

ZMLUVA O DIELO č. 143/2022

uzavretá podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník
v znení neskorších predpisov

medzi zmluvnými stranami:

1. OBJEDNÁVATEĽ

sídlo : Mesto Dubnica nad Váhom
: Bratislavská 434/9, 018 41 Dubnica nad Váhom,
Slovensko
IČO : 00317209
DIČ : 2021339276
IČ DPH: : Nie je platca DPH
bankové spojenie : Prima banka Slovensko a.s. – pobočka Dubnica nad
Váhom
číslo účtu : SK03 5600 0000 0044 0503 3001
zastúpený : Mgr. et Mgr. Peter Wolf, primátor mesta
osoby oprávnené na rokovanie vo veciach
a) zmluvných : Mgr. et Mgr. Peter Wolf
b) technických : Bc. Jozef Králik
c) výkonu technického dozoru investora stavby : Matej Ďaďan
d) kontroly zhotovenia Diela v priebehu realizácie : Matej Ďaďan, , +421 918 117 035
e) prevzatia Diela : Bc. Jozef Králik
číslo telefónu : +421 917 401 325
e-mail : jozef.kralik@dubnica.eu
(ďalej len „Objednávateľ“)

a

2. ZHOTOVITEĽ

Názov : YUCON, s.r.o., INPEK HOLDING, a.s. - Dubnica nad Váhom
sídlo : **YUCON, s.r.o.**
: Bezručova 5, 811 09 Bratislava - mestská časť Staré Mesto
IČO : 53 112 938
DIČ : 2121277257
bankové spojenie : Tatra banka, a.s.
číslo účtu : SK09 1100 0000 0029 4509 2086
zastúpený : Ing. Daniel Bukov, konateľ
osoby oprávnené na rokovanie vo veciach
a) zmluvných : Ing. Daniel Bukov, konateľ spoločnosti
b) technických : Ing. Daniel Bukov, konateľ spoločnosti
c) výkonu funkcie stavbyvedúceho : Ing. Daniel Bukov, konateľ spoločnosti
číslo telefónu : +421 904 701 554
e-mail : daniel.bukov@yucon.sk
zapísaný : v OR SR Bratislava, Oddiel: Sro, vložka č. : 146078/B

Názov : **INPEK HOLDING, a.s.**
sídlo : Štefánikova trieda 81, 949 01 Nitra
IČO : 50 085 956
DIČ : 2120167159
bankové spojenie : Slovenská sporiteľňa, a.s.
číslo účtu : SK25 0900 0000 0051 1738 4127
zastúpený : Ing. Milan Kreškóci, predseda predstavenstva
osoby oprávnené na rokovanie vo veciach
a) zmluvných : Ing. Juraj Comorek, riaditeľ spoločnosti
b) technických : Ing. Ján Comorek, výrobný spoločnosti
: Ing. Martin Krasula, stavbyvedúci
c) výkonu funkcie stavbyvedúceho : Ing. Juraj Comorek, riaditeľ spoločnosti
: Ing. Martin Krasula, stavbyvedúci
číslo telefónu : +421 36 696 95 27
e-mail : sekretariat@inpekholding.sk
zapísaný : v OR SR Nitra, Oddiel: Sa, vložka č. : 10505/N
(ďalej len „Zhotoviteľ“)
(Objednávateľ a Zhotoviteľ ďalej jednotlivo aj ako „Zmluvná strana“ alebo spoločne ako „Zmluvné strany“)

PREAMBULA

Táto Zmluva o dielo sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania na predmet zákazky „**REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ Dubnica nad Váhom – I. etapa**“, ktoré realizoval Objednávateľ v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“) postupom zadávania podlimitnej zákazky. Na základe vyhodnotenia ponúk bola ponuka Zhotoviteľa vybraná ako ponuka úspešného uchádzača v súlade s podmienkami uvedenými vo výzve na predkladanie ponúk. Na základe tejto skutočnosti a predloženej ponuky Zhotoviteľa sa Zmluvné strany v slobodnej vôli a v súlade s platnými právnymi predpismi rozhodli uzatvoriť túto Zmluvu o dielo (ďalej len „Zmluva“).

Článok I Predmet Zmluvy

1. Predmetom tejto Zmluvy je úprava práv a povinností Zmluvných strán v súvislosti so záväzkom Zhotoviteľa zhotoviť Dielo špecifikované v odseku 2 tohto článku Zmluvy, v rozsahu a za podmienok stanovených touto zmluvou, jej prílohami a v súvislosti so záväzkom Objednávateľa Dielo prevziať a zaplatiť Zhotoviteľovi cenu za Dielo dohodnutú podľa článku III tejto Zmluvy.
2. Predmetom diela je Revitalizácia Námestia matice slovenskej Dubnica nad Váhom – I. etapa, v rozsahu sektor A a sektor B podľa projektovej dokumentácie REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ Dubnica nad Váhom, autori projektu prof. ing.arch. Andrej Alexy, prof. Ing. arch. Bohuš Kováč, zodpovedný projektant de SIGNUM s.r.o., Stráne 449/9, 031 01 Liptovský Mikuláš. Revitalizácia bude realizovaná na parcele číslo 800/62, katastrálne územie Dubnica nad Váhom.
3. V nadväznosti na záväzok Zhotoviteľa podľa odseku 1 tohto článku Zmluvy sa Zhotoviteľ zaväzuje, že Dielo uskutoční:
 - a) za podmienok stanovených v tejto Zmluve,
 - b) v súlade s predloženým rozpočtom, dokumentáciou obsahujúcou informácie o Diele, ktorá bola podkladom v realizovanom verejnom obstarávaní (ak je spracovaná),
 - c) v súlade s podmienkami stavebného povolenia a v súlade s vyjadreniami príslušných orgánov verejnej správy, ktoré odovzdá Objednávateľ Zhotoviteľovi do 3 pracovných dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto Zmluvy,
 - d) v súlade s podmienkami uvedenými vo výzve na predkladanie ponúk vo verejnom obstarávaní,
 - e) vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.
4. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu zoznámil s rozsahom a povahou Diela, že sú mu známe technické a kvalitatívne podmienky na realizáciu Diela a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú na zhotovenie Diela s odbornou starostlivosťou v súlade s touto zmluvou potrebné.
5. V nadväznosti na záväzok Objednávateľa podľa odseku 1 tohto článku Zmluvy sa Objednávateľ zaväzuje, že Dielo zhotovené v súlade s touto Zmluvou prevezme a zaplatí Zhotoviteľovi dohodnutú cenu, podľa podmienok dohodnutých v tejto Zmluve.

Článok II Čas plnenia

1. Objednávateľ sa zaväzuje písomne upovedomiť Zhotoviteľa o termíne odovzdania objektu – budúceho staveniska Zhotoviteľovi za účelom realizácie Diela minimálne 5 pracovných dní pred plánovaným termínom odovzdania objektu. Odovzdanie objektu a jeho prevzatie Zhotoviteľom bude vykonané v termíne uvedenom v písomnej výzve, a to Protokolom o odovzdaní a prevzatí staveniska na realizáciu diela a zápisom do stavebného denníka. Bezodôvodné odmietnutie prevzatia objektu Zhotoviteľom bude považované za podstatné porušenie povinností Zhotoviteľa.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje:
 - a) vykonať Dielo v lehote do 12 mesiacov od prevzatia staveniska Zhotoviteľom,
 - b) Dielo vykonané najneskôr v lehote podľa písm. a) odovzdať Objednávateľovi najbližší pracovný deň po skončení realizácie Diela.

3. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonávať práce v súlade s ním vypracovanými Realizačnými podkladmi, ktoré predložil Objednávateľovi v lehote na poskytnutie súčinnosti v zmysle § 56 ZVO, t.j. pred uzatvorením Zmluvy. Realizačnými podkladmi sú:
- Harmonogram prác, t.j. Podrobný harmonogram realizácie prác, so zohľadnením prípadnej zmeny, čo sa týka subdodávok, vlastných kapacít alebo kapacít iných osôb podieľajúcich sa na realizácii Diela.
 - Podrobný technologicko-stavebný postup,
 - Plán ochrany zdravia pracovníkov a osôb, ktoré sú priamo ovplyvnené realizáciou predmetu zákazky počas plnenia,
 - Plán ochrany životného prostredia a havarijný plán pre prípad ohrozenia životného prostredia
 - Plán likvidácie a zhodnotenia odpadu
 - Popis opatrení na zníženie hlučnosti, prašnosti a zabezpečenie čistoty verejných priestranstiev a komunikácií
- Zhotoviteľ sa môže od ním vypracovaných Realizačných podkladov odchýliť len so súhlasom Objednávateľa a to v prípadoch, ktoré sú nevyhnutné pre zrealizovanie Diela riadne a včas.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že zmluvné termíny uvedené v odseku 2 tohto článku Zmluvy sú termíny najneskoršie prípustné a neprekročiteľné s výnimkou:
- udalostí, ktoré nie sú závislé od vôle Zmluvných strán a tieto ich nemôžu ovplyvniť, t. j. napr. nepredvídateľné okolnosti, nepriaznivé počasie vylučujúce výkon prác, živelná pohroma, rozhodnutia tretích strán – orgánov štátnej správy, správcov sietí, petície a sťažnosti občanov a pod.,
 - neposkytnutie riadnej a včasnej súčinnosti zo strany Objednávateľa dohodnutej v tejto Zmluve, ktorá je riadne odôvodnená, z dôvodu čoho došlo k prerušeniu vykonávania Diela,
 - v prípade Zmluvnými stranami odsúhlasených zmien rozsahu vykonania prác na Diele (zmenové konanie).
5. Pre vylúčenie pochybností platí, že v prípadoch podľa odseku 4 tohto článku Zmluvy, následkom čoho je potreba predĺženia lehôt podľa odseku 2 tohto článku Zmluvy, Zhotoviteľ písomne oznámi tieto skutočnosti Objednávateľovi a Zmluvné strany uzavruť dodatok k tejto Zmluve, predmetom ktorého bude primerané predĺženie termínov uvedených v odseku 2 tohto článku Zmluvy, t.j. o dobu trvania udalostí, ktoré sú nezávislé od vôle Zmluvných strán, resp. o dobu prerušenia vykonávania Diela z dôvodu neposkytnutia riadnej a včasnej súčinnosti Objednávateľa, ktorá je potvrdená zástupcom Objednávateľa oprávneným na rokovanie vo veciach technických uvedeným v záhlaví tejto Zmluvy alebo o dobu dohodnutú Zmluvnými stranami v rámci zmenového konania. Uvedené nemá vplyv na povinnosť Objednávateľa vykonať zmenu Zmluvy v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.
6. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípadoch iných ako sú uvedené v odseku 4 tohto článku Zmluvy a/alebo v prípadoch, kedy dochádza k posunu vo výkone prác v zmysle harmonogramu, ktoré nemajú vplyv na posun lehôt podľa odseku 2 tohto článku Zmluvy, je Zhotoviteľ povinný informovať o týchto skutočnostiach Objednávateľa. Pre vylúčenie pochybností platí, že na odsúhlasenie takéhoto posunu stačí súhlas technického dozoru investora stavby vyznačený v stavebnom denníku a Zmluvné strany nie sú povinné uzatvárať k Zmluve dodatok.
7. Porušenie povinnosti Zhotoviteľa informovať Objednávateľa o posune vo výkone prác oproti harmonogramu alebo omeškanie Zhotoviteľa s výkonom prác oproti harmonogramu o viac ako 5 pracovných dní, ktoré nebolo schválené technickým dozorom investora stavby, sa považuje za podstatné porušenie povinností podľa tejto Zmluvy.

Článok III Cena za Dielo

1. Cena Diela vyplýva z ponuky Zhotoviteľa predloženej vo verejnom obstarávaní a je stanovená v zmysle § 3 zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky Ministerstva financií Slovenskej republiky č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov vo výške:
- cena bez DPH **2 382 786,27 EUR** (slovom: dvamiliónytristoosemdesiatdvatisícsemdestoosemdesiatšesť EUR dvadsaťsedem centov)
DPH 20% **476 557,25 EUR** (slovom: štyristosedemdesiatšesťtisícpäťstopäťdesiatšesť EUR dvadsaťpäť centov)
cena spolu s DPH **2 859 343,52 EUR** (slovom: dvamiliónyosemstopäťdesiatdeväťtisícristoštyridsaťtri EUR päťdesiatdva centov)

je dohodnutá ako konečná, maximálna a nemenná, okrem prípadov uvedených v odseku 4 tohto článku.

2. Ak je Zhotoviteľ osobou registrovanou pre daň z pridanej hodnoty, bude k cene za Dielo bez DPH podľa odseku 1 tohto článku Zmluvy účtovať aj daň z pridanej hodnoty v súlade s príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými a účinnými v deň vzniku daňovej povinnosti a Objednávateľ sa zaväzuje ju uhradiť spolu s cenou. Pre vylúčenie pochybností platí, že pokiaľ Zhotoviteľ v momente uzavretia Zmluvy nebol osobou registrovanou pre daň z pridanej hodnoty, nie je oprávnený k cene bez DPH uvedenej v odseku 1 tohto článku Zmluvy navyše účtovať daň z pridanej hodnoty, t.j. cena uvedená v odseku 1 tohto článku ako cena bez DPH je v takomto prípade považovaná za cenu konečnú a zároveň nie je oprávnený domáhať sa úpravy ceny podľa odseku 4 písm. a) tohto článku.
3. Pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností platí, že cena za Dielo dohodnutá podľa ods. 1 tohto článku ako maximálna a konečná zahŕňa všetky náklady Zhotoviteľa súvisiace s predmetom Zmluvy, najmä, ale nielen:
 - zhotovenie podrobnejšieho projektu (ak je k realizácii Diela potrebný),
 - odborné posudky
 - výrobnú a dielenskú dokumentáciu,
 - vykonanie kontrolných a preukazných skúšok materiálov, prvkov, zariadení a konštrukcií,
 - úhradu spotrebovaných energií počas realizácie Diela,
 - úhradu vodného a stočného v priebehu výstavby,
 - náklady na vyloženie, skladovanie materiálov a vybavenia,
 - náklady na odvoz a poplatky za legálne uloženie prebytočného vykopaného materiálu, stavebnej sute a stavebných odpadov,
 - všetky mzdové a vedľajšie mzdové náklady Zhotoviteľa a jeho subdodávateľov, náklady na pracovníkov, dane, odvody, náklady na nadčasy, odmeny, cestovné a iné vedľajšie výdavky výlučne na strane Zhotoviteľa a jeho subdodávateľov,
 - náklady na všetky bezpečnostné opatrenia do doby prevzatia dokončeného Diela Objednávateľom,
 - náklady na zabezpečenie dokladovej časti ku kolaudácii stavby (Diela) v dvoch vyhotoveniach v slovenskom jazyku, projekty skutočného vyhotovenia so zakreslením všetkých zmien a odchýlok od pôvodnej projektovej dokumentácie, ďalej certifikáty, atesty, vážne lístky o odvoze a likvidácii stavebnej sute a vybúraných hmôt budú odovzdávané postupne pri fakturácii jednotlivých množstiev, revízne správy, protokoly o vykonaných skúškach, záručné listy, doklady o vykonaní tlakových skúšok, skúšok tesnosti,
 - náklady spojené s poskytnutím záruky na realizované Dielo, v dôsledku porušenia povinností Zhotoviteľom,
 - náklady na zariadenie staveniska a na vypratanie staveniska,
 - náklady spojené s dovozom materiálov, výrobkov zariadenia a vybavenia zo zahraničia, dopravných nákladov, certifikácie výrobkov a materiálov,
 - náklady na osvetlenie staveniska a jednotlivých pracovísk,
 - náklady súvisiace s bezpečnosťou a ochranou zdravia pri práci počas výstavby,
 - náklady na zaistenie bezpečnosti technických zariadení počas výstavby,
 - náklady vynaložené na požiarnu ochranu v priebehu výstavby,
 - náklady na poistenie Diela,
 - náklady na colné a dovozné poplatky,
 - náklady na vlastnú vodorovnú a zvislú dopravu,
 - náklady spojené s obmedzeným priestorom staveniska,
 - náklady na zabezpečenie vykonávania stavebných prác v soboty príp. nedele,
 - náklady, súvisiace s užívaním verejných plôch a s osobitným užívaním verejných komunikácií,
 - náklady na udržiavanie čistoty a poriadku na stavenisku a v jeho bezprostrednom okolí,
 - náklady na spracovanie kontrolného a skúšobného plánu, plánu užívania verejnej práce, a vypracovania projektu skutočného vyhotovenia, vrátane vecne, územne a časovo neobmedzenej licencie v prospech Objednávateľa,
 - náklady na vytýčenie a zameranie všetkých inžinierskych sietí,
 - akékoľvek iné náklady, ktoré vzniknú Zhotoviteľovi pri realizácii Diela podľa tejto Zmluvy.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že cenu za Dielo uvedenú v odseku 1 tohto článku Zmluvy je možné meniť iba v prípade:
 - a) zmeny sadzby DPH počas trvania Zmluvy,
 - b) zmeny rozsahu vykonania prác na Diele oproti projektovej dokumentácii/výkazu výmer/dokumentácii obsahujúcej informácie o Diele, ktorá bola podkladom v realizovanom

- verejnom obstarávaní; týmto nie je dotknutá povinnosť Zhotoviteľa podľa odseku 7 písm. e) tohto článku Zmluvy,
- c) iných skutočností odôvodňujúcich zmenu Zmluvy a dohodnutých Zmluvnými stranami.
5. Ak Objednávateľ požaduje zmenu rozsahu vykonania prác na Diele alebo ak bol rozsah zmien prác na Diele ovplyvnený nesúlalom projektovej dokumentácie/výkazu výmer/dokumentácie obsahujúcej informácie o Diele s realitou pri realizácii stavebných prác, Zmluvné strany si dohodli nasledovný postup (v zmysle tejto Zmluvy ide o zmenové konanie):
- 5.1 Objednávateľ vystaví písomnú požiadavku na zmenu rozsahu vykonania prác na Diele a predloží ju Zhotoviteľovi.
- 5.2 Zhotoviteľ v lehote do 10 pracovných dní odo dňa doručenia požiadavky na zmenu rozsahu vykonania prác na Diele, respektíve v inej primeranej lehote dohodnutej Zmluvnými stranami v závislosti od rozsahu požadovanej zmeny, vykoná ocenenie zmeny požadovanej Objednávateľom. Pri ocenení zmeny postupuje Zhotoviteľ nasledovne:
- a) pri položkách obsiahnutých v priloženom rozpočte Diela k Zmluve bude zachovaná ich jednotková cena,
- b) pri položkách nenachádzajúcich sa v priloženom rozpočte Diela k Zmluve, ale obsiahnutých v cenníku stavebných prác bude ich cena predmetom rokovania, na ktoré Zhotoviteľ pripraví kalkuláciu,
- c) pri položkách nenachádzajúcich sa v priloženom rozpočte Diela k Zmluve a ani v cenníku stavebných prác bude ich cena predmetom rokovania, na ktoré Zhotoviteľ pripraví kalkuláciu.
- 5.3 V prípade, že Objednávateľ súhlasí s ocenením zmeny rozsahu vykonania prác na Diele, Zmluvné strany uzavrú dodatok k Zmluve.
6. V prípade, že pri realizácii Diela nastane situácia spočívajúca
- a) v nedostatku materiálov a s tým súvisiacej potreby zmeny technického riešenia alebo b) zmeny cien materiálov na trhu; v súvislosti s objektívnymi okolnosťami (ide o okolnosť, ktorú nemôže Objednávateľ v postavení verejného obstarávateľa vopred predvídať), Objednávateľ môže pristúpiť k zmene zmluvy v súlade s § 18 ods. 1 písm. c) ZVO. V takomto prípade je Zhotoviteľ povinný Objednávateľovi predložiť jednoznačné dôkazy, ktorými preukáže nevyhnutnosť a opodstatnenosť nároku na zmenu zmluvy. Touto zmenou sa nesmie zmeniť charakter zmluvy. Pri vznesení nároku Zhotoviteľa na zmenu jednotkovej ceny materiálu/materiálov, ktorých celková cena má alebo môže mať podstatný vplyv na celkovú cenu Zhotoviteľa za Dielo, je Zhotoviteľ povinný predložiť Objednávateľovi nasledovné doklady: nákupnú cenu materiálu (jednotkovú cenu), ktorý bol ocenený v položkovitom výkaze výmer, predloženom vo verejnom obstarávaní, a nákupnú cenu materiálu (jednotkovú cenu), za ktorú musí Zhotoviteľ materiál nakúpiť pri realizácii Diela, vrátane identifikácie výrobcu, typového označenia materiálu a identifikácie dodávateľa materiálu, od ktorého predmetný materiál nakúpi.
- K zmene jednotkovej ceny materiálu môže zo strany Zhotoviteľa prísť na základe písomnej dohody zmluvných strán, pričom maximálne navýšenie jednotkovej ceny predmetného materiálu je 20 % oproti jednotkovej cene materiálu uvedenej v ocenenom výkaze výmer, ktorý je prílohou tejto Zmluvy. Zároveň platí, že súčet všetkých zmien ceny Diela nedôjde k porušeniu ustanovenia § 18 ods. 5 ZVO a zároveň k porušeniu ustanovenia § 18 ods. 1 písm. c) ZVO.
7. Zhotoviteľ sa nemôže dovolávať a uplatňovať nároky na zvýšenie ceny Diela v prípadoch:
- a) vlastných chýb,
- b) nepochopenia podkladov z realizovaného verejného obstarávania,
- c) nedostatkov riadenia a koordinácie činností pri príprave a realizácii Diela,
- d) zvýšenia cien dodávok a prác pre Dielo – s výnimkou prípadov podľa čl. III ods. 6 písm. a) a b) tejto zmluvy,
- e) ak je súčasťou súťažných podkladov aj projektová dokumentácia a zároveň aj výkaz výmer, s ktorými sa Zhotoviteľ v plnej miere oboznámil v procese verejného obstarávania a na základe ktorých predkladal svoju ponuku, tak v prípade ich nesúladu majú informácie v projektovej dokumentácii prednosť.
8. Zmena rozsahu prác na Diele vykonaná Zhotoviteľom bez písomného potvrdenia Objednávateľom alebo v dôsledku svojvoľného odchýlenia od Zmluvy, nezakladá nárok Zhotoviteľa, resp. povinnosť Objednávateľa na úhradu takto vynaložených finančných prostriedkov.

9. Pre vylúčenie pochybností platí, že akákoľvek zmena ceny za Dielo podľa odseku 4 tohto článku Zmluvy bude predmetom Dodatku k tejto Zmluve. Uvedené zároveň nemá vplyv na povinnosť Objednávateľa vykonať zmenu Zmluvy v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.
10. Súčasťou celkovej ceny za dielo je rozpočtová rezerva na nepredvídateľné výdavky stanovená vo výške 5 % zo základných rozpočtových nákladov. Jej použitie sa viaže len na prípady dohodnuté písomnou formou v stavebnom denníku, jeho prílohách a následne formou tzv. „Dohody o čerpaní rozpočtovej rezervy“, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak. Dohody o čerpaní rozpočtovej rezervy sú pre zmluvné strany záväzné.

Článok IV **Platobné podmienky a fakturácia**

1. Objednávateľ uhradí Zhotoviteľovi cenu za Dielo na základe faktúr vystavených Zhotoviteľom a doručených Objednávateľovi. Právo Zhotoviteľa vystaviť príslušnú faktúru vzniká splnením podmienok podľa odseku 5 tohto článku Zmluvy, okrem prípadu podľa odseku 9 tohto článku Zmluvy.
2. Celková fakturovaná suma nesmie presiahnuť celkovú cenu Diela uvedenú v článku III ods. 1 tejto Zmluvy. Podkladom pre vystavenie faktúry je súpis skutočne vykonaných prác a dodávok.
3. Zhotoviteľ zostaví súpis vykonaných prác a dodávok na Diele. Súpis vykonaných prác a dodávok musí byť zostavený prehľadne.
4. Faktúra musí obsahovať informácie podľa § 3a ods. 1 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a náležitosti v zmysle zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov. Okrem toho musí faktúra obsahovať najmä:
 - o názov Diela,
 - o obchodné meno a sídlo Objednávateľa, IČO,
 - o obchodné meno a sídlo Zhotoviteľa, IČO,
 - o predmet úhrady,
 - o vecne vykonané stavebné práce dokladované odsúhlasenými súpismi,
 - o deň zdaniteľného plnenia,
 - o deň vystavenia faktúry a deň splatnosti faktúry,
 - o označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť,
 - o fakturovaná základná čiastka bez DPH, čiastka DPH (20%) a celková fakturovaná suma v eurách,
 - o meno osoby, ktorá faktúru vystavila,
 - o pečiatka a podpis oprávnenej osoby,
5. Písomnú faktúru, vyhotovenú na základe zmluvnými stranami odsúhlaseného súpisu vykonaných prác doručuje Zhotoviteľ v dvoch vyhotoveniach na adresu Objednávateľa uvedenú v záhlaví tejto Zmluvy a to nasledovným spôsobom:
 - a) prvá faktúra bude vystavená najskôr po zrealizovaní časti Diela v hodnote minimálne 20% z ceny Diela,
 - b) druhá faktúra bude vystavená najskôr po zrealizovaní časti Diela v hodnote minimálne 40% z ceny Diela,
 - c) tretia faktúra bude vystavená najskôr po zrealizovaní časti Diela v hodnote minimálne 60% z ceny Diela,
 - d) štvrtá faktúra bude vystavená najskôr po zrealizovaní časti Diela v hodnote minimálne 80% z ceny Diela,
 - e) piata, t.j. posledná faktúra bude vystavená najskôr po písomnom odovzdaní a prebratí celého Diela bez väd podľa tejto Zmluvy.
6. Neoddeliteľnou prílohou faktúry musí byť kópia podpísaného Protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela. Protokol musí byť podpísaný oprávnenými zástupcami Zmluvných strán, ktorí sú uvedení v záhlaví Zmluvy.
7. Lehota splatnosti faktúry je 30 dní odo dňa jej doručenia Objednávateľovi.
8. Ak faktúra nebude obsahovať náležitosti daňového dokladu, alebo ak nebude po stránke vecnej alebo formálnej správne vystavená, Objednávateľ ju vráti Zhotoviteľovi na doplnenie alebo prepracovanie a nová lehota splatnosti začne plynúť dňom doručenia správne vyplnenej alebo prepracovanej faktúry Objednávateľovi.
9. V prípade zastavenia prác z dôvodov na strane Objednávateľa, budú vykonané práce fakturované podľa skutočne zdokladovaných nákladov zo strany Zhotoviteľa, odsúhlasených technickým dozorom investora stavby uvedeným v záhlaví tejto Zmluvy a zaevidovaných v stavebnom denníku.

10. Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ do momentu odovzdania Diela, Dielo zabezpečí:
 - a) bankovou alebo poisťnou zábezpekou vo výške 10% z ceny Diela (bez DPH) alebo
 - b) zložením finančnej hotovosti na účet Objednávateľa vo výške 10% z ceny Diela (bez DPH).Zábezpeku Zhotoviteľ odovzdá Objednávateľovi v súvislosti s možným odstraňovaním väd Diela počas plynutia záručnej doby, ktoré by Zhotoviteľ odmietol odstrániť alebo neodstránil napriek takejto povinnosti alebo na zabezpečenie sankcií a nárokov z tejto Zmluvy. Nesplnenie tejto povinnosti je podstatným porušením tejto Zmluvy. V takomto prípade budú Zmluvné strany postupovať podľa § 580 zákona č. 40/1964 Občiansky zákonník v platnom znení a § 358 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v platnom znení. Uplatnením nie sú dotknuté nároky týkajúce sa prípadnej náhrady škody. Predmetom zábezpeky podľa písm. a) musí byť záväzok banky alebo poisťovne, že v prípade nečinnosti Zhotoviteľa, banka/poisťovňa uhradí sumu Zábezpeky za nesplnené záväzky Zhotoviteľa.
11. Objednávateľ vráti zábezpeku Zhotoviteľovi po uplynutí záručnej doby Diela, a to v lehote 14 dní odo dňa doručenia písomnej žiadosti Zhotoviteľa Objednávateľovi, pokiaľ nenastali skutočnosti zakladajúce právo Objednávateľa postupovať podľa odseku 10 tohto článku Zmluvy.
12. Objednávateľ si zároveň vyhradzuje právo odúčtovať, prípadne započítať aj všetky zmluvné pokuty, ktorých povinnosť úhrady vznikne Zhotoviteľovi prípadným nedodržaním zmluvných podmienok podľa tejto Zmluvy alebo Objednávateľom preukázanú a vyčíslenú škodu, za vznik ktorej nesie zodpovednosť Zhotoviteľ.
13. Objednávateľ je pred zaplatením ceny Diela oprávnený požadovať a Zhotoviteľ je povinný predložiť písomné potvrdenie, že má uhradené všetky splatné záväzky voči svojim subdodávateľom, ktorých nárok na ich zaplatenie je bez akýchkoľvek pochyb oprávnený. V prípade, že sa preukáže, že Zhotoviteľ nemá uhradené všetky splatné záväzky voči svojim subdodávateľom, náležité platby za tovar, stavebné práce alebo služby uhradí Objednávateľ priamo subdodávateľovi, ktorý dodal tovar, uskutočnil stavebné práce alebo poskytol služby Zhotoviteľovi, ak o to subdodávateľ požiada. Objednávateľ je povinný spôsob úhrad a ich výšku podľa predchádzajúcej vety vopred prerokovať so Zhotoviteľom a subdodávateľmi.
14. Zmluvné strany sa dohodli, že Objednávateľ neposkytuje Zhotoviteľovi žiaden preddavok na predmet Zmluvy.

Článok V **Práva a povinnosti Zhotoviteľa**

1. Zhotoviteľ je povinný vykonať Dielo vo vlastnom mene, na vlastnú zodpovednosť, na vlastné náklady a s riadnou odbornou starostlivosťou, dodržiavať všetky bezpečnostné a protipožiarne opatrenia v zmysle príslušných platných právnych predpisov, noriem a požiadaviek Objednávateľa.
2. Zhotoviteľ je v súlade s § 551 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov povinný bez zbytočného odkladu upozorniť Objednávateľa na nevhodnú povahu alebo vady vecí, podkladov, alebo pokynov týkajúcich sa Diela, ktoré mu dal Objednávateľ počas zhotovovania Diela, ak Zhotoviteľ túto nevhodnosť zistí alebo môže zistiť pri vynaložení odbornej starostlivosti.
3. Ak Zhotoviteľ zistí skryté prekážky na mieste, kde má Dielo zhotoviť a ktoré mu bránia zhotoviť Dielo riadne, je povinný ihneď takéto prekážky oznámiť Objednávateľovi a ak sa nedajú odstrániť, navrhnúť Objednávateľovi zmenu Zmluvy. Zmena Zmluvy sa uskutoční v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.
4. Zhotoviteľ je povinný v lehote do 10 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto Zmluvy vypracovať plán organizácie výstavby s podrobným riešením postupov výstavby, vrátane zriadenia staveniska a predložiť ho Objednávateľovi na schválenie. Objednávateľ je povinný v lehote 3 pracovných dní predložený plán organizácie výstavby schváliť alebo si k jeho zneniu uplatniť pripomienky. V prípade uplatnenie pripomienok zo strany Objednávateľa, sa Zhotoviteľ zaväzuje tieto zapracovať v lehote do 3 pracovných dní od ich uplatnenia a opätovne predložiť plán na schválenie Objednávateľovi. Všetky náklady na realizáciu činností spadajúcich pod plán organizácie výstavby znáša Zhotoviteľ.
5. Zhotoviteľ je od okamihu prevzatia objektu podľa článku II ods. 1 tejto Zmluvy až do momentu odovzdania Diela povinný viesť stavebný denník v zmysle vyhlášky Ministerstva životného prostredia SR č. 453/2000 Z. z. a v zmysle § 46d zákona č. 50/1976 Z. z. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov. Stavebný denník musí byť k dispozícii na stavenisku za účelom priebežnej kontroly a uskutočnenia zápisov oprávnených osôb Zmluvných strán. Zhotoviteľ je povinný v denných záznamoch zapisovať údaje o časovom postupe prác, ich akosti, zdôvodnenie odchýlok

vykonaných prác od dodaného technologického postupu prác, údaje o počte prítomných pracovníkov (vrátane subdodávateľov), počte a druhu mechanizmov, množstve a druhu realizovaných prác, údaje dôležité na posúdenie prác orgánmi štátnej správy, popis uskutočnených prác, informácie o dodávke materiálu na stavbu, požiadavkách na koordináciu, mimoriadnych udalostiach a zisteniach v súvislosti s uskutočňovaním Diela. Zápisy do stavebného denníka čitateľne zapisuje a podpisuje oprávnený stavbyvedúci (uviesť meno a priezvisko, číslo oprávnenia odbornej spôsobilosti) vždy v deň, kedy boli práce vykonané alebo keď nastanú okolnosti brániace ich výkonu, resp. je potrebné riešiť ďalší postup prác. Všetky strany stavebného denníka musia byť očíslované. Medzi jednotlivými záznamami nesmie byť vynechané voľné miesto. Okrem stavbyvedúceho môže do stavebného denníka vykonávať potrebné záznamy iba Objednávateľ, resp. osoby oprávnené na rokovanie vo veciach technických a vo veciach výkonu technického dozoru investora stavby alebo príslušné orgány štátnej správy.

