ obdrží po jej podpise štyri a zhotoviteľ dve vyhotovenia.
7. Zmluva je platná dňom jej podpísania obidvoma zmluvnými stranami. Účinnosť tejto zmluvy nastane po podpísaní zmluvy o pridelení finančného príspevku objednávateľovi a po overení procesu verejného obstarávania poskytovateľom finančného príspevku a jeho výzvou objednávateľovi v ktorom mu oznámi, že proces verejného obstarávania akceptuje a jeho zverejnením na internetovej stránke objednávateľa. V prípade, že poskytovateľ finančného príspevku neakceptuje proces verejného obstarávania, alebo o jeho zrušení rozhodne Úrad pre verejné obstarávanie, zmluva nenadobudne účinnosť a bude zrušená bez akéhokoľvek nároku zhotoviteľa.

V Štítniku, dňa: 22.08.2012

Za objednávateľa:

Miloš Gallo Barnák
Starosta obce

OBEC ŠTÍTNÍK
049 32 ŠTÍTNÍK

-3-

V Košiciach, dňa: 22.08.2012

Za zhotoviteľa:

Serge Cavasino
člen predstavenstva a.s.

Nicolas Didier
člen predstavenstva a.s.

Inžinierske stavby, a.s.
Správa spoločnosti
Priemyselná 7, 042 45 Košice
91 - 100 - 01

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: Regenerácia obce Štítnik

| Popis | Cena v EUR bez DPH | DPH 20% | Cena v EUR s DPH |
|--|--------------------------|-------------------------|--------------------------|
| SO-01 Rekonštrukcia komunikácií | 37 753,60 | 7 550,72 | 45 304,32 |
| SO-02 Rekonštrukcia chodníkov a spevnených plôch | 79 373,53 | 15 874,71 | 95 248,24 |
| SO-03 Rekonštrukcia verejného osvetlenia | 22 599,50 | 4 519,90 | 27 119,40 |
| SO-04 Revitalizácia zelene | 6 274,09 | 1 254,82 | 7 528,91 |
| SO-05 Rekonštrukcia verejného sociáln. zariadenia | 45 326,15 | 9 065,23 | 54 391,38 |
| SO-05 Rekonštrukcia verejného sociáln. zariadenia - elektroinštalácia | 4 397,53 | 879,51 | 5 277,04 |
| SO-06 Autobusová zastávka | 11 358,24 | 2 271,65 | 13 629,89 |
| <u>Celkom</u> | <u>202 685,11</u> | <u>40 537,02</u> | <u>243 222,13</u> |

ROZPOČET

Stavba: Regenerácia obce Štítnik

Objekt: SO-01 Rekonštrukcia komunikácií

| P.Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|------|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

HSV

HSV

37 753,60

1

Zemné práce

2 771,04

| | | | | | | |
|---|-----------|---|----|-----------|-------|----------|
| 1 | 113107241 | Odstránenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm 0,098 t | m2 | 2 696,000 | 0,420 | 1 132,32 |
| 2 | 113151213 | Odstránenie asfaltového podkladu alebo krytu frézovaním, nad 500 m2, pruh nad 750 mm, hr. 40 mm | m2 | 2 696,000 | 0,420 | 1 132,32 |
| 3 | 113201111 | Vytrhanie obrubníkov chodníkových ležatých 0,230 t | m | 240,000 | 2,110 | 506,40 |

5

Komunikácie

31 354,48

| | | | | | | |
|---|-----------|---|----|-----------|-------|-----------|
| 4 | 573231111 | Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve od 0,50 do 0,80 kg/m2 | m2 | 2 696,000 | 0,320 | 862,72 |
| 5 | 577131111 | Betón asfaltový po zhutnení I.tr. strednozrnný (ABS) hr. 40mm | m2 | 2 696,000 | 6,030 | 16 256,88 |
| 6 | 577141122 | Betón asfaltový po zhutnení I.tr. lôžkový (ABL) hr. 40mm | m2 | 2 696,000 | 5,280 | 14 234,88 |

9

Ostatné konštrukcie a práce

3 620,92

| | | | | | | |
|----|------------|--|----|---------|--------|----------|
| 7 | 917762111 | Osadenie chodník. obrubníka betónového s oporou z betónu prostého tr. C 10/12,5 do lôžka | m | 260,000 | 6,100 | 1 586,00 |
| 8 | 5922925100 | Obrubník cestný PREMAC 100x26x15 cm farba sivá | ks | 263,000 | 3,650 | 959,95 |
| 9 | 918101111 | Lôžko pod obrubníky z betónu prostého tr. 15 | m3 | 7,800 | 75,430 | 588,35 |
| 10 | 919735112 | Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm | m | 450,000 | 0,400 | 180,00 |
| 11 | 979087113 | Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt | t | 319,408 | 0,010 | 3,19 |
| 12 | 979081111 | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km | t | 319,408 | 0,600 | 191,64 |
| 13 | 979081121 | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km | t | 638,816 | 0,170 | 108,60 |
| 14 | 979081199 | Poplatok za uloženie suti na skládku | t | 319,408 | 0,010 | 3,19 |

99

Presun hmôt HSV

7,16

| | | | | | | |
|----|-----------|--|---|---------|-------|------|
| 15 | 998225111 | Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkolvek dĺžky objektu | t | 716,088 | 0,010 | 7,16 |
|----|-----------|--|---|---------|-------|------|

Celkom

37 753,60

ROZPOČET

Stavba: Regenerácia obce Štítnik

Objekt: SO-02 Rekonštrukcia chodníkov a spevnených plôch

| P.Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|------|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

HSV

HSV

79 373,53

1

Zemné práce

2 603,63

| | | | | | | |
|---|-----------|---|----|---------|-------|--------|
| 1 | 113106121 | Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenin. dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek 0,138 t | m2 | 425,000 | 0,600 | 255,00 |
| 2 | 113107131 | Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t | m2 | 120,000 | 3,950 | 474,00 |
| 3 | 113107213 | Odstránenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 200 do 300 mm 0,500t | m2 | 545,000 | 1,800 | 981,00 |
| 4 | 113201111 | Vytrhanie obrubníkov chodníkových ležatých 0,230 t | m | 160,000 | 1,890 | 302,40 |
| 5 | 122201101 | Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3 | m3 | 88,000 | 2,880 | 253,44 |
| 6 | 122201109 | Priplatok k cenám za lepivosť horniny | m3 | 88,000 | 0,010 | 0,88 |
| 7 | 162501102 | Vodorovné premiestnenie výkopku tr. 1-4 do 3000 m | m3 | 88,000 | 1,640 | 144,32 |
| 8 | 171201201 | Uloženie sypaniny na skládky | m3 | 88,000 | 0,010 | 0,88 |
| 9 | 215901101 | Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hor. súdržných do 92 % PS a nesúdržných | m2 | 833,500 | 0,230 | 191,71 |