6. Zhotoviteľ je povinný v lehote do 10 dní odo dňa prevzatia objektu zriadiť v zmysle platnej legislatívy stavenisko. V súvislosti s uvedeným je Zhotoviteľ povinný najmä ale nielen:
 - a) na viditeľné miesto pri vstupe na stavenisko osadiť orientačnú tabuľu s identifikačnými údajmi o stavbe v zmysle zákona č. 50/1976 Z. z. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, podľa vzoru predloženého Objednávateľom,
 - b) zabezpečiť odberové miesta energií u príslušných správcom sietí, použiť mobilné zdroje energií alebo odoberať elektrickú energiu z objektu na základe nezávislého merania a znášať tieto náklady na základe individuálnych odberných zmlúv so správcom médií (vrátane podružného merania),
 - c) zabezpečiť stavenisko, ochranné pásmo staveniska a všetky dostupné vstupy tak, aby neprišlo k ohrozeniu tretích osôb a zodpovedať za akékoľvek škody a nároky poškodených vzniknuté s porušením tohto záväzku,
 - d) vylúčiť zo staveniska nadmerné zaťažovanie životného prostredia (napr. hlukom, prašnosťou) a zodpovedať za akékoľvek škody a nároky poškodených vzniknuté s porušením tohto záväzku,
 - e) zaznamenať skutočnosti týkajúce sa zriadenia staveniska do stavebného denníka.
7. Zhotoviteľ je povinný realizovať práce podľa požiadaviek Objednávateľa a projektovej dokumentácie v súlade so špecifickými podmienkami, a to najmä v súlade s:
 - a) technickými normami a predpismi platnými na území Slovenskej republiky a v Európskej únii (i doporučeniami, ktoré súvisia s predmetom Diela),
 - b) normami a technickými podmienkami uvedenými v realizačnom projekte a v podkladoch z realizovaného verejného obstarávania,
 - c) zákonom č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov,
 - d) zákonom č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
 - e) nariadením vlády č. 392/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov v znení neskorších predpisov,
 - f) nariadením vlády SR č. 396/2006 o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko v znení neskorších predpisov,
 - g) vyhláškou č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona v znení neskorších predpisov,
 - h) vyhláškou č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie v znení neskorších predpisov,
 - i) zákonom č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení neskorších predpisov,
 - j) vyhláškou č. 147/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností v znení neskorších predpisov.
 - k) Vzhľadom k tomu, že pod stavebným pozemkom sa nachádzajú podzemné garáže, ktoré sú vo vlastníctve tretej strany – spoločnosti INFINITY TRUST, s.r.o., Námestie Matice slovenskej 4260/33, 018 41 Dubnica nad Váhom, IČO 45347824, Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť realizáciu Diela s použitím mechanizmov zohľadňujúcich požiadavky pre statickú bezpečnosť a stabilitu v zmysle dokumentácie statiky. Zhotoviteľ sa zaväzuje bez zbytočného odkladu uhradiť prípadnú škodu spôsobenú tretej strane.
8. Zhotoviteľ je pri vykonávaní Diela povinný:
 - a) dodržať všetky všeobecne záväzné právne predpisy, stanoviská a vyjadrenia štátnych orgánov, ako aj záväzné i odporúčené STN súvisiace s predmetom tejto Zmluvy,
 - b) výrobnú dokumentáciu predložiť na odsúhlasenie autorom projektu a generálnemu projektantovi,

- c) na požiadanie predložiť Objednávateľovi meračské skúšky v zmysle normy STN 73 0422,
- d) plne rešpektovať všeobecné technické požiadavky a obchodné podmienky stavebných prác a zhotoviť Dielo a jednotlivé práce a postupy v súlade s nimi,
- e) dodržiavať pokyny dané mu Objednávateľom počas zhotovovania Diela a týkajúce sa Diela,
- f) akceptovať záväznosť všetkých slovenských technických noriem, vyhlášok a predpisov, ktoré sa týkajú predmetného Diela,
- g) sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedených sa vyjadriť do troch pracovných dní, inak sa má za to, že s obsahom zápisu súhlasí,
- h) zápisom v stavebnom denníku informovať Objednávateľa, že pri zhotovovaní Diela dôjde k zakrytiu dovedy vykonaných prác, alebo časti Diela; Zhotoviteľ vyzve Objednávateľa na kontrolu realizovaného Diela min. jeden pracovný deň vopred a vo výzve uvedie predpokladanú hodinu a deň kontroly zakrývaných prác, resp. časti Diela,
- i) na základe pozvánky Objednávateľa zúčastňovať sa 1x za týždeň kontrolného dňa Diela,
- j) umožniť orgánom ŠSD a nimi prizvaným znalcom prístup na stavenisko a stavbu a vytvoriť im podmienky pre výkon dohľadu,
- k) vyhotovovať fotodokumentáciu z výstavby Diela a odovzdať jej kópiu na CD/USB nosiči zástupcovi Objednávateľa pred odovzdaním a prevzatím Diela,
- l) zabezpečiť dodávku materiálu a strojového vybavenia potrebného na realizáciu Diela a jeho dopravu,
- m) zabezpečiť, aby všetky použité materiály a výrobky pri realizácii Diela mali certifikát o preukázaní zhody platný pre Európsku úniu a zároveň Dielo musí spĺňať príslušné hygienické predpisy,
- n) zabezpečiť, aby všetky prvky, materiály, mechanizmy a strojné zariadenia použité na zhotovenie Diela spĺňali požiadavky bezpečnej prevádzky, ako aj zabezpečiť a udržiavať bezpečný technický stav strojných a technologických zariadení používaných pri zhotovení Diela,
- o) udržiavať všestranný poriadok na mieste realizácie Diela a zabezpečiť koordináciu svojich prípadných subdodávateľov (ak ich využije),
- p) zabezpečiť bezpečnosť a ochranu zdravia všetkých osôb v priestore staveniska a ochrannej zóne staveniska a vykonať také bezpečnostné opatrenia, aby nedošlo k ohrozeniu osôb v okolí staveniska (bezpečnostné pásky a pod.),
- q) zabezpečiť na vlastné náklady osobné ochranné prostriedky na ochranu zdravia vlastných pracovníkov, resp. jeho subdodávateľov,
- r) zabezpečiť, aby osoby vykonávajúce predmet Diela mali všetky legislatívou predpísané školenia a skúšky súvisiace s ich pracovným zaradením pri realizácii predmetu plnenia tejto Zmluvy Zhotoviteľom, ako aj školenia v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci podľa príslušných osobitných predpisov (ďalej len „BOZP“) a dodržiavali predpisy, pokyny, zásady a pracovné postupy na zaistenie BOZP počas výstavby,
- s) dodržiavať všetky predpisy tak, aby nedošlo k poškodeniu alebo znehodnoteniu majetku Objednávateľa a ku škodám zapríčineným činnosťou Zhotoviteľa počas vykonávania Diela,
- t) zodpovedať za škody spôsobené na majetku Objednávateľa a v prípade spôsobenia škody nahradiť vzniknuté škody, najmä uviesť vec na vlastné náklady do pôvodného stavu alebo nahradiť vec novou vecou toho istého typu (a ak to nie je možné, vecou najbližšieho podobného typu alebo druhu) alebo nahradiť vzniknutú škodu, pričom nemá nárok na úhradu rozdielu medzi hodnotou novej veci a poškodenej veci v čase pred jej poškodením,
- u) zodpovedať za poškodenie alebo zničenie Diela alebo jednotlivých častí Diela až do odovzdania celého Diela podľa tejto Zmluvy Objednávateľovi. Dňom odovzdania celého Diela prechádza nebezpečenstvo škody na vykonanom Diela na Objednávateľa,
- v) zabezpečiť počas realizácie Diela čistotu komunikácie a príľahlých plôch a komunikácií,
- w) oznámiť miesto a názov certifikovanej skládky, na ktorú bude zo stavby odvážať stavebný odpad, stavebnú suť, TKO a pod.,
- x) pri likvidácii odpadu postupovať v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
- y) do piatich dní vypratať a uvoľniť stavenisko, ak dôjde k zániku jeho záväzku vykonať Dielo podľa tejto Zmluvy,
- z) pred začatím prác vytýčiť na stavenisku osi všetkých inžinierskych sietí a polohu jednotlivých stavebných objektov, je zodpovedný za ich správne vytýčenie a správne zameranie výškových kôt. Zhotoviteľ nesie zodpovednosť za funkčnosť inžinierskych sietí počas doby výstavby. V prípade poškodenia počas jeho činnosti ich opraví na vlastné náklady. Náklady na práce zhotoviteľa uvedené v tomto ustanovení sú zahrnuté v cene diela.

9. V súvislosti s realizáciou Diela zabezpečí Zhotoviteľ aj poistenie svojich vecí, prác a činností, materiálov, strojov a zariadení Zhotoviteľa na stavbe, svoju zodpovednosť za škody, spôsobené pri vykonávaní Diela a ďalších činností na stavbe Objednávateľovi alebo tretím osobám, ako i poistenie zodpovednosti za vady Diela Zhotoviteľa a poistenie škody spôsobenej Objednávateľovi alebo tretej osobe vadným vykonaním Diela. Zhotoviteľ sa zaväzuje ku dňu odovzdania budúceho staveniska predložiť Objednávateľovi platnú a účinnú poisťnú zmluvu na poistenie zodpovednosti za škodu vzniknutú v súvislosti s poskytovaním plnenia podľa tejto Zmluvy.
10. Zhotoviteľ je povinný nahlasovať písomne včas a riadne poisťovni všetky poistné udalosti, ktoré sa týkajú jeho činnosti, materiálov, pracovníkov na stavbe, ako aj nahlasovať ich subjektom určeným príslušným právnym predpisom a Objednávateľovi.
11. Zhotoviteľ nie je pri zhotovovaní Diela oprávnený:
 - a) znížiť štandard, rozsah, kvalitu, životnosť a akosť dodávok stavebných materiálov, dodávok a postupov, či iných dodaných výrobkov, ktoré budú tvoriť súčasť Diela a ktoré boli definované projektom Diela,
 - b) použiť materiály, prvky, stroje, zariadenia alebo konštrukcie, ktoré sú chránené patentovými alebo autorskými právami, bez súhlasu oprávnených osôb,
 - c) použiť materiál, o ktorom je v dobe jeho zabudovania známe, že je škodlivý, resp. je po záručnej dobe, alebo vykazuje iné vady a nedostatky.
12. Zhotoviteľ je povinný dokladovať kvalitu vykonaných prác a dodávok od začiatku realizácie Diela až po jeho protokolárne odovzdanie Objednávateľovi predložením na vyžiadanie Objednávateľa dokladov, a to najmä:
 - a) správy o vykonaní prác s prípadným opisom vykonaných zmien a odchýlok od dokumentácie overenej v stavebnom konaní,
 - b) potvrdeného porealizačného projektu so zakreslením zmien a odchýlok od projektovej dokumentácie - projekt skutočného vyhotovenia,
 - c) zápisov, protokolov a osvedčení o vykonaných kontrolných činnostiach na častiach Diela zakrytých v čase realizácie, protokolov o skúškach zmontovaného zariadenia, protokolov o vykonaných revízijských skúškach, v zmysle slovenských technických noriem, ktorými sa prevzali európske normy, európskych technických osvedčení, spoločných technických špecifikácií, medzinárodných noriem, iných technických referenčných systémov zavedených európskymi normalizačnými organizáciami, alebo ak také neexistujú, národných technických osvedčení alebo národných technických špecifikácií týkajúcich sa projektovej dokumentácie, uskutočnenia stavebných prác a používania stavebných výrobkov, technických špecifikácií, ktoré pochádzajú z priemyselného odvetvia a sú týmto odvetvím všeobecne uznávané,
 - d) zápisov, protokolov a osvedčení o vykonaných skúškach použitých materiálov (overovacie kontrolné skúšky, protokoly, správy o kvalite konštrukcií a zabudovaných materiáloch, prevádzkové poriadky, ...),
 - e) osvedčení o akosti použitých materiálov, zariadení (certifikáty),
 - f) kópií zo stavebného denníka,
 - g) vyplneného skúšobného a kontrolného plánu, potvrdeného Zhotoviteľom, podľa § 13 zákona č. 254/98 Z. z. o verejných prácach v znení neskorších predpisov s potvrdením o vykonaných skúškach a kontrolách,
 - h) dokladov o preukázaní zhody s deklaroványmi alebo vyžadovanými normami, atestov, certifikátov použitých výrobkov na zhotovenom Diele – všetky musia byť dodané v slovenskom alebo českom jazyku, resp. doklady dodané v iných jazykoch musia byť úradne preložené do slovenčiny,
 - i) potvrdení správcu legálnej skládky formou vážnych lístkov o prijatí stavebných odpadov, stavebnej sute, tuhého komunálneho odpadu vo fakturovanom množstve. Vážny lístok musí obsahovať: názov certifikovanej skládky, dátum odberu, kód odpadu, ŠPZ auta, navážené množstvo (v štruktúre: brutto, tara, netto), meno pracovníka obsluhy váhy, názov stavby, z ktorej odpad pochádza,
 - j) potvrdenia o odstránení vád a nedorobkov (v prípade ak boli zistené),
 - k) protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela,
 - l) plánu užívania verejnej práce podľa § 14 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach v znení neskorších predpisov, v ktorom musia byť obsiahnuté aj pravidlá technických prehliadok formou harmonogramu s uvedením štandardných kontrolných úkonov, v ktorom mieste stavby sa majú vykonať, kým a kedy. Plán technických prehliadok musí byť zostavený tak, aby všetky časti stavby, na ktoré sa vzťahuje záruka, boli prekontrolované 3 mesiace pred uplynutím záručnej doby,
 - m) fotodokumentáciu z priebehu výstavby na CD/USB nosiči,

- n) POV – plán organizácie výstavby.
13. Zhotoviteľ sa zaväzuje byť riadne zapísaný v registri partnerov verejného sektora po dobu trvania tejto Zmluvy, ak mu taká povinnosť vyplýva zo zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o registri partnerov verejného sektora). Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť, aby jeho subdodávatelia v zmysle § 2 ods. 1 písm. a) siedmy bod zákona o registri partnerov verejného sektora boli riadne zapísaní v registri partnerov verejného sektora po dobu trvania subdodávateľskej zmluvy, ak im taká povinnosť vyplýva zo zákona o registri partnerov verejného sektora. Zhotoviteľ je povinný na požiadanie Objednávateľa predložiť všetky zmluvy so subdodávateľmi.
14. Porušenie povinností Zhotoviteľa podľa tohto článku Zmluvy sa považuje za podstatné porušenie Zmluvy.

Článok VI

Práva a povinnosti Objednávateľa

1. Zmluvné strany sa dohodli, že Objednávateľ bude vykonávať kontrolu dodržiavania podmienok tejto Zmluvy vo všetkých veciach súvisiacich s prípravou a realizáciou Diela podľa tejto Zmluvy. Výkon týchto činností nenahrádza činnosť Zhotoviteľa podľa tejto Zmluvy, ani Zhotoviteľovu zodpovednosť za plnenie povinností súvisiacich s realizáciou Diela.
2. Objednávateľ je povinný v lehote do 7 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto Zmluvy odovzdať Zhotoviteľovi 1 vyhotovenie projektovej dokumentácie v tlačenej forme, ktorá je identická s projektovou dokumentáciou predloženou v realizovanom obstarávaní a všetky potrebné rozhodnutia príslušných orgánov potrebné na zhotovenie Diela.
3. Objednávateľ zvoláva a riadi každý týždeň kontrolný deň stavby/Diela, z ktorého za účasti poverených zástupcov Objednávateľa, projektanta a Zhotoviteľa, technický dozor investora stavby vyhotoví záznam, ktorý doručí všetkým účastníkom.
4. Objednávateľ je povinný sledovať prostredníctvom svojho technického dozoru obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedeným sa vyjadriť do troch pracovných dní, inak sa má za to, že s obsahom zápisu súhlasí.
5. Osoby oprávnené na rokovania vo veciach zmluvných, technických a výkonu technického dozoru investora stavby uvedené v záhlaví tejto Zmluvy sú oprávnené kontrolovať Dielo v každom stupni jeho zhotovovania. Ak sa pri kontrole zistí, že Zhotoviteľ porušuje svoje povinnosti, má Objednávateľ právo žiadať, aby Zhotoviteľ odstránil vady vzniknuté vadným zhotovovaním Diela a ďalej ho zhotovoval riadne. V prípade, že Zhotoviteľ v primeranej dobe, dohodnutej v stavebnom denníku nevyhoví týmto požiadavkám Objednávateľa, považuje sa to za podstatné porušenie Zmluvy.
6. Objednávateľ je oprávnený kontrolovať priebeh stavebných prác, dodávateľský systém i dodržiavanie všeobecných pravidiel bezpečnosti práce. Ak Objednávateľ zistí na stavbe prítomnosť neoprávnených subdodávateľov, neuvedených v tejto Zmluve, bude to považované za podstatné porušenie Zmluvy zo strany Zhotoviteľa. Neumožnenie kontroly, neoznámenie subdodávateľov alebo umožnenie prítomnosti neoznámených subdodávateľov na stavbe je podstatným porušením Zmluvy.

Článok VII

Subdodávatelia

1. Zhotoviteľ je oprávnený vykonať časť plnenia predmetu tejto Zmluvy prostredníctvom subdodávateľa uvedeného v prílohe č. 2 tejto Zmluvy – Zoznam subdodávateľov a podiel subdodávok.
2. Počas trvania Zmluvy je Zhotoviteľ oprávnený zmeniť alebo doplniť subdodávateľa uvedeného v prílohe č. 2 Zmluvy na základe písomného oznámenia zmeny zástupcovi Objednávateľa oprávnenému na rokovanie vo veciach technických uvedenému v záhlaví tejto Zmluvy.
3. Zhotoviteľ sa zaväzuje spolu s oznámením zmeny alebo doplnenia subdodávateľa uviesť údaje o ňom v rozsahu podľa § 41 ods. 3 zákona o verejnom obstarávaní. Písomné oznámenie o zmene subdodávateľa obsahuje najmä:
 - a) obchodné meno/názov subdodávateľa,

- b) údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia,
 - c) rozsah subdodávky vyjadrený v eurách,
 - d) skutočnosť, či je subdodávateľ zapísaný v Registri partnerov verejného sektora, ak takúto povinnosť má podľa osobitných predpisov,
 - e) doklad o oprávnení realizovať plnenie,
 - f) dôvod zmeny pôvodného dodávateľa,
 - g) dátum zmeny alebo pribratia subdodávateľa.
4. Subdodávateľ uvedený v prílohe č. 2 a každý nový subdodávateľ musí byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ak mu takúto povinnosť zákon ukladá.
5. Zhotoviteľ vyhlasuje, že príloha č. 2 tejto Zmluvy obsahuje aktuálne a úplné údaje v zmysle ustanovenia § 41 ods. 3 zákona o verejnom obstarávaní. Zmenu údajov akéhokoľvek aktuálneho subdodávateľa je Zhotoviteľ povinný bezodkladne písomne oznámiť Objednávateľovi. Neoznámenie zmeny subdodávateľa zo strany Zhotoviteľa sa považuje za podstatné porušenie povinností Zhotoviteľom.

Článok VIII Odovzdanie a prevzatie Diela

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať Dielo vcelku.
2. Povinnosť zhotoviť Dielo riadne a včas splní Zhotoviteľ odovzdaním Diela Objednávateľovi na základe protokolov o odovzdaní a prevzatí Diela bez väd a nedorobkov. Ak všeobecne záväzné právne predpisy, technické normy alebo projektová dokumentácia určujú vykonanie skúšok osvedčujúcich dohodnuté vlastnosti Diela, musí úspešné vykonanie týchto skúšok predchádzať odovzdaniu a prevzatí Diela. Pripravenosť na odovzdanie je Zhotoviteľ povinný oznámiť Objednávateľovi písomne dostatočne vopred tak, aby bola dodržaná lehota podľa článku II ods. 2 písm. b) tejto Zmluvy.
3. Objednávateľ prevezme Dielo od Zhotoviteľa až vtedy, pokiaľ Zhotoviteľ prevezme písomným protokolom jednotlivé časti Diela od svojich subdodávateľov, uvedených v prílohe č. 2 tejto Zmluvy – Zoznam subdodávateľov a podiel subdodávok. Tieto čiastkové preberacie protokoly budú súčasťou protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela.
4. K odovzdaniu a prevzatí dokončeného Diela pripraví Zhotoviteľ doklady v zmysle článku V ods. 12 tejto Zmluvy. Bez dokladovania kvality vykonaných prác, tak ako je to uvedené v článku V ods. 12 tejto Zmluvy, má Dielo vady.
5. Zhotoviteľ je povinný pri odovzdaní a prevzatí Diela odovzdať Dielo vyčistené od zvyšných materiálov spolu so záberom plôch využívaných na zhotovenie Diela tak, aby bolo možné Dielo riadne prevziať a následne riadne zhotovené Dielo užívať. Ak Dielo nebude vyčistené pri odovzdaní a prevzatí Diela, Zhotoviteľ je povinný zaplatiť Objednávateľovi pokutu vo výške 50 eur,- za každý aj začatý deň porušenia povinnosti.
6. Ak pri preberaní Diela Objednávateľ zistí, že Dielo má vady, Dielo neprevezme a spíše so Zhotoviteľom zápis o zistených vadách, spôsobe a termíne ich odstránenia. Zhotoviteľ má povinnosť odovzdať Dielo po odstránení týchto väd a Objednávateľ má povinnosť Dielo bez väd a nedorobkov prevziať.
7. Dokladom o splnení Diela Zhotoviteľom je protokol o odovzdaní a prevzatí Diela, návrh ktorého pripraví Zhotoviteľ a ktorým zástupca Objednávateľa oprávnený na rokovanie vo veciach prevzatia Diela, uvedený v záhlaví tejto Zmluvy, potvrdí prevzatie Diela bez väd a nedorobkov.

Článok IX Prechod vlastníctva, nebezpečenstvo škody a zodpovednosť za škodu

1. Vlastníkom Diela počas jeho realizácie je Objednávateľ.
2. Stavebný materiál a zariadenia potrebné na zhotovenie Diela zabezpečuje Zhotoviteľ. Kúpna cena týchto vecí je súčasťou ceny Diela podľa článku III ods. 1 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ zostáva vlastníkom týchto vecí až do ich pevného zabudovania do Diela, ktoré je predmetom tejto Zmluvy, s výnimkou zariadení, ktorých cenu uhradil Objednávateľ pred ich zabudovaním do Diela.

3. Nebezpečenstvo škody na Diela ako aj na veciach a materiáloch potrebných na zhotovenie Diela znáša Zhotoviteľ, a to až do času protokolárneho odovzdania Diela Zhotoviteľom a prevzatia Objednávateľom.
4. Dňom podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí Diela prechádzajú na Objednávateľa nebezpečenstvá vzniku škody na Diela.
5. Zhotoviteľ zodpovedá za všetky škody, ktoré vzniknú Objednávateľovi v dôsledku porušenia jeho povinností vyplývajúcich z tejto Zmluvy.
6. V prípade vzniku škody porušením povinností vyplývajúcich z tejto Zmluvy ktoroukoľvek Zmluvnou stranou, má druhá strana nárok na úhradu vzniknutej škody.

Článok X **Zodpovednosť za vady a záruka**

1. Vadou alebo nedorobkom Diela sa rozumie odchýlka od kvality, rozsahu a parametrov Diela stanovených touto Zmluvou a jej prílohami a všeobecne záväznými technickými normami a predpismi alebo písomnými podmienkami a usmerneniami príslušného úradu ako aj chýbajúci doklad alebo písomnosť, ktorú podľa tejto Zmluvy je Zhotoviteľ povinný predložiť Objednávateľovi pri písomnom odovzdaní Diela alebo časti Diela.
2. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že stavebné práce v zmysle predmetu plnenia Zmluvy sú vykonané riadne v súlade so Zmluvou a počas záručnej doby budú mať vlastnosti dohodnuté v Zmluve. Taktiež Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré predmet Diela má v čase jeho odovzdania, pričom za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní Diela, zodpovedá Zhotoviteľ len vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho zmluvných povinností.
3. Dielo musí byť zhotovené v súlade s touto Zmluvou, nesmie mať žiadne vady a nedostatky brániace jeho riadnemu užívaniu alebo spôsobujúce rýchlejšie opotrebenie Diela.
4. Dielo má vady, ak:
 - a) nie je dodané v požadovanej kvalite,
 - b) vykazuje nedorobky, t.j. nie je vykonané v celom rozsahu,
 - c) sú vady v dokumentoch potrebných na užívanie Diela uvedených v článku V ods. 12 tejto Zmluvy,
 - d) má právne vady v zmysle § 559 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov alebo je Dielo zaťažené právami tretích osôb.
5. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady, ktoré boli priamo spôsobené dodržiavaním nevhodných pokynov vydaných Objednávateľom, resp. použitím nevhodných podkladov alebo vecí prevzatých od Objednávateľa a Zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť, prípadne na ňu písomne upozornil Objednávateľa, ale ten na ich použitie písomne trval. V prípade odstránenia takýchto väd Zhotoviteľom uhradí Objednávateľ náklady vynaložené na ich odstránenie.
6. V súlade s § 562 ods. 2 písm. c) zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov Zhotoviteľ počas plynutia záručnej doby zodpovedá aj za skryté vady, t.j. vady, ktoré Objednávateľ nemohol zistiť pri odovzdaní a prevzatí Diela.
7. Záručná doba Diela je 5 rokov a začína plynúť dňom protokolárneho odovzdania Diela Zhotoviteľom a jeho prevzatia Objednávateľom, pričom neplynie v čase, kedy Objednávateľ nemohol Dielo užívať pre vady, za ktoré zodpovedá Zhotoviteľ.
8. Zárukou Zhotoviteľ preberá záväzok, že Dielo bude počas záručnej lehoty spôsobilé na použitie na dohodnutý účel a zachová si dohodnuté vlastnosti a kvalitu v čase svojej životnosti. Počas záručnej doby má Objednávateľ právo požadovať a Zhotoviteľ povinnosť bezodplatne odstrániť vady Diela.
9. Záruka sa nevzťahuje na vady spôsobené neodborným zásahom zo strany Objednávateľa alebo tretej osoby.

10. Objednávateľ sa zaväzuje, že prípadnú reklamáciu vady Diela uplatní bezodkladne po jej zistení písomne u Zhotoviteľa. Na účely tejto Zmluvy sa písomne uplatnenou reklamáciou rozumie aj reklamácia zaslaná emailom oprávnenou osobou v zmysle tejto Zmluvy.
11. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že s odstraňovaním vád Diela začne najneskôr do 3 pracovných dní odo dňa doručenia písomnej reklamácie podľa odseku 10 tohto článku Zmluvy a v uvedenej lehote Objednávateľovi písomne oznámi odhadovaný čas trvania odstránenia vád. Objednávateľ osobitným listom alebo emailom písomne oprávnenou osobou v zmysle tejto Zmluvy schváli odhadovaný čas trvania odstránenia vád alebo požiadava o navrhnutie inej lehoty s prihliadnutím na povahu, rozsah a charakter vád.
12. O odstránení vady spíše Objednávateľ protokol, v ktorom potvrdí odstránenie vady alebo uvedie dôvody, pre ktoré odmieta opravu prevziať.
13. V prípade, že budú v priebehu realizácie predmetu tejto Zmluvy zistené také vady predmetu Diela, ktoré budú mať za následok zvýšenie jeho ceny alebo zníženie technických parametrov a kvality, považuje sa to za podstatné porušenie Zmluvy a Objednávateľ má nárok na zľavu z dohodnutej ceny Diela vo výške 10 % alebo odstúpiť od Zmluvy. Týmto ustanovením nie je dotknuté právo Objednávateľa na náhradu škody.
14. Na nároky Objednávateľa z vád Diela sa vzťahujú primerane príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka.

Článok XI **Sankcie a ukončenie Zmluvy**

1. V prípade omeškania Zhotoviteľa so zhotovením Diela riadne a/alebo včas, t.j. v lehote podľa článku II ods. 2 písm. a) tejto Zmluvy má Objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z ceny Diela, a to v prípade, ak je Zhotoviteľ osobou registrovanou pre daň z pridanej hodnoty, aj s DPH, uvedenej v článku III ods. 1 tejto Zmluvy, za každý aj začatý deň omeškania. Výška zmluvnej pokuty podľa predchádzajúcej vety sa v prípade omeškania Zhotoviteľa trvajúceho viac ako 30 dní zvyšuje na 0,1% z ceny Diela p.d., pričom v prípade omeškania trvajúceho viac ako 60 dní sa výška zmluvnej pokuty zvyšuje na 0,2% z ceny Diela za každý, aj začatý deň omeškania. Ak došlo k omeškaniu Zhotoviteľa so zhotovením Diela z dôvodu pôsobenia vyššej moci (živelná pohroma, vojnový konflikt, štrajk a pod.), Objednávateľ neuplatní zmluvnú pokutu voči Zhotoviteľovi za dobu trvania vyššej moci. Objednávateľ neuplatní zmluvnú pokutu taktiež v prípade, ak sám je v omeškaní, a to za dobu omeškania Objednávateľa (§ 370 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov).
2. V prípade odstúpenia od Zmluvy zo strany Objednávateľa pred uplynutím lehoty podľa článku II ods. 2 písm. a) tejto Zmluvy z dôvodu podstatného porušenia Zmluvy má Objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 30 % z ceny Diela, a to v prípade, ak je Zhotoviteľ osobou registrovanou pre daň z pridanej hodnoty, aj s DPH, uvedenej v článku III ods. 1 tejto Zmluvy.
3. V prípade omeškania Zhotoviteľa s nástupom na odstraňovanie vád Diela má Objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 100 (sto) EUR za každý, aj začatý deň omeškania. Ak Zhotoviteľ neodstráni vadu Diela v Objednávateľom schválenej lehote, Objednávateľ má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 10 % z ceny Diela, a to v prípade, ak je Zhotoviteľ osobou registrovanou pre daň z pridanej hodnoty, aj s DPH, uvedenej v článku III ods. 1 tejto Zmluvy.
4. Porušenie ktorejkoľvek z povinností Zhotoviteľa podľa článku V ods. 12 tejto Zmluvy zakladá právo Objednávateľa na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 10 % z ceny Diela, a to v prípade, ak je Zhotoviteľ osobou registrovanou pre daň z pridanej hodnoty, aj s DPH, uvedenej v článku III ods. 1 tejto Zmluvy.
5. V prípade nesplnenia povinnosti Zhotoviteľa podľa článku VII ods. 5 tejto Zmluvy má Objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 500 (päťsto) EUR za každý neoznámený zmenený údaj, ako aj náhradu škody, ktorá Objednávateľovi v tejto súvislosti vznikne.
6. V prípade podstatného porušenia povinností vyplývajúcich z tejto Zmluvy má Objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 1 000 (tisíc) EUR. Pri opakovanom porušení tejto Zmluvy, ktoré nie je podstatné, je Zhotoviteľ povinný uhradiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 200 (dvesto) EUR za každé opakované porušenie. Za opakované porušenie tejto Zmluvy, ktoré nie je podstatným porušením, sa považuje porušenie identickej povinnosti dva krát.

7. Podstatné porušenie tejto Zmluvy alebo jej opakované porušenia, ktoré nie sú podstatné, predstavujú závažné porušenie profesijných povinností v zmysle bodu 101 preambuly smernice Európskeho parlamentu a Rady 2014/24/EÚ z 26. februára 2014 o verejnom obstarávaní a o zrušení smernice 2004/18/ES.
8. V prípade omeškania Objednávateľa so splnením povinností uhradiť faktúru v termíne splatnosti, má Zhotoviteľ nárok na úrok z omeškania vo výške 0,01 % z dlžnej sumy za každý aj začatý deň omeškania.
9. Zmluva sa uzatvára na dobu určitú, do usporiadania všetkých záväzkov z nej vyplývajúcich. Pred uplynutím doby trvania tejto Zmluvy je možné túto Zmluvu ukončiť:
 - a) písomnou dohodou Zmluvných strán, k dohodnutému dňu,
 - b) okamžitým písomným odstúpením od Zmluvy z dôvodov podstatného porušenia záväzku vyplývajúceho z tejto Zmluvy.
10. Ak sa porušenie zmluvnej povinnosti Zmluvnou stranou považuje v zmysle tejto Zmluvy v súlade s § 345 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov za podstatné porušenie zmluvy, môže oprávnená strana od Zmluvy odstúpiť, pokiaľ to oznámi písomne druhej zmluvnej strane písomne doporučeným listom alebo elektronicky so zaručeným podpisom do elektronickej schránky druhej Zmluvnej strany. Odstúpenie od Zmluvy je účinné dňom doručenia oznámenia o odstúpení od Zmluvy druhej Zmluvnej strane.
11. V prípade, že ide o nepodstatné porušenie, môže druhá Zmluvná strana podľa § 346 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov odstúpiť od Zmluvy v prípade, že strana, ktorá je v omeškaní, nesplní svoju povinnosť ani v dodatočnej primeranej lehote, ktorá jej na to bola poskytnutá. Ak však strana, ktorá je v omeškaní, vyhlási, že svoj záväzok nesplní, môže druhá strana od Zmluvy odstúpiť bez poskytnutia dodatočnej primeranej lehoty na plnenie alebo pred jej uplynutím.
12. Ak oprávnená strana v lehote na odstúpenie od Zmluvy podľa odseku 9 tohto článku Zmluvy stanoví na dodatočné plnenie dodatočnú lehotu, vzniká jej právo odstúpiť od Zmluvy po uplynutí dodatočnej lehoty rovnakým spôsobom, ako je uvedený v odseku 10 tohto článku Zmluvy.
13. Objednávateľ môže odstúpiť od Zmluvy uzavretej so Zhotoviteľom, ktorý bol vymazaný z registra partnerov verejného sektora, ak mal zákonnú povinnosť byť zapísaný v tomto registri zmysle zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy uzavretej so Zhotoviteľom aj v prípade, ak jeho subdodávateľ bol vymazaný z registra partnerov verejného sektora, ak mal zákonnú povinnosť byť zapísaný v tomto registri v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
14. Odstúpením od Zmluvy zanikajú všetky práva a povinnosti strán zo Zmluvy, okrem nárokov na náhradu nákladov, ktoré Zhotoviteľ nevyhnutne alebo účelne vynaložil v súvislosti s plnením záväzku zhotoviť Dielo podľa tejto Zmluvy, nárokov na náhradu škody, nárokov na dovtedy uplatnené zmluvné resp. zákonné sankcie a nárokov vyplývajúcich z ustanovení tejto Zmluvy.
15. Pri riešení pohľadávok z dôvodu odstúpenia od Zmluvy sa postupuje nasledovne:
 - a) časť Diela zhotoveného do odstúpenia od Zmluvy zostáva vlastníctvom Objednávateľa,
 - b) finančné prostriedky, poskytnuté do odstúpenia od Zmluvy, usporiada Zhotoviteľ konečnou faktúrou, ktorá bude mať náležitosti daňového dokladu do 14 dní od odstúpenia od Zmluvy, pričom pre fakturáciu platia ustanovenia článku IV tejto zmluvy.
 - c) Zmluvné strany si usporiadajú všetky záväzky v zmysle tejto Zmluvy po ich vzájomnom odsúhlasení, a to najneskôr do 14 dní od doručenia konečnej faktúry Objednávateľovi.
16. Zhotoviteľ je povinný odovzdať Objednávateľovi podrobnú správu o Diele a všetku dokumentáciu vrátane záručných listov a dokladov slúžiacich na vyhodnotenie stavu Diela. Ak Zhotoviteľ neposkytne riadnu súčinnosť pri vysporiadávaní pohľadávok z titulu odstúpenia od Zmluvy, alebo neodovzdá podrobnú správu a všetku dokumentáciu, Objednávateľ je oprávnený na náklady Zhotoviteľa vypracovať znalecký posudok, ktorý vyhodnotí stav Diela a nároky z titulu odstúpenia od Zmluvy. Cena za znalecký posudok sa odráta z ceny Diela, ktorá sa má uhradiť Zhotoviteľovi.

Článok XII

Dôvernosc informácií a mlčanlivosť a ochrana osobných údajov

1. Ak táto Zmluva alebo príslušné právne predpisy neustanovujú inak, Zmluvné strany sú povinné zachovávať mlčanlivosť o všetkých informáciách získaných v súvislosti s touto Zmluvou (ďalej len „dôverné informácie“) a žiadna zo Zmluvných strán nie je oprávnená zverejniť alebo poskytnúť dôverné informácie iným osobám bez predchádzajúceho písomného súhlasu dotknutej Zmluvnej strany.
2. Informácie dôverné v zmysle tejto Zmluvy zahŕňajú najmä informácie strategického, obchodného, marketingového, finančného alebo organizačného charakteru, ktoré sú priamo alebo nepriamo spojené s plnením tejto Zmluvy a nemožno ich považovať za verejne dostupné.
3. Dôvernými informáciami nie sú informácie, ktoré:
 - a) je Zhotoviteľ povinný zverejňovať v zmysle príslušných právnych predpisov,
 - b) sú všeobecne známe alebo sa stali všeobecne známymi inak ako porušením tejto Zmluvy alebo v dôsledku protiprávneho konania tretej strany,
 - c) boli vyvinuté nezávisle bez použitia akýchkoľvek dôverných informácií podľa tejto Zmluvy,
 - d) boli poskytnuté treťou stranou, ktorá takéto informácie nezískala porušením povinnosti ich ochrany.
4. Za porušenie povinnosti zachovávať mlčanlivosť sa nepovažuje zverejnenie alebo poskytnutie dôverných informácií oprávnenému subjektu na základe povinnosti vyplývajúcej zo všeobecne záväzných právnych predpisov.
5. Zmluvné strany sa zaväzujú upovedomiť dotknutú Zmluvnú stranu o porušení povinnosti mlčanlivosti bez zbytočného odkladu po tom, ako sa o takomto porušení dozvedia.
6. Zväzok mlčanlivosti platí aj po ukončení zmluvného vzťahu založeného touto Zmluvou.
7. V prípade, ak by mal Zhotoviteľ v súvislosti s poskytnutím plnenia na základe tejto Zmluvy spracúvať osobné údaje, Zmluvné strany sa zaväzujú uskutočniť všetky úkony tak, aby spracúvanie osobných údajov spĺňalo požiadavky zákona č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov a nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 z 27. apríla 2016 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov, ktorým sa zrušuje smernica 95/46/ES (všeobecné nariadenie o ochrane údajov) a aby sa zabezpečila ochrana práv dotknutej osoby.

Článok XIII **Preukázanie finančného krytia**

1. Zhotoviteľ je povinný preukázať Objednávateľovi, že disponuje finančným krytím vo výške 20% z ceny Diela s DPH a je schopný dodať predmet Zmluvy, pričom túto skutočnosť preukáže:
 - 1.1. úverovou zmluvou uzatvorenou medzi Zhotoviteľom a bankou alebo pobočkou zahraničnej banky, napríklad úverová zmluva, rámcová zmluva o úvere, vinkulácia finančných prostriedkov v prospech Objednávateľa (ďalej len Zmluva o úvere) alebo
 - 1.2. iným ekvivalentným dokladom
2. Takto preukázaná schopnosť dodať predmet Zmluvy v zmysle bodu 1. tohto článku Zmluvy tvorí prílohu č. 5 tejto Zmluvy.
3. Zmluva o úvere musí byť uzatvorená minimálne vo výške 20% z ceny Diela s DPH, ktorú má Zhotoviteľ podpísanú s bankou alebo pobočkou zahraničnej banky na financovanie predmetu Diela. Zo zmluvy o úvere musí jednoznačne vyplývať suma, na ktorú je uzatvorená, názov predmetu zákazky, disponibilita Zhotoviteľa s týmito finančnými prostriedkami po uzatvorení Zmluvy o dielo a počas celého obdobia realizácie zmluvného vzťahu medzi Objednávateľom a Zhotoviteľom.
4. Objednávateľ uzná rovnocenný doklad na úrovni Zmluvy o úvere vydaný bankovou inštitúciou iného členského štátu EÚ.
5. V prípade preukázania finančného krytia ekvivalentným dokladom (1.2), ktorým bude výpis z bankového účtu Zhotoviteľa, je Zhotoviteľ povinný:
 - 5.1. k výpisu z bankového účtu predložiť potvrdenie bankovej inštitúcie o preukázateľnom finančnom krytí, ktoré nesmie byť staršie ako 5 (päť) pracovných dní,

5.2. vo výpise z bankového účtu a v potvrdení bankovej inštitúcie preukázať finančné krytie minimálne vo výške 20% z ceny Diela s DPH,

5.3. v priebehu trvania Zmluvy predložiť kedykoľvek na vyzvanie Objednávateľa potvrdenie bankovej inštitúcie o preukázateľnom finančnom krytí minimálne vo výške 20% z ceny Diela s DPH, a to najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa zaslania písomnej výzvy Objednávateľa. Za písomné zaslanie výzvy sa považuje aj zaslanie formou elektronickej pošty. Potvrdenie bankovej inštitúcie o preukázateľnom finančnom krytí nesmie byť staršie ako tri pracovné dni k uplynutiu lehoty na predloženie predmetného potvrdenia bankovej inštitúcie.

6. Akýkoľvek z dokladov v zmysle bodu 1. predloží Zhotoviteľ v originálnom vyhotovení alebo ako úradne osvedčenú kópiu. V prípade, ak Zhotoviteľ uzatvoril zmluvu o úvere s bankovou inštitúciou členského štátu Európskej únie alebo predkladá doklad podľa bodu 1.2 a ich originálne vyhotovenie je v jazyku inom ako určil Objednávateľ vo verejnom obstarávaní, je Zhotoviteľ povinný na vlastný náklad predložiť aj ich úradne vyhotovený preklad.

Článok XIV Záverečné ustanovenia

1. Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. Zmluva nadobudne účinnosť ňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv.
2. Zmeny a dodatky k tejto Zmluve je možné vykonať len formou písomných číslovaných dodatkov, podpísaných štatutárnymi zástupcami Zmluvných strán.
3. Vzťahy Zmluvných strán súvisiace s touto Zmluvou a v tejto Zmluve bližšie neupravené, sa riadia príslušnými ustanoveniami zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a ďalších všeobecne záväzných právnych predpisov a podmienkami realizovaného verejného obstarávania. Ak niektoré otázky nemožno riešiť podľa týchto predpisov, posúdia sa v súlade s obsahom podmienok realizovaného verejného obstarávania.
4. Ak sú niektoré ustanovenia tejto Zmluvy neúčinné alebo ak svoju účinnosť stratia, nebude tým dotknutá právna účinnosť ostatného obsahu tejto Zmluvy. Predmetné ustanovenie sa nahradí platným ustanovením, ktoré sa čo najviac blíži účelu, sledovanému Zmluvnými stranami.
5. Spory týkajúce sa tejto Zmluvy sa Zmluvné strany zaväzujú riešiť prednostne dohodou a vzájomným rokovaním. Ak dohoda nie je možná, pre riešenie sporov z tejto Zmluvy sú príslušné všeobecné súdy Slovenskej republiky.
6. Miestom pre doručovanie písomností sú adresy Zmluvných strán uvedené v záhlaví tejto Zmluvy. Každá zo Zmluvných strán je povinná písomne oznámiť druhej Zmluvnej strane akúkoľvek zmenu ohľadne doručovania, a to bezodkladne po tom, čo k takejto zmene dôjde. Za doručenie písomnej poštovej zásielky sa považuje aj vrátenie tejto zásielky s vyznačením pošty „neprevzal v odbernej lehote“, alebo vrátenie poštovej zásielky s vyznačením pošty „adresát neznámy“. V prípade oznámenia, výpovede, alebo odstúpenia doručeného osobne, sa tieto považujú za doručené dňom osobného doručenia, a to aj v prípade ak adresát odmietne oznámenie alebo odstúpenie prevziať.
7. V prípade zmeny obchodného mena, názvu, sídla, právnej formy, štatutárnych orgánov alebo i spôsobu ich konania za Zmluvnú stranu, osôb oprávnených na rokovanie, oznámi Zmluvná strana, ktorej sa niektorá z uvedených zmien týka, písomnou formou túto skutočnosť druhej Zmluvnej strane a to bez zbytočného odkladu, inak povinná Zmluvná strana zodpovedá za všetky prípadné škody z toho vyplývajúce alebo náklady, ktoré v tejto súvislosti musela vynaložiť druhá Zmluvná strana. V uvedených prípadoch nie je potrebné prijať dodatok k tejto Zmluve postupom podľa odseku 2 tohto článku Zmluvy.
8. V prípade rozhodnutia Zhotoviteľa o zlúčení, splynutí, rozdelení spoločnosti, predaja podniku alebo jeho časti, začatia konkurzného konania alebo reštrukturalizačného konania, vyhlásenia konkurzu alebo reštrukturalizácie na majetok Zhotoviteľa, jeho vstupe do likvidácie, je Zhotoviteľ povinný preukázateľne oznámiť Objednávateľovi uskutočnenie takejto zmeny, a to do 10 kalendárnych dní odo dňa jej účinnosti, inak zodpovedá za všetky škody z toho vyplývajúce.
9. Táto Zmluva je vyhotovená v troch identických rovnopisoch, z ktorých Objednávateľ dostane dva rovnopisy a Zhotoviteľ jeden rovnopis.

10. Zmluvné strany vyhlasujú, že ich vôľa vyjadrená v tejto Zmluve je slobodná a vážna, túto Zmluvu neuzatvárajú v tiesni, za nápadne nevýhodných podmienok a ich zmluvná voľnosť nie je obmedzená. Svoju vôľu byť viazané touto Zmluvou Zmluvné strany vyjadrujú svojimi podpismi tejto Zmluvy.
11. Prílohami tejto Zmluvy sú:
Príloha č. 1 – Nacenený výkaz výmer (z ponuky zhotoviteľa vo verejnom obstarávaní)
Príloha č. 2 - Zoznam subdodávateľov a podiel subdodávok
Príloha č. 3 - ZOZNAM „ Iných osôb“, ktoré poskytujú zdroje alebo kapacity Zhotoviteľovi počas platnosti tejto Zmluvy

V Dubnici nad Váhom, dňa

V Nitre, dňa

Za Objednávateľa

Za Zhotoviteľa

Mgr. et Mgr. Peter Wolf
Primátor mesta

Ing. Daniel Bukov
YUCON, s.r.o.
Konateľ spoločnosti

Ing. Milan Kreškóci
INPEK HOLDING, a.s.
Predseda predstavenstva

REKAPITULACIA STAVBY

Stavba : REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM

Názov stavby, objektu, časti alebo PS	Spolu v EUR bez DPH	DPH v EUR	Spolu v EUR s DPH
1) Stavba : REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM-SEKTOR A	1 326 403,95	265 280,79	1 591 684,74
.....Objekt : SO 100-SEKTOR A-HLAVNÉ NÁMESTIE			
.....Časť : SO 102-VODNÝ PRVOK "B" FONTÁNA	112 605,26	22 521,05	135 126,31
.....Časť : SO 103-MOBILIÁR	403 224,88	80 644,98	483 869,86
.....Časť : SO 104-VODA A KANALIZÁCIA	20 443,94	4 088,79	24 532,73
.....Časť : SO 105-SPEVNENÉ PLOCHY	702 639,39	140 527,88	843 167,27
.....Časť : SO 106-SADOVÉ ÚPRAVY	39 415,68	7 883,14	47 298,82
.....Časť : SO 107-PRELOŽKA VODOVODU	3 728,83	745,77	4 474,60
SO 700 UMELEĽ OSVETLENIE A NN ROZVODY	44 345,97	8 869,19	53 215,16
2) Stavba : REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM-SEKTOR B	942 916,30	188 583,26	1 131 499,56
.....Objekt : SO 200-SEKTOR B-SPODNÉ NÁMESTIE			
.....Časť : SO 201-INFOCENTRUM S PERGOLOU	385 385,26	77 077,05	462 462,31
.....Časť : SO 202-VODNÝ PRVOK "A"	91 038,84	18 207,77	109 246,61
.....Časť : SO 203-MOBILIÁR	131 505,05	26 301,01	157 806,06
.....Časť : SO 204-VODA A KANALIZÁCIA	5 121,38	1 024,28	6 145,66
.....Časť : SO 205-SPEVNENÉ PLOCHY	257 111,78	51 422,36	308 534,14
.....Časť : SO 206-SADOVÉ ÚPRAVY	23 455,48	4 691,10	28 146,58
.....Časť : SO 207-VODODVODNÁ PRÍPOJKA	2 894,84	578,97	3 473,81
.....Časť : SO 208-PRÍPOJKA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE	6 005,86	1 201,17	7 207,03
SO 700 UMELEĽ OSVETLENIE A NN ROZVODY	40 397,81	8 079,56	48 477,37
3) Ostatné náklady - rezerva na nepredvídateľné výdavky 5 %	113 466,01	22 693,20	136 159,22
Spolu 1) + 2) + 3):	2 382 786,26	476 557,25	2 859 343,52

Odberateľ: MESTO DUBNICA NAD VÁHOM

Projektant: BARÉNYI&ARCHITEKTI

Dodávateľ:

Spracoval:

JKSO :

Dátum: 01.03.2022

Stavba : REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM-SEKTOR A

Objekt : SO 100-SEKTOR A-HLAVNÉ NÁMESTIE

Časť : SO 101-CENTRÁLNY OBJEKT

ASO - Ivetta Zuskinová

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
PRÁCE A DODÁVKY HSV								
2 - ZÁKLADY								
1	012	27512-5001	Montáž základ. pätiiek zo železobetónu do 4 t	12,000	kus		0,00	
2	MAT	593114520	Prefabrikát základový-pätka 1000/1000/400	12,000	kus		0,00	
				2 - ZÁKLADY spolu:		0,00	0,00	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
3	011	99801-2021	Presun hmôt	18,036	t		0,00	
				9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:		0,00	0,00	
				PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:		0,000	0,00	
PRÁCE A DODÁVKY PSV								
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné								
4	700	767.100	Priestorový objekt stupňovité pódium+tienenie-komplet /autorské umelecké dielo/ -oceľová konštrukcia s povrchovou úpravou,kotvením -drevené pódium na terčoch,rošt 1 = 1,000	0,000	kus		0,00	
				767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:		0,00	0,00	
				PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:		0,00	0,00	
				Za rozpočet celkom		0,00	0,00	

Odberateľ: MESTO DUBNICA NAD VÁHOM
 Projektant: BARÉNYI&ARCHITEKTI
 Dodávateľ:

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 01.03.2022

Stavba : REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM-SEKTOR A
 Objekt : SO 100-SEKTOR A-HLAVNÉ NÁMESTIE
 Časť : SO 102-VODNÝ PRVOK "B" FONTÁNA

ASO - Iveta Zuskinová

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
PRÁCE A DODÁVKY HSV								
1 - ZEMNE PRÁCE								
1	001	12220-1101	Odkopávky a prekopávky nezapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3 55,00*0,60 = 33,000	33,000	m3	5,39	177,87	
2	001	12220-1109	Příplatok za lepivosť horniny tr.3	33,000	m3	0,88	29,04	
3	001	13120-1102	Hĺbenie jám nezapaž. v horn. tr. 3 nad 100 do 1 000 m3 10,00*5,20*3,05 = 158,600	158,600	m3	5,09	807,27	
4	272	13120-1109	Příplatok za lepivosť v horn. tr. 3	158,600	m3	0,78	123,71	
5	272	16110-1102	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 4 m	158,600	m3	7,16	1 135,58	
6	272	16270-1105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	191,600	m3	5,09	975,24	
7	272	16270-1109	Příplatok za každých ďalších 1000 m nad 10000 m horn. tr. 1-4 191,60*5 = 958,000	958,000	m3	0,22	210,76	
8	272	16710-1102	Nakladanie výkopku nad 100 m3 v horn. tr. 1-4	191,600	m3	1,76	337,22	
9	272	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	191,600	m3	0,50	95,80	
10	231	171203000	Poplatok za skládku /cena orientačná/	191,600	m3	5,95	1 140,02	
11	272	17410-1101	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu 158,60-27,20 = 131,400	131,400	m3	3,64	478,30	
12	MAT	583372510	Štrkopiesok na obsyp	131,400	m3	29,61	3 890,75	
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:				9 401,56			9 401,56	
2 - ZÁKLADY								
13	002	27152-1111	Vankúš pod základy z kameniva hrubého drveného 63-125 mm pod základovú dosku strojovne 6,80*4,00*0,10 = 2,720 fontána 7,30*7,30*0,15*2 = 15,987	18,707	m3	60,32	1 128,41	
14	011	27331-3811	Základové dosky z betónu prostého tr. C30/37 strojovna 6,80*4,00*0,20 = 5,440	5,440	m3	125,39	682,12	
15	011	27335-1215	Debnenie základových dosiek zhotovenie 10,80*0,20*2 = 4,320	4,320	m2	16,46	71,11	
16	011	27335-1216	Debnenie základových dosiek odstránenie	4,320	m2	1,92	8,29	
2 - ZÁKLADY spolu:				1 889,93			1 889,93	
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE								
17	015	38032-6231	Kompletné konštr. bet. žel. vodost. tr. V 4 T 50 C 30/37 hr. 80- 150 mm fontána 6,70*6,70*0,13*2 = 11,671 6,70*4*0,15*0,17*2 = 1,367	13,038	m3	176,24	2 297,82	
18	015	38032-6232	Kompletné konštr. bet. žel. vodost. tr. V 4 T 50 C 30/37 hr. 150-300 mm strojovna 6,40*3,60*0,20*2+0,65*0,20 = 9,086 3,20*1,50*0,15+9,60*2*0,20*2,10 = 8,784	17,870	m3	146,67	2 620,99	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
19	015	38035-6241	Debnenie komplet. konšt. neomietaných plôch rovinných z bet. vodost., zhotovenie fontána $6,70*4*0,30+6,50*4*0,17*2 = 16,880$ strojovna $9,60*2,10*2 = 40,320$ $10,20*2,50*2 = 51,000$ $6,00*3,20*0,65+1,65*2*0,20 = 19,210$ $3,20*1,50*2 = 9,600$	137,010	m2	50,79	6 958,74	
20	015	38035-6242	Debnenie komplet. konšt. neomietaných plôch rovinných z bet. vodost., odstránenie	137,010	m2	6,02	824,80	
21	015	380361008	Výstuž komplet. konstr. zo zvarovaných sietí KARI fontána $0,717 = 0,717$ strojovna $1,887 = 1,887$	2,604	t	2 226,04	5 796,61	
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				18 498,96			18 498,96	
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE								
22	011	63243-5119	Impregnačný náter betonu hydrofobizačný- uzavretie povrchu strojovna $9,20*2*2,10 = 38,640$ $6,00*3,20*2 = 38,400$ $3,20*1,50+3,20*0,15 = 5,280$	82,320	m2	4,90	403,37	
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:				403,37			403,37	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
23	015	99814-2251	Presun hmôt monolit. v. do 25 m 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:	349,637	t	18,02	6 300,46	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				6 300,46			6 300,46	
PRÁCE A DODÁVKY PSV								
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti								
24	700	711.111	Izolácia proti zemnej vlhkosti nopová fólia vr.dodávky strojovna $27,20+48,00 = 75,200$ 10% $75,20*0,10 = 7,520$	82,720	m2	3,88	320,95	
25	711	71146-1103	Zhotovenie izolácie tlakovej prilepením fólie na celej ploche vodor. strojovna $6,80*4,00+3,60*6,40 = 50,240$ fontána $6,70*6,70 = 44,890$	95,130	m2	7,74	736,31	
26	711	71146-2103	Zhotovenie izolácie tlakovej prilepením fólie na celej ploche zvislá fontána $6,70*0,30*4 = 8,040$ strojovna $9,60*2*2,50 = 48,000$	56,040	m2	7,91	443,28	
27	MAT	283220630	Fólia PVC HYDROIZOL $95,13*1,15 = 109,400$ $56,04*1,20 = 67,248$	176,648	m2	6,69	1 181,78	
28	711	71149-1172	Zhotovenie izolácie tlakovej položením ochrannej textílie vodor.	107,690	m2	1,40	150,77	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			fontána 7,30*7,30 = 53,290 strojovna 6,80*4,00*2 = 54,400					
29	711	71149-1272	Zhotovenie izolácie tlakovej položením ochrannej textílie zvislej	33,040	m2	2,33	76,98	
			fontána 13,40*0,30*2 = 8,040 strojovna 10,00*2,50 = 25,000					
30	MAT	693665120	Geotextília polypropylénová 300g/m2	147,767	m2	1,27	187,66	
			107,69*1,05 = 113,075 33,04*1,05 = 34,692					
31	711	99871-1201	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	28,100	%	2,87	80,65	
			711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu:	3 178,38			3 178,38	
			713 - Izolácie tepelné					
32	713	71311-1111	Montáž tep. izolácie stropov, polozenie na vrch	23,040	m2	0,89	20,51	
			strojovna 3,60*6,40 = 23,040					
33	713	71312-1111	Montáž tep. izolácie podláh 1 x polozenie	27,200	m2	0,58	15,78	
			strojovna 4,00*6,80 = 27,200					
34	713	71313-1141	Montáž tep. izol. stien a základov lepením celopl. rohoží, pásov dielcov, dosiek	56,160	m2	4,54	254,97	
			strojovna 10,40*2*2,70 = 56,160					
35	MAT	2831BA164	Doska izolačná XPS hr.5cm 1250x600mm	28,560	m2	7,88	225,05	
			27,20*1,05 = 28,560					
36	MAT	2831BA172	Doska izolačná XPS hr.20cm 1250x600mm	83,160	m2	31,52	2 621,20	
			79,20*1,05 = 83,160					
37	713	99871-3201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	28,470	%	1,43	40,71	
			713 - Izolácie tepelné spolu:	3 178,22			3 178,22	
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné					
38	700	767.161	Rebrík do revíznej šachty dl.2,8m pevne kotvený do betónu vr.montáže,dodávky-komplet Z2	1,000	kus	281,01	281,01	
39	700	767.161	Revízny otvor exteriérový 650/1000 hydraulické otváranie s uzamykaním,pochôdzny ,pojazdný vr.montáže,dodávky-komplet ozn.Z1	1,000	kus	3 052,54	3 052,54	
40	700	767.211	Vetracie mriežky vr.prívodného potrubia dl.10,20m a odvodného potrubia 6,35m,montáže,dodávky-komplet ozn.Z3	2,000	kus	203,87	407,74	
41	767	99876-7201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	33,950	%	0,99	33,61	
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:	3 774,90			3 774,90	
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	10 131,500			10 131,50	
			PRÁCE A DODÁVKY M					
			M21 - 155 Elektromontáže					
42	921	21-1	Elektroinštalácia technolog.fontány /samostatný rozpočet/	1,000	kpl	4 848,47	4 848,47	
43	921	21-1	Elektroinštalácia /samostatný rozpočet/	1,000	kpl	6 031,61	6 031,61	
			M21 - 155 Elektromontáže spolu:	10 880,08			10 880,08	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:				10 880,080			10 880,08	
OSTATNÉ								
OSTATNÉ								
44	NAD	T0901	Technológia fontány	1,000	kus	55 099,40	55 099,40	
OSTATNÉ spolu:				55 099,40			55 099,40	
OSTATNÉ spolu:				55 099,40			55 099,40	
Za rozpočet celkom				112 605,26			112 605,26	

VÝKAZ - VÝMER- časť Elektroinštalácia technológie fontány

STAVBA:REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ,DUBNICA NAD VÁHOM

OBJEKT:TECHNOLÓGIA FONTÁNY

ČASŤ:Elektroinštalácia technológie fontány

	Položka	množstvo	cena za m.j.	cena spolu
1	CYKY-J 4x2,5	30 m	1,95 €	58,50 €
2	CYKY-J 3x2,5	8 m	1,48 €	11,84 €
3	CYKY-J 7x1,5	30 m	2,10 €	63,00 €
4	CYKY-J 5x1,5	15 m	1,56 €	23,40 €
5	CYKY-J 3x1,5	12 m	0,90 €	10,80 €
6	CYKY-O 3x1,5	5 m	0,90 €	4,50 €
7	H07RN-F 3x1,5	30 m	1,34 €	40,20 €
8	H05VV-F 3x1	15 m	0,69 €	10,35 €
9	CYA10	4 m	1,92 €	7,68 €
10	CYA6	28 m	1,14 €	31,92 €
11	Nástenný držiak žľabu	8 ks	16,53 €	132,24 €
12	El. žľab 100/50	12 m	19,95 €	239,40 €
13	rúrka ohybná, FXP 25mm	14 m	0,89 €	12,46 €
14	Zásuvka 16A/230V, IP44, nad omietku	6 ks	15,32 €	91,92 €
15	Stop tlačítko (hríbik), XAL	1 ks	63,92 €	63,92 €
16	Ekvipot svorkovnica	1 ks	21,82 €	21,82 €
17	Spínač rad. č.1, IP44, nad omietku	1 ks	9,83 €	9,83 €
18	Svietidlo stropné IP 44	1 ks	18,84 €	18,84 €
19	Rozvádzač RM vrátane výzbroje	1 kompl	2 188,57 €	2 188,57 €
20	Rozvodnica R-FM-.. 600x400x210, vrátane výzbroje (3x FM)	2 kompl	132,24 €	264,48 €
21	Podružný materiál	1 kompl	220,40 €	220,40 €
22	Montáž, oživenie technológie	1 kompl	771,40 €	771,40 €
23	Vypracovanie Reviznej správy	1 kompl	330,60 €	330,60 €
24	Projekt skutočného vyhotovenia	1 kompl	220,40 €	220,40 €
	Spolu celkom bez DPH			4 848,47 €

Vypracoval

Dátum:

Fontána Dubnica - Technológia fontány - Výkaz výmer

Položka - názov	jedm.	množ.	jednot.cena	cena celk.
Vyrovnávacia nádrž - hydroizolácie :				
vyrovnávacia nádrž - hydroizolačná PVC fólia	m ²	18	11,02	198,36 €
VN - upevňovacia lišta na upevnenie fólie, typový rozmer 35x25 vnútorný alebo vonkajší kút	bm	10	5,51	55,10 €
vyrovnávacia nádrž - prestup potrubia cez fóliu do priemeru 63 mm	ks	1	93,67	93,67 €
vyrovnávacia nádrž - prestup potrubia cez fóliu nad priemer 63 mm do priemeru 150 mm	ks	1	132,24	132,24 €
vyrovnávacia nádrž - prestup potrubia cez fóliu nad priemer 150 mm	ks	1	159,79	159,79 €

Príslušenstvo fontány:

RGB svetlo 3W - nerez čelo + Inšt.krabica + konektor IP68	ks	6	385,70	2 314,20 €
Receiver (vrátane ovládača)	ks	6	110,20	661,20 €
Napájací zdroj	ks	6	66,12	396,72 €
Dýza výstrelu fontány vrátane nerezového krytu a PVC chráničky	ks	26	435,29	11 317,54 €
Nerezová mriežka na odtok vody z fontány	ks	2	282,11	564,22 €

Úpravňa vody:

Filter laminátový, VB, pieskový, 500 mm s bočným 6 CV	ks	1	576,24	576,24 €
ventil s automatickým ovládaním na prepínanie filtrácia/pranie, DN50	ks	1	1 075,77	1 075,77 €
Čerpadlo BADU Prime 7, - 5 m ³ / 10m, 0,50 kW, 400V	ks	7	822,11	5 754,77 €
Frekvenčný menič do 1 kW	ks	6	326,19	1 957,14 €
Filtračný materiál zeolit	kg	200	0,84	168,00 €
AL HOME Redox- automat regulácia chlóru a pH (meranie ORP a pH), pripojenie na internet	zostava	1	3 427,00	3 427,00 €
Tlakový hladinomer k dávkovaciemu zariadeniu Ase	ks	1	715,09	715,09 €
Prípravok na dezinfekciu bazénovej vody - CHLORpure - 20 l sud	ks	2	71,63	143,26 €
Prípravok na zníženie PH bazénovej vody - pH mínus - 20 l sud	ks	2	71,63	143,26 €
Prípravok na čistenie bazénovej vody - FLOC+C - 20 l sud	ks	1	71,08	71,08 €
Prípravok proti riasam v bazénovej vode - Algicid - 20 l sud	ks	1	83,31	83,31 €
dezinfekcia bazénovej vody UV žiarením - stredotlak, ProfiPure 200	zostava	1	1 322,40	1 322,40 €