5

Komunikácie

48 131,64

| | | | | | | |
|----|------------|---|----|---------|--------|-----------|
| 10 | 451577777 | Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. 30-100 mm z kameniva ťaženého | m2 | 833,500 | 0,820 | 683,47 |
| 11 | 564251111 | Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením po zhutnení hr. 150 mm | m2 | 833,500 | 2,960 | 2 467,16 |
| 12 | 567122114 | Podklad z kameniva spevneného cementom s rozprestrením a zhutnením, KZC I, po zhutnení hr. 150 mm | m2 | 833,500 | 14,030 | 11 694,01 |
| 13 | 594111111 | Dlažba z lomového kameňa do lôžka z kameniva ťaženého | m2 | 543,500 | 4,410 | 2 396,84 |
| 14 | 5838010PC | Kamenná dlažba z lomového kameňa rezaná | m2 | 554,975 | 47,150 | 26 167,07 |
| 15 | 596911112 | Kladenie zámkovej dlažby pre peších nad 20 m2 | m2 | 290,000 | 4,130 | 1 197,70 |
| 16 | 5922913301 | Zámková dlažba PREMAC sivá hrúbky 8 cm | m2 | 296,000 | 9,670 | 2 862,32 |
| 17 | 599432111 | Vyplnenie škár dlažby z lomového kameňa kamenivom ťaženým | m2 | 543,500 | 1,220 | 663,07 |

9

Ostatné konštrukcie a práce

28 622,25

| | | | | | | |
|----|------------|---|----|---------|---------|----------|
| 18 | 9000100PC | Oprava kamenného múrika | m | 45,000 | 107,460 | 4 835,70 |
| 19 | 916561111 | Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou | m | 170,000 | 6,550 | 1 113,50 |
| 20 | 5922924500 | Obrubník parkový Premac 100x20x5 cm farba sivá | ks | 172,000 | 1,680 | 288,96 |
| 21 | 917161111 | Osadenie obrubníka kamenného s bočnou oporou z betónu prostého C 10/12,5 do lôžka | m | 535,000 | 6,720 | 3 595,20 |
| 22 | 5838030305 | Obrubníky kamenné rovné | m | 540,000 | 16,920 | 9 136,80 |
| 23 | 918101111 | Lôžko pod obrubníky z betónu prostého tr. 15 | m3 | 18,175 | 75,430 | 1 370,94 |
| 24 | 935316110 | Odvodňovací žľab spevnených plôch z betónu s kovovou mriežkou | m | 60,000 | 131,700 | 7 902,00 |
| 25 | 979087113 | Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt | t | 394,950 | 0,010 | 3,95 |
| 26 | 979081111 | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km | t | 394,950 | 0,600 | 236,97 |
| 27 | 979081121 | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km | t | 789,900 | 0,170 | 134,28 |
| 28 | 979081199 | Poplatok za uloženie suti na skládku | t | 394,950 | 0,010 | 3,95 |

99

Presun hmôt HSV

16,01

| | | | | | | |
|----|-----------|--|---|-----------|-------|-------|
| 29 | 998223011 | Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu | t | 1 600,956 | 0,010 | 16,01 |
|----|-----------|--|---|-----------|-------|-------|

| PČ | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

Celkom

79 373,53

| PČ | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|----|-------------|---|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | M | M | | | | 21 556,24 |
| | 24-M | Elektrická inštalácia | | | | 15 181,31 |
| 1 | 210100251 | Ukončenie celoplošových káblov zmršť. základnou sieťou pásnou do 4 x 10 mm ² | ks | 42,000 | 2,830 | 119,06 |
| 2 | 210100259 | Ukončenie celoplošových káblov zmršť. základnou sieťou pásnou do 5 x 10 mm ² | ks | 30,000 | 4,030 | 120,90 |
| 3 | 210120001 | 2-cestná perleť s predtiah. prívrakom do 500 V, E 37 do 15 A | ks | 21,000 | 2,000 | 42,00 |
| 4 | 210117400 | Príslušenstvo perleť 60A | ks | 21,000 | 0,840 | 17,64 |
| 5 | 210100261 | Koncový ochranný prvok do 4x16 mm ² | ks | 9,000 | 4,940 | 44,46 |
| 6 | 357023000 | Porcelánová izolácia rozvádzača dvojokružová | ks | 6,000 | 25,000 | 150,00 |
| 7 | 357030000 | Porcelánová izolácia rozvádzača trojokružová | ks | 3,000 | 24,920 | 74,76 |
| 8 | 210200300 | Okružník 2-cestný 60A | ks | 3,000 | 3,270 | 9,81 |
| 9 | 210210000 | Okružník 40A KAPPA 100 230V | ks | 3,000 | 115,710 | 347,13 |
| 10 | 210220010 | Okružník výstupný 70 A, 500 V na výstupek | ks | 15,000 | 8,970 | 134,55 |
| 11 | 247041200 | Výbojka 3W 100W | ks | 15,000 | 5,790 | 86,85 |
| 12 | 300014800 | Symetrický OPA 60A 700V s rozvádzačov. montážou | ks | 15,000 | 117,510 | 1 762,65 |
| 13 | 210230000 | Okružník 60A 500V 3-cestný | ks | 3,000 | 15,000 | 45,00 |
| 14 | 310100300 | Stožiar 60A 500V 3-cestný s výbojkami | ks | 9,000 | 407,500 | 3 667,50 |
| 15 | 210220020 | Uzatváracie zariadenie v 3-fáz. syst. 3-cestné, prepájané, uzatváracie spoje 6-10 mm | ks | 310,000 | 1,100 | 341,00 |
| 16 | 220152500 | Čerpal. potiskovaný 2-cestný 71341 D 10,0mm | ks | 333,500 | 1,600 | 533,60 |
| 17 | 324040000 | HR-Svorka 3S | ks | 71,000 | 4,300 | 305,30 |
| 18 | 324040000 | HR-Svorka 3P 1 | ks | 71,000 | 0,700 | 49,70 |
| 19 | 210810000 | Sieťový kábel 750 V 1000 V 4-cestný volný ukladací CYK 1 | km | 45,000 | 0,400 | 18,00 |
| 20 | 210810010 | Kábel 4-cestný 750 V 1000 V 4-cestný volný ukladací CYK 1 | km | 42,000 | 0,510 | 21,42 |
| 21 | 210810013 | CYK 1 750 V 4x10 | km | 804,000 | 0,350 | 281,40 |
| 22 | 210810010 | Kábel 4-cestný 750 V 1000 V 4-cestný volný ukladací CYK 1 | km | 804,000 | 0,300 | 241,20 |
| 23 | 210810017 | CYK 1 750 V 3x4 | km | 150,000 | 0,800 | 120,00 |
| 24 | 210810010 | Kábel 4-cestný 750 V 1000 V 4-cestný volný ukladací CYK 1 | km | 150,000 | 1,180 | 177,00 |
| | 46-M | Zemné a prízemné mont. práce | | | | 5 903,96 |
| 25 | 460010011 | Výrobné práce vnútorného úložného vedenia v priestoroch budovy | km | 0,500 | 45,400 | 22,70 |
| 26 | 460010001 | Základ z povrchu betónu s doplnkami zmršť. a betónovou do porúčajúcej zeminy bez zariadenia | ks | 3,750 | 112,090 | 420,33 |
| 27 | 460200000 | Prízemné káblové riešenie 50 cm široké s 90 cm hĺbkou v zemi a trase 3 | m | 430,000 | 3,950 | 1 708,50 |
| 28 | 460400001 | Prízemné káblové riešenie z povrchu budovy so zariadením | km | 430,000 | 2,300 | 989,00 |
| 29 | 460400012 | Prízemné káblové riešenie z povrchu budovy s PVD do rýnky 10x10 cm | km | 430,000 | 0,300 | 129,00 |
| 30 | 460500000 | Prízemné káblové riešenie v m | km | 430,000 | 0,100 | 43,00 |
| 31 | 460610023 | Prízemné káblové riešenie s osadením káblového vedenia z PVD do rýnky 10x10 cm | km | 430,000 | 2,270 | 976,10 |
| 32 | 460700000 | Prízemné káblové riešenie v m | km | 430,000 | 1,400 | 602,00 |
| 33 | 460800000 | Prízemné káblové riešenie v m | km | 430,000 | 1,300 | 559,00 |

ROZPOČET

Stavba: Regenerácia obce Štítnik

Objekt: SO 03 Rekonštrukcia verejného osvetlenia

| P.Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|------|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

M M 21 585,24

21-M Elektromontáže 15 781,34

| | | | | | | |
|----|------------|--|----|---------|---------|----------|
| 1 | 210100251 | Ukončenie celoplastových káblov zmrašť. záklopkou alebo páskou do 4 x 10 mm ² | ks | 42,000 | 2,930 | 123,06 |
| 2 | 210100259 | Ukončenie celoplastových káblov zmrašť. záklopkou alebo páskou do 5 x 10 mm ² | ks | 20,000 | 4,030 | 80,60 |
| 3 | 210120001 | Závitová poistka s predným privodom do 500 V, E 27 do 25 A | ks | 21,000 | 2,000 | 42,00 |
| 4 | 3450112400 | Poistkový patrón 06A | ks | 21,000 | 0,840 | 17,64 |
| 5 | 210190001 | Montáž oceľolechovej rozvodnice do váhy 20 kg | ks | 9,000 | 4,840 | 43,56 |
| 6 | 3570232400 | Poistková stožiarová rozvodnica dvojokružová | ks | 6,000 | 25,500 | 153,00 |
| 7 | 3570300200 | Poistková stožiarová rozvodnica trojokružová | ks | 3,000 | 24,950 | 74,85 |
| 8 | 210200038 | Svietidlo žiarovkové - nást., | ks | 3,000 | 3,220 | 9,66 |
| 9 | 3480107800 | Svietidlo AMI KAPPA/2 HG 250W | ks | 3,000 | 115,710 | 347,13 |
| 10 | 210202010 | Svietidlo výbojkové 70 W, SHC na výložník, | ks | 18,000 | 8,870 | 159,66 |
| 11 | 3470412800 | Výbojka SHC 100W | ks | 18,000 | 5,790 | 104,22 |
| 12 | 3480148500 | Svietidlo OPA MH-100W s rozptylovou mriežkou | ks | 18,000 | 117,510 | 2 115,18 |
| 13 | 210204002 | Osvetľovací stožiar sadový - oceľový | ks | 9,000 | 18,080 | 162,72 |
| 14 | 3160100300 | Stožiar 6m liatinový, atyp, vrátane výložníkov | ks | 9,000 | 867,800 | 7 810,20 |
| 15 | 210220022 | Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn D 8 - 10 mm | m | 540,000 | 1,180 | 637,20 |
| 16 | 1561523500 | Drôt pozinkovaný mäkký 11343 D 10.00mm | kg | 332,640 | 1,630 | 542,20 |
| 17 | 3540406800 | HR-Svorka SS | ks | 70,000 | 0,360 | 25,20 |
| 18 | 3540406300 | HR-Svorka SP 1 | ks | 11,000 | 0,720 | 7,92 |
| 19 | 210810002 | Silový kábel 750 - 1000 V /mm ² / voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 2x2.5 | m | 40,000 | 0,430 | 17,20 |
| 20 | 3410103100 | Kábel silový medený CYKY-O 2x2,5 | m | 42,000 | 0,510 | 21,42 |
| 21 | 210810013 | Silový kábel 750 - 1000 V /mm ² / voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 4x10 | m | 604,000 | 0,550 | 332,20 |
| 22 | 3410109700 | Kábel silový medený CYKY 5Cx10 | m | 604,000 | 4,380 | 2 645,52 |
| 23 | 210810047 | Silový kábel 750 - 1000 V /mm ² / pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x4 | m | 150,000 | 0,880 | 132,00 |
| 24 | 3410106700 | Kábel silový medený CYKY-J 3x04 | m | 150,000 | 1,180 | 177,00 |

46-M Zemné práce pri extr.mont.prácach 5 803,90

| | | | | | | |
|----|------------|--|----------------|---------|---------|----------|
| 25 | 460010011 | Vytýčenie trasy vonkajšieho silového vedenia, v prehľadnom teréne vedenie NN (tiež v obci) | km | 0,500 | 48,460 | 24,23 |
| 26 | 460080001 | Základ z prostého betónu s dopravou zmesi a betonážou do prírodnej zeminy bez debnenia | m ³ | 2,250 | 112,990 | 254,23 |
| 27 | 460200263 | Hĺbenie káblovej ryhy 50 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3 | m | 436,000 | 3,950 | 1 722,20 |
| 28 | 460420201 | Rekonštr. káblového lôžka z preosiatej zeminy so zakrytím tehliami v smere kábla šírka 35 cm | m | 436,000 | 2,360 | 1 028,96 |
| 29 | 460490012 | Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm | m | 436,000 | 0,330 | 143,88 |
| 30 | 283000200 | Fólia červená v m | M | 436,000 | 0,180 | 78,48 |
| 31 | 460510022 | Úplné zriadenie a osadenie káblového priestupu z PVC rúr svetlosti do 15,0 cm bez zemných prác | m | 436,000 | 2,220 | 967,92 |
| 32 | 3450705300 | I-Rúrka FXKVR 110 | m | 550,000 | 1,490 | 819,50 |
| 33 | 460560163 | Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3 | m | 550,000 | 1,390 | 764,50 |

| PC | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

OST

Ostatné

1 014,26

| | | | | | | |
|----|-----------|--|-----|--------|--------|--------|
| 34 | HZS000112 | Stavebno montážne práce náročnejšie (Tr 2) v rozsahu viac ako 8 hodín DEMONTÁŽE | hod | 40,000 | 9,040 | 361,60 |
| 35 | HZS000114 | Stavebno montážne práce náročné - prehliadky pracoviska a revízie (Tr 4) v rozsahu viac ako 8 hodín | hod | 40,000 | 9,400 | 376,00 |
| 36 | HZS000115 | Stavebno montážne práce vykonávané výškovými špecialistami v rozsahu viac ako 8 hodín - ŽERIAV A PLOŠINA | hod | 18,000 | 15,370 | 276,66 |

Celkom

22 599,50

ROZPOČET

Stavba: Regenerácia obce Štítник

Objekt: SO-04 Revitalizácia zelene

| P.Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|------|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