Meranie a regulácia :

autom. regulácia hlad. vody vo vyrov. nádrži - ventil DN40 + servo s vratnou pružinou	zostava	1	1 007,23	1 007,23 €
---	---------	---	----------	------------

Montážny materiál:

PVC potrubie, tvarovky, armatúry	zostava	1	4 391,47	4 391,47 €
----------------------------------	---------	---	----------	------------

Dokumentácia:

východisková odborná prehliadka a skúška elektroinštalácie	zostava	1	1 179,14	1 179,14 €
--	---------	---	----------	------------

Montáž :

montáž - základné prvky do telesa fontány a PVC rozvody k strojovni	hod	60	143,26	8 595,60 €
montáž technológie	hod	60	143,26	8 595,60 €

Súčet bez DPH	55 099,40 €
DPH 20%	11 019,88 €
Cena s DPH:	66 119,28 €

Odberteľ: MESTO DUBNICA NAD VÁHOM

Spracoval:

Projektant: PETER JANEK

Ks:

Dodávateľ: URČENÝ VÝBEROVÝM KONANÍM

Dátum:

Stavba REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM

Objekt SO 102 VODNÝ PRVOK B

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Montážne práce					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	2 975,23	913,90	3 889,13	12,9000	0,0000
M-46 ZEMNÉ PRÁCE PRI EXTERNÝCH MONTÁŽACH	2 082,57	59,91	2 142,48	0,9000	0,0000
Montážne práce	5 057,80	973,81	6 031,61	13,8000	0,0000
Celkom v EUR	5 057,80	973,81	6 031,61	13,8000	0,0000

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM / SO 102 VODNÝ PRVOK B

Odberteľ: MESTO DUBNICA NAD VÁHOM

Spracoval:

Projektant: PETER JANEK

Ks:

Dodávateľ: URČENÝ VÝBEROVÝM KONANÍM

Dátum:

Zákazka REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM

Objekt SO 102 VODNÝ PRVOK B

Prehľad rozpočtových nákladov

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Súšina
		Montážne práce								
	921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE								
R/R 0	12	HZS-Revízie	HOD	10,000	22,04		220,40		0	
P/PE	P0000003	Podružný materiál	%	3,000		11,02	33,06		0	
R/R10	R0000001	Murárska výpomoc pre montážne práce	%	3,000	40,77		122,31		0	
R/R10	R0000003	Náklady na presun	%	9,000	40,77		366,93		0	
R/R10	00000007	PPV	%	6,000	60,61		363,66		0	
921/M21	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm ²	KUS	10,000	3,86		38,60		0	
921/M21	210010123	Rúrka ochranná z PE, novoduru ap., uložená voľne vnútorná do D 50 mm	M	95,000	1,05		99,75		0	
921/M21	210810012	Silový kábel medený 750 - 1000 V /mm ² / voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 5x6	M	95,000	1,21		114,95		0	
P/PE	PC	Kábel/vodič pre pevné uloženie medený CYKY 5x6	M	95,000		5,58	530,10		0	
S/S30	3450705100	I-Rúrka FXKVR 50	M	95,000		2,30	218,50		0	
S/S30	357011790	Dozbrojenie rozvádzača RTF-komplet	KUS	1,000		132,24	132,24		0	
R/R 0	R005	Doprava materiálu mimo stavenisková	%	3,900	22,04		85,96		0	
P/PC	PC0000033	Demontáž jestvujúcej elektrickej inštalácie	HOD	60,000	22,04		1 322,40	0,215	12,9	

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM / SO 102 VODNÝ PRVOK B

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
R/R 0	R032	Likvidácia odpadu na skládku	HOD	10,000	22,04		220,40		0	0
921/M21	210290743	Montáž motorického spotrebiča, elektromotora (s prenesením do vzdialenosti 5 m) do 10 kW	KUS	1,000	19,87		19,87		0	0
	921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE			2 975,23	913,90	3 889,13		12,900	0
	946	M-46 ZEMNÉ PRÁCE PRI EXTERNÝCH MONTÁŽACH								
946/M46	460200163	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hlbokoj, v zemine triedy 3	M	90,000	11,02		991,80		0	0
946/M46	460560163	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbokoj v zemine tr. 3	M	90,000	2,20		198,00		0	0
271/A 1	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	M3	3,150	104,69		329,77		0	0
946/M46	460490011	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 22 cm	M	90,000	0,55		49,50		0	0
P/PE	283000200	Fólia červená v m	M	90,000		0,28	25,20		0	0
946/M46	460420371	Zriadenie kábl.lôžka z kop.piesku, hr.zásyp.vrstvy 10cm.tehl.v smere kábl.š.35cm	M	90,000	4,96		446,40		0	0
946/M46	460620013	Provizórna úprava terénu v prírodnej zemine, zemina triedy III	M2	31,500	2,13		67,10		0	0
S/S60	5815322000	Piesok technický triedený 0/4	t	0,900		38,57	34,71	1,000	0,9	0
946		M-46 ZEMNÉ PRÁCE PRI EXTERNÝCH MONTÁŽACH			2 082,57	59,91	2 142,48		0,900	0
		Montážne práce			5 057,80	973,81	6 031,61		13,800	0
		Celkom v EUR			5 057,80	973,81	6 031,61		13,800	0

Odberateľ: MESTO DUBNICA NAD VÁHOM
 Projektant: BARÉNYI&ARCHITEKTI
 Dodávateľ:

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 01.03.2022

Stavba : REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM-SEKTOR A
 Objekt : SO 100-SEKTOR A-HLAVNÉ NÁMESTIE
 Časť : SO 103-MOBILIÁR

ASO - Iveta Zuskinová

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
PRÁCE A DODÁVKY HSV								
1 - ZEMNE PRÁCE								
1	272	13320-1101	Hĺbenie šachiet v horn. tr. 3 do 100 m3 pp2 0,60*0,60*1,00*10 = 3,600 kotvenie vianočného stromčeka 2,07*1,50 = 3,105 vlajkosláva 0,70*0,70*0,90*3 = 1,323	8,028	m3	36,99	296,96	
2	272	13320-1109	Príplatok za lepivosť horniny tr.3	8,028	m3	5,08	40,78	
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:				337,74			337,74	
2 - ZÁKLADY								
3	002	27157-1112	Vankúš pod základy zo štrkopiesku netriedeného pod pätky pp2 0,60*0,60*0,15*10 = 0,540 vlajkosláva 0,70*0,70*0,15*3 = 0,221 lavička lc 0,40*0,40*0,10*5*8 = 0,640 odpad.koše 0,55*0,35*0,15 = 0,029 0,65*0,35*0,15*6 = 0,205 pitná fontánka pf 0,40*0,40*0,10 = 0,016 Bsa 0,35*0,87*0,10*4 = 0,122	1,773	m3	40,60	71,98	
4	011	27431-3811	Základové pásy z betónu prostého tr. C30/37 stromová skruž 1,76*0,15*0,301 = 0,079 1,76*0,15*0,365 = 0,096 1,46*0,15*0,333*2 = 0,146	0,321	m3	105,02	33,71	
5	011	27435-1215	Debnenie základových pásov zhotovenie stromová skruž 3,22*0,365 = 1,175 3,22*0,301 = 0,969 3,22*0,333*2 = 2,145	4,289	m2	30,86	132,36	
6	011	27435-1216	Debnenie základových pásov odstránenie	4,289	m2	8,82	37,83	
7	012	27512-5001	Montáž základ. pätiiek zo železobetónu do 4 t pergola pp1 10 = 10,000 pt 8 = 8,000 dp 4*3 = 12,000	30,000	kus	72,40	2 172,00	
8	MAT	593114520	Prefabrikát-základový pätká 1200/1200/300	10,000	kus	595,08	5 950,80	
9	MAT	593114520	Prefabrikát-základová pätká 1200/1200/200	8,000	kus	396,72	3 173,76	
10	MAT	593114520	Prefabrikát-základová pätká 1000/1000/250	12,000	kus	344,38	4 132,56	
11	011	27531-3811	Základové pätky z betónu prostého tr. C30/37	10,758	m3	105,02	1 129,81	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			pp2					
			0,60*0,60*1,10*10 =	3,960				
			vľajkosláva					
			0,70*0,70*0,70*3 =	1,029				
			lavička rl*,RLA					
			0,30*0,30*0,80*2*16 =	2,304				
			lavička lc					
			0,40*0,40*0,40*5*8 =	2,560				
			sep.odpad kn					
			0,65*0,35*0,30 =	0,068				
			odpad.kôš ko					
			0,55*0,35*0,30*6 =	0,347				
			pitná fontánka pf					
			0,40*0,40*0,40 =	0,064				
			bsa					
			0,35*0,87*0,35*4 =	0,426				
12	011	27535-1215	Debnenie základových pätiiek zhotovenie	65,940	m2	29,75	1 961,72	
			0,60*4*0,30*10 =	7,200				
			0,70*4*0,15*3 =	1,260				
			0,30*4*0,80*26 =	24,960				
			0,40*0,40*4*5*8 =	25,600				
			0,90*2*0,30*6 =	3,240				
			1,00*2*0,30 =	0,600				
			0,40*0,4*4 =	0,640				
			2,44*0,25*4 =	2,440				
13	011	27535-1216	Debnenie základových pätiiek odstránenie	63,500	m2	7,71	489,59	
14	002	28997-0123	Vrstva z drenážna fólia s prisýpaním štrkom hr.10cm	234,000	m2	7,14	1 670,76	
			kvľ*					
			4,00*4,50*5 =	90,000				
			kv*					
			4,00*4,00*6 =	96,000				
			kvm*					
			4,00*4,00*3 =	48,000				
			2 - ZÁKLADY spolu:	20 956,88			20 956,88	
			3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE					
15	012	34912-1001	Montáž prefabrikátov drobnej architektúry	55,000	kus	165,30	9 091,50	
			betonový kvetník					
			3 =	3,000				
			kvetník vaňový kvľ					
			5*2 =	10,000				
			kv*					
			6*2 =	12,000				
			BL*,BL10					
			11 =	11,000				
			Vbkv1					
			1 =	1,000				
			Vbkš1					
			1 =	1,000				
			Vbkš2					
			1 =	1,000				
			kvm*					
			3*2 =	6,000				
			bkv*					
			2 =	2,000				
			bkš*					
			4 =	4,000				

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			bk					
			1 = 1,000					
			bkp 1-3					
			3 = 3,000					
16	MAT	593112600	Prefabrikát-betónový kvetník 2500/1000/300 bkp*	3,000	kus	1 597,90	4 793,70	
17	MAT	593114520	Pefabrikát-kvetník vaňový 2500/2500/1000+4000/4500/300 impregnovaný-komplet kvl*	5,000	kus	3 306,00	16 530,00	
18	MAT	593114520	Prefabrikát-kvetník vaňový 2000/2000/1000+4000/4000/300 impregnovaný -komplet kv*	6,000	kus	2 975,40	17 852,40	
19	MAT	593114520	Prefabrikát-betónová lavička 1000/1000/450 s extrud.jadrom-komplet BL*	10,000	kus	1 162,61	11 626,10	
20	MAT	593114520	Prefabrikát-betónová lavička 1000/1000/450 s extr.jadrom a integr.mriežkami pre VZT-komplet BL10	1,000	kus	1 597,90	1 597,90	
21	MAT	593114520	Prefabrikát-betónový kvetník 3000/2000/650 impregnovaný Vbkv1	1,000	kus	2 589,70	2 589,70	
22	MAT	593114520	Prefabrikát-betónový kvetník 2000/2000/750 impregnovany Vbkš1,2	2,000	kus	2 181,96	4 363,92	
23	MAT	593114520	Prefabrikát-betónový kvetináč 4000/4000/300+1800/1800/1000 impregnovaný -komplet kvm*	3,000	kus	2 975,40	8 926,20	
24	MAT	593114520	Prefabrikát-betónový kvetník 3000/2000/1000 bk*	2,000	kus	2 534,60	5 069,20	
25	MAT	593114520	Prefabrikát-betónový kvetník 2000/2000/1000 bkš*	4,000	kus	2 204,00	8 816,00	
26	MAT	593114520	Prefabrikát-betónový kvetník 3000/1500/1000 bk	1,000	kus	2 038,70	2 038,70	
27	MAT	593114520	Prefabrikát-betónový kvetník 2500/1000/680 impregnovaný bkp 1-3	3,000	kus	1 873,40	5 620,20	
			3 = 3,000					
			3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:	98 915,52			98 915,52	
			5 - KOMUNIKÁCIE					
28	221	56481-1113	Drenážna štrková vrstva hr. 70 mm dkp 1-3 0,80*2,30*3 = 5,520	5,520	m2	2,84	15,68	
29	221	56485-1111	Drenážna štrková vrstva hr. 150 mm bkv* 3,00*2,00*2 = 12,000 bkš* 2,00*2,00*4 = 16,000 bk 3,00*1,50 = 4,500	32,500	m2	6,08	197,60	
30	221	56485-1111	Drenážna štrková vrstva hr.160 mm Vbkv1 1,80*2,80 = 5,040 Vbkš1,2 1,80*1,80*2 = 6,480	11,520	m2	6,49	74,76	
			5 - KOMUNIKÁCIE spolu:	288,04			288,04	
			8 - RÚROVÉ VEDENIA					
31	271	89440-1111	Osadenie betónových dielcov šachtiet, skruže rovné	2,000	kus	29,75	59,50	
32	271	89440-3021	Osadenie betónového dielca pre šachty pre dno akéhokoľvek druhu	1,000	kus	54,00	54,00	
33	MAT	592240000	Skruž šachtová pr.500	2,000	kus	75,45	150,90	
34	MAT	592240200	Dno šachtové pr.500	1,000	kus	164,20	164,20	
35	271	89910-1111	Osadenie poklopov liatinových, oceľových s rámom	1,000	kus	20,39	20,39	
36	MAT	552421510	Poklop zadlážd'ovací 500x500 oceľový,žiarovopozinkovaný	1,000	kus	1 482,19	1 482,19	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu:				1 931,18			1 931,18	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
37	011	99801-2021	Presun hmôt	237,805	t	12,43	2 955,92	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				2 955,92			2 955,92	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				125 385,280			125 385,28	
PRÁCE A DODÁVKY PSV								
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti								
38	700	711.111	Izolácia proti zemnej vlhkosti novová fólia vr.dodávky-komplet	205,423	m2	3,53	725,14	
kvl* $2,30*4*0,90*1,10*5 = 45,540$ kv* $1,80*4*0,90*1,10*6 = 42,768$ Vbkv1 $1,80*2,80*1,10+4,60*2*0,80*1,10 = 13,640$ Vbkš1,2 $1,80*1,80*1,10*2+1,80*4*0,80*1,10*2 = 19,800$ kvm* $1,60*4*0,90*1,10*3 = 19,008$ bkp $3,10*2*0,48*1,10*3 = 9,821$ bkš $3,60*2*0,90*1,10*4 = 28,512$ bk $4,10*2*0,90*1,10 = 8,118$ bkv $4,60*2*0,90*1,10*2 = 18,216$								
39	711	99871-1201	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	7,251	%	2,87	20,81	
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu:				745,95			745,95	
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné								
40	700	767.100	Pergola Promenáda 14350/5000/3000 s lankovým systémom na popínavé rastliny vr.montáže,dodávky,kotvenia-komplet PP1,PP2	2,000	kus	53 998,00	107 996,00	
41	700	767.100	Bioklimatická pergola s tienením automat.ovládaná vr.montáže,dodávky,kotvenia-komplet ozn.pt	1,000	kus	39 672,00	39 672,00	
42	700	767.100	Drevené pódium 5000/5000 s pergolou prekrytou teflón.textíliou s UV odolnosťou vr.montáže,dodávky,kotvenia-komplet ozn.dp	3,000	kus	27 550,00	82 650,00	
43	700	767.300	Mobilný teleskopický vlajkový stožiar dl.6,0m nerez.ocel vr.montáže,dodávky,kotvenia-komplet	3,000	kus	3 030,50	9 091,50	
44	700	767.300	U lavička-ocel.konštrukcia+drevené prvky vr.montáže,dodávky,kotvenia,povrchovej úpravy -komplet ozn.LU*	4,000	kus	2 336,37	9 345,48	
45	700	767.300	Repasovaná drevená lavička dl.2000-komplet RL1 RL1-repas -obrúsenie exist.náteru -povrch.úprava olejovaním -fungicídny UV odolný pigmentový náter 13 = 13,000	13,000	kus	716,30	9 311,90	
46	700	767.300	Stavebnica oblúkovej lavičky s konštrukciou 2x2500 oblúk 90st vr.montáže vr.kotvenia-komplet lc*	8,000	kus	1 636,32	13 090,56	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
47	700	767.300	Separované zberové nádoby /set/ vr.montáže,dodávky,kotvenia-komplet kn	1,000	kus	1 500,75	1 500,75	
48	700	767.411	Odpadkový kôš existujúci-montáž vr.kotvenia ko*	6,000	kus	176,32	1 057,92	
49	700	767.411	Bicyklové státie existujúce-montáž vr.kotvenia bs	4,000	kus	165,30	661,20	
50	767	99876-7201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	2 743,773	%	0,99	2 716,34	
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:				277 093,65			277 093,65	
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				277 839,60			277 839,60	
Za rozpočet celkom				403 224,88			403 224,88	

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n.VÁHOM / SO 104 VODA A KANALIZÁCIA (SEKTOR A)

Odberteľ: Mesto DUBNICA n.Váhom

Projektant:

Dodávateľ: Určí výberové konanie

Stavba REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n.VÁHOM

Objekt SO 104 VODA A KANALIZÁCIA (SEKTOR A)

Spracoval:

Ks:

Dátum:

VÝKAZ VÝMER-ZADANIE

Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
			Práce HSV							
			ZEMNÉ PRÁCE							
1	1/A 1	119001412	Vytýčenie trasy vodovodu a dažďovej kanalizácie v rovine 0,034+0,170+0,8	km	1,004	1 322,40		1 327,69	0,013	
2	1/A 1	132201201	Hĺbenie rýh o šírke od 0,6 m do 2 m v hornine triedy 3, do 100 m3 (34+170+80)*1,0*1,5	m3	426,000	15,02		6 398,52		
3	1/A 1	132201209	Pripravenie horniny v hornine triedy 3 pri hĺbení rýh šírka od 0,6 do 2 m	m3	426,000	0,84		357,84		
4	1/A 1	161101101	Zvislé premiestnenie výkopku bez naloženia z horniny 1 až 4 pri hĺbke výkopu nad 1 m do 2,5 m 85,2+28,4	M3	113,600	7,16		813,38		
5	1/A 1	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopu v hornine triedy 1 až 4 do 50 m	M3	113,600	1,53		173,81		
6	1/A 1	167101102	Nakladanie výkopku do 100 m3 v hornine triedy 1 až 4	m3	113,600	1,76		199,94		
7	1/A 1	171201201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	113,600	0,50		56,80		
8	1/A 1	174101001	Zásyp rýhy a okolo objektov výkopovým materiálom 426-85,2-28,4	m3	312,400	3,10		968,44		
9	1/A 1	175101101	Obsyp potrubia pieskom a štrkopieskom (34+170+80)*1,0*0,3	m3	85,200	12,84		1 093,97		
			ZEMNÉ PRÁCE			11 390,39	0,00	11 390,39	0,010	0,000
			VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE							

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n.VÁHOM / SO 104 VODA A KANALIZÁCIA (SEKTOR A)

Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
10	271/A 1	451572111	Lôžko pod potrubie stoky v otvorenom výkope z drobného ťaženého kameniva frakcie do 4 mm (34+170+80)*1,0*0,1	m3	28,400	43,53		1 236,25	53,698	
			VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE		28,400	1 236,25	0,00	1 236,25	53,700	0,000
			POTRUBNÉ ROZVODY							
11	271/A 1	871211121	Montáž potrubia z tlakových polyetylénových rúrok HDPE D 40 (DN32)	m	31,000	1,12		34,72		
12	271/A 1	879172199	Príslužnosť za montáž vodovodných prípojk	kus	1,000	5,36		5,36	0,000	
13	271/A 1	891213111	Montáž vodovodného ventilu hlavného pre pripojky	kus	1,000	6,99		6,99	0,000	
14	271/A 1	891269111	Napojenie pitnej fontánky PF1 (D+M)	kus	1,000	93,67		93,67		
15	271/A 1	891269111	Montáž a dodávka - Napojenie na vodovodné potrubie 100/100/40 Tkus	kus	1,000		38,92	38,92		
16	271/A 1	892241111	Tlaková skúška vodovodného potrubia	m	31,000	0,50		15,50		
17	271/A 1	899101111	Pitná fontánka - napr. HYDRO 410 antikor.konstruckcia, v.845mm (D+M)	kus	1,000	93,97	1 444,38	1 538,35	0,004	
18	271/A 3	871313121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr DN 150 PVC v otvorenom výkope so sklonom do 20% (dažďová kanalizácia)	m	80,000	0,88		70,40	0,001	
19	271/A 3	871313121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr DN 200 PVC v otvorenom výkope so sklonom do 20% (dažďová kanalizácia)	m	170,000	0,97		164,90	0,002	
20	271/A 3	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie DN150	m	80,000	1,28		102,40		
21	271/A 3	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie D 200	m	170,000	1,58		268,60		
22	311/A 1	895891112	Osadenie plastovej šachty DN400 s bet.medzikružím H do1,7m	kus	7,000	72,18		505,26	0,096	
23	S/S20	2861118300	HDPE vodovodné potrubie PE100, D32x3,0 mm (DN25) SDR17 (PN10)+9% stratné	m	33,790		1,11	37,51	0,034	
			31*1,09		33,790					
24	S/S20	2861118300	HDPE vodovodné potrubie PE100, D40x4,6 mm (DN32) SDR17 (PN10)+9% stratné	m	3,270		1,73	5,66	0,003	
			3*1,09		3,270					

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n.VÁHOM / SO 104 VODA A KANALIZÁCIA (SEKTOR A)

Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť	
25	S/S40	4222362900	Armatúrna šachta prefabrik.900/900 s vybavením (D+M)	kus	1,000		77,14	495,90	573,04	0,028	
26	S/S40	4229121000	Súprava zemná posúvačová [šupátková] Y 1020 DN32 mm	kus	1,000		18,18	35,57	53,75	0,006	
27	S/S70	592187290104	Kanalizačná šachta plastová DN400- komplet -dno, predĺženie, bet.medzikružie, liat.poklop	kus	7,000			298,82	2 091,74		
			POTRUBNÉ ROZVODY				1 457,09	4 149,68	5 606,77	0,170	0,000
			OSTATNÉ PRÁCE								
28	13/B 1	961031311	Štrková výplň pod fontánkou	m3	1,500		46,84		70,26		2,700
29	254/C 1	979088119	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy 113*1,032	m3	116,616		11,77		1 372,57		
30	312/B 1	979013319	Napojenie technológie FO B	hod.	5,000		20,39		101,95		
			OSTATNÉ PRÁCE				1 544,78	0,00	1 544,78	0,000	2,700
			PRESUNY HMŔT								
31	271/A 1	998276101	Presun hmôt pre potrubie z rúr hĺbené plastových a sklolaminátových v otvorenom výkope	t	25,655		25,95		665,75		
			PRESUNY HMŔT				665,75	0,00	665,75	0,000	0,000
			Práce HSV				16 294,26	4 149,68	20 443,94	53,880	2,700
			Celkom v EUR				16 294,26	4 149,68	20 443,94	53,880	2,700

Art. Číslo	Popis	Popis 2	Množstvo	Dodávka	Montáž
	Odvodňovací žlab L1 (Sektor A) - dl.cca 229m				
133330	ACO Multiline Sealín V150S -	- ACO Multiline V150 0.0 + liatinový rošt C250	222 KS	52,9	35
133331	ACO Multiline Sealín V150S -	0.0, žlab 1,0m	14 KS	37,03	20
133385	ACO Multiline Sealín V150S -	0.1, žlab 0,5m	4 KS	44,96	7
133386	ACO Multiline Sealín V150S -	kombi stěna pro začátek/konec	10 KS	26,45	4
132495	ACO Multiline Sealín	čel. stěna 0, těs. odtok DN160	7 KS	2,98	0,5
13073	ACO rošt Multiline V150, liatina, pozdižne průuty,	silikonové mazadlo, tuba 23g	458 KS	23,14	2,5
	Odvodňovací žlab L8 (Sektor A) - dl.cca 17,5m				
133330	ACO Multiline Sealín V150S -	- ACO Multiline V150 0.0 + liatinový rošt C250	16 KS	52,9	35
133331	ACO Multiline Sealín V150S -	0.0, žlab 1,0m	3 KS	37,03	20
133385	ACO Multiline Sealín V150S -	0.1, žlab 0,5m	2 KS	44,96	7
133386	ACO Multiline Sealín V150S -	kombi stěna pro začátek/konec	1 KS	26,45	4
132495	ACO Multiline Sealín	čel. stěna 0, těs. odtok DN160	1 KS	2,98	0,5
13073	ACO rošt Multiline V150, liatina, pozdižne průuty,	silikonové mazadlo, tuba 23g	35 KS	23,14	2,5
	Štřbinové žlaby fontán (Sektor A) -dl.28m (2x)				
132430	ACO Multiline Sealín V100E -	- ACO Multiline V100 0.0 + Štřb. rošt Double	52 KS	100,5	35
132432	ACO Multiline Sealín V100E -	0.0, žlab 1,0m	8 KS	63,48	20
132446	ACO Multiline Sealín V100E -	0.1, žlab 0,5m	4 KS	22,48	7
132495	ACO Multiline Sealín	čel. stěna 0, těs. odtok DN110	2 KS	2,98	0,5
445938	ACO Drainlock NW100 - C250,	silikonové mazadlo, tuba 23g	48 KS	121	5,5
445939	ACO Drainlock NW100 - C250,	SlotTop Double, 1,0m, V2A	8 KS	87,94	5,5
445940	ACO Drainlock NW100 - C250, SI	SlotTop Double, 0,5m, V2A	8 KS	157,37	5,5
E3020	polymerbeton - lepidlo2 kg balenie	otTop Double rev.díl, 0,5m V2A	2 KS	8,6	723,71
	Spolu		52 630,60	38 829,68	13 800,92

PRED OBJEDNANÍM SPRESNIŤ ŠPECIFIKÁCIU PRVKOV PODĽA VÝROBNEJ DOKUMENTÁCIE

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM

Objekt:

A7221/A - SO 105 sektor A Hlavné námestie - SPEVNENÉ PLOCHY

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto DUBNICA NAD VÁHOM

Zhotoviteľ:

Vyplň údaj

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Gabriela Záremská

Poznámka:

KS:

Dátum:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

Cena bez DPH

569 085,95

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	0,00	20,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

569 085,95

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM

Objekt:

A7221/A - SO 105 sektor A Hlavné námestie - SPEVNENÉ PLOCHY

Miesto:

Objednávateľ: Mesto DUBNICA NAD VÁHOM

Zhotoviteľ: Vyplň údaj

Dátum:

Projektant:

Spracovateľ: Ing. Gabriela
Záremská

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

569 085,95

HSV - Práce a dodávky HSV

518 327,20

1 - Zemné práce

0,00

2 - Zakladanie

109 765,52

4 - Vodorovné konštrukcie

18 498,30

5 - Komunikácie

318 873,55

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

8 023,44

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

40 113,35

99 - Presun hmôt HSV

6 035,96

PSV - Práce a dodávky PSV

23 195,95

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

23 195,95

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

27 562,80

ROZPOČET

Stavba:

REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM

Objekt:

A7221/A - SO 105 sektor A Hlavné námestie - SPEVNENÉ PLOCHY

Miesto:

Dátum:

Objednávateľ:

Mesto DUBNICA NAD VÁHOM

Projektant:

Zhotoviteľ:

Vyplň údaj

Spracovateľ:

Ing. Gabriela
Záremská

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

Náklady z rozpočtu

569 085,95

D	HSV	Práce a dodávky HSV					518 327,20
1	K	SKRUZ 001	Skruz 1760x1760 -480x480 komplet	ks	4,000	2 738,47	10 953,88
2	K	SKRUZ 002	1920x1920/640x640	ks	2,000	3 031,60	6 063,20
D	1	Zemné práce					0,00
D	2	Zakladanie					109 765,52
3	K	289971512.S	Geobunky pre stabilizáciu podkladu z HDPE výšky 100 mm do 38 buniek/m2 sklon do 1 : 5 Geobunka GB -36	m2	2 650,000	12,72	33 708,00
4	K	289971601.S	Zásyp geobuniek výšky do 200 mm pre stabilizáciu podkladu	m2	2 650,000	3,48	9 222,00
5	K	goe 001	Drenážny geokompozit s minitrubkami Draitube 400FT1 D25+ realizácia	m2	2 648,000	25,24	66 835,52
D	4	Vodorovné konštrukcie					18 498,30
6	K	457971111.S	Zriadenie vrstvy z geotextílie s presahom s dočas. zaťaž. podkladu so sklonom do 1:5, šírky geotextílie do 3 m	m2	9 390,000	1,11	10 422,90
7	M	693110001100	Geotextília polypropylénová Tatrax GTX N PP 200, šírka 0,7-1,2 m, dĺžka 20-60-120 m, hrúbka 1,68 mm, netkaná, MIVA	m2	9 390,000	0,86	8 075,40
D	5	Komunikácie					318 873,55
8	K	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	435,000	4,39	1 909,65
9	K	564831111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	2 650,000	3,12	8 268,00
10	K	564871111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m2	2 930,000	7,05	20 656,50
11	K	591111121.S	Kladenie dlažby z kociek drobných do lôžka z kameniva ťaženého	m2	725,000	42,14	30 551,50
12	K	596911224.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby pozemných komunikácií hr. 80 mm pre peších nad 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 50 mm	m2	305,000	17,35	5 291,75
13	M	ERBAS	ERBA eko-dlažba 49,5x24,7x8 cm SIVÁ	m2	311,100	32,67	10 163,64
14	K	596911224.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby pozemných komunikácií hr. 80 mm pre peších nad 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 50 mm	m2	2 367,000	19,00	44 973,00
15	K	KS 002	Čierna žulová kocka rezaná / štiepaná 6x6x4 cm	m2	725,000	45,52	33 002,00
16	M	CX50MO	CITY XXL dlažba 50x50x8 cm	m2	2 413,728	22,27	53 753,72
17	K	917161112.S	Osadenie chodník. obrubníka kamenného ležatého do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	1 337,000	12,64	16 899,68
18	K	KS 001	Žulová dlažba kocka rezaná / štiepaná 6x6x6 cm	m2	465,120	31,59	14 693,14
19	K	ACO 001	Odvodnenie sektor A celok	celok	1,000	52 630,60	52 630,60
20	K	OBI001	Žulový obrubník 100 cm x 15 cm - 18 cm x 7 cm svetlo sivý	ks	133,320	22,04	2 938,37
21	M	133320000700.S	Tyč oceľová prierezu L nerovnoramenný uholník 120x80x10 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S235JRG1	t	5,600	4 132,50	23 142,00
D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie					8 023,44
22	K	622460116.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien pre sanačné povrchové úpravy základným náterom	m2	2 648,000	3,03	8 023,44
D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie					40 113,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	K	915715111.S	Varovný pás lepený z plastových hmatových vodiacich platní šírky 400 mm	m	30,000	57,97	1 739,10
24	K	915715121.S	Signálny pás lepený z plastových hmatových vodiacich platní šírky 800 mm	m	335,000	114,55	38 374,25
D		99	Presun hmôt HSV				6 035,96
25	K	998222011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu	t	3 316,460	1,82	6 035,96
D		PSV	Práce a dodávky PSV				23 195,95
D		711	Izolácie proti vode a vlhkosti				23 195,95
26	K	711113220.S	Zhotovenie náteru kryštalicou izoláciou na ploche vodorovnej	m2	2 648,000	2,26	5 984,48
27	M	12052	Tekutá guma ALF HB500 čierna 5 kg	ks	794,400	8,27	6 569,69
28	M	693110004600	Netkaná textília FATRAFOL zo 100% PP TIPPTX B200F- 200 g/m2 filtračná ochranná separačná š. 2 m, balenie: 100 m2 čiernej farby, FATRA IZOLFA	m2	5 401,920	1,97	10 641,78
D		VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				27 562,80
29	K	000400021.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie - projekt dočasného dopravného značenia	eur	1,000	11 306,00	11 306,00
30	K	000600024.S	Zariadenie staveniska - prevádzkové dopravné značenie po stavenisku	eur	1,000	16 256,80	16 256,80

Odberateľ: MESTO DUBNICA NAD VÁHOM
 Projektant: BARÉNYI&ARCHITEKTI
 Dodávateľ:

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 01.03.2022

Stavba : REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM-SEKTOR A
 Objekt : SO 100-SEKTOR A-HLAVNÉ NÁMESTIE
 Časť : SO 105-SPEVNENÉ PLOCHY

ASO - Ivetta Zuskinová

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
PRÁCE A DODÁVKY HSV								
1 - ZEMNE PRÁCE								
1	272	11310-6121	Rozobratie dlažby pre chodcov z betón. dlaždíc alebo tvárnic	4 167,930	m2	1,29	5 376,63	20
			1a,1b 1235,53+2932,40 = 4167,930					
2	221	11310-7226	Odstránenie podkladov kameniva spevneného cementom hr.do 100 mm nad 200 m2	4 167,930	m2	3,04	12 670,51	20
			1a,1b 1235,53+2932,40 = 4167,930					
3	272	11320-1111	Vytrhanie obrubníkov chodníkových ozn.2	103,090	m	3,26	336,07	20
			103,09 = 103,090					
4	001	12220-1102	Odkopávky a prekopávky nezapaž.zemina miešaná s kamenivom nad 100 do 1 0000 m3	2 709,155	m3	3,14	8 506,75	20
			1a 1235,53*0,65 = 803,095					
			1b 2932,40*0,65 = 1906,060					
5	001	12220-1109	Príplatok za lepivosť horniny tr.3	2 709,155	m3	0,88	2 384,06	20
6	272	16270-1105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	2 709,155	m3	5,09	13 789,60	20
7	272	16270-1109	Príplatok za každých ďalších 1000 m nad 10000 m horn. tr. 1-4	13 545,775	m3	0,22	2 980,07	20
			2709,155*5 = 13545,775					
8	272	16710-1102	Nakladanie výkopku nad 100 m3 v horn. tr. 1-4	2 709,155	m3	1,76	4 768,11	20
9	272	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	2 709,155	m3	0,50	1 354,58	20
10	231	171203000	Poplatok za skládku /cena orientačná/	2 709,155	m3	5,95	16 119,47	20
11	272	18110-1102	Úprava pláne v horn. tr. 1-4 so zhutnením	1 970,000	m2	0,41	807,70	20
			1a,1b,1c 1970,00 = 1970,000					
12	231	18580-8521	Vylúčenie trávniká s odvozom do 20 km v rovine	0,474	ha	362,12	171,64	20
			1c 0,474 = 0,474					
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:				69 265,19			69 265,19	
5 - KOMUNIKÁCIE								
13	221	50211-2254	Spevnené plochy /samostatný rozpočet/	1,000	kpl	569085,95	569 085,95	20
5 - KOMUNIKÁCIE spolu:				569 085,95			569 085,95	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
14	221	93890-8411	Očistenie povrchu krytu alebo podkl. živичného, betón., dlaždeného stropgaráží	2 672,000	m2	0,23	614,56	20
			2672,00 = 2672,000					
15	321	96011-1221	Demontáž pilier SKLO 2000/1000/6500 + bet.základ vr.odvozu a uskladnenia-komplet	1,000	kpl	3508,77	3 508,77	20
16	321	96011-1221	Demontáž pilier CORTÉN 2000/1000/6500 vr.odvozu a uskladnenia-komplet	1,000	kpl	3784,27	3 784,27	20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
17	321	96011-1221	Vybúranie betónovej vane fotnány vr.inštalačných prvkov,odvozu a skládky-komplet	1,000	kpl	3767,96	3 767,96	20
18	013	97604-7331	Vybúranie dažďového žlabu-komplet ozn.6 227,40 = 227,400	227,400	m	7,06	1 605,44	20
19	013	97608-6311	Demontáž jestv.betónových kvetníkov s lavičkami-komplet 5 = 5,000	5,000	kus	40,22	201,10	20
20	013	97608-6311	Odstránenie stojana na bicykle-komplet	6,000	kus	31,41	188,46	20
21	013	97608-6311	Odstránenie drobného mobiliáru smetné koše-ozn.4 6 = 6,000 drevené lavičky-ozn.5 4+10+13+3 = 30,000	36,000	kus	29,20	1 051,20	20
22	221	97908-4216	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu do 5 km	3 026,948	t	5,73	17 344,41	20
23	221	97908-7213	Nakladanie vybúraných hmôt na dopravný prostriedok	3 026,948	t	1,65	4 994,46	20
24	272	97913-1410	Poplatok za ulož.a znešk.stav.sute na urč.sklád. -z demol.vozoviek "O"-ost.odpad	2 421,558	t	6,61	16 006,50	20
25	013	97913-1410	Poplatok za ulož.a znešk.stav.sute na urč.sklád. -z demol.vozoviek "O"-drtenie na recyklát	605,390	t	5,90	3 571,80	20
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				56 638,93			56 638,93	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				694 990,070			694 990,07	
PRÁCE A DODÁVKY PSV								
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti								
26	700	711.111	Úprava zvislej steny garáže S1 S1 -zabezpečenie detailu -tep.isolácia XPS100 -hydroizolácia na báze MpvC -ochranná vrstva nopová fólia 152,00 = 152,000	152,000	m	24,55	3 731,60	20
27	700	711.111	Úprava steny exist.objektu v styku s dlažbou -S2 S2 -vyspravenie exist.betónového povrchu -fóliová hydroizolácia ukončená lištou -tep.isolácia XPS 100 -coverdrain FT -netkaná vpichovaná filtračná vrstva -netkana vpichovaná drenážna vrstva -mini rúrky 127,00 = 127,000	127,000	m	15,71	1 995,17	20
28	700	711.111	Úprava steny exist.objektu v styku s dlažbou-S3 S3 -vyspravenie exist.betónového povrchu -tekutá guma -tep.isolácia XPS100 -coverdrain FT -netkaná vpichovaná filtračná vrstva -netkaná vpichovaná drenážna vrstva -mini rúrky 43,00 = 43,000	43,000	m	15,56	669,08	20
29	711	99871-1201	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	436,750	%	2,87	1 253,47	20
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu:				7 649,32			7 649,32	

Revitalizácia Námestia Matice Slovenskej v Dubnici nad Váhom PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY
SO 106 sektor A Hlavné námestie - SADOVÉ ÚPRAVY

Č.P.	Popis	M.J.	Množstvo	Cena jednotková EUR	Cena celkom EUR
	Závlahy sektor A				
1	Zavlažovací počítač smart	ks	1	385,7	385,70
2	Spojka 25 mm	ks	30	4,41	132,30
3	Rozvodná rúrka 25 mm, 50m	ks	4	48,38	193,52
4	Rozvodná rúrka k vodným zásuvkám 25 mm, 50m	ks	3	48,38	145,14
5	T-kus 25 mm	ks	45	7,15	321,75
6	L-kus 25 mm	ks	110	5,45	599,50
7	Spojka vnútorný závit 3/4''	ks	4	5,48	21,92
8	Vodná zásuvka	ks	4	5,28	21,12
9	Pripojovacia sada pre priesakový zavlažovač	ks	45	12,12	545,40
10	Priesakový zavlažovač 7,5m	ks	30	32,17	965,10
11	Priesakový zavlažovač 15m	ks	15	46,17	692,55
12	Kotviace prvky k priesakovým zavlažovačom	ks	900	0,11	99,00
13	Ostatný elektroinštalačný a vodoinštalačný materiál		1	352,64	352,64
14	Piesok riečny fr. 0-4	t	40	23,69	947,60
15	Pracovné náklady: výkop, polozenie, odsekávanie betónov, pieskovanie, zásyp s postupným utláčaním, zapojenie				3581,50
	Spolu bez DPH				9004,74

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková EUR	Cena celkom EUR
		Dubnica sektor A				
		Stromy listnaté				
1	Špecifikácia	Acer campestre 'Eisrijk v.250-300	ks	4,00	365,86	1 463,44
2	Špecifikácia	Acer tataricum viackmeň v.250-300	ks	2,00	213,79	427,58
3	Špecifikácia	Acer tataricum 14-16	ks	2,00	292,03	584,06
4	Špecifikácia	Prunus subhirtella 'Fukubana ' 14-16	ks	13,00	213,79	2 779,27
5	Špecifikácia	Prunus serrulata 'Royal Burgundy 14-16	ks	6,00	213,79	1 282,74
		Kry a popínavé dreviny				
3	Špecifikácia	Buxus sempervirens 20-30	ks	41,00	6,50	266,50
4	Špecifikácia	Euonymus fortunei 15-20	ks	15,00	2,70	40,50
5	Špecifikácia	Parthenocissus sp. 30-40	ks	4,00	6,87	27,48
6	Špecifikácia	Spiraea jap. Nana 30-40	ks	40,00	5,82	232,80
7	Špecifikácia	Spiraea Magic Carpet 30-40	ks	20,00	6,90	138,00
8	Špecifikácia	Taxus baccata Repandens 30-40	ks	10,00	8,79	87,90
9	Špecifikácia	Wisteria sinensis 30-40	ks	4,00	12,01	48,04
10	Špecifikácia	Trvalky	ks	697,00	2,31	1 610,07
11	Špecifikácia	Štrk pre podložie do záhonov vrátane dopravy	t	54,00	32,51	1 755,54
12	Špecifikácia	Substrát pre výsadbu rastlín vrátane dopravných nákladov	m3	100,00	65,02	6 502,00
13	Špecifikácia	Mulčovacia kôra bal 70 l	ks	210,00	6,06	1 272,60
14	174101001	Zásyp sypaninou s uložením výkoppku vo vrstvách do 100 m 3 (štrk pre podložie do záhonov)	m3	27,00	23,64	638,28
15	171203111	Uloženie a hrubé rozhrnutie výkoppku bez zhutnenia v rovine bez zhutnenia v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	135,00	12,43	1 678,05
16	182001121	Plošná úprava terénu s urovnaním povrchu bez doplnenia ornice v hornine 1-4 pri nerovnostiach terénu nad +-100 do +-150mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	135,00	1,42	191,70
17	183101111	Hĺbenie jamiek bez výmeny pôdy objemu do 0,01 m3	ks	697,00	0,31	216,07
18	183101112	Hĺbenie jamiek bez výmeny pôdy objem nad 0,01 do 0,02m3	ks	134,00	0,63	84,42
19	183101121	Hĺbenie jamiek bez výmeny pôdy objemu nad 0,4 do 1,00m3	ks	27,00	42,54	1 148,58
20	184102111	Výsadba rastliny s balom do vopred vyhlbenej jamky so zaliatím roviny alebo na svahu do 1:5 v priemere balu nad 100 do 200mm	ks	697,00	2,19	1 526,43
21	184102112	Výsadba dreviny s balom do vopred vyhlbenej jamky so zaliatím roviny alebo na svahu do 1:5 v priemere balu nad 200 do 300mm	ks	134,00	3,74	501,16
22	184102116	Výsadba dreviny s balom do vopred vyhlbenej jamky so zaliatím roviny alebo na svahu do 1:5 v priemere balu nad 600 do 800mm	ks	27,00	44,18	1 192,86
23	Špecifikácia	Ukrotenie dreviny tromi kolmi s uchranou proti poškodeniu kmeňa v mieste pri priemere kolov do 100mm pri dĺžke kolov nad 2,00 m do 3,00m	ks	27,00	36,91	996,57
24	Špecifikácia	Ošetrovanie existujúcich stromov na podchádznu výšku, vrátane odvozu odpadu	ks	6,00	32,51	195,06
						135 m2
						134

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n.VÁHOM / SO 107 PRELOŽKA VODOVODU (SEKTOR A)

Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
10	271/A 1	451572111	Lôžko pod potrubie stoky v otvorenom výkope z drobného ťaženého kameniva frakcie do 4 mm	m3	4,080		43,53	177,60	7,714	
			51*0,8*0,1		4,080					
			VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE				177,60	0,00	177,60	7,710
			POTRUBNÉ ROZVODY							
11	271/A 1	857264121	Montáž liatinovej odbočnej tvarovky na potrubie Tkus DN 100/100 v otvorenom výkope	kus	2,000		24,60	49,20	0,005	
12	271/A 1	871261121	Montáž potrubia z tlakových polyetylékových rúrok DN 100	m	51,000		0,99	50,49		
13	271/A 1	879262199	Príplatok za montáž vodovodných prípojok DN 100- napojenie na exist.vodovod (preveriť dimenziu exist.potrubiá!)	kus	1,000		8,56	8,56	0,000	
14	271/A 1	891213111	Montáž vodovodného ventilu hlavného pre prípojky	kus	2,000		6,99	13,98	0,000	
15	271/A 1	891261111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy bez poklopov v otvorených výkopoch DN 100	kus	2,000		22,05	44,10	0,003	
16	271/A 1	892241111	Tlaková skúška vodovodného potrubia	m	51,000		0,50	25,50		
17	271/A 1	899101111	Vytýčovací vodič CY 4x2mm2 (D+M)	m	51,000		1,65	84,15	0,216	
18	S/S20	286082080101	Vodovodné potrubie RAUPROTECT PE RC D110x6,6 (DN100) SDR 17 PN10 REHAU	m	55,590			9,04	502,53	
			51*1,09		55,590					
19	S/S20	286082080108	Vodovodné šupátko DN100 so zemnou súpravou a poklopom	kus	2,000			115,25	230,50	
20	S/S20	286082080108	T-kus č.8525 MMA 100/110 s istením proti posunu	kus	2,000			114,12	228,24	
21	S/S40	4222362900	Montážna vložka DN100	kus	2,000			101,82	203,64	0,056
22	S/S40	4229121000	Súprava zemná posúvačová [šupátková] Y 1020	kus	2,000			38,88	77,76	0,013
			POTRUBNÉ ROZVODY				275,98	1 242,67	0,290	0,000
			OSTATNÉ PRÁCE							
23	254/C 1	979088119	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	m3	16,320		11,77	192,09		

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n.VÁHOM / SO 107 PRELOŽKA VODOVODU (SEKTOR A)

Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
			OSTATNÉ PRÁCE				192,09	0,00	192,09	0,000
			PRESUNY HMŔT							
24	271/A 1	998276101	Presun hmôt pre potrubie z rúr hĺbené plastových a sklolaminátových v otvorenom výkope	t	8,008		25,95		207,80	
			PRESUNY HMŔT				207,80	0,00	207,80	0,000
			Práce HSV				2 486,16	1 242,67	3 728,83	8,000
			Celkom v EUR				2 486,16	1 242,67	3 728,83	8,000
										0,000

VÝKAZ VÝMER-ZADANIE

Stavba REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENS Miesto:							
Objekt SO201 INFOCENTRUM S PERGOLOU-ZTI (SEKTOR B)							
				Ks:			
Zákazka:	Spracoval:			Dňa			
Odberateľ: Mesto DUBNICA n.Váhom		IČO:					
		DIČ:					
Dodávateľ: Určí výberové konanie		IČO:					
		DIČ:					
Projektant:		IČO:					
		DIČ:					
A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B	Ďalšie náklady	
1	HSV				6	Ostatné náklady	0,00
2	PSV	5 673,34	8 087,43	13 760,77	7	Kompletačná činnosť	599,94
3	MONT				8	HZS	0,00
4					9		
5	Spolu			13 760,77	10	Spolu	599,94
C	VRN				D	VRN	
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]		0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M] 0,00
12	Sťažené výrobné podm	0% z [H+P]		0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M] 0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P] 0,00
14					19		
15					20	Spolu	0,00
Projektant,rozpočtár					E	Celkové náklady	
					21	Súčet riadkov 5,10,15,20	14 360,71
					22	DPH 20% z	14 360,71 2 872,14
					23	DPH 0% z	0,00 0,00
					24	Spolu v EUR	17 232,85
					F		
Odberateľ				26 Dodávateľ			

Odberteľ: Mesto DUBNICA n. Váhom

Projektant:

Dodávateľ: Určí výberové konanie

Stavba REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n. VÁHOM
Objekt SO201 INFOCENTRUM S PERGOLOU-ZTI (SEKTOR B)

Spracoval:

Ks:

Dátum:

VÝKAZ VÝMER-ZADANIE

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Práce PSV					
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB: KONŠTRUKCIÍ	402,02	421,08	823,10	0,0000	0,0000
ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA	2 720,51	626,22	3 346,73	0,1900	0,0000
ZTI-VNÚTORNÝ VODOVOD	1 527,10	716,22	2 243,32	0,0500	0,0000
ZTI-ZARIAĎOVACIE PREDMETY	1 023,71	6 323,91	7 347,62	0,0600	0,0000
Práce PSV	5 673,34	8 087,43	13 760,77	0,3000	0,0000
Celkom v EUR	5 673,34	8 087,43	13 760,77	0,3000	0,0000

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n.VÁHOM / SO201 INFOCENTRUM S PERGOLOU-ZTI (SEKTOR B)

Odberateľ: Mesto DUBNICA n. Váhom

Projektant:

Dodávateľ: Určí výberové konanie

Stavba REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n.VÁHOM

Objekt SO201 INFOCENTRUM S PERGOLOU-ZTI (SEKTOR B)

Spracoval:

Ks:

Dátum:

VÝKAZ VÝMER-ZADANIE

Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
			Práce PSV							
			IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ							
1	713/A 4	713482121	Montáž a dodávka trubice z PE s hrúbkou steny do 25 mm, D vnútorné do 38 mm	m	87,000	2,31	2,31	401,94	0,002	
2	713/A 4	713482121	Montáž a dodávka trubice z PE s hrúbkou steny do 32 mm, D vnútorné do 38 mm	m	87,000	2,31	2,53	421,08	0,002	
3	713/A 5	998713102	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	t	0,003	22,89		0,08		
			IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ			402,02	421,08	823,10	0,000	0,000
			ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA							
4	721/A 1	721171308	Potrubié z rúr PVC KG 110/4, ležaté (pod stropom ex.garáže) + závesný systém (objímky)	m	20,000	22,26	4,25	530,20	0,030	
5	721/A 1	721171309	Potrubié z rúr PVC KG 125/4, 9 ležaté (pod stropom ex.garáže)+závesný systém (objímky)	m	68,000	27,79	4,83	2 218,16	0,133	
6	721/A 1	721171406	Potrubié z rúr PE 75/3 odpadné zvislé	m	5,000	9,74	5,48	76,10	0,006	
7	721/A 1	721171408	Potrubié z rúr PE 110/4, 3 odpadné zvislé	m	5,000	12,86	14,94	139,00	0,010	
8	721/A 1	721171503	Potrubié z rúr PE 50/3 odpadné prípojné	m	8,000	7,90	1,64	76,32	0,003	
9	721/A 1	721171508	Potrubié z rúr PE 110/4, 3 odpadné prípojné	m	5,000	13,96	14,94	144,50	0,006	
10	721/A 1	721194109	Vyvedenie a upevnenie kanalizačných výpustiek D 110x2,3	kus	8,000	5,28		42,24		
11	721/A 1	721273145	Ventilačné hlavice novodurové HL810 110/600	kus	1,000	15,43	22,86	38,29	0,005	
12	721/A 1	721290111	Skúška tesnosti kanalizácie vodou	m	88,000	0,83		73,04		

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n.VÁHOM / SO201 INFOCENTRUM S PERGOLOU-ZTI (SEKTOR B)

Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
13	721/A 1	998721102	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,433	20,50		8,88		
			ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA			2 720,51	626,22	3 346,73	0,190	0,000
			ZTI-VNÚTORNÝ VODOVOD							
14	721/A 2	722171221	Potrubié z viacvrstvových rúr PE napr. Geberit Mepla DN15 (D+M)	m	25,000	9,81	11,05	521,50	0,005	
15	721/A 2	722171222	Potrubié z viacvrstvových rúr PE napr. Geberit Mepla DN20	m	45,000	11,02	5,69	751,95	0,014	
16	721/A 2	722171223	Potrubié z viacvrstvových rúr PE napr. Geberit Mepla DN25	m	17,000	15,87	7,02	389,13	0,010	
17	721/A 2	722212330	Armatury na prívode vody do ohrievača vody (D+M)	kpl	2,000	7,16	13,78	41,88	0,006	
18	721/A 2	722220121	Armatury vodovodné s jedným závitom, nástenka K 247 pre batériu G 1/2x150mm (pre VL)	pár	2,000	4,50	6,17	21,34	0,001	
19	721/A 2	722231042	Montáž a dodávka vodovodných armatúr s 2 závitmi - gulový ventil G 3/4"	kus	2,000	8,38	4,63	26,02	0,000	
20	721/A 2	722231044	Montáž a dodávka vodovodných armatúr s 2 závitmi -gulový ventil G 1"	kus	2,000	9,92	7,71	35,26	0,000	
21	721/A 2	722290226	Tlakové skúšky vodovodného potrubia do DN 50	m	87,000	3,86		335,82	0,016	
22	721/A 2	722290234	Preplachovanie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 50	m	87,000	1,30		113,10	0,001	
23	721/A 2	998722102	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,359	20,39		7,32		
			ZTI-VNÚTORNÝ VODOVOD			1 527,10	716,22	2 243,32	0,050	0,000
			ZTI-ZARIAĎOVACIE PREDMETY							
24	721/A 5	725119721	Montáž predstaveného systému záchodov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou (napr.GEBERIT , AlcaPlast)	kus	6,000	49,89		299,34		
25	721/A 5	725129201	Montáž pisoárov z bieleného diturvitu s tlak. ventilom	súb	2,000	20,39		40,78	0,001	
26	721/A 5	725219401	Montáž umývadiel bez výtokovej armatúry	kus	7,000	23,25		162,75	0,004	
27	721/A 5	725241123	Montáž sprchovacieho kúta	kus	1,000	82,65		82,65	0,000	

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n.VÁHOM / SO201 INFOCENTRUM S PERGOLOU-ZTI (SEKTOR B)

Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
28	721/A 5	725319111	Montáž jednoduchého kuchynského drezu bez výtokových armatúr	kus	1,000		35,82	35,82	0,000	
29	721/A 5	725819401	Montáž a dodávka ventilov rohových G 1/2	kus	23,000		4,96	6,89	272,55	0,006
30	721/A 5	725829206	Montáž batérií umývadlových a drezových stojankových s mechanickým ovládaním odpadového ventilu	kus	8,000		12,22		97,76	
31	721/A 5	725849201	Montáž batérií sprchových nástenných pákových	kus	2,000		6,06		12,12	0,000
32	721/A 5	725869202	Montáž zápachovej uzávierky pre umývadlo a drez	kus	8,000		8,43		67,44	0,000
33	721/A 5	725929101	Montáž keramickej výlevky so sklopnou mriežkou	kus	2,000		28,43		56,86	0,009
34	721/A 5	725989101	Montáž a dodávka dvierok kovových lakovaných 300 x 300 mm	kus	5,000		9,37	11,49	104,30	
35	721/A 5	998725102	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,356		20,39		7,26	
36	S/S50	551174150601	Batéria drezová páková stojanková (podľa výberu investora)	kus	1,000			43,00	43,00	
37	S/S50	551174150601	Drez kuchynský nerezový	kus	1,000			50,95	50,95	
38	S/S50	551174150601	Kondenzačný sifón HL21 (pod poist.ventil ohrievača vody)	kus	2,000			2,51	5,02	
39	S/S50	551174150601	Vyhrievaná strešná vpusť napr. HL	kus	1,000			104,05	104,05	
40	S/S50	551174150801	Wc misa s antibakt.seďátkom - imobilní	kus	1,000			242,87	242,87	
41	S/S50	551174150801	Umývadlo bezbarierové s otvorom uprostred-imobilní	kus	1,000			63,41	63,41	
42	S/S50	551174150801	Zápachová uzávierka umývadlová	kus	7,000			3,68	25,76	
43	S/S50	551174150801	Zápachová uzávierka drezová	kus	1,000			5,12	5,12	
44	S/S50	5514513100	Batéria sprchová nástenná s príslušenstvom (podľa výberu investora)	kus	2,000			27,08	54,16	0,008
45	S/S50	553174150501	Zmiešavacia batéria s výtokovým ramenom a sprchou(SK+VL)	kus	3,000			106,34	319,02	
46	S/S50	553174150501	Batéria umývadlová stojanková páková	kus	7,000			36,55	255,85	

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n.VÁHOM / SO201 INFOCENTRUM S PERGOLOU-ZTI (SEKTOR B)

Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
47	S/S50	553174150501	Závesné WC s predstaveným systémom, vstavanou nádržkou a sedátkom komplet	kus	5,000			270,90	1 354,50	
48	S/S50	553174150701	Pisoár keramický so záp. uzávierkou a tlak.splachovačom	kus	2,000			315,45	630,90	
49	S/S90	642058240106	Keramické umývadlo (podľa výberu investora)	kus	6,000			23,59	141,54	
50	S/S90	642174150101	Doplnkové vybavenie toaliet (wc kefa, držiak na toalet.papier,odpad.koš,zásob.na tekuté mydlo, vešáčky, zrkadlá,piktogramy)	kpl	6,000			332,80	1 996,80	
51	S/S90	642174150101	Sprchový kút s príslušenstvom (podľa výberu investora)	kus	1,000			183,98	183,98	
52	S/S90	642174150102	Nerezové madlo - imobilní	kus	1,000			122,33	122,33	0,001
53	S/S90	642174150102	Výlevka keramická so sklopnou mriežkou	kus	2,000			155,80	311,60	0,002
54	S/S90	6425211400	Nerezové madlo zvislé 500mm, pevné + sklopné (Zi)	kus	1,000			197,13	197,13	0,028
			ZTI-ZARIADOVACIE PREDMETY				1 023,71	6 323,91	7 347,62	0,060
			Práce PSV				5 673,34	8 087,43	13 760,77	0,300
			Celkom v EUR				5 673,34	8 087,43	13 760,77	0,300
									0,060	0,000

Odberateľ: MESTO DUBNICA NAD VÁHOM

Projektant: PETER JANEK

Dodávateľ: URČENÝ VÝBEROVÝM KONANÍM

Stavba REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM

Objekt SO 201 - INFOCENTRUM S PERGOLOU

Spracovať: PEIER
JANEK

Ks:

Dátum:

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Montážne práce					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	10 780,40	34 351,40	45 131,80	0,1400	0,0000
M-46 ZEMNÉ PRÁCE PRI EXTERNÝCH MONTÁŽACH	982,46	19,29	1 001,75	0,5000	0,0000
Montážne práce	11 762,86	34 370,69	46 133,55	0,6400	0,0000
Celkom v EUR	11 762,86	34 370,69	46 133,55	0,6400	0,0000

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM / SO 201 - INFOCENTRUM S PERGOLOU

Odberteľ: MESTO DUBNICA NAD VÁHOM		Spracoval: PETER JANEK								
Projektant: PETER JANEK		Ks:								
Dodávateľ: URČENÝ VÝBEROVÝM KONANÍM		Dátum:								
Zákazka REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM										
Objekt SO 201 - INFOCENTRUM S PERGOLOU										
Prehľad rozpočtových nákladov										
Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
		Montážne práce								
	921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE								
R/R 0	12	HZS-Revízie	HOD	30,000	22,04		661,20		0	
P/PE	P0000003	Podružný materiál	%	3,000		132,24	396,72		0	
R/R 10	R0000001	Murárska výpomoc pre montážne práce	%	3,000	91,47		274,41		0	
R/R 10	R0000003	Náklady na presun	%	9,000	77,14		694,26		0	
R/R 10	00000007	PPV	%	6,000	181,83		1 090,98		0	
P/PE	283000200	Fólia červená v m	M	50,000		0,28	14,00		0	
921/M21	210010123	Rúrka ochranná z PE, novoduru ap., uložená voľne vnútorná do D 50 mm	M	120,000	1,05		126,00		0	
S/S30	3450705100	I-Rúrka FXKVR 50	M	120,000		1,18	141,60		0	
921/M21	210810013	Silový kábel medený 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKym 750 V 4x10	M	60,000	1,43		85,80		0	
S/S30	3410108000	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CYKY-J 4x10	M	60,000		7,39	443,40	0,001	0,055	
921/M21	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2	KUS	111,000	2,42		268,62		0	
921/M21	210110041	Spínač polozapustený a zapustený vč. zapojenia jedнопólový - radenie 1	KUS	4,000	2,45		9,80		0	
921/M21	210110043	Spínač polozapustený a zapustený vč. zapojenia sériový prep. - radenie 5	KUS	2,000	3,21		6,42		0	
921/M21	210200061	Svietidlo montáž	KUS	38,000	22,04		837,52		0	
921/M21	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	KUS	30,000	3,09		92,70		0	

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM / SO 201 - INFOCENTRUM S PERGOLOU

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
S/S30	3453001020	Spínač rad.1, vypínač + rámček + strojček	KUS	4,000		5,81	23,24		0	
S/S30	3453131020	Prepínač rad.5, vypínač + rámček + strojček	KUS	2,000		7,58	15,16		0	
S/S30	3456701190	Svorkovnica ekvipotencionálna HUS	KUS	1,000		37,19	37,19		0	
S/S30	3570147400	Rozvádzač HR komplet	KUS	1,000		3 567,17	3 567,17		0	
921/M21	210111031	Domová zásuvka v krabici pre vonkajšie prostredie 10/16 A 250 V 2P + Z	KUS	19,000	7,69		146,11		0	
S/S30	3450365090	Pl. jednozásuvka s viečkom, IP44, 2P+PE	KUS	19,000		15,32	291,08		0	
921/M21	210800106	Kábel medený uložený pod omlietkou CYKY 3 x 2, 5	M	1 940,000	0,86		1 668,40		0	
S/S30	3410105100	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CYKY-J 3x 2,5	M	1 940,000		1,48	2 871,20		0	
921/M21	210800105	Kábel medený uložený pod omlietkou CYKY 3 x 1, 5	M	420,000	0,86		361,20		0	
S/S30	3410105000	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CYKY-J 3x 1,5	M	420,000		0,90	378,00		0	
921/M21	210800105	Kábel medený uložený pod omlietkou CYKY 3 x 1, 5	M	190,000	0,86		163,40		0	
S/S30	3410104300	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CYKY-O 3x 1,5	M	190,000		0,90	171,00		0	
921/M21	210800121	Kábel medený uložený pod omlietkou v strope CYKY 750V 2 x 1, 5	M	65,000	0,86		55,90		0	
S/S30	3410103000	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CYKY-O 2x 1,5	M	65,000		0,64	41,60		0	
921/M21	210800645	Vodič medený NN a VN pevne uložený CYA 4	M	50,000	0,86		43,00		0	
S/S30	3410413200	Vodič medený CYA 4 žltozelený	M	50,000		0,76	38,00		0	
921/M21	210220321	Svorka na potrub. "Bernard" vrát. pásika(bez vodiča a prípoj. vodiča)	KUS	4,000	5,05		20,20		0	
S/S30	3450601600	svorka Bernard s pásikom	KUS	4,000		2,42	9,68		0	
921/M21	210270983	tmel Hlity	KUS	1,000	16,17	46,28	62,45		0	
921/M21	210220253	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	KUS	4,000	3,09		12,36		0	
921/M21	210800608	Vodič medený NN a VN v rúrkach CYA 16	M	15,000	0,86		12,90		0	
P/P 1	3410415200	Vodič medený CYA 16 žltozelený	M	15,000		2,98	44,70		0	

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM / SO 201 - INFOCENTRUM S PERGOLOU