HSV

HSV

6 274,09

1

Zemné práce

6 221,73

| | | | | | | |
|----|------------|---|----|-----------|--------|----------|
| 1 | 111201101 | Odstránenie krovin a stromov s koreňom do 1000 m2 | m2 | 450,000 | 0,510 | 229,50 |
| 2 | 111201401 | Spálenie krovin a stromov s priemerom kmeňa do 100 mm na hromadách | m2 | 450,000 | 0,410 | 184,50 |
| 3 | 122201102 | Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3,nad 100 do 1000 m3 | m3 | 321,900 | 0,550 | 177,05 |
| 4 | 122201109 | Príplatok k cenám za lepivosť horniny | m3 | 321,900 | 0,230 | 74,04 |
| 5 | 162501102 | Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 3000 m | m3 | 321,900 | 1,120 | 360,53 |
| 6 | 171201202 | Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3 | m3 | 321,900 | 0,380 | 122,32 |
| 7 | 162701102 | Vodorovné premiestnenie ornice tr.1-4 do 5000 m | m3 | 268,250 | 1,120 | 300,44 |
| 8 | 167101101 | Nakladanie ornice z hornín tr.1-4 do 100 m3 | m3 | 268,250 | 0,400 | 107,30 |
| 9 | 180402111 | Založenie trávniku parkového výsevom v rovine alebo na svahu do 1:5 | m2 | 1 073,000 | 0,640 | 686,72 |
| 10 | 0057211300 | Trávové semeno - výber | kg | 36,000 | 6,920 | 249,12 |
| 11 | 181301114 | Rozprestretie ornice na rovine alebo na svahu do sklonu 1:5,plocha nad 500 m2,hr.250 mm | m2 | 1 073,000 | 0,810 | 869,13 |
| 12 | 182001121 | Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 100-150 mm v rovine alebo na svahu do 1:5 | m2 | 1 073,000 | 1,220 | 1 309,06 |
| 13 | 183101121 | Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5,objem nad 0,40 do 1,00 m3 | ks | 30,000 | 3,360 | 100,80 |
| 14 | 183101169 | Príplatok za výmenu pôdy za každých 10 % v rovine alebo na svahu 1:5 objemu nad 0,40 do 1,00 m3 | ks | 30,000 | 2,950 | 88,50 |
| 15 | 183403111 | Obrobenie pôdy prekopaním do hĺ. nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5 | m2 | 1 073,000 | 0,310 | 332,63 |
| 16 | 183403153 | Obrobenie pôdy hrabaním v rovine alebo na svahu do 1:5 | m2 | 2 146,000 | 0,150 | 321,90 |
| 17 | 183403161 | Obrobenie pôdy valcovaním v rovine alebo na svahu do 1:5 | m2 | 2 146,000 | 0,030 | 64,38 |
| 18 | 184102113 | Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu nad 300 do 400 mm | ks | 30,000 | 2,340 | 70,20 |
| 19 | 0266184000 | Tuja - Thuja occidentalis Malonyana, 60 - 80 cm | ks | 10,000 | 8,140 | 81,40 |
| 20 | 0266051700 | Borievka - Juniperus sabina Glaucia, 60 - 80 cm | ks | 20,000 | 6,100 | 122,00 |
| 21 | 184801121 | Ošetrovanie vysadených drevín, v rovine alebo na svahu do 1:5 | ks | 30,000 | 2,030 | 60,90 |
| 22 | 185802112 | Hnojenie pôdy v rovine alebo na svahu do 1:5 vitahumom, kompostom alebo maštaľným hnojom | t | 2,000 | 5,620 | 11,24 |
| 23 | 25191155PC | Hnojivo Vitahum | t | 2,000 | 30,410 | 60,82 |
| 24 | 185803111 | Ošetrovanie trávniku v rovine alebo na svahu do 1:5 | m2 | 1 073,000 | 0,100 | 107,30 |
| 25 | 185804312 | Zaliatie rastlín vodou, plochy jednotlivo nad 20 m2 | m3 | 5,000 | 2,780 | 13,90 |
| 26 | 185851111 | Dovoz vody pre zálievku rastlín na vzdialenosť do 6000 m | m3 | 5,000 | 23,210 | 116,05 |

99

Presun hmôt HSV

52,36

| | | | | | | |
|----|-----------|--|---|-------|--------|-------|
| 27 | 998231311 | Presun hmôt pre sadovnícke a krajinárske úpravy do 5000 m vodorovne bez zvislého presunu | t | 2,464 | 21,250 | 52,36 |
|----|-----------|--|---|-------|--------|-------|

Celkom

6 274,09

ROZPOČET

Stavba: Regenerácia obce Štítnik

Objekt: SO-05 Rekonštrukcia verejného sociáln. zariadenia

| P.Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|------|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

HSV HSV 21 336,85

1 Zemné práce 291,78

| | | | | | | |
|---|-----------|--|----|--------|--------|--------|
| 1 | 122201101 | Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3 | m3 | 15,300 | 3,100 | 47,43 |
| 2 | 122201109 | Príplatok k cenám za lepiivosť horniny | m3 | 15,300 | 0,620 | 9,49 |
| 3 | 130201001 | Výkop rýh v obmedzenom priestore v horn. tr.3 ručne | m3 | 9,360 | 14,210 | 133,01 |
| 4 | 162501102 | Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 3000 m | m3 | 24,660 | 3,270 | 80,64 |
| 5 | 171201201 | Uloženie sypaniny na skládky | m3 | 24,660 | 0,860 | 21,21 |

2 Základy 745,71

| | | | | | | |
|---|-----------|--|----|-------|--------|--------|
| 6 | 274313521 | Betón základových pásov, prostý tr.C 12/15 | m3 | 9,360 | 79,670 | 745,71 |
|---|-----------|--|----|-------|--------|--------|

3 Zvislé a kompletne konštrukcie 6 154,48

| | | | | | | |
|----|------------|---|----|--------|---------|----------|
| 7 | 311231486 | Murivo z tehál pálených POROTHERM na pero a drážku P+D 44x25x23.8 P10 | m3 | 42,840 | 101,820 | 4 361,97 |
| 8 | 317121109 | Montáž prekl. POROTHERM pre svetl. otv. do 100 cm | ks | 30,000 | 2,940 | 88,20 |
| 9 | 5934113000 | Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP 120x65x1000 mm | ks | 30,000 | 5,590 | 167,70 |
| 10 | 317121110 | Montáž prekl. POROTHERM pre svetl. otv. nad 100 do 180 cm | ks | 10,000 | 3,700 | 37,00 |
| 11 | 5934113100 | Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP 120x65x1250 mm | ks | 6,000 | 7,270 | 43,62 |
| 12 | 5934113200 | Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP 120x65x1500 mm | ks | 4,000 | 8,050 | 32,20 |
| 13 | 317121116 | Montáž prekl. POROTHERM pre svetl. otv. nad 180 cm | ks | 3,000 | 5,480 | 16,44 |
| 14 | 5934113400 | POROTHERM keram. predpätý preklad KPP 120x65x2000mm | ks | 3,000 | 10,850 | 32,55 |
| 15 | 342242200 | Priečky POROTHERM P+D na maltu MC-5 hr.14,0 cm | m2 | 78,560 | 17,500 | 1 374,80 |

4 Vodorovné konštrukcie 3 561,31

| | | | | | | |
|----|-----------|---|----|--------|---------|--------|
| 16 | 416251103 | Sadrokartónový podhľad RBI 1x12,5 mm, strop železobetónový, upevnenie na závesoch | m2 | 44,950 | 14,840 | 667,06 |
| 17 | 411321313 | Betón stropov doskových a trámových železový tr.C 16/20 | m3 | 9,658 | 89,820 | 867,48 |
| 18 | 411351101 | Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce | m2 | 50,575 | 11,760 | 594,76 |
| 19 | 411351102 | Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce | m2 | 50,575 | 2,170 | 109,75 |
| 20 | 411354171 | Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 5 kpa zhotovenie | m2 | 50,575 | 2,720 | 137,56 |
| 21 | 411354172 | Podporná konštrukcia stropov pre zaťaženie do 5 kpa odstránenie | m2 | 50,575 | 0,580 | 29,33 |
| 22 | 411362021 | Výstuž stropov a klenieb zo zváraných sietí KARI | t | 0,780 | 867,640 | 676,76 |
| 23 | 417321313 | Betón stužujúcich pásov a vencov, prievlakov železový tr.B20(zn.III) | M3 | 2,535 | 89,350 | 226,50 |
| 24 | 417351115 | Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie | M2 | 13,000 | 4,120 | 53,56 |
| 25 | 417351116 | Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie | M2 | 13,000 | 1,070 | 13,91 |
| 26 | 417361821 | Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505 | t | 0,205 | 900,700 | 184,64 |