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
S/S30	3549033150	Svorka SR 03, pre spojenie kruhových vodičov a pásoviny do 35 x 3mm	KUS	4,000		1,36	5,44		0	
922/M22	220111765	Zmeranie a zhodnotenie zemného odporu vrátane záznamu do protokolu	KUS	6,000	11,04		66,24		0	
921/M21	210190003	Montáž HUS	KUS	1,000	20,76		20,76		0	
921/M21	210190003	Montáž ocelechovej rozvodnice do váhy 100 kg	KUS	2,000	82,65		165,30		0	
921/M21	210220101	Zvodový vodič včítane podpery FeZn do D 10 mm, A1 D 10 mm FeZn D 8 mm	M	10,000	1,50		15,00		0	
S/S30	3549001040	Drôt zvodový - zemiaci FeZn O 10	KG	6,200		3,28	20,34		0	
921/M21	210100004	Ukončenie vodičov v rozvážač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2	KUS	8,000	2,42		19,36		0	
921/M21	210140201	Ovládač pomocných obvodov vč. zapojenia jednotlivých	KUS	1,000	5,98		5,98		0	
921/M21	210290742	Montáž motorického spotrebiča, elektromotora (s prenesením do vzdialenosti 5 m) do 3 kW	KUS	13,000	10,77		140,01		0	
921/M21	210800136	Kábel medený uložený pod omietkou strope CYKY 750V 5 x 2, 5	M	40,000	0,86		34,40		0	
S/S30	3410109300	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CYKY-J 5x 2,5	M	40,000		2,40	96,00	0,000	0,012	
P/PE	PC	Elektrické podlahové vykurovanie vrátane montáže	KUS	1,000	495,90	2 483,91	2 979,81		0	
S/S30	357011790	Dozbrojenie rozvážača RH1-komplet	KUS	1,000		132,24	132,24		0	
S/S30	3570147400	Rozvážač DR komplet	KUS	1,000		3 566,07	3 566,07		0	
921/M21	210290743	Montáž motorického spotrebiča, elektromotora (s prenesením do vzdialenosti 5 m) do 10 kW	KUS	1,000	19,87		19,87		0	
921/M21	210010351	Škatuľová rozvodka z lisov. izolantu vč. ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 mm2	KUS	10,000	12,93		129,30		0	
S/S30	3456801600	Škatuľa KR rozvodka 6455-11	KUS	10,000		3,28	32,80		0	
921/M21	210010101	Lišta elektroinšt. z PH vrátane spojok, ohybov, rohov, bez krabíc, uložená pevne typ L 20 pretahovací	M	90,000	1,50		135,00		0	
P/P 1	3451206100	Lišta L 20	M	90,000		10,36	932,40	0,000	0,002	
921/M21	210010102	Lišta elektroinšt. z PH vč. spojok, ohybov, rohov, bez krabíc, uložená pevne typ L 40 pretahovací	M	50,000	2,38		119,00		0	
S/S30	345130720	Žlab 40/40 L=2m	M	50,000		3,31	165,50		0	
921/M21	210220021	Upevňovacie vedenie v zemi včít. svoriek,prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm2	M	50,000	2,07		103,50		0	

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM / SO 201 - INFOCENTRUM S PERGOLOU

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
S/S30	3549001000	Pásovina FeZn 30 x 4	KG	47,000		3,67	172,49		0	
921/M21	210290752	Montáž motorického spotrebiča, ventilátora nad 1.5 kW	KUS	10,000	5,79		57,90		0	
921/M21	210010322	Krabica odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia (KR 97) kruhová	KUS	19,000	8,85		168,15		0	
S/S30	3450911000	Krabica KR-97	KUS	19,000		6,95	132,05		0	
921/M21	210010321	Krabica odbočná s viečkom, vrátane zapojenia (1903, KR 68) kruhová	KUS	15,000	6,46		96,90		0	
S/S30	3450917500	Krabica izolačná typ: K1 68 L/3	KUS	15,000		7,45	111,75		0	
P/PE	PC	Tlačidlo na ovládanie žaluzie, 10A, 250V, IP44	KUS	1,000		19,29	19,29		0	
921/M21	210110096	Spínač žaluziový ovládač tlačítkový	KUS	1,000	7,92		7,92		0	
921/M21	210200045	Svietidlo núdzové a orient.	KUS	3,000	22,04		66,12		0	
921/M21	210010004	Rúrka ohybná elektroinštalčná, uložená pod omietkou, FXP 16	M	190,000	1,44		273,60		0	
P/P 1	3450704200	Rúrka elektro inštalčná ohybná FXP 16 IEC, izolačná	M	190,000		0,64	121,60		0	
921/M21	210110082	Sporáková prípojka typ 39563 - 23C, pre zapuste nú montáž vrátane tiejvky	KUS	2,000	6,63		13,26		0	
S/S30	3450201140	TROJPOLOVÝ SPÍNAČ, S25JEPF, 400V, 25A, IP65	KUS	2,000		35,82	71,64		0	
12/A 1	413941011	Zvárané spoje	KUS	25,000	6,06		151,50	0,000	0,006	
921/M21	210220800	Vedenie na povrchu zliatina AlMgSi	M	50,000	2,29		114,50		0	
S/S30	3410102082	HR-Gulatina 8 ALLMgSi (1kg 7,40m)	KG	6,750		8,15	55,01	0,001	0,007	
921/M21	210220401	Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmot	KUS	6,000	2,06		12,36		0	
S/S30	3549031110	Svorka SZ, skúšobná	KUS	6,000		1,88	11,28		0	
S/S30	3549031020	Svorka SK, krížová	KUS	12,000		1,30	15,60		0	

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM / SO 201 - INFOCENTRUM S PERGOLOU

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
S/S30	3410102087	HR-Jimacia tyč JP10	KUS	4,000		8,63	34,52		0	
921/M21	210220247	Svorka FeZn skúšobná SZ	KUS	6,000	3,09		18,54		0	
921/M21	210220241	Svorka FeZn križová SK a diagonálna križová DKS	KUS	12,000	3,09		37,08		0	
S/S30	3540404500	HR-Podpera PV 21	KUS	50,000		1,66	83,00	0,001	0,042	
921/M21	210220810	Podpery vedenia zliatina AlMgSi na plochú strechu PV21	KUS	50,000	2,76		138,00		0	
S/S30	3540200600	HR-Držiak DJ	KUS	4,000		1,37	5,48	0,001	0,005	
R/R 0	R032	Likvidácia odpadu na skládku	HOD	25,000	22,04		551,00		0	
S/S30	3410102143	HR-podstavec k JP10	KUS	2,000		12,33	24,66		0	
S/S30	3410102165	HR-Svorka SS s prílozkou	KUS	12,000		0,79	9,48		0	
921/M21	210220301	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	KUS	12,000	3,09		37,08		0	
921/M21	210010006	Rúrka ohybná elektroinštalčná, typ Z3 - 48 mm	M	50,000	1,52		76,00		0	
S/S30	3410106052	I-Trubka FXP 32-TURBO	M	50,000		1,54	77,00		0	
P/PE	PC	Senzor pohybu s rozsahom snímání 360°, MD 360/8 BASIC, IP40	KUS	4,000		62,29	249,16		0	
R/R 0	R028	Montáž senzora pohybu	KUS	4,000	16,53		66,12		0	
921/M21	210110023	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, včítane zapojenia sériový prepínač-radenie 5	KUS	2,000	6,81		13,62		0	
S/S30	3450202280	PI. prepínač sériový IP44, 5 3558-05600 B	KUS	2,000		6,06	12,12		0	
R/R 0	R007	Stavebné a montážne práce pre uzemnenie	HOD	12,000	22,04		264,48		0	
921/M21	210110024	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, včítane zapojenia striedavý prep. - radenie 6	KUS	2,000	6,81		13,62		0	
S/S30	3450201580	Prepínač 6 IP44 3553-06750	KUS	2,000		19,80	39,60		0	
921/M21	210800135	Kábel medený uložený pod omietkou strope CYKY 750V 5 x 1, 5	M	30,000	0,86		25,80		0	
S/S30	3410109200	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CYKY-J 5x 1,5	M	30,000		1,56	46,80	0,000	0,005	

Rožpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM / SO 201 - INFOCENTRUM S PERGOLOU

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
921/M21	210800122	Kábel medený uložený pod omlietkou v strope CYKY 750V 2 x 2, 5	M	35,000	0,86		30,10		0	
S/S30	3410103100	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CYKY-O 2x 2,5	M	35,000		1,01	35,35	0,000	0,006	
P/PE	PC	A - KVADO 119-214K-40GEE/840,biele, 1x33W, 4000K, IP20 alebo ekvivalent	KUS	16,000		717,84	11 485,44		0	
P/PE	PC	B - DEOS V159.SCC1.120/A3.W3 1x20W, 4000K, 2650lm, IP44/20 alebo ekvivalent	KUS	15,000		133,12	1 996,80		0	
P/PE	PC	B1 - DEOS V159.SCCIN.120/A3.W3 1x20W, 4000K, 2650lm, nůdzový modul, IP44/20 alebo ekvivalent	KUS	4,000		268,89	1 075,56		0	
P/PE	PC	C - Nástenné svietidlo RZB CADERO QUADRA 581637.004.1.19, 13W, 840, IP65 alebo ekvivalent	KUS	3,000		470,11	1 410,33		0	
P/PE	PC	N - Nůdzové svietidlo STAR GLASS UNI, IP20, LED alebo ekvivalent	KUS	3,000		45,29	135,87		0	
P/PE	PC	Lankový záves pre KVADO 00-00338,biely 4000mm, kabel 4x0,75mm	KUS	8,000		59,01	472,08		0	
P/PE	PC	Lankový záves pre KVADO 00-00331,biely 2000mm, kabel 4x0,75mm	KUS	8,000		52,35	418,80		0	
R/R 0	R005	Doprava materiálu mimo stavenisková	%	3,900	110,20		429,78		0	
S/S30	3580760572	NÚDZOVÉ BEZPEČNOSTNÉ STOP TLAČIDLO, IP44	KUS	1,000		63,92	63,92		0	
	921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE			10 780,40	34 351,40	45 131,80		0,140	0
	946	M-46 ZEMNÉ PRÁCE PRI EXTERNÝCH MONTÁŽACH								
946/M46	460200163	Hĺbenie káblovej rýhy 35 cm širokej a 80 cm hlbokaj, v zemine triedy 3	M	50,000	11,02		551,00		0	
946/M46	460560163	Ručný zásyp nezap. káblovej rýhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbokaj v zemine tr. 3	M	50,000	2,20		110,00		0	
271/A 1	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	M3	1,750	4,96		8,68		0	
946/M46	460490011	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do rýhy šírka 22 cm	M	50,000	0,55		27,50		0	
946/M46	460420371	Zriadenie kábl.lôžka z kop.piesku, hr.zásyp.vrstvy 10cm,tehl.v smere kábl.š.35cm	M	50,000	4,96		248,00		0	
946/M46	460620013	Provizórna úprava terénu v prírodnej zemine, zemina triedy III	M2	17,500	2,13		37,28		0	
S/S60	5815322000	Piesok technický triedený 0/4	t	0,500		38,57	19,29	1,000	0,5	
	946	M-46 ZEMNÉ PRÁCE PRI EXTERNÝCH MONTÁŽACH			982,46	19,29	1 001,75		0,500	0
		Montážne práce			11 762,86	34 370,69	46 133,55		0,640	0

	žalúzia kruhová D250	ks	1,0	24,2	24,2	7,5
	spojovací a tesniaci materiál	kp	1,0	41,88	41,9	
	montážny materiál	kp	1,0	81,33	81,3	32,0
	Kompletná dokumentácia zariadení, prehlásenie o zhode, revízie, atesty,...	kp	1,0	165,30	165	
	Celkom spolu bez DPH:				6 817,19	1 086,68
	Zariadenie č.3 - Vetranie soc. zariadení na 1.np.					
Poz.	Popis	MJ	Počet	Cena/mj	Dodávka	Montáž
3,1	ventilátor Vortice typ Ariet LL-I Timer Qv=75m3/h, Pe=18W - 1x230V	kp	9,0	154,0	1 386,0	183,5
	Vzt. potrubie kruhové Spiro z pozinkovaného plechu					
	rovné rúry Dn100	m	15,0	6,7	101,0	124,0
	tvárovky Dn100	kp	10,0	39,9	399,4	58,4
	rovné rúry Dn125	m	5,0	7,6	38,2	41,3
	tvárovky Dn125	kp	4,0	40,3	161,1	23,4
	rovné rúry Dn 160	m	5,0	9,4	46,9	45,2
	tvárovky Dn 160	ks	4,0	40,7	162,8	23,4
	fasádna mriežka Dn100	kp	1,0	4,64	5	3
	fasádna mriežka Dn125	kp	1,0	5,85	6	3
	fasádna mriežka Dn160	kp	1,0	8,60	9	4
	spojovací a tesniaci materiál	kp	1,0	20,94	20,9	
	montážny materiál	kp	1,0	29,75	29,8	14,3
	Kompletná dokumentácia zariadení, prehlásenie o zhode, revízie, atesty,...	kp	1,0	71,63	72	
	Celkom spolu bez DPH:				2 436,78	522,48

Odberateľ: MESTO DUBNICA NAD VÁHOM

Projektant: BARÉNYI&ARCHITEKTI

Dodávateľ:

Spracoval:

JKSO :

Dátum: 01.03.2022

Stavba : REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM-SEKTOR B

Objekt : SO 200-SEKTOR B-SPODNÉ NÁMESTIE

Časť : SO 201-INFOCENTRUM S PERGOLOU

ASO - Ivetta Zuskinová

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
PRÁCE A DODÁVKY HSV								
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE								
1	011	41132-1717	Stropy doskové zo železobetónu tr. C35/45 $3,31 = 3,310$	3,310	m3	123,98	410,37	
2	011	41135-4173	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 12 kPa zhotovenie	58,000	m2	5,23	303,34	
3	011	41135-4174	Podperná konštr. stropov pre zaťaženie do 12 kPa odstránenie	58,000	m2	1,69	98,02	
4	011	41135-4261	Debnenie stropov zabud. trapéz plech T50 hr.0,75mm statika $58,00 = 58,000$	58,000	m2	31,11	1 804,38	
5	011	41136-1821	Výstuž stropov BSt 500 (10505)	0,171	t	2 093,80	358,04	
6	011	41136-2053	Výstuž stropov zo zvarovaných sietí KARI, d 6 mm, veľkosť ôk 20 x 20	58,000	m2	6,60	382,80	
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				3 356,95			3 356,95	
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE								
7	011	63131-2811	Mazanina z betónu prostého tr. C30/37 hr. do 8 cm dilatačne oddelená od nosných konštrukcií p01 $88,30*00,067 = 5,916$ p02 $46,00*0,067 = 3,082$ p01 $88,30*0,060 = 5,298$	14,296	m3	11,57	165,40	
8	011	63131-3811	Mazanina z betónu prostého tr. C30/37 hr. 8-12 cm p01 $88,30*0,10 = 8,830$	8,830	m3	13,44	118,68	
9	011	63131-8311	Polyuretánový systém BASF-uzavretie povrchu bet.podláh-komplet p1 $88,30 = 88,300$ p2 $46,00 = 46,000$	134,300	m2	2,04	273,97	
10	011	63131-9151	Príplatok za prehľad. povrchu mazaniny tr. C8/10 ocel. hlad. hr. do 8 cm	14,296	m3	20,39	291,50	
11	011	63131-9153	Príplatok za prehľad. povrchu mazaniny tr. C8/10 ocel. hlad. hr. do 12 cm	8,830	m3	14,89	131,48	
12	011	63131-9173	Prípl. za stiahnutie povrchu mazaniny pred vlož. výstuže hr. do 12 cm	8,830	m3	4,51	39,82	
13	011	63136-1921	Výstuž betónových mazanín zo zvarovaných sietí ťahaných	0,971	t	2 259,10	2 193,59	
14	011	63245-6710	Ochranná betónová mazanina hr.80-200mm na exist.vyspravený povrch-komplet p1 $88,30 = 88,300$	88,300	m2	18,77	1 657,39	
15	011	63248-1213	Separačná vrstva z PE fólie p01 $88,30*2*1,05 = 185,430$	282,030	m2	1,60	451,25	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			p02 46,00*2*1,05 = 96,600					
16	011	63712-1111	Kamenná obruba strechy z kameniva hr. do 100 mm vr.dodávky	10,920	m2	6,89	75,24	
			strecha s1 (9,40+8,80)*2*0,30 = 10,920					
17	000	69.111	Vegetačný substrát pre trávu	88,500	m2	30,58	2 706,33	
			s1 88,50 = 88,500					
			6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:	8 104,65			8 104,65	
			9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE					
18	003	94194-1031	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	203,504	m2	1,59	323,57	
			44,24*4,60 = 203,504					
19	003	94194-1191	Priplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. - 1031	203,504	m2	1,55	315,43	
20	003	94194-1831	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	203,504	m2	1,08	219,78	
21	003	94195-5002	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m	92,000	m2	3,76	345,92	
22	003	94195-5004	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 5,0 m	46,000	m2	7,22	332,12	
23	011	95290-1111	Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m	134,300	m2	2,88	386,78	
24	011	99801-1001	Presun hmôt	88,949	t	4,45	395,82	
			9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:	2 319,42			2 319,42	
			PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	13 781,020			13 781,02	
			PRÁCE A DODÁVKY PSV					
			711 - Izolácie proti vode a vlhkosti					
25	700	711.112	Izolácia proti zemnej vlhkosti-tekutá guma ALFEMA-ALF HB500 vr.dodávky	97,130	m2	15,98	1 552,14	
			p1 88,30*1,10 = 97,130					
26	711	71149-1172	Zhotovenie izolácie tlakovej položením ochrannej textílie vodor.	264,900	m2	0,72	190,73	
			p01 88,30*3 = 264,900					
27	MAT	693665120	Geotextília polypropylénová 300g/m2	92,715	m2	1,05	97,35	
			p01 88,30*1,05 = 92,715					
28	MAT	693F00207	Geotextília netkaná vpichovaná filtračná a drenážna	185,430	m2	1,05	194,70	
			88,30*2*1,05 = 185,430					
29	711	99871-1201	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	20,349	%	2,87	58,40	
			711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu:	2 093,32			2 093,32	
			712 - Poviakové krytiny					
30	712	71237-3111	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° fóliou voľne loženou vegetačných striech	204,300	m2	10,55	2 155,37	
			s1 88,50*2 = 177,000					
			atika 27,30 = 27,300					
31	MAT	2831J2005	Fólia nopová geo	101,775	m2	3,86	392,85	
			s1 88,50*1,15 = 101,775					

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
32	MAT	283220630	Fólia HYDROIZOL PVC S1+atíka 115,80*1,15 = 133,170	133,170	m2	15,98	2 128,06	
33	712	71249-1172	Zhotovenie povl. krytiny striech do 30° položením ochrannej textilie na sucho s1+atíka 88,50*2+27,30 = 204,300	204,300	m2	0,99	202,26	
34	MAT	693665120	Geotextília polypropylénová 300g/m2 204,30*1,05 = 214,515	214,515	m2	1,05	225,24	
35	712	99871-2201	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 6 m	51,040	%	2,64	134,75	
712 - Powlakové krytiny spolu:				5 238,53			5 238,53	
713 - Izolácie tepelné								
36	713	71312-1111	Montáž tep. izolácie podláh polozenie p01 88,30*2 = 176,600 p02 46,00 = 46,000	222,600	m2	0,58	129,11	
37	MAT	2831B0304	Polystyrén extrudovaný hr.50 mm 88,30*1,05 = 92,715	92,715	m2	7,88	730,59	
38	MAT	2831BA260	Doska izolačná Isover eps hr.100mm 1000x500mm 88,30*1,05 = 92,715	92,715	m2	10,19	944,77	
39	MAT	6315E1157	Doska izolačná proti kročaj.hluku hr.30 mm 46,00*1,05 = 48,300	48,300	m2	4,73	228,46	
40	713	71314-1151	Montáž tep. izolácie striech, polozenie na sucho s1 88,50*2 = 177,000	177,000	m2	0,80	141,60	
41	MAT	2831BA263	Doska izolačná Isover eps hr.180mm 1000x500mm s1 88,50*1,05 = 92,925	92,925	m2	18,35	1 705,17	
42	MAT	6315CA391	Doska Isover - T 6 hr.60mm 2000x1200mm s1 88,50*1,05 = 92,925	92,925	m2	15,59	1 448,70	
43	713	71314-1232	Montáž tepel. izolácie streš. atiky extrud. polyst. do lepidla 39,00+27,30 = 66,300	66,300	m2	7,96	527,75	
44	MAT	2831B0304	Polystyrén extrudovaný hr.50 mm atíka 39,00*1,05 = 40,950	40,950	m2	5,10	208,85	
45	MAT	2831B0307	Polystyrén extrudovaný hr.100 mm atíka 27,30*1,05 = 28,665	28,665	m2	10,19	292,10	
46	713	71319-1410	Izolácia tepelná polozenie parozábrany z modifik.asfalt.pásu s Al vložkou vr.dodávky s1 88,50*1,05 = 92,925	92,925	m2	2,26	210,01	
47	713	99871-3201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	65,671	%	1,43	93,91	
713 - Izolácie tepelné spolu:				6 661,02			6 661,02	
725 - Zariadenie predmety								
48	721	725-1	Zdravotná inštalácia /samostatný rozpočet/ 725 - Zariadenie predmety spolu:	1,000	kpl	13 760,77	13 760,77	
				13 760,77			13 760,77	
762 - Konštrukcie tesárske								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
49	762	76234-1046	Debnenia striech rovných z dosiek OSB hr 20mm -statika strecha	109,000	m2	25,95	2 828,55	
			$109,00 = 109,000$					
50	762	76234-1047	Debnenia striech rovných z dosiek OSB hr 25mm-atika	29,484	m2	29,64	873,91	
			$27,30*1,08 = 29,484$					
51	762	76234-1250	Montáž debnenia striech striech rovných a šikmých z hoblovaných dosiek	88,500	m2	39,89	3 530,27	
			s1					
			$88,50 = 88,500$					
52	762	76239-5000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži krovv	2,213	m3	39,40	87,19	
			$88,50*0,025 = 2,213$					
53	MAT	605000000	Dodávka reziva	2,390	m3	433,09	1 035,09	
			$2,213*1,08 = 2,390$					
54	762	99876-2202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	83,573	%	4,96	414,52	
			762 - Konštrukcie tesárske spolu:	8 769,53			8 769,53	
			763 - Konštrukcie - drevostavby					
55	763	76311-2136	Priečky sadrokart. s izol. hr 100 mm jednod. oceľ profil dosky 2xRBI 12.5-komplet	70,184	m2	53,09	3 726,07	
			$(4,75*2+0,90+6,65+1,60*2+3,30+1,776)*2,95 = 74,712$					
			$-7,87 = -7,870$					
			5%					
			$66,842*0,05 = 3,342$					
56	763	76311-2632	Priečky sadrokart. s izol. hr 150 mm akusticé jednod. oceľ profil dosky 2xRBI 12.5-komplet	28,294	m2	57,35	1 622,66	
			$9,67*2,95-1,58 = 26,947$					
			5%					
			$26,947*0,05 = 1,347$					
57	763	76312-7311	SDK inštalačná predsadená stena pre sanitárne zariadenia, jednoduché opláštenie, RBI 12,5 mm	28,038	m2	41,77	1 171,15	
			$(1,60+1,776*2+0,90+3,00)*2,95 = 26,703$					
			5%					
			$26,703*0,05 = 1,335$					
58	763	76313-4050	Podhlady sadr. RIGIPS VARIO zavesené oceľ profil dosky 2x RBI hr. 12,5 mm-komplet	141,265	m2	17,11	2 417,04	
			1np					
			$88,30 = 88,300$					
			2np					
			$46,00 = 46,000$					
			5%					
			$139,30*0,05 = 6,965$					
59	763	76318-1122	Zárubne oceľové výška do 2,75 m š. 700 mm hr. 100 mm	2,000	kus	82,65	165,30	
60	763	76318-1132	Zárubne oceľové výška do 2,75 m š. 800 mm hr. 100 mm	3,000	kus	85,96	257,88	
61	763	76318-2264	Zárubne oceľové výška do 2,75m š. 900 mm hr. 100 mm pre posuvné dvere	1,000	kus	94,77	94,77	
62	763	99876-3201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	94,549	%	4,96	468,96	
			763 - Konštrukcie - drevostavby spolu:	9 923,83			9 923,83	
			764 - Konštrukcie klampiarske					
63	700	764.110	Systém strešnej vpuste pr.150 vr.napojenia na dažďový zvod-komplet ozn.K01	1,000	kus	292,03	292,03	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
64	700	764.110	Prefabrikovaná tvarovka na tesné opracovanie kruhových potrubí pr.75-125 vr.dodávky-komplet ozn.K03	1,000	kus	95,87	95,87	
65	764	76475-1113	Dažďový nerezový zvod DN125 vr.odbočiek-komplet	10,500	m	37,04	388,92	
66	764	76475-1113	Dažďový zvod pr.125 vr.upevňovacích,odbočovacích prvkov a napojenia do kanalizácie-komplet K02	2,850	m	51,46	146,66	
67	764	76476-1111	Atypický dažďový žľab prestrešenia vr.čela žľabu-komplet K02-1,2,3	8,300	m	49,02	406,87	
68	764	99876-4201	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 6 m	13,304	%	2,04	27,14	
764 - Konštrukcie klampiarske spolu:				1 357,49			1 357,49	
766 - Konštrukcie stolárske								
69	766	76666-1112	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. do 0,8m	5,000	kus	12,44	62,20	
70	766	76666-1422	Montáž dvier kom. posuvných	1,000	kus	23,32	23,32	
71	MAT	6116A0120	Dvere vnút hl pl 70/197 vr.kovania-komplet D02	2,000	kus	440,80	881,60	
72	MAT	6116A0130	Dvere vnút hl pl 80/197 vr.kovania D01,03,04	3,000	kus	440,80	1 322,40	
73	MAT	6116A0840	Dvere vnút hl pl 90/197 posuvné vr.kovania D05	1,000	kus	1 377,50	1 377,50	
74	766	99876-6201	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 6 m	36,670	%	0,61	22,37	
766 - Konštrukcie stolárske spolu:				3 689,39			3 689,39	
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné								
75	700	767.100	Hasiaci prístroj práškový 6kg	2,000	kus	49,59	99,18	
76	700	767.117	Obvodový plášť-modulárny fasádny systém-IPN vertikálne panely hr.150mm+finálny kompozitný obklad-komplet	119,836	m2	240,90	28 868,49	
				$(9,72+5,20*2)*6,10 = 122,732$ $-5,246 = -5,246$ 2% $117,486*0,02 = 2,350$				
77	700	767.161	Zábradlie interiérové presklené 8350/1200 bezpečnostné číre sklo v líniom spodnom profile vr.montáže,dodávky,kotvenia-komplet Z08	8,350	m	454,02	3 791,07	
78	700	767.161	Soklík-nerezová lišta vr.dodávky	121,000	m	13,22	1 599,62	
79	700	767.211	Interiérové samonosné schodisko nerez+zábradlie bezpečnostné kalené sklo vr.montáže,dodávky,kotvenia-komplet Z07	1,000	kpl	11 571,00	11 571,00	
80	700	767.584	Dvere hliníkové vstupné 1000/2150 celopresklené vr.montáže,dodávky,skla,kovania,zárubne-komplet D1	1,000	kus	2 712,85	2 712,85	
81	700	767.585	Automatické posuvné dvere 1400/2100 presklené s mincovým automatom vr.montáže,dodávky,skla,kovania-komplet D2	1,000	kus	3 709,66	3 709,66	
82	700	767.591	Celopresklená hliníková fasáda19840/6100 s dvoma ks dvier,bezpečnosť.izol.trojsklo,lem.plechom,hliník žalúzie el.ovládané-komplet Zs1	1,000	kus	101 360,02	101 360,02	
83	700	767.601	Sanitárne deliace priečky vr.montáže,dodávky,dvier-komplet Z01,02,03,04,05	17,606	m2	80,01	1 408,66	
				$0,90*2,00 = 1,800$ $1,30*2,00 = 2,600$ $(1,748+1,45)*2,00 = 6,396$ $(1,775+1,45)*2,00 = 6,450$ $0,40*0,90 = 0,360$				
84	767	767.950	Čistiaca rohož v hliníkovom ráme 1950/1250 vr.montáže,dodávky-komplet Z09	2,000	kus	260,56	521,12	
85	700	7670.14	Strešný svetlík pevný s nastavcom 600/600 s plis.roletou vr.montáže,dodávky,rolety-komplet O1	2,000	m2	963,34	1 926,68	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
86	767	99876-7201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	1 575,684	%	0,99	1 559,93	
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:	159 128,28			159 128,28	
			783 - Nátery					
87	783	78312-5130	Nátery ocel. konštr. alkydovým systémovým náterom YOTUN	523,430	m2	3,14	1 643,57	
			502,50+20,93 = 523,430					
88	783	78378-2203	Nátery tesárskych konštr. Lastanoxom Q (Bochemit QB-inovovaná náhrada)	212,400	m2	2,25	477,90	
			s1					
			88,50*2*1,20 = 212,400					
89	783	78389-4612	Náter SDK stropov penetračný+akrylátový-komplet	153,230	m2	1,60	245,17	
			139,30*1,10 = 153,230					
90	783	78389-4622	Náter SDK stien polyuretánový-komplet	225,094	m2	2,26	508,71	
			187,578*1,20 = 225,094					
			783 - Nátery spolu:	2 875,35			2 875,35	
			787 - Zasklievanie					
91	787	78710-0801	Prekrytie vstupu bezpečnostné sklo 2xTGV 10mm s PVB fóliou hr.1,52mm-komplet	12,000	m2	203,87	2 446,44	
			s2					
			12,00 = 12,000					
92	787	99878-7201	Presun hmôt pre zasklenie v objektoch výšky do 6 m	24,464	%	1,54	37,68	
			787 - Zasklievanie spolu:	2 484,12			2 484,12	
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	215 981,630			215 981,63	
			PRÁCE A DODÁVKY M					
			M21 - 155 Elektromontáže					
93	921	21-1	Elektroinštalácia /samostatný rozpočet/	1,000	kpl	46 133,55	46 133,55	
			M21 - 155 Elektromontáže spolu:	46 133,55			46 133,55	
			M24 - 158 Montáž VZT zariadení a sušiarňí					
94	924	24-1	Vzduchotechnika /samostatný rozpočet/	1,000	kpl	33 562,04	33 562,04	
			M24 - 158 Montáž VZT zariadení a sušiarňí spolu:	33 562,04			33 562,04	
			M43 - 172 Montáž oceľových konštrukcií					
95	943	76874-8002	Montáž : Krytina trapéz plech statika	90,250	m2	9,87	890,77	
			90,25 = 90,250					
96	MAT	1383B0108	Plech trapézový statika	108,300	m2	19,87	2 151,92	
			90,25*1,20 = 108,300					
97	943	76876-1002	Montáž : Krivka cenová prvá do 500 kg statika	0,000	kg	2,16	0,00	
			322,40 = 322,400					
98	943	76876-1009	Montáž : Krivka cenová prvá do 15000 kg statika	14 358,200	kg	1,60	22 973,12	
			14358,20 = 14358,200					
99	MAT	553000020	Oceľové konštrukcie - predbežná cena	16 511,930	kg	2,76	45 572,93	
			322,40*1,15 = 370,760					
			14358,20*1,15 = 16511,930					
			M43 - 172 Montáž oceľových konštrukcií spolu:	71 588,74			71 588,74	
			999 - MCE ostatné					
100	943	99876-8301	Presun hmôt pre M 43 do 500 m	715,887	%	6,06	4 338,28	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			999 - MCE ostatné spolu:	4 338,28			4 338,28	
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	155 622,61			155 622,61	
			Za rozpočet celkom	385 385,26			385 385,26	

Odberateľ: MESTO DUBNICA NAD VÁHOM
 Projektant: BARÉNYI&ARCHITEKTI
 Dodávateľ:

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 01.03.2022

Stavba : REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM-SEKTOR B
 Objekt : SO 200-SEKTOR B-SPODNÉ NÁMESTIE
 Časť : SO 202-VODNÝ PRVOK "A"

ASO - Ivetta Zuskinová

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
PRÁCE A DODÁVKY HSV								
2 - ZÁKLADY								
1	012	27512-5001	Montáž základ. pätiiek zo železobetónu do 4 t	8,000	kus	61,39	491,12	
2	MAT	593114550	Prefabrikát-základová päťka 800/800/200	8,000	kus	106,67	853,36	
2 - ZÁKLADY spolu:				1 344,48			1 344,48	
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE								
3	011	63712-1116	Vysypanie nerez vane-omieľaný lomový kameň tmavošedy fr.32-64mm vr.dodávky	13,720	m2	7,86	107,84	
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:				107,84			107,84	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
4	011	99801-2021	Presun hmôt	13,883	t	12,43	172,57	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				172,57			172,57	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				1 624,890			1 624,89	
PRÁCE A DODÁVKY PSV								
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné								
5	700	767.100	Nerezová vaňa fontány s pochôdznym roštom 7000/1960/330 vr.dodávky,montáže-komplet ozn.Z1	1,000	kus	38 069,69	38 069,69	
6	700	767.100	Hliníková adiabatická pergola 9080/3300/3250 s LED RGB osvetlením vr.montáže,dodávky,kotvenia-komplet ozn.Z3	1,000	kus	40 223,00	40 223,00	
7	700	767.117	Čadičový monolit s vodnou kaskádou vr.podstavca,technológie a inšt.fontány,dodávky,montáže-komplet ozn.Z2	3,000	kus	2 369,30	7 107,90	
8	767	99876-7201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	854,006	%	0,99	845,47	
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:				86 246,06			86 246,06	
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				86 246,060			86 246,06	
PRÁCE A DODÁVKY M								
M21 - 155 Elektromontáže								
9	921	21-1	Elektroinštalácia /samostatný rozpočet/	1,000	kpl	3 167,89	3 167,89	
M21 - 155 Elektromontáže spolu:				3 167,89			3 167,89	
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:				3 167,89			3 167,89	
Za rozpočet celkom				91 038,84			91 038,84	

Krycí list rozpočtu

Stavba REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM							
Objekt SO 202 VODNÝ PRVOK A			Miesto:				
			Ks:				
Zákazka: 14/11/2021		Spracoval: PETER JANEK		Dňa			
Odberateľ: MESTO DUBNICA NAD VÁHOM							
IČO:			DIČ:				
Projektant: PETER JANEK							
IČO:			DIČ:				
Dodávateľ: URČENÝ VÝBEROVÝM KONANÍM							
IČO:			DIČ:				
A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B		
1	HSV				7	Ostatné náklady	0
2	PSV						
3	MONT	2 742,94	424,95	3 167,89	8	Kompletačná činnosť	0,00
4	OST				9	HZS	0,00
5	VN						
6	Spolu			3 167,89	10	Spolu	0,00
C	VRN				D	VRN	
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]		0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M] 0,00
12	Sťažené výrobné podm	0% z [H+P]		0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M] 0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P] 0,00
14					19		
15					20	Spolu	0,00
Projektant,rozpočtár					E	Celkové náklady	
					21	Súčet riadkov 5,10,15,20	3 167,89
					22	DPH 20% z	3 167,89 633,58
					23	DPH 0% z	0,00 0,00
					24	Spolu v EUR	3 801,47
					F		
Odberateľ				26 Dodávateľ			

Odberteľ: MESTO DUBNICA NAD VÁHOM

Projektant: PETER JANEK

Dodávateľ: URČENÝ VÝBEROVÝM KONANÍM

Stavba REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICE NAD VÁHOM

Objekt SO 202 VODNÝ PRVOK A

Spracoval: PETER
JANEK

Ks:

Dátum:

Prehľad rozpočtových nákladov

	Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Montážne práce						
M-21 ELEKTROMONTÁŽE		2 105,17	404,98	2 510,15	10,7500	0,0000
M-46 ZEMNÉ PRÁCE PRI EXTERNÝCH MONTÁŽACH		637,77	19,97	657,74	0,3000	0,0000
Montážne práce		2 742,94	424,95	3 167,89	11,0500	0,0000
Celkom v EUR		2 742,94	424,95	3 167,89	11,0500	0,0000

Rožpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM / SO 202 VODNÝ PRVOK A

Odberateľ: MESTO DUBNICA NAD VÁHOM		Spracoval: PETER JANEK								
Projektant: PETER JANEK		Ks:								
Dodávateľ: URČENÝ VÝBEROVÝM KONANÍM		Dátum:								
Zákazka REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM										
Objekt SO 202 VODNÝ PRVOK A										
Prehľad rozpočtových nákladov										
Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Súšina
		Montážne práce								
	921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE								
R/R 0	12	HZS-Revízie	HOD	10,000	22,04		220,40		0	
P/PE	P0000003	Podružný materiál	%	3,000		11,02	33,06		0	
R/R10	R0000001	Murárska výpomoc pre montážne práce	%	3,000	27,55		82,65		0	
R/R10	R0000003	Náklady na presun	%	9,000	11,02		99,18		0	
R/R10	00000007	PPV	%	6,000	33,06		198,36		0	
921/M21	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm ²	KUS	10,000	3,86		38,60		0	
921/M21	210010123	Rúrka ochranná z PE, novoduru ap., uložená voľne vnútorná do D 50 mm	M	30,000	1,05		31,50		0	
921/M21	210810012	Silový kábel medený 750 - 1000 V /mm ² / voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 5x6	M	30,000	1,21		36,30		0	
P/PE	PC	Kábel/vodič pre pevné uloženie medený CYKY 5x6	M	30,000		5,58	167,40		0	
S/S30	3450705100	I-Rúrka FXKVR 50	M	30,000		2,30	69,00		0	
S/S30	357011790	Dozbrojenie rozvádzača RTF-komplet	KUS	1,000		132,24	132,24		0	
R/R 0	R005	Doprava materiálu mimo stavenisková	%	3,900	11,02		42,98		0	
921/M21	210290742	Montáž motorického spotrebiča, elektromotora (s prenesením do vzdialenosti 5 m) do 3 kW	KUS	1,000	19,87		19,87		0	

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM / SO 202 VODNÝ PRVOK A

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
P/PC	PC000033	Demontáž existujúcej elektrickej inštalácie	HOD	50,000	22,04		1 102,00	0,215	10,75	
921/M21	210010351	Škatuľová rozvodka z lisov. izolantu vč. ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 mm ²	KUS	1,000	12,93		12,93		0	
S/S30	3456801600	Škatuľa KR rozvodka 6455-11	KUS	1,000		3,28	3,28		0	
R/R 0	R032	Likvidácia odpadu na skládku	HOD	10,000	22,04		220,40		0	
	921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE			2 105,17	404,98	2 510,15		10,750	0
	946	M-46 ZEMNÉ PRÁCE PRI EXTERNÝCH MONTÁŽACH								
946/M46	460200163	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hlbokaj, v zemine triedy 3	M	30,000	11,02		330,60		0	
946/M46	460560163	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbokaj v zemine tr. 3	M	30,000	2,20		66,00		0	
271/A 1	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťažného 0-4 mm	M3	1,050	50,95		53,50		0	
946/M46	460490011	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 22 cm	M	30,000	0,55		16,50		0	
P/PE	283000200	Fólia červená v m	M	30,000		0,28	8,40		0	
946/M46	460420371	Zriadenie kábl.lôžka z kop.piesku, hr.zásyp.vrstvy 10cm,teh1.v smere kábl.š.35cm	M	30,000	4,96		148,80		0	
946/M46	460620013	Provizórna úprava terénu v prírodnej zemine, zemina triedy III	M2	10,500	2,13		22,37		0	
S/S60	5815322000	Piesok technický triedený 0/4	t	0,300		38,57	11,57	1,000	0,3	
946		M-46 ZEMNÉ PRÁCE PRI EXTERNÝCH MONTÁŽACH			637,77	19,97	657,74		0,300	0
		Montážne práce			2 742,94	424,95	3 167,89		11,050	0
		Celkom v EUR			2 742,94	424,95	3 167,89		11,050	0

Odberateľ: MESTO DUBNICA NAD VÁHOM

Projektant: BARÉNYI&ARCHITEKTI

Dodávateľ:

Spracoval:

JKSO :

Dátum: 01.03.2022

Stavba : REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM-SEKTOR B

Objekt : SO 200-SEKTOR B-SPODNÉ NÁMESTIE

Časť : SO 203-MOBILIÁR

ASO - Ivetta Zuskinová

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
PRÁCE A DODÁVKY HSV								
2 - ZÁKLADY								
1	002	27157-1112	Vankúš pod základy zo štrkopiesku netriedeného odpadkový kôš ko* $0,55*0,35*0,15*4 = 0,116$ separovaný odpad kn* $0,65*0,35*0,15 = 0,034$ lavičky $0,40*0,40*0,10*11*2 = 0,352$ Bsb $1,22*2*0,10*6 = 1,464$ pf $0,40*0,40*0,10 = 0,016$	1,982	m3	40,60	80,47	
2	011	27531-3811	Základové pätky z betónu prostého tr. C30/37 separovaný odpad kn* $0,65*0,35*0,30 = 0,068$ odpadkový kôš ko* $0,55*0,35*0,30*4 = 0,231$ lavičky $0,40*0,40*0,40*11*2 = 1,408$ BSb $0,35*0,87*0,35*6 = 0,639$ pf $0,40*0,40*0,40 = 0,064$	2,410	m3	105,02	253,10	
3	011	27535-1215	Debnenie základových pätiiek zhotovenie separovaný odpad kn* $1,00*2*0,30 = 0,600$ odpadkový kôš $0,90*2*0,30*4 = 2,160$ lavičky $0,40*4*0,30*11*2 = 10,560$ Bsb $1,22*2*0,30*6 = 4,392$ pf $0,40*4*0,40 = 0,640$	18,352	m2	30,86	566,34	
4	011	27535-1216	Debnenie základových pätiiek odstránenie	18,352	m2	8,82	161,86	
5	002	28997-0110	Drenážna vrstva-polyetylénová fólia priskypaná štrkom hr.100mm 9kv2,3 $5,05*0,84 = 4,242$ $3,84*0,95 = 3,648$ 10kv $4,04*0,44 = 1,778$ SK* $5,35*1,18*2 = 12,626$	22,294	m2	7,14	159,18	
6	002	28997-0110	Drenážna vrstva-polyetylénová fólia priskypaná štrkom hr.150mm 1kv $2,65*3,45 = 9,143$	87,742	m2	9,17	804,59	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			2kv 9,143 = 9,143 3kv,4kv 2,65*5,40*2 = 28,620 5kv,6kv 2,65*3,10*2 = 16,430 7kv 4,80*1,80 = 8,640 8kv1,2,3,4 1,50*2,30*4 = 13,800 9kv1 2,34*0,84 = 1,966					
			2 - ZÁKLADY spolu:			2 025,54	2 025,54	
			3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE					
7	012	34912-1001	Montáž prefabrikátov drobnej architektúry kvetník vaňový 1kv 1 = 1,000 2kv 1 = 1,000 3kv,4kv 2 = 2,000 5kv,6kv 2 = 2,000 7kv 1 = 1,000 8kv1,2,3,4 4 = 4,000 9kv1 1 = 1,000 9kv2 1 = 1,000 9kv3 1 = 1,000 10kv 1 = 1,000 SK* 2 = 2,000	17,000 kus		165,30	2 810,10	
8	MAT	593114520	Prefabrikát-kvetník vaňový 3650/2850/300-800 ozn.1kv,2kv	2,000 kus		3 140,70	6 281,40	
9	MAT	593114520	Prefabrikát-kvetník vaňový 5600/2850/300-800 ozn.3kv,4kv	2,000 kus		4 022,30	8 044,60	
10	MAT	593114520	Prefabrikát-kvetník vaňový 3300/2850/300-800 ozn.5kv,6kv	2,000 kus		2 920,30	5 840,60	
11	MAT	593114520	Prefabrikát-kvetník vaňový 5000/2000/300-800 ozn.7kv	1,000 kus		3 768,84	3 768,84	
12	MAT	593114520	Prefabrikát-kvetník vaňový 2500/1700/370-450 ozn.7kv1,2,3,4	4,000 kus		2 589,70	10 358,80	
13	MAT	593114520	Prefabrikát-kvetník vaňový 2500/1000/450 ozn.9kv1	1,000 kus		2 314,20	2 314,20	
14	MAT	593114520	Prefabrikát-kvetník vaňový 5130/1000/450 ozn.9kv2	1,000 kus		3 658,64	3 658,64	
15	MAT	593114520	Prefabrikát-kvetník vaňový 4000/1000/450 ozn.9kv3	1,000 kus		2 314,20	2 314,20	
16	MAT	593114520	Prefabrikát-kvetník vaňový 4200/600/300 ozn.10kv	1,000 kus		2 259,10	2 259,10	
17	MAT	593114520	Prefabrikát-kvetník SK* 5550/1380/1070 ozn.SK*	2,000 kus		4 132,50	8 265,00	
			3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:			55 915,48	55 915,48	
			4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE					
18	012	43512-5002	Montáž schodiskových ramien do 5 t S1,2,3,4,5,6,7,8,9	25,000 kus		39,03	975,75	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
			9 = 9,000					
			ST1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16					
			16 = 16,000					
19	MAT	593235510	Prefabrikát schodiskový 4470/1580-1585 ozn. S1,2,3,4,5,6,7,8,9	9,000	kus	3 570,48	32 134,32	
20	MAT	593235510	Prefabrikát schodiskový 1469/1385-1390ozn.st1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16	16,000	kus	1 041,39	16 662,24	
			4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:	49 772,31			49 772,31	
			9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE					
21	014	95376-2111	Vetracia mriežka D100 vr.dodávky-komplet Z2	4,000	kus	33,04	132,16	
22	011	95379-1121	Chránička s mriežkou D100-komplet Z3	10,000	kus	45,73	457,30	
23	011	99801-2021	Presun hmôt	216,446	t	5,82	1 259,72	
			9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:	1 849,18			1 849,18	
			PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	109 562,510			109 562,51	
			PRÁCE A DODÁVKY PSV					
			711 - Izolácie proti vode a vlhkosti					
24	700	711.111	Izolácia proti zemnej vlhkosti -nopová fólia vr.dodávky-komplet	302,523	m2	3,53	1 067,91	
			1kv					
			$7,90*0,50*1,10+4,15*0,75*1,10+4,15*0,90*1,10 = 11,877$					
			$3,45*2,65*1,10 = 10,057$					
			2kv					
			$11,877+10,057 = 21,934$					
			3kv,4kv					
			$5,00*0,75*2*1,10+5,00*0,90*2*1,10+12,60*0,50*2*1,10 = 32,010$					
			$2,65*5,40*2*1,10*2 = 62,964$					
			5kv,6kv					
			$4,15*0,75*1,10*2+4,15*0,90*2*1,10+7,15*0,90*1,10*2 = 29,222$					
			$2,65*3,10*2*1,10 = 18,073$					
			7kv					
			$5,50*0,75*1,10+3,30*0,90*1,10+9,90*0,50*1,10 = 13,250$					
			$4,80*1,80*1,10 = 9,504$					
			8kv1,2,3,4					
			$7,60*0,46*1,10*4+1,50*2,30*4*1,10 = 30,562$					
			9kv1					
			$2,34*0,84*1,10+6,36*0,42*1,10 = 5,100$					
			9kv2,3					
			$0,95*3,84*1,10+5,05*0,84*1,10 = 8,679$					
			$19,59*0,42*1,10 = 9,051$					
			10kv					
			$8,96*0,42*1,10+4,04*0,44*1,10 = 6,095$					
			SK*					
			$5,35*1,18*2*1,10+13,06*0,705*1,10*2 = 34,145$					
25	711	99871-1201	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	9,680	%	2,87	27,78	
			711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu:	1 095,69			1 095,69	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
26	700	767.100	Drevené latky sedenia na oc.konstrucki vr.montáže,dodávky,kotvenia,povrch.úpravy-komplet ozn.8kv1,2,3,4	8,000	kus	495,90	3 967,20	
27	700	767.100	Drevený stupňovitý rošt terénneho schodiska vr.montáže,dodávky,kotviacich prvkov,povrch úpravy-komplet	2,000	kus	2 479,50	4 959,00	
28	700	767.161	Repas exist.schodiskové zábradlie+nové kotviace prvky vr.montáž,dodávky-komplet ozn.Z1	6,000	kus	242,44	1 454,64	
29	700	767.411	Repas drevená lavička dl.2000-komplet vr.kotvenia RL* repas RL* -obrúsenie exist.náteru -povrch.úprava olejovaním -fungicidny UV odolný pigmentový náter 4 = 4,000	4,000	kus	495,90	1 983,60	
30	700	767.411	Repas drevená lavička dl.3000-komplet vr.kotvenia RLA repas RLA -obrúsenie exist.náteru -povch.úprava olejovaním -fungicidny UV odolný pigmentový náter 7 = 7,000	7,000	kus	716,30	5 014,10	
31	700	767.411	Separované zberové nádoby /set/ vr.montáže,dodávky,kotvenia-komplet kn	1,000	kus	1 500,75	1 500,75	
32	700	767.411	Odpadkový kôš existujúci-montáž vr.kotvenia ko*	4,000	kus	176,32	705,28	
33	700	767.412	Bicyklové státie existujúce-montáž vr.kotvenia bs	6,000	kus	176,32	1 057,92	
34	767	99876-7201	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 6 m	206,425	%	0,99	204,36	
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:				20 846,85			20 846,85	
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				21 942,54			21 942,54	
Za rozpočet celkom				131 505,05			131 505,05	

VÝKAZ VÝMER-ZADANIE

Stavba REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENS Miesto:

Objekt SO 204 VODA A KANALIZÁCIA (SEKTOR B)

Ks:

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

Odberateľ: Mesto DUBNICA n.Váhom

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: Určí výberové konanie

IČO:

DIČ:

Projektant:

IČO:

DIČ:

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B	Ďalšie náklady	
1	HSV	3 198,86	1 922,52	5 121,38	6	Ostatné náklady	0,00
2	PSV				7	Kompletačná činnosť	0,00
3	MONT				8	HZS	0,00
4					9		
5	Spolu			5 121,38	10	Spolu	0,00
C	VRN				D	VRN	
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]		0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M] 0,00
12	Sťažené výrobné podm.	0% z [H+P]		0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M] 0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P] 0,00
14					19		
15					20	Spolu	0,00
Projektant,rozpočtár					E	Celkové náklady	
					21	Súčet riadkov 5,10,15,20	5 121,38
					22	DPH 20% z	5 121,38 1 024,28
					23	DPH 0% z	0,00 0,00
					24	Spolu v EUR	6 145,66
					F		

Odberateľ

26 Dodávateľ

Odberateľ: Mesto DUBNICA n. Váhom

Projektant:

Dodávateľ: Určí výberové konanie

Stavba REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n. VÁHOM

Objekt SO 204 VODA A KANALIZÁCIA (SEKTOR B)

Spracoval:

Ks:

Dátum:

VÝKAZ VÝMER-ZADANIE

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Práce HSV					
ZEMNÉ PRÁCE	1 365,38		0,00	1 365,38	0,0000
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	163,67		0,00	163,67	0,0000
POTRUBNÉ ROZVODY	366,11	1 922,52		2 288,63	0,0900
OSTATNÉ PRÁCE	1 091,64		0,00	1 091,64	0,0000
PRESUNY HMŔT	212,06		0,00	212,06	0,0000
Práce HSV	3 198,86	1 922,52	1 922,52	5 121,38	2,7000
Celkom v EUR	3 198,86	1 922,52	1 922,52	5 121,38	2,7000

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n.VÁHOM / SO 204 VODA A KANALIZÁCIA (SEKTOR B)

Odberateľ: Mesto DUBNICA n. Váhom

Projektant:

Dodávateľ: Určí výberové konanie

Stavba REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n.VÁHOM

Objekt SO 204 VODA A KANALIZÁCIA (SEKTOR B)

Spracoval:

Ks:

Dátum:

VÝKAZ VÝMÉR-ZADANIE

Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
			Práce HSV							
			ZEMNÉ PRÁCE							
1	1/A 1	119001412	Vytýčenie trasy vodovodu v rovine	km	0,047	1 322,40		62,15	0,001	
2	1/A 1	132201201	Hĺbenie rýh o šírke od 0,6 m do 2 m v hornine triedy 3, do 100 m3 47*0,8*1,5	m3	56,400	15,02		847,13		
3	1/A 1	132201209	Príplatok za tepivosť horniny v hornine triedy 3 pri hĺbení rýh šírka od 0,6 do 2 m	m3	56,400	0,84		47,38		
4	1/A 1	161101101	Zvislé premiestnenie výkopku bez naloženia z horniny 1 až 4 pri hĺbke výkopu nad 1 m do 2,5 m 11,28*3,76	M3	15,040	4,96		74,60		
5	1/A 1	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopu v hornine triedy 1 až 4 do 50 m	M3	15,040	1,53		23,01		
6	1/A 1	167101102	Nakladanie výkopku do 100 m3 v hornine triedy 1 až 4	m3	15,040	1,76		26,47		
7	1/A 1	171201201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	15,040	0,77		11,58		
8	1/A 1	174101001	Zásyp rýhy a okolo objektov výkopovým materiálom 56,4-15,04	m3	41,360	3,10		128,22		
9	1/A 1	175101101	Obsyp potrubia pieskom a štrkopieskom 47*0,8*0,3	m3	11,280	12,84		144,84		
			ZEMNÉ PRÁCE		11,280					
					1 365,38	0,00		1 365,38	0,000	0,000
			VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE							

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n.VÁHOM / SO 204 VODA A KANALIZÁCIA (SEKTOR B)

Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
10	271/A 1	451572111	Lôžko pod potrubie stoky v otvorenom výkope z drobného ťaženého kameniva frakcie do 4 mm	m3	3,760	43,53		163,67	7,109	
			47*0,8*0,1		3,760					
			VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE			163,67		0,00	7,110	0,000
			POTRUBNÉ ROZVODY							
11	271/A 1	871211121	Montáž potrubia z tlakových polyetylénových rúrok HDPE D 32 (DN25)	m	47,000	0,28		13,16		
12	271/A 1	879172199	Príplatok za montáž vodovodných prípojok	kus	1,000	5,36		5,36	0,000	
13	271/A 1	891213111	Montáž vodovodného ventilu hlavného pre prípojky	kus	1,000	6,99		6,99	0,000	
14	271/A 1	891269111	Montáž a dodávka - Napojenie na exist. vodovodné potrubie v ex.šachte	kus	1,000	34,14		34,14		
15	271/A 1	891269111	Napojenie pitnej fontánky PF2 (D+M)	kus	1,000	93,67		93,67		
16	271/A 1	892241111	Tlaková skúška vodovodného potrubia	m	47,000	0,50		23,50		
17	271/A 1	899101111	Pitná fontánka - napr. HYDRO 410 antikor.konštrukcia, v.845mm (D+M)	kus	1,000	93,97	1 444,38	1 538,35	0,004	
18	S/S20	2861118300	HDPE vodovodné potrubie PE100, D32x3,0 mm (DN25) SDR17 (PN10)+9% stratné	m	51,230			56,87	0,051	
			47*1,09		51,230					
19	S/S40	4222362900	Armatúrna šachta prefabrik.900/900 s vybavením (D+M)	kus	1,000	77,14	385,70	462,84	0,028	
20	S/S40	4229121000	Súprava zemná posúvačová [šupátková] Y 1020 DN25 mm	kus	1,000	18,18	35,57	53,75	0,006	
			POTRUBNÉ ROZVODY			366,11	1 922,52	2 288,63	0,090	0,000
			OSTATNÉ PRÁCE							
21	13/B 1	961031311	Štrková výplň pod fontánkou	m3	1,500	22,08		33,12		2,700
22	254/C 1	979088119	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	m3	15,040	11,77		177,02		
23	312/B 1	979013319	Ostatné -nepredvídané práce pri rekonštrukciách vodovodu	hod.	50,000	17,63		881,50		

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n.VÁHOM / SO 204 VODA A KANALIZÁCIA (SEKTOR B)

Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť	
			OSTATNÉ PRÁCE				1 091,64	0,00	1 091,64	0,000	2,700
			PRESUNY HMŔT								
24	271/A 1	998276101	Presun hmôt pre potrubie z rúr hĺbené plastových a sklolaminátových v otvorenom výkope	t	8,172		25,95		212,06		
			PRESUNY HMŔT				212,06	0,00	212,06	0,000	0,000
			Práce HSV				3 198,86	1 922,52	5 121,38	7,200	2,700
			Celkom v EUR				3 198,86	1 922,52	5 121,38	7,200	2,700

Art. Číslo	Popis	Popis 2	Množstvo	Dodávka	Montáž
	Štrbinový žlab L5 (Sektor B) - dl.cca 12,0m	- ACO Multiline V150 0.0 + Štrb. rošt Triple			
133330	ACO Multiline Sealin V150S -	0.0, žlab 1,0m	11 KS	52,9	35
133331	ACO Multiline Sealin V150S -	0.1, žlab 0,5m	2 KS	37,03	20
133385	ACO Multiline Sealin V150S -	kombi stěna pro začátek/konec	1 KS	44,96	7
133386	ACO Multiline Sealin V150S -	čel. stěna 0, těs. odtok DN160	1 KS	26,45	4
Z375874	ACO Brickslot V150 triple slot	W173/10 L1000 H105, LC C250,	11 KS	300,18	36,56
Z375876	ACO Brickslot V150 triple slot	inspekční kus W173/10 L500 H1	2 KS	390,77	49,45
132495	ACO Multiline Sealin	silikonové mazadlo, tuba 23g	1 KS	2,98	0,5
	Štrbin. žlaby L6 a L7 (Sektor B) - dl. 20,5m (2x)	- ACO Multiline V100 0.0 + Štrb. rošt Double			
132430	ACO Multiline Sealin V100E -	0.0, žlab 1,0m	34 KS	100,5	35
132432	ACO Multiline Sealin V100E -	0.1, žlab 0,5m	14 KS	63,48	20
132433	ACO Multiline Sealin V100E -	0.2, žlab 0,5m, odtok DN110	4 KS	66,12	20
132485	ACO Multiline Sealin V100E -	kombi stěna pro začátek/konec	4 KS	12,56	7
445938	ACO Drainlock NW100 - C250,	SlotTop Double, 1,0m, V2A	32 KS	121	5,5
445939	ACO Drainlock NW100 - C250,	SlotTop Double, 0,5m, V2A	14 KS	87,94	5,5
445940	ACO Drainlock NW100 - C250, SI	otTop Double rev.díl, 0,5m V2A	4 KS	157,37	5,5
132495	ACO Multiline Sealin	silikonové mazadlo, tuba 23g	4 KS	2,98	0,5
E3020	polymerbeton - lepidlo2 kg balenie		1 KS	8,6	723,72
	Odvod. žlaby kvetníkov (Sektor B) - 3,3m (2x)	- ACO Multiline V100 0.0 - Liatin. rošt C250			
132330	ACO Multiline Sealin V100S -	0.0, žlab 1,0m	4 KS	37,69	35
132332	ACO Multiline Sealin V100S -	0.1, žlab 0,5m	6 KS	31,74	20
132385	ACO Multiline Sealin V100S -	kombi stěna pro začátek/konec	4 KS	9,92	7
132846	ACO Multiline Sealin V100S -	čel. stěna 0, těs. odtok DN110	4 KS	20,5	4
132495	ACO Multiline Sealin	silikonové mazadlo, tuba 23g	2 KS	2,98	0,5
12673	ACO rošt Multiline V100, liatina, pozdřížne pruťy C	250, 0,5m	14 KS	18,51	2,5
	Odvod. žlaby kvetníkov (Sektor B) - 5,5m (2x)	- ACO Multiline V100 0.0 - Liatin. rošt C250			
132330	ACO Multiline Sealin V100S -	0.0, žlab 1,0m	8 KS	37,69	35
132332	ACO Multiline Sealin V100S -	0.1, žlab 0,5m	6 KS	31,74	20
132385	ACO Multiline Sealin V100S -	kombi stěna pro začátek/konec	4 KS	9,92	7
132846	ACO Multiline Sealin V100S -	čel. stěna 0, těs. odtok DN110	4 KS	20,5	4
132495	ACO Multiline Sealin	silikonové mazadlo, tuba 23g	2 KS	2,98	0,5
12673	ACO rošt Multiline V100, liatina, pozdřížne pruťy C	250, 0,5m	22 KS	18,51	2,5
	Odvod. žlaby kvetníkov (Sektor B) - 3,7m (2x)	- ACO Multiline V100 0.0 - Liatin. rošt C250			
132330	ACO Multiline Sealin V100S -	0.0, žlab 1,0m	6 KS	37,69	35
132332	ACO Multiline Sealin V100S -	0.1, žlab 0,5m	4 KS	31,74	20
132385	ACO Multiline Sealin V100S -	kombi stěna pro začátek/konec	4 KS	9,92	7
132846	ACO Multiline Sealin V100S -	čel. stěna 0, těs. odtok DN110	4 KS	20,5	4
132495	ACO Multiline Sealin	silikonové mazadlo, tuba 23g	2 KS	2,98	0,5
12673	ACO rošt Multiline V100, liatina, pozdřížne pruťy C	250, 0,5m	16 KS	18,51	2,5
	Odvod. žlaby kvetníkov (Sektor B) - 5,0m (1x)	- ACO Multiline V100 0.0 - Liatin. rošt C250			
132330	ACO Multiline Sealin V100S -	0.0, žlab 1,0m	4 KS	37,69	35
132332	ACO Multiline Sealin V100S -	0.1, žlab 0,5m	2 KS	31,74	20
132385	ACO Multiline Sealin V100S -	kombi stěna pro začátek/konec	2 KS	9,92	7
132846	ACO Multiline Sealin V100S -	čel. stěna 0, těs. odtok DN110	2 KS	20,5	4
132495	ACO Multiline Sealin	silikonové mazadlo, tuba 23g	1 KS	2,98	0,5
12673	ACO rošt Multiline V100, liatina, pozdřížne pruťy C	250, 0,5m	10 KS	18,51	2,5
	SPOLU		23 141,11	18 182,33	4 958,78

PRED OBJEDNANÍM SPRESNIŤ ŠPECIFIKÁCIU PRVKOV PODĽA VÝROBNEJ DOKUMENTÁCIE!