5 Spevnené plochy 1 058,00

| | | | | | | |
|----|-----------|--|----|--------|-------|-------|
| 27 | 451577777 | Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. 30-100 mm z kameniva ťaženého | m2 | 44,200 | 1,340 | 59,23 |
|----|-----------|--|----|--------|-------|-------|

| P.Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|------|-------------|---|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 28 | 564251111 | Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením po zhutnení hr.150 mm | m2 | 44,200 | 3,150 | 139,23 |
| 29 | 596911112 | Kladenie zámkovej dlažby pre peších nad 20 m2 | m2 | 44,200 | 5,800 | 256,36 |
| 30 | 5922913200 | Zámková dlažba Premac KLASIKO sivá hrúbky 6 cm | m2 | 45,000 | 8,140 | 366,30 |
| 31 | 916561111 | Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou | m | 40,500 | 4,300 | 174,15 |
| 32 | 5922924500 | Obrubník parkový Premac 100x20x5 cm farba sivá | ks | 41,000 | 1,530 | 62,73 |

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

5 035,42

| | | | | | | |
|----|------------|---|----|---------|---------|----------|
| 33 | 612473182 | Vnútna omietka stien vápennocement. zo suchých zmesí štuková | m2 | 247,650 | 9,290 | 2 300,67 |
| 34 | 622421121 | Vonkajšia omietka stien vápenná alebo vápennocementová hrubá zatretá | m2 | 23,850 | 3,620 | 86,34 |
| 35 | 622463111 | Vonkajšia omietka stien štuková zo zmesi Terranova, cementový postrek | m2 | 70,930 | 3,150 | 223,43 |
| 36 | 622464112 | Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová zo zmesi Terranova silikátová roztieraná jemnozrnná | m2 | 70,930 | 8,480 | 601,49 |
| 37 | 625981123 | Obklad vonkajších betónových konštrukcií doskami Lignopor hr. 50 mm | m2 | 6,500 | 9,800 | 63,70 |
| 38 | 631313611 | Mazanina z betónu prostého tr.B 20(C 16/20) hr.100 mm - podkladný betón | m3 | 6,440 | 94,390 | 607,87 |
| 39 | 631362021 | Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) zo zváraných sietí z drôtov typu KARI | t | 0,250 | 871,070 | 217,77 |
| 40 | 631571003 | Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu) | m3 | 3,600 | 27,890 | 100,40 |
| 41 | 632451235 | Poter pieskovocementový 400 kg/m3, hladný oceľovým hladidlom, hr. nad 30 do 40 mm | m2 | 44,950 | 6,820 | 306,56 |
| 42 | 642942111 | Osadenie oceľového dverového rámu plochy otvoru do 2,5m2 | ks | 13,000 | 4,200 | 54,60 |
| 43 | 5533194300 | Zárubňa oceľová CGU 70x197x10cm | ks | 12,000 | 25,170 | 302,04 |
| 44 | 5533194800 | Zárubňa oceľová CGU 110x197x10cm | ks | 1,000 | 26,260 | 26,26 |
| 45 | 648991111 | Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast. hmôt, š. do 200 mm | m | 7,175 | 1,870 | 13,42 |
| 46 | 283430950 | Plastový parapet š. 200 mm | m | 7,175 | 18,240 | 130,87 |

9 Ostatné konštrukcie a práce

3 823,14

| | | | | | | |
|----|-----------|--|----|-----------|-------|----------|
| 47 | 941955001 | Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m | m2 | 40,000 | 1,740 | 69,60 |
| 48 | 941955002 | Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m | m2 | 105,000 | 2,500 | 262,50 |
| 49 | 952901111 | Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m | m2 | 44,950 | 1,520 | 68,32 |
| 50 | 959791112 | Vetracie rúry novodurove Ms 80 mm | m | 4,000 | 3,530 | 14,12 |
| 51 | 974082114 | Výsekanie rýh pre vodiče v omietke stien, v š. do 100 mm - 0,003 t | m | 50,000 | 0,910 | 45,50 |
| 52 | 979081111 | Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km | t | 128,163 | 7,680 | 984,29 |
| 53 | 979081121 | Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km | t | 1 281,625 | 0,310 | 397,30 |
| 54 | 979081199 | Poplatok za uloženie sutí na skládku | t | 128,163 | 2,240 | 287,09 |
| 55 | 981011315 | Demolácia budov postup. rozober., z tehál, kameňa a pod. s podielom konštr. do 30% | m3 | 232,750 | 7,280 | 1 694,42 |

99 Presun hmôt HSV

667,01

| | | | | | | |
|----|-----------|---|---|---------|-------|--------|
| 56 | 998011001 | Presun hmôt pre budovy JKSO 801,803,812, zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m | t | 178,345 | 3,740 | 667,01 |
|----|-----------|---|---|---------|-------|--------|

PSV PSV

19 591,77

711 Izolácie proti vode a vlhkosti

557,21

| | | | | | | |
|----|-----------|---|----|--------|-------|------|
| 57 | 711111001 | Izolácia proti zemnej vlhkosti vodorovná penetračným náterom za studena | m2 | 64,390 | 0,080 | 5,15 |
|----|-----------|---|----|--------|-------|------|

| P.Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|------|-------------|--|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 58 | 1116315000 | Lak asfaltovanatový ALP-PENETRAL v sudoch | t | 0,020 | 1 847,290 | 36,95 |
| 59 | 711141559 | Izolácia proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením | m2 | 128,780 | 0,920 | 118,48 |
| 60 | 6283221000 | Pásy ťažké asfaltové Hydrobit v 60 s 35 | m2 | 154,500 | 2,520 | 389,34 |
| 61 | 998711201 | Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m | % | 2,550 | 2,860 | 7,29 |

713 Izolácie tepelné 1 341,99

| | | | | | | |
|----|------------|---|----|--------|--------|--------|
| 62 | 713111111 | Montáž tepelnej izolácie rohožami, pásmi, dielcami, doskami stropov, vrchom - klad. voľne | m2 | 64,400 | 0,420 | 27,05 |
| 63 | 6314150220 | Nobasil MPE hr. 200 mm, doska z minerálnej vlny | m2 | 65,000 | 11,750 | 763,75 |
| 64 | 713121111 | Montáž tepelnej izolácie rohožami, pásmi, dielcami, doskami podláh, jednovrstvová | m2 | 44,950 | 0,400 | 17,98 |
| 65 | 6314150560 | Nobasil PTN hr. 55 mm (50 mm po stlačení), doska z minerálnej vlny | m2 | 45,000 | 9,240 | 415,80 |
| 66 | 713191125 | Izolácie tepelné podláh - prekrytie PE fóliou | m2 | 44,950 | 2,570 | 115,52 |
| 67 | 998713201 | Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m | % | 1,300 | 1,450 | 1,89 |

725 Zdravotechnika - zariadenia, predmety 1 993,47

| | | | | | | |
|----|------------|--|-------|-------|---------|--------|
| 68 | 725119305 | Montáž záchodovej misy kombinovanej | sub | 6,000 | 19,580 | 117,48 |
| 69 | 6423003605 | WC kombi zadný rovný odpad | ks | 6,000 | 85,020 | 510,12 |
| 70 | 725129201 | Montáž pisoárového záchodku z bieleho diturvitu bez splachovacej nádrže | sub | 3,000 | 23,910 | 71,73 |
| 71 | 6425211505 | Pisoár biely | ks | 3,000 | 97,750 | 293,25 |
| 72 | 725219201 | Montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleho diturvitu so zápachovou uzávierkou na konzoly | sub | 7,000 | 18,710 | 130,97 |
| 73 | 6421373105 | Umývadlo biele 60cm | ks | 7,000 | 27,970 | 195,79 |
| 74 | 725332320 | Montáž výlevky bez výtokovej armatúry a splachovacej nádrže, diturvitová | sub | 1,000 | 9,860 | 9,86 |
| 75 | 5523400001 | Výlevka smaltovaná | ks | 1,000 | 67,120 | 67,12 |
| 76 | 725829206 | Montáž batérie umývadlovej stojankovej s mechanickým ovládaním odpadového ventilu | ks | 8,000 | 2,530 | 20,24 |
| 77 | 5514403105 | Batéria umyvadlová stojanková 1/2" | ks | 8,000 | 28,640 | 229,12 |
| 78 | 5519000PC | Doplňkové vybavenie pre imobilných | sa da | 1,000 | 145,420 | 145,42 |
| 79 | 725900001 | Zdravotechnika - ostatné práce | súb | 1,000 | 202,370 | 202,37 |

762 Konštrukcie tesárske 3 131,54

| | | | | | | |
|----|-----------|--|----|---------|---------|----------|
| 80 | 762332120 | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm2 | m | 196,500 | 4,600 | 903,90 |
| 81 | 605155910 | Hranoly SM/JD akost' II dl 200-475 - krov | m3 | 4,850 | 313,220 | 1 519,12 |
| 82 | 762342202 | Montáž latovania striech pri vzdialenosti lát do 220 mm | M2 | 110,000 | 0,530 | 58,30 |
| 83 | 762342210 | Montáž latovania striech - kontralaty rozpon 80-120 cm | m2 | 110,000 | 0,320 | 35,20 |
| 84 | 605171020 | Laty SM 1 do 25cm2 x200-375cm | m3 | 1,300 | 290,850 | 378,11 |
| 85 | 762395000 | Spojovacie a ochranné prostriedky svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty, impregnácia | M3 | 6,150 | 34,840 | 214,27 |
| 86 | 998762202 | Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m | % | 4,500 | 5,030 | 22,64 |

764 Konštrukcie klampiarske 594,57

| | | | | | | |
|----|------------|--|----|--------|--------|--------|
| 87 | 764352203p | Žľaby z poplastovaného plechu pododkvpové polkruhové rš 330 mm | m | 20,800 | 13,150 | 273,52 |
| 88 | 764359212p | Kotlík kónický poplastovaný pre rúry s priemerom do 125 mm | ks | 2,000 | 16,320 | 32,64 |
| 89 | 764391210p | Záveterná lišta z poplastovaného plechu rš 250 mm | m | 20,400 | 6,980 | 142,39 |
| 90 | 764410240p | Oplechovanie parapetov z poplastovaného plechu vrátane rohov rš 250 mm | m | 7,175 | 7,750 | 55,61 |

| P.Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|------|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

| | | | | | | |
|----|------------|---|---|-------|--------|-------|
| 91 | 764454203p | Odpadové rúry z poplastovaného Pz plechu kruhové s priemerom 120 mm | m | 6,000 | 14,430 | 86,58 |
| 92 | 998764201 | Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m | % | 1,850 | 2,070 | 3,83 |

765 Konštrukcie - krytiny tvrdé

2 688,71

| | | | | | | |
|----|------------|--|----|---------|--------|----------|
| 93 | 7653332001 | Zastrešenie škridlami BRAMAC ALP strecha na sucho | m2 | 110,000 | 17,630 | 1 939,30 |
| 94 | 765333202 | Zastrešenie škridlami BRAMAC ALP hrebeň na sucho | m | 10,400 | 22,150 | 230,36 |
| 95 | 765901103 | Pokrytie fóliou JUTAFOL 210 GR/M2 | m2 | 64,400 | 1,930 | 124,29 |
| 96 | 765901302 | Prekrytie strechy fóliou BRAMAC Univerzál | m2 | 110,000 | 3,270 | 359,70 |
| 97 | 998765201 | Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky do 6 m | % | 5,600 | 6,260 | 35,06 |

766 Konštrukcie stolárske

1 747,95

| | | | | | | |
|-----|------------|--|----|--------|---------|--------|
| 98 | 766421213 | Montáž obloženia podhľadov rovných palubovkami na pero a drážku z mäkkého dreva, š. nad 80 do 100 mm | m2 | 37,840 | 2,450 | 92,71 |
| 99 | 6119167305 | Obloženie palubovka - Tatranský profil | m2 | 40,000 | 7,220 | 288,80 |
| 100 | 766621262 | Montáž okna kompletizovaného jednoduchého do zamurovaného okenného rámu,pevné do 0,81 m2 | ks | 1,000 | 11,120 | 11,12 |
| 101 | 6112757505 | Okno drevené jednokridlové podávacie 70x70 cm | ks | 1,000 | 208,070 | 208,07 |
| 102 | 766662112 | Montáž dverných kridiel kompletizovaných do zamurovanej zárubne jednokridlové | ks | 13,000 | 4,430 | 57,59 |
| 103 | 6116172101 | Dvere vnútorné hladké dýhované jednokridlové plné MH 70x197 cm | ks | 12,000 | 81,790 | 981,48 |
| 104 | 6116175101 | Dvere vnútorné hladké dýhované jednokridlové plné MH 110x197 cm | ks | 1,000 | 107,840 | 107,84 |
| 105 | 998766201 | Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m | % | 0,550 | 0,620 | 0,34 |

767 Konštrukcie doplnkové kovové

1 647,09

| | | | | | | |
|-----|------------|---|----|-------|---------|--------|
| 106 | 767631101 | Montáž okna plastového jednodielného so zasklením šírky 600 mm x výšky 600 mm | ks | 6,000 | 28,970 | 173,82 |
| 107 | 767631121 | Montáž okna plastového jednodielného so zasklením šírky 900 mm x výšky 600 mm | ks | 2,000 | 41,210 | 82,42 |
| 108 | 767631330 | Montáž okna plastového dvojdielného so zasklením šírky 1700 mm x výšky 600 mm | ks | 1,000 | 50,900 | 50,90 |
| 109 | 6114107101 | Plastové okno jednokridlové otváracie-sklopné 600x600 mm | ks | 6,000 | 68,990 | 413,94 |
| 110 | 6114107401 | Plastové okno jednokridlové otváracie-sklopné 900x600 mm | ks | 2,000 | 85,770 | 171,54 |
| 111 | 6114116101 | Plastové okno dvojkrídlové otváracie-sklopné 1775x600 mm | ks | 1,000 | 149,150 | 149,15 |
| 112 | 767641313 | Montáž dverí plastových, vchodových jednodielných, so zasklením výšky 2000 mm x šírky 1100 mm | ks | 1,000 | 73,050 | 73,05 |
| 113 | 61141225PC | Plastové vchodové dvere otváracie 1100x2000 mm so zárubňou | ks | 1,000 | 531,360 | 531,36 |
| 114 | 998767201 | Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m | % | 0,900 | 1,010 | 0,91 |

771 Podlahy z dlaždíc

1 495,58

| | | | | | | |
|-----|------------|---|----|--------|--------|--------|
| 115 | 771415016 | Montáž soklíkov z obkladačiek porovinových do tmelu,rovné 300x150 mm,výška 150 mm | m | 16,500 | 1,290 | 21,29 |
| 116 | 771575109 | Montáž podláh z dlaždíc keram. ukladanie do tmelu bez povrch. úpravy alebo glaz. hladkých 300x300mm | m2 | 44,950 | 8,780 | 394,66 |
| 117 | 5976412208 | Dlaždice keramické s hladkým povrchom lica úprava 1 A 300x300 mm | m2 | 50,000 | 18,640 | 932,00 |
| 118 | 771579799 | Priplatok k cene za škárovanie dlažby | m2 | 44,950 | 2,970 | 133,50 |
| 119 | 998771201 | Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m | % | 3,550 | 3,980 | 14,13 |

781 Dokončovacie práce a obklady

2 482,29

| P.Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|---|-------------|--|-----|-----------------|-----------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 120 | 781415014 | Montáž obkladov vnútorných stien kladených do tmelu pravouhlých 200 x 100 mm | m2 | 123,020 | 7,400 | 910,35 |
| 121 | 5978152101 | Obkladačky keramické jednofarebné hladké glazúra bežná A 200x100 mm | m2 | 129,500 | 8,950 | 1 159,03 |
| 122 | 781419709 | Priplatok za škárovanie obkladu | m2 | 123,020 | 2,970 | 365,37 |
| 123 | 781491111 | Montáž plastových profilov pre obklad do tmelu - roh steny | m2 | 123,020 | 0,350 | 43,06 |
| 124 | 998781201 | Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m | % | 2,000 | 2,240 | 4,48 |
| 782 Dokončovacie práce a obklady z kam. | | | | | | 1 399,17 |
| 125 | 782131140 | Montáž obkladov stien doskami z tvrdých kameňov s lícom rovným, hr. 25 do 30 mm | m2 | 23,850 | 20,960 | 499,90 |
| 126 | 5838514101 | Vonkajší obklad - umelý kameň | m2 | 25,000 | 35,800 | 895,00 |
| 127 | 998782201 | Presun hmôt pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m | % | 1,950 | 2,190 | 4,27 |
| 783 Dokončovacie práce - nátery | | | | | | 292,81 |
| 128 | 783626201 | Nátery stolárskych výrobkov lazurovacím lakom HERBOL 2x lakovaním | m2 | 37,840 | 2,240 | 84,76 |
| 129 | 783782203 | Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Bochemit | m2 | 109,500 | 1,900 | 208,05 |
| 784 Dokončovacie práce - maľby | | | | | | 219,39 |
| 130 | 784452270 | Maľby z maliarskych zmesí tekutých Primalex, Farmal jednofarebné dvojnásobné s pačokovaním | m2 | 197,650 | 1,110 | 219,39 |
| M M | | | | | | 4 397,53 |
| 21-M Elektromontáže | | | | | | 4 397,53 |
| 131 | 210000001 | Elektroinštalácia | kpl | 1,000 | 4 397,530 | 4 397,53 |
| Celkom | | | | | | 45 326,15 |

ROZPOČET

Stavba: Regenerácia obce Štítnik

Objekt: SO-05 Rekonštrukcia verejného sociáln. zariadenia

Časť: SO 05 Rekonštrukcia verejného sociáln. zariadenia - elektroinštalácia

| P.Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|-------------|-------------|--|----|-----------------|-----------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| M | | M | | | | 4 167,93 |
| 21-M | | Elektromontáže | | | | 4 167,93 |
| 1 | 210010301 | Skatúľa prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3) | ks | 19,000 | 0,900 | 17,10 |
| 2 | 3450906510 | Krabica KU 68-1901 | ks | 19,000 | 0,280 | 5,32 |
| 3 | 210010502 | Osadenie lustrovej svorky vrátane zapojenia do 3 x 4 | ks | 50,000 | 1,130 | 56,50 |
| 4 | 3450644300 | Svorka WAGO 273-104 | ks | 50,000 | 0,180 | 9,00 |
| 5 | 210040701 | Drážka pre rúrku alebo kábel do D 29 mm s vysekaním, zamurovaním a začistením | m | 130,000 | 6,440 | 837,20 |
| 6 | 210040711 | Murárske práce Vysekanie, zamurovanie a začistenie otvor pre vývodkovú skriňu malú | ks | 19,000 | 3,620 | 68,78 |
| 7 | 210100251 | Ukončenie celoplastových káblov zmrašť. záklopkou alebo páskou do 4 x 10 mm ² | ks | 12,000 | 3,160 | 37,92 |
| 8 | 210110001 | Spínač nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vč. zapojenia jedнопólový - radenie 1 | ks | 9,000 | 2,710 | 24,39 |
| 9 | 345020300 | L-Spínač WPT 100F biela | ks | 9,000 | 1,810 | 16,29 |
| 10 | 345020340 | L-Spínač WPT 500F biela | ks | 1,000 | 1,920 | 1,92 |
| 11 | 210110003 | Spínač nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia sériový prepínač-radenie 5 | ks | 1,000 | 3,390 | 3,39 |
| 12 | 210110081 | Sporáková prípojka typ 39563 - 13C, nástenná vrátane tlejivky | ks | 1,000 | 4,180 | 4,18 |
| 13 | 3450663610 | Sporáková prípojka 39563-13 na stenu | ks | 1,000 | 12,320 | 12,32 |
| 14 | 210111012 | Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie | ks | 8,000 | 3,390 | 27,12 |
| 15 | 345035020 | Zásuvka 16A/230V biela | ks | 8,000 | 2,030 | 16,24 |
| 16 | 210120401 | Istič vzduchový vrátane zapojenia jedнопólový do 25 A bez krytu (IJV-IJM-PO) | ks | 11,000 | 1,920 | 21,12 |
| 17 | 3580760010 | Istič LSN 10B/1 OEZ | ks | 3,000 | 3,900 | 11,70 |
| 18 | 3580760012 | Istič LSN 16B/1 OEZ | ks | 8,000 | 3,900 | 31,20 |
| 19 | 210120451 | Istič vzduchový vrátane zapojenia trojpólový do 25 A bez krytu | ks | 4,000 | 3,620 | 14,48 |
| 20 | 3580760497 | Spínač páčkový ASN 32/3 OEZ | ks | 1,000 | 15,480 | 15,48 |
| 21 | 3580760473 | Stýkač S25-40 4-pólový stýkač 25 A OEZ | ks | 1,000 | 18,980 | 18,98 |
| 22 | 3580760430 | Zvodič prepätí trieda B+C, Ur=440 V, limp= 25 kA (10/350us) TN-S | ks | 1,000 | 135,590 | 135,59 |
| 23 | 3580760418 | Prúdový chránič OFE 25/4/030/AC OFE40 typ AC OEZ | ks | 1,000 | 32,880 | 32,88 |
| 24 | 3580760178 | Istič LSN 16B/3 OEZ | ks | 1,000 | 12,770 | 12,77 |
| 25 | 210190002 | Montáž oceľolehovej rozvodnice do váhy 50 kg | ks | 1,000 | 9,040 | 9,04 |
| 26 | 3570201500 | Rozvodnica 12052 54 modulová | ks | 1,000 | 47,460 | 47,46 |
| 27 | 210200006 | Svietidlo bytové stropné, | ks | 11,000 | 5,650 | 62,15 |
| 28 | 3480111800 | Svietidlo OLLI-15/OPA 2x18W | ks | 11,000 | 32,090 | 352,99 |
| 29 | 210200007 | Svietidlo žiarovkové - typ 211 15 02 - 2 x 60 W, stropné | ks | 5,000 | 4,290 | 21,45 |
| 30 | 3480113600 | Svietidlo PEPS 2x36W antivandal | ks | 5,000 | 30,850 | 154,25 |
| 31 | 210220102 | Zvodový vodič včítane podpory FeZn lano do D 70 mm | m | 45,000 | 5,650 | 254,25 |
| 32 | 3145172400 | Lano šesťpramenné pozinkovaný 024320 pevnosť 1270 MPa D 10mm | kg | 17,100 | 2,150 | 36,77 |
| 33 | 210220301 | Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03) | ks | 12,000 | 2,600 | 31,20 |
| 34 | 3540406800 | HR-Svorka SS | ks | 12,000 | 0,450 | 5,40 |
| 35 | 210220302 | Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02) | ks | 4,000 | 3,620 | 14,48 |
| 36 | 354040830 | HR-Svorka SZ | ks | 2,000 | 1,360 | 2,72 |

| P.Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|------|-------------|---|-----|-----------------|-----------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 37 | 3540406200 | HR-Svorka SO | ks | 2,000 | 1,130 | 2,26 |
| 38 | 210220321 | Svorka na potrub. "Bernard" vrát. pásika (bez vodiča a pripoj. vodiča) | ks | 6,000 | 2,710 | 16,26 |
| 39 | 3540201700 | Svorka BARNARD+ medený pásik dĺžky 750mm | ks | 6,000 | 2,660 | 15,96 |
| 40 | 210220372 | Ochranný uholník alebo rúrka s držiak. do steny | ks | 2,000 | 8,590 | 17,18 |
| 41 | 3540201200 | HR-Držiak DUZ | ks | 4,000 | 0,900 | 3,60 |
| 42 | 3540402300 | HR-Ochranný uholník OU | ks | 2,000 | 4,970 | 9,94 |
| 43 | 3540404600 | HR-Podpera PV 22 | ks | 22,000 | 1,020 | 22,44 |
| 44 | 3540402900 | HR-Podpera PV 01 | ks | 8,000 | 0,600 | 4,80 |
| 45 | 210220401 | Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmot | ks | 2,000 | 1,810 | 3,62 |
| 46 | 548951100 | Stítok smaltovaný do 5 písmen 10x15 mm | s | 2,000 | 3,160 | 6,32 |
| 47 | 210220452 | Ochranné pospájanie v prácovníach, kúpeľniach, pevne uložené Cu 4-16mm ² | m | 30,000 | 1,300 | 39,00 |
| 48 | 3410402700 | Vodič medený CY 04 žltozelený | m | 30,000 | 0,600 | 18,00 |
| 49 | 210220460 | Montáž pevného rebrika na strechách budov do 7 m výšky k hrebeňu strechy na 1 zvode | ks | 2,000 | 15,250 | 30,50 |
| 50 | 210290752 | Montáž motorického spotrebiča, ventilátora nad 1.5 kW | ks | 6,000 | 3,500 | 21,00 |
| 51 | 4295200032 | Elektrický ohrievač vzduchu EOK-250-2,4-1-A 230 V / 50 Hz | ks | 5,000 | 45,200 | 226,00 |
| 52 | 4295300101 | Ohrievače, vodný ohrievač 6 kW | ks | 1,000 | 429,380 | 429,38 |
| 53 | 4050100010 | Sanitárna technika AQUA-SENZOR APIS 4 BGK pisoárový splachovací monočlánok | ks | 1,000 | 293,790 | 293,79 |
| 54 | 4050100170 | Sanitárna technika AQUA-SENZOR - napájací transformátor | ks | 1,000 | 39,550 | 39,55 |
| 55 | 210800125 | Kábel uložený pod omietkou v strope CYKY 750V 3 x 1,5 | m | 170,000 | 0,620 | 105,40 |
| 56 | 341010630 | Kábel silový medený CYKY 3Cx01,5 | m | 170,000 | 0,680 | 115,60 |
| 57 | 210800126 | Kábel uložený pod omietkou v strope CYKY 750V 3 x 2, 5 | m | 160,000 | 0,620 | 99,20 |
| 58 | 3410106500 | Kábel silový medený CYKY 3Cx02,5 | m | 160,000 | 1,070 | 171,20 |
| 59 | 210800136 | Kábel uložený pod omietkou v strope CYKY 750V 5 x 2, 5 | m | 15,000 | 0,680 | 10,20 |
| 60 | 3410109300 | Kábel silový medený CYKY 5Cx02,5 | m | 15,000 | 1,300 | 19,50 |
| 61 | 211010002 | Osadenie polyamidovej príchytky do tehlového muriva HM 8 | ks | 40,000 | 0,560 | 22,40 |
| 62 | 2830403500 | Hmoždinka klasická 8 mm T8 typ: T8-PA | ks | 40,000 | 0,020 | 0,80 |
| OST | | Ostatné | | | | 229,60 |
| 63 | HZS000114 | Stavebno montážne práce náročné - prehliadky pracoviska a revízie (Tr 4) v rozsahu viac ako 8 hodín | hod | 16,000 | 14,350 | 229,60 |

Celkom

4 397,53

ROZPOČET

Stavba: Regenerácia obce Štítnik

Objekt: SO-06 Autobusová zastávka

| P.Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|------|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

HSV HSV 11 358,24

3 Zvislé a kompletne konštrukcie 2 854,26

| | | | | | | |
|---|-----------|--|----|-------|---------|----------|
| 1 | 349121001 | Montáž prefabrikátov drobnej architektúry, hmotnosti od 0,2 do 1,5 t | ks | 6,000 | 80,230 | 481,38 |
| 2 | 5931000PC | Kvetináče z vymývateľného betónu 1000x500x500 mm | ks | 6,000 | 395,480 | 2 372,88 |

9 Ostatné konštrukcie a práce 8 503,98

| | | | | | | |
|---|------------|--|-----|-------|-----------|----------|
| 3 | 901000001 | Montáž autobusovej zastávky | ks | 1,000 | 1 045,200 | 1 045,20 |
| 4 | 999001-PC1 | Autobusová zastávka presklená s kovovými nosnými prvkami | kus | 1,000 | 3 175,140 | 3 175,14 |
| 5 | 901000002 | Montáž informačnej tabule | ks | 2,000 | 212,430 | 424,86 |
| 6 | 999001-PC2 | Informačná tabuľa typová | s | 2,000 | 553,670 | 1 107,34 |
| 7 | 901000003 | Montáž drevených lavičiek | ks | 8,000 | 91,810 | 734,48 |
| 8 | 999001-PC3 | Lavička drevená s liatinovými nosnými prvkami | s | 8,000 | 252,120 | 2 016,96 |

Celkom 11 358,24