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM

Objekt:

A7221/B - SO 205 sektor B Dolné námestie - SPEVNENÉ PLOCHY

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto DUBNICA NAD VÁHOM

Zhotoviteľ:

Vyplň údaj

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Gabriela Záremská

Poznámka:

KS:

Dátum:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

Cena bez DPH

221 567,73

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	0,00	20,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

221 567,73

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM

Objekt:

A7221/B - SO 205 sektor B Dolné námestie - SPEVNENÉ PLOCHY

Miesto:

Objednávateľ: Mesto DUBNICA NAD VÁHOM

Zhotoviteľ: Vyplň údaj

Dátum:

Projektant:

Spracovateľ: Ing. Gabriela
Záremská

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

221 567,73

02 - Práce špeciálneho zakladania	0,00
0206 - Spevňovanie hornín a konštrukcií	0,00
05 - Búracie práce a demolácie	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	191 523,22
1 - Zemné práce	0,00
2 - Zakladanie	36 322,00
4 - Vodorovné konštrukcie	4 798,20
5 - Komunikácie	126 474,30
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	3 333,00
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	18 031,90
99 - Presun hmôt HSV	2 563,82
PSV - Práce a dodávky PSV	9 549,10
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	9 549,10
VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	20 495,41

ROZPOČET

Stavba:

REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM

Objekt:

A7221/B - SO 205 sektor B Dolné námestie - SPEVNENÉ PLOCHY

Miesto:

Dátum:

Objednávateľ: Mesto DUBNICA NAD VÁHOM

Projektant:

Zhotoviteľ: Vyplň údaj

Spracovateľ: Ing. Gabriela Záremská

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

Náklady z rozpočtu

221 567,73

D	02		Práce špeciálneho zakladania				0,00
D	0206		Spevňovanie hornín a konštrukcií				0,00
D	05		Búracie práce a demolácie				0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				191 523,22
D	1		Zemné práce				0,00
D	2		Zakladanie				36 322,00
1	K	289971512.S	Geobunky pre stabilizáciu podkladu z HDPE výšky 100 mm do 38 buniek/m2 sklon do 1 : 5 Geobunka GB -36	m2	1 100,000	4,30	4 730,00
2	K	289971601.S	Zásyp geobuniek výšky do 200 mm pre stabilizáciu podkladu	m2	1 100,000	3,48	3 828,00
3	K	goe 001	Drenážny geokompozit s minitrubkami DRAINTUBE 400FT1 D25+realizácia	m2	1 100,000	25,24	27 764,00
D	4		Vodorovné konštrukcie				4 798,20
4	K	457971111.S	Zriadenie vrstvy z geotextílie s presahom s dočas. zaťaž. podkladu so sklonom do 1:5, šírky geotextílie do 3 m	m2	3 300,000	1,11	3 663,00
5	M	693110001100	Geotextília polypropylénová TATRADEX GTX N PP 200, šírka 0,7-1,2 m, dĺžka 20-60-120 m, hrúbka 1,68 mm, netkaná, MIVA	m2	1 320,000	0,86	1 135,20
D	5		Komunikácie				126 474,30
6	M	133320000700.S	Tyč oceľová prierezu L nerovnoramenný uholník 120x80x10 mm, ozn. 11 373, podľa EN ISO S235JRG1	t	0,500	4 132,50	2 066,25
7	K	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	1 041,000	4,39	4 569,99
8	K	564831111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	1 100,000	3,12	3 432,00
9	K	564861111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	1 650,000	5,86	9 669,00
10	K	567123114.S	Podklad z kameniva stmelého cementom, s rozprestrením a zhutnením CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 150 mm	m2	62,000	11,90	737,80
11	K	573211111.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,70 kg/m2	m2	62,000	1,16	71,92
12	K	577154271.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 60 mm	m2	62,000	23,59	1 462,58
13	K	591111121.S	Kladenie dlažby z kociek drobných do lôžka z kameniva ťažného	m2	728,000	42,14	30 677,92
14	K	KS 002	Čierna žulová kocka rezaná / štiepaná 6x6x4 cm	m2	742,560	45,52	33 801,33
15	K	596911224.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby pozemných komunikácií hr. 80 mm pre peších nad 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 50 mm	m2	219,000	17,35	3 799,65
16	M	CX50MO	CITY XXL dlažba 50x50x8 cm	m2	222,646	22,27	4 958,33
17	K	917161112.S	Osadenie chodník. obrubníka kamenného ležatého do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	339,000	12,64	4 284,96
18	K	KS 001	Žulová dlažba kocka rezaná / štiepaná 6x6x6 cm	m2	72,420	31,59	2 287,75
19	K	ACO 001	Odvodnenie sektor B celok	celok	1,000	23 141,11	23 141,11

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
20	K	OBI001	Žulový obrubník 100 cm x 15 cm - 18 cm x 7 cm svetlo sivý	ks	68,680	22,04	1 513,71
D 6			Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				3 333,00
21	K	622460116.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien pre sanačné povrchové úpravy základným náterom	m2	1 100,000	3,03	3 333,00
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				18 031,90
22	K	915715111.S	Varovný pás lepený z plastových hmatových vodiacich platní šírky 400 mm	m	50,000	57,97	2 898,50
23	K	915715121.S	Signálny pás lepený z plastových hmatových vodiacich platní šírky 800 mm	m	96,000	114,55	10 996,80
24	K	915715131.S	Vodiaca línia lepená z plastových hmatových vodiacich platní šírky 400 mm	m	40,000	97,24	3 889,60
25	K	919735113.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	50,000	4,94	247,00
D 99			Presun hmôt HSV				2 563,82
26	K	998222011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu	t	1 408,690	1,82	2 563,82
D PSV			Práce a dodávky PSV				9 549,10
D 711			Izolácie proti vode a vlhkosti				9 549,10
27	K	711113220.S	Zhotovenie náteru kryštalicovou izoláciou na ploche vodorovnej	m2	1 100,000	2,26	2 486,00
28	M	12052	Tekutá guma ALF HB500 čierna 5 kg	ks	330,000	8,27	2 729,10
29	M	693110004600	Netkaná textília FATRAFOL zo 100% PP TIPPTX B200F- 200 g/m2 filtračná ochranná separačná š. 2 m, balenie: 100 m2 čiernej farby, FATRA IZOLFA	m2	2 200,000	1,97	4 334,00
D VRN			Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				20 495,41
30	K	000400021.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie - projekt dočasného dopravného značenia	eur	1,000	10 267,41	10 267,41
31	K	000600024.S	Zariadenie staveniska - prevádzkové dopravné značenie po stavenisku	eur	1,000	10 228,00	10 228,00

Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba : REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM-SEMiesto: DUBNICA NAD VÁHOM			
Objekt : SO 200-SEKTOR B-SPODNÉ NÁMESTIE		JKSO :	
Časť : SO 205-SPEVNENÉ PLOCHY			
Rozpočet:	Zmluva č.:	Spracoval:	Dňa:
Odberateľ: MESTO DUBNICA NAD VÁHOM		IČO:	
		DIČ:	
Dodávateľ:		IČO:	
		DIČ:	
Projektant: BARÉNYI&ARCHITEKTI		IČO:	
		DIČ:	
		0	0
1089 M2 ZP		283	0
		0	0
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál
			Spolu ZRN
1	HSV:	252 163,22	0,00
2	PSV:	4 948,56	0,00
3	MCE:		0,00
4	Iné:		0,00
5	Súčet:	257 111,78	0,00
			257 111,78
B	IN - Individuálne náklady		
6	Práce nadčas		0,00
7	Murárske výpomocce		0,00
8	Bez pevnej podlahy		0,00
9			0,00
10	Sučet riadkov 6 až 9:		0,00
C	NUS - náklady umiestnenia stavby		
11	Zariadenie :	0,00 %	0,00
12	Územné vplyvy	0,00 %	0,00
13	Mimostavenisková doprava	0,00 %	0,00
14		0,00 %	0,00
15	Sučet riadkov 11 až 14:		0,00
D	ON - ostatné náklady		
16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte		0,00
17	Inžinierska činnosť		0,00
18	Projektové práce		0,00
19			0,00
20	Sučet riadkov 16 až 19:		0,00
E	Celkové náklady		
21	Sučet riadkov 5, 10, 15 a 20:		257 111,78
22	DPH 20% z:	257 111,78	51 422,36
23	DPH 0% z:	0,00	0,00
24	Sučet riadkov 21 až 23:		308 534,14
F	Odpočet - prípočet		
			0
odberateľ, obstarávateľ		dodávateľ, zhotoviteľ	
podpis:		podpis:	
dátum:		dátum:	
pečiatka:		pečiatka:	

Odberateľ: MESTO DUBNICA NAD VÁHOM
Projektant: BARÉNYI&ARCHITEKTI
Dodávateľ:

Spracoval:
JKSO :
Dátum:

Stavba : REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM-SEKTOR B

Objekt : SO 200-SEKTOR B-SPODNÉ NÁMESTIE

Časť : SO 205-SPEVNENÉ PLOCHY

ASO - Iveta Zuskinová

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v t	Suť v tonách	Nh
				Spolu	Spolu	Spolu
1 - ZEMNE PRÁCE	17 380,53	0,00	17 380,53	0,00000	296,884	568,302
5 - KOMUNIKÁCIE	221 567,73	0,00	221 567,73	0,00000	0,000	0,000
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	13 214,96	0,00	13 214,96	0,03027	51,857	955,219
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	252 163,22	0,00	252 163,22	0,03027	348,741	1 523,521
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	4 948,56	0,00	4 948,56	0,61320	0,000	15,987
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	4 948,56	0,00	4 948,56	0,61320	0,000	15,987
Za rozpočet celkom	257 111,78	0,00	257 111,78	0,64347	348,741	1 539,508

Odberateľ: MESTO DUBNICA NAD VÁHOM

Projektant: BARÉNYI&ARCHITEKTI

Dodávateľ:

Spracoval:

JKSO :

Dátum:

Stavba : REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM-SEKTOR B

Objekt : SO 200-SEKTOR B-SPODNÉ NÁMESTIE

Časť : SO 205-SPEVNENÉ PLOCHY

ASO - Ivetta Zuskinová

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
PRÁCE A DODÁVKY HSV								
1 - ZEMNE PRÁCE								
1	272	11310-6121	Rozobratie dlažby pre chodcov z betón. dlaždíc alebo tvárnic	873,730	m2	1,29	1 127,11	20
			1a,1b					
			507,98+365,75 = 873,730					
2	221	11310-7112	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva ťaž. hr. 100-200 mm, do 200 m2	18,500	m2	3,03	56,06	20
			ozn.11					
			18,50 = 18,500					
3	221	11310-7221	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva spevneného cementom hr. do 100 mm, nad 200 m2	873,730	m2	0,76	664,03	20
			1a,1b					
			873,73 = 873,730					
4	272	11320-1111	Vytrhanie obrubníkov chodníkových	253,410	m	3,26	826,12	20
			ozn.2					
			253,41 = 253,410					
5	001	12220-1102	Odkopávky a prekopávky nezapaž.zemina miešaná s kamenivom nad 100 do 1 000 m3	567,925	m3	3,14	1 783,28	20
			1a,1b					
			873,73*0,65 = 567,925					
6	001	12220-1109	Príplatok za lepivosť horniny tr.3	567,925	m3	0,88	499,77	20
7	272	16270-1105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	567,925	m3	5,09	2 890,74	20
8	272	16270-1109	Príplatok za každých ďalších 1000 m nad 10000 m horn. tr. 1-4	2 839,625	m3	0,22	624,72	20
			567,925*5 = 2839,625					
9	272	16710-1102	Nakladanie výkopku nad 100 m3 v horn. tr. 1-4	2 839,625	m3	1,76	4 997,74	20
10	272	17120-1201	Uloženie sypaniny na skládku	567,925	m3	0,77	437,30	20
11	231	171203000	Poplatok za skládku /cena orientačná/	567,925	m3	5,95	3 379,15	20
12	231	18580-8521	Vyvláčenie trávniku s odvozom do 20 km v rovine	0,261	ha	362,12	94,51	20
			1c					
			0,26058 = 0,261					
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:				17 380,53			17 380,53	
5 - KOMUNIKÁCIE								
13	221	502	Spevnené plochy /samostatný rozpočet/	1,000	EUR	221 567,73	221 567,73	20
5 - KOMUNIKÁCIE spolu:				221 567,73			221 567,73	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
14	221	93890-8411	Očistenie povrchu krytu alebo podkl. živичného, betón., dlaždeného	873,730	m2	0,23	200,96	20
			1a,1b					
			ozn.1a,1b					
			507,98+365,75 = 873,730					
15	013	96205-2314	Odstránenie konštrukcie fontány -komplet	1,000	kpl	4 022,30	4 022,30	20
			ozn.11					
			1 = 1,000					

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
16	013	96305-3935	Búranie schodísk. ramien žeb. monolit.vr.dreveného obloženia-komplet ozn.13 24,37*3,92 = 95,530	95,530	m2	30,37	2 901,25	20
17	013	97604-7331	Vybúranie dažďového žlabu-komplet ozn.6 50,40 = 50,400	50,400	m	7,06	355,82	20
18	013	97607-1111	Vybúranie kovových zábradlí a madiel ozn.10 1,20*10 = 12,000	12,000	m	5,28	63,36	20
19	013	97608-6311	Demontáž drobného mobiliáru smetné koše-ozn.4 4 = 4,000 drevené lavičky-ozn.5 7 = 7,000 bicyklové státie 6 = 6,000	17,000	kus	29,20	496,40	20
20	013	97608-6311	Odstránenie drobného mobiliáru drevené lavičky s gabiónovými košími-ozn.9 11 = 11,000	11,000	kus	31,41	345,51	20
21	221	97908-4216	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu do 5 km	348,741	t	5,73	1 998,29	20
22	221	97908-7213	Nakladanie vybúraných hmôt na dopravný prostriedok	348,741	t	1,65	575,42	20
23	272	97913-1410	Poplatok za ulož.a znešk.stav.sute na urč.sklád. -z demol.vozoviek "O"-ost.odpad	278,990	t	6,61	1 844,12	20
24	013	97913-1410	Poplatok za ulož.a znešk.stav.sute na urč.sklád. -z demol.vozoviek "O"-drtenie na recyklát	69,750	t	5,90	411,53	20
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				13 214,96			13 214,96	
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				252 163,220			252 163,22	
PRÁCE A DODÁVKY PSV								
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti								
25	700	711.111	Úprava zvislej steny garáže po odkopaní-S1 -zabezpečenie detailu -tep.isolácia XPS 100 -hydroizolácia na báze MpvC -nopová fólia 75,00 = 75,000	75,000	m	24,55	1 841,25	20
26	700	711.111	Úprava steny exist.objektu-S2 S2 -vyspravenie exist.betónového povrchu -fóliová hydroizolácia ukončená lištou -tep.isolácia XPS 100 -coverdrain FT -netkaná vpichovaná filtračná vrstva -mini rúrky 69,00 = 69,000	69,000	m	15,71	1 083,99	20
27	700	711.111	Úprava steny exist.objektu v styku s dlažbou-S3 S3 -vyspravenie exist.betónového povrchu podzem.garáže -tekutá guma -tep.isolácia XPS 100 -coverdrain FT -netkaná vpichovaná filtračná vrstva -netkaná vpichovaná drenážna vrstva -mini rúrky 75,00 = 75,000	75,000	m	15,56	1 167,00	20

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
28	711	99871-1201	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	298,371	%	2,87	856,32	20
			711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu:	4 948,56			4 948,56	
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	4 948,56			4 948,56	
			Za rozpočet celkom	257 111,78			257 111,78	

Č.P.	Popis Závlahy sektor B	M.J.	Množstvo	Cena jednotková EUR	Cena celkom EUR
1	Zavlažovací počítač smart	ks	1	385,7	385,70
2	Spojka 25 mm	ks	30	4,41	132,30
3	Rozvodná rúrka 25 mm, 50m	ks	3,5	48,38	169,33
4	Rozvodná rúrka k vodným zásuvkám 25 mm, 50m	ks	3	48,38	145,14
5	T-kus 25 mm	ks	11	7,15	78,65
6	L-kus 25 mm	ks	30	5,45	163,50
7	Spojka vnútorný závit 3/4"	ks	3	5,48	16,44
8	Vodná zásuvka	ks	3	5,28	15,84
9	Pripojovacia sada pre priesakový zavlažovač	ks	14	12,12	169,68
10	Priesakový zavlažovač 15m	ks	14	46,17	646,38
11	Kotviace prvky k priesakovým zavlažovačom	ks	425	0,11	46,75
12	Ostatný elektroinštalačný a vodoinštalačný materiál		1	165,30	165,30
13	Piesok riečny fr. 0-4	t	40	23,69	947,60
14	Pracovné náklady: výkop, položenie, odsekávanie betónov, pieskovanie, zásyp s postupným utlačaním, zapojenie				2755,00
	Spolu bez DPH				5837,61

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková EUR	Cena celkom EUR
		Dubnica sektor B				
		Stromy listnaté				
1	špecifikácia	Acer tataricum 14-16	ks	2,00	292,03	584,06
2	špecifikácia	Amelanchier alnifolia 12-14	ks	6,00	304,15	1 824,90
		Kry a popínavé dreviny				
3	špecifikácia	Taxus baccata repandens 30-40	ks	35,00	8,79	307,65
4	špecifikácia	Buxus sempervirens 20-30	ks	16,00	6,50	104,00
5	špecifikácia	Cotoneaster prc. Queen of Carpets 15-20	ks	140,00	2,48	347,20
6	špecifikácia	Euonymus fortunei 15-20	ks	17,00	2,70	45,90
7	špecifikácia	Parthenocissus sp. 30-40	ks	4,00	6,87	27,48
8	špecifikácia	Vinca minor k 1 l	ks	50,00	2,16	108,00
9	špecifikácia	Wisteria sinensis 30-40	ks	4,00	12,01	48,04
		Trvalky				
10	špecifikácia		ks	191,00	2,31	441,21
11	špecifikácia	Štrk pre podložie do záhonov vrátane dopravy	t	40,00	32,51	1 300,40
12	špecifikácia	Substrát pre výsadbu rastlín vrátane dopravných nákladov	m3	75,00	65,02	4 876,50
13	špecifikácia	Muličovací kôra bal 70 l	ks	135,00	6,06	818,10
14	špecifikácia	Extenzívny substrát na strešnú zeleň vrátane uloženia a urovňania	m3	12,00	132,24	1 586,88
15	špecifikácia	Zmes osiva na extenzívnu trávnatú strechu	m2	80,00	1,66	132,80
16	špecifikácia	Dunajský štrk fr. 8-16mm pozdĺž okrajov	t	1,00	38,57	38,57
17		Založenie extenzívnej zelene výševom vrátane zálievky		1,00	93,67	93,67
18	174101001	Zásyp sypaninou s uložením výkopku vo vrstvách do 100 m 3 (štrk pre podložie do záhonov)	m3	18,00	23,64	425,52
19	171203111	Uloženie a hrubé rozhrnutie výkopku bez zhutnenia v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	90,00	12,43	1 118,70
20	182001121	Plošná úprava terénu s urovnaním povrchu bez doplnenia ornice v hornine 1-4 pri nerovnostiach terénu nad +-100 do +-150mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	90,00	1,42	127,80
21	183101111	Hĺbenie jamiek bez výmeny pôdy objemu do 0,01 m3	ks	191,00	0,31	59,21
22	183101112	Hĺbenie jamiek bez výmeny pôdy objem nad 0,01 do 0,02m3	ks	266,00	0,63	167,58
23	183101121	Hĺbenie jamiek bez výmeny pôdy objemu nad 0,4 do 1,00m3	ks	8,00	42,54	340,32
24	184102111	Výsadba rastliny s balom do vopred vyhlbenej jamky so zaliatím rovine alebo na svahu do 1:5 v priemere balu nad 100 do 200mm	ks	191,00	2,19	418,29
25	184102112	Výsadba dreviny s balom do vopred vyhlbenej jamky so zaliatím rovine	ks	266,00	3,74	994,84

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková EUR	Cena celkom EUR
		Dubnica sektor B				
		alebo na svahu do 1:5 v priemere balu nad 200 do 300mm				
26	184102116	Výsadba dreviny s balom do vopred vyhlbenej jamky so zaliatim rovine alebo na svahu do 1:5 v priemere balu nad 600 do 800mm	ks	8,00	44,18	353,44
		Trávne osivo	kg	5,00	7,16	35,80
27	špecifikácia					
28	182303111	Doplnenie ornice na trávnatých plochách do 50mm s premiestnením do 3,0m vodorovne	m2	88,00	2,83	249,04
29	špecifikácia	Ukotvenie dreviny troma kolmi s uchranou poti poškodeniu kmeňa v mieste pri priemere kolov do 100mm pri dĺžke kolov nad 2,00 m do 3,00m	ks	8,00	21,49	171,92
30	185802113	Hnojenie pôdy umelým hnojivom naširoko	kg	25,00	1,05	26,25
31	špecifikácia	Štartovacie hnojivo s postupným uvoňovaním	kg	25,00	11,02	275,50
32	184921093	Mulčovanie vysadených rastlín	m2	90,00	1,87	168,30
33	špecifikácia	závlahy komplet	komplet	1,00	5 837,61	5 837,61
		Spolu bez DPH				23 455,48

VÝKAZ VÝMER-ZADANIE

Stavba REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENS Miesto:

Objekt SO 207 VODOVODNÁ PRÍPOJKA (SEKTOR B)

Ks:

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

Odberateľ: Mesto DUBNICA n.Váhom

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: Určí výberové konanie

IČO:

DIČ:

Projektant:

IČO:

DIČ:

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B	Ďalšie náklady					
1	HSV	1 930,71	964,13	2 894,84	6	Ostatné náklady	0,00				
2	PSV				7	Kompletačná činnosť	54,97				
3	MONT				8	HZS	0,00				
4					9						
5	Spolu			2 894,84	10	Spolu	54,97				
C	VRN				D	VRN					
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]		0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M]	0,00			
12	Sťažené výrobné podm.	0% z [H+P]		0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M]	0,00			
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P]	0,00			
14					19						
15					20	Spolu		0,00			
Projektant,rozpočtár					E	Celkové náklady					
					21	Súčet riadkov 5,10,15,20		2 949,81			
					22	DPH 20% z	2 949,81		589,96		
					23	DPH 0% z	0,00		0,00		
					24	Spolu v EUR			3 539,77		
					F						

Odberateľ

26 Dodávateľ

Odberateľ: Mesto DUBNICA n.Váhom

Projektant:

Dodávateľ: Určí výberové konanie

Stavba REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n.VÁHOM

Objekt SO 207 VODOVODNÁ PRÍPOJKA (SEKTOR B)

Spracoval:

Ks:

Dátum:

VÝKAZ VÝMER-ZADANIE

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu
Práce HSV			
ZEMNÉ PRÁCE	1 145,60	0,00	1 145,60
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	172,86	0,00	172,86
POTRUBNÉ ROZVODY	234,99	964,13	1 199,12
OSTATNÉ PRÁCE	207,15	0,00	207,15
PRESUNY HMÔT	170,11	0,00	170,11
Práce HSV	1 930,71	964,13	2 894,84
Celkom v EUR	1 930,71	964,13	2 894,84

Hmotnost' (T)	Sut' (T)
0,0000	0,0000
6,4400	0,0000
0,1200	0,0000
0,0000	0,0000
0,0000	0,0000
6,5600	0,0000
6,5600	0,0000

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n.VÁHOM / SO 207 VODOVODNÁ PRÍPOJKA (SEKTOR B)

Odberateľ: Mesto DUBNICA n.Váhom Projektant: Dodávateľ: Určí výberové konanie Stavba: REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n.VÁHOM Objekt: SO 207 VODOVODNÁ PRÍPOJKA (SEKTOR B)	Spracoval: Ks: Dátum:
--	--

VÝKAZ VÝMER-ZADANIE

Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
			Práce HSV							
			ZEMNÉ PRÁCE							
1	1/A 1	119001412	Vytýčenie trasy vodovodu v rovine 0,013+0,017	km	0,030	1 322,40		39,67	0,000	
					0,030					
2	1/A 1	131201201	Hĺbenie zapažených jám v hornine triedy 3, do 100 m3 (vodomerná šachta) 2*2*2	m3	8,000	26,98		215,84		
					8,000					
3	1/A 1	131201209	Príplatok za lepivosť v hornine triedy 3 pri hĺbení zapažených jám	m3	8,000	1,36		10,88		
4	1/A 1	132201201	Hĺbenie rýh o šírke od 0,6 m do 2 m v hornine triedy 3, do 100 m3 30*0,8*1,5	m3	36,000	15,02		540,72		
					36,000					
5	1/A 1	132201209	Príplatok za lepivosť horniny v hornine triedy 3 pri hĺbení rýh šírka od 0,6 do 2 m	m3	36,000	0,84		30,24		
6	1/A 1	161101101	Zvislé premiestnenie výkopku bez naloženia z horniny 1 až 4 pri hĺbke výkopu nad 1 m do 2,5 m 8+7,2+2,4	M3	17,600	4,96		87,30		
					17,600					
7	1/A 1	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopu v hornine triedy 1 až 4 do 50 m	M3	17,600	1,53		26,93		
8	1/A 1	167101102	Nakladanie výkopku do 100 m3 v hornine triedy 1 až 4	m3	17,600	1,76		30,98		
9	1/A 1	171201201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	17,600	0,77		13,55		
10	1/A 1	174101001	Zásyp rýhy a okolo objektov výkopovým materiálom 36-17,6	m3	18,400	3,10		57,04		
					18,400					
11	1/A 1	175101101	Obsyp potrubia pieskom a štrkopieskom (13+17)*0,8*0,3	m3	7,200	12,84		92,45		
					7,200					
			ZEMNÉ PRÁCE			1 145,60	0,00	1 145,60	0,000	0,000
			VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE							
12	254/C 1	451575111	Podkladová vrstva hr. do 250 mm s rozprestretím a zhutnením a s urovaním hornej pl. zo štrkopiesku (pod vodomer.šachtu) 1,5*1,5*0,2	m3	0,450	48,25		21,71	0,900	
					0,450					
13	271/A 1	451572111	Lôžko pod potrubie stoky v otvorenom výkope z drobného ťaženého kameniva frakcie do 4 mm (13+17)*0,8*0,1	m3	2,400	43,53		104,47	4,538	
					2,400					
14	271/A 1	452311131	Podkladové a zabezpečovacie dosky z betónu triedy C12/15 v otvorenom výkope pod potrubie a drobné objekty 1,5*1,5*0,2	m3	0,450	103,73		46,68	0,997	
					0,450					
			VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE			172,86	0,00	172,86	6,440	0,000
			POTRUBNÉ ROZVODY							
15	271/A 1	871211121	Montáž potrubia z tlakových polyetylékových rúrok HDPE D 32x3,0 (DN25)+ D40x4,6 (DN32)	m	30,000	0,28		8,40		
16	271/A 1	879172199	Príplatok za montáž vodovodných prípojok	kus	1,000	5,36		5,36	0,000	
17	271/A 1	891213111	Montáž vodovodného ventilu hlavného pre prípojky	kus	2,000	6,99		13,98	0,000	
18	271/A 1	891269111	Montáž a dodávka - Navrtávací pás so zemnou súpravou a poklopom	kus	2,000	34,14		68,28		
19	271/A 1	892241111	Tlaková skúška vodovodného potrubia	m	30,000	0,50		15,00		
20	S/S20	2861118300	HDPE vodovodné potrubie PE100, D32x3,0 mm (DN25) SDR17 (PN10)+9% stratné 17*1,09	m	18,530		1,11	20,57	0,019	
					18,530					
21	S/S20	2861118300	HDPE vodovodné potrubie PE100, D40x4,6 mm (DN32) SDR17 (PN10)+9% stratné 13*1,09	m	14,170		1,73	24,51	0,014	
					14,170					
22	S/S40	4222362900	Gulový uzáver DN32 (D+M)	kus	1,000	5,07	49,81	54,88	0,028	
23	S/S40	4222362900	Gulový uzáver DN32 s vyp.ventilom (D+M)	kus	1,000	5,07	52,79	57,86	0,028	
24	S/S40	4228058000	Vodomer MNQN 1,5 (D+M)	kus	1,000	13,44	264,48	277,92	0,009	
25	S/S40	4228058000	Klapka spätná DN32	kus	1,000	5,07	20,50	25,57	0,009	

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n.VÁHOM / SO 207 VODOVODNÁ PRÍPOJKA (SEKTOR B)

Por.č.	Cennik	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
26	S/S40	4229121000	Súprava zemná posúvačová [šupátková] Y 1020 DN 32 mm	kus	1,000	18,18	35,57	53,75	0,006	
27	S/S40	4229121000	Prefabrikovaná vodomerná šachta 1200/1200 (komplet s poklopom)	kus	1,000	77,14	495,90	573,04	0,006	
			POTRUBNÉ ROZVODY			234,99	964,13	1 199,12	0,120	0,000
			OSTATNÉ PRÁCE							
28	254/C 1	979088119	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	m3	17,600	11,77		207,15		
			OSTATNÉ PRÁCE			207,15	0,00	207,15	0,000	0,000
			PRESUNY HMŔT							
29	271/A 1	998276101	Presun hmôt pre potrubie z rúr hĺbené plastových a sklolaminátových v otvorenom výkope	t	6,555	25,95		170,11		
			PRESUNY HMŔT			170,11	0,00	170,11	0,000	0,000
			Práce HSV			1 930,71	964,13	2 894,84	6,560	0,000
			Celkom v EUR			1 930,71	964,13	2 894,84	6,560	0,000

VÝKAZ VÝMER-ZADANIE

Stavba REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENS Miesto:

Objekt SO 208 PRÍPOJKA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE(SEKTOR B)

Ks:

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

Odberateľ: Mesto DUBNICA n.Váhom

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: Určí výberové konanie

IČO:

DIČ:

Projektant:

IČO:

DIČ:

A				B			
ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	Ďalšie náklady			
1	HSV	4 763,37	1 242,49	6 005,86	6 Ostatné náklady	0,00	
2	PSV				7 Kompletačná činnosť	109,53	
3	MONT				8 HZS	0,00	
4					9		
5	Spolu			6 005,86	10 Spolu	109,53	
C				D			
VRN				VRN			
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]	0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M]	0,00
12	Sťažené výrobné podm	0% z [H+P]	0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M]	0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]	0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P]	0,00
14				19			
15				20	Spolu		0,00
Projektant,rozpočtár				E			
				21	Súčet riadkov 5,10,15,20	6 115,39	
				22	DPH 20% z	6 115,39	1 223,08
				23	DPH 0% z	0,00	0,00
				24	Spolu v EUR		7 338,47
F							

Odberateľ

26 Dodávateľ

Odberateľ: Mesto DUBNICA n.Váhom

Projektant:

Dodávateľ: Určí výberové konanie

Stavba REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n.VÁHOM

Objekt SO 208 PRÍPOJKA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE(SEKTOR B)

Spracoval:

Ks:

Dátum:

VÝKAZ VÝMER-ZADANIE

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sut' (T)
Práce HSV					
ZEMNÉ PRÁCE	2 396,98	0,00	2 396,98	0,0000	0,0000
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	437,48	0,00	437,48	19,0000	0,0000
SPEVNENÉ PLOCHY	428,13	0,00	428,13	67,6700	0,0000
POTRUBNÉ ROZVODY	289,08	1 242,49	1 531,57	0,2200	0,0000
OSTATNÉ PRÁCE	689,59	0,00	689,59	0,0000	1,8000
PRESUNY HMÔT	522,11	0,00	522,11	0,0000	0,0000
Práce HSV	4 763,37	1 242,49	6 005,86	86,8900	1,8000
Celkom v EUR	4 763,37	1 242,49	6 005,86	86,8900	1,8000

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n.VÁHOM / SO 208 PRÍPOJKA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE(SEKTOR B)

Odberateľ: Mesto DUBNICA n.Váhom

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: Určí výberové konanie

Dátum:

Stavba REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ-DUBNICA n.VÁHOM

Objekt SO 208 PRÍPOJKA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE(SEKTOR B)

VÝKAZ VÝMER-ZADANIE

Por.č.	Cennik	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
			Práce HSV							
			ZEMNÉ PRÁCE							
1	1/A 1	119001412	Vytýčenie trasy kanalizácie v rovine	km	0,067	1 322,40		88,60	0,001	
2	1/A 1	132201202	Hĺbenie rýh šírka od 0,6 do 2 m v hornine triedy 3 (45+22)*1*1,2	m3	80,400	8,51		684,20		
3	1/A 1	132201209	Príplatok za lepivosť horniny v hornine triedy 3 pri hĺbení rýh šírka od 0,6 do 2 m	m3	80,400	0,84		67,54		
4	1/A 1	161101101	Zvislé premiestnenie výkopku bez naloženia z horniny 1 až 4 pri hĺbke výkopu nad 1 m do 2,5 m 20,1+10,05	M3	30,150	4,96		149,54		
5	1/A 1	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopu v hornine triedy 1 až 4 do 50 m	M3	30,150	1,53		46,13		
6	1/A 1	167101102	Nakladanie výkopku v hornine triedy 1 až 4	m3	30,150	1,76		53,06		
7	1/A 1	171201201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	30,150	0,77		23,22		
8	1/A 1	175101101	Obsyp potrubia pieskom a štrkopieskom 67*1*0,3	m3	20,100	12,84		258,08		
9	1/A 1	175101101	Zásyp ryhy prehodenu zeminou pre kanalizačné potrubie 80,4-30,15	m3	50,250	20,43		1 026,61		
			ZEMNÉ PRÁCE			2 396,98	0,00	2 396,98	0,000	0,000
			VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE							
10	271/A 1	451572111	Lôžko pod potrubie stoky v otvorenom výkope z drobného ťaženého kameniva frakcie do 4 mm 67*1*0,15	m3	10,050	43,53		437,48	19,002	
			VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE			437,48	0,00	437,48	19,000	0,000
			SPEVNENÉ PLOCHY							
11	221/C 1	566903111	Úprava podkladu po prekoch pre inžinierske siete kamenivom hrubým drveným 10cm so zhutnením	m2	67,000	6,39		428,13	67,670	
			SPEVNENÉ PLOCHY			428,13	0,00	428,13	67,670	0,000
			POTRUBNÉ ROZVODY							
12	271/A 3	871313121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr DN 150 PVC v otvorenom výkope so sklonom do 20%	m	67,000	0,88		58,96	0,001	
13	271/A 3	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie D 150	m	67,000	1,28		85,76		
14	311/A 1	895891112	Osadenie plastovej šachty DN400 s bet.medzikružím H do1,7m	kus	2,000	72,18		144,36	0,027	
15	S/S20	2861102600	Kanalizačné rúry PVC SN8- hladké s hrdlom DN150x1000mm (+9% stratné) 67*1,09	kus	73,030		8,83	644,85	0,196	
16	S/S70	592187290104	Kanalizačná šachta plastová DN400- komplet -dno, predĺženie, bet.medzikružie, liat.poklop	kus	2,000		298,82	597,64		
			POTRUBNÉ ROZVODY			289,08	1 242,49	1 531,57	0,220	0,000
			OSTATNÉ PRÁCE							
17	13/B 1	961031311	Napojenie do exist.splaškovej kanalizácie (D+M)	ks	1,000	330,60		330,60		1,800
18	254/C 1	979088119	Poplatok za uloženie vykopanej zeminy	m3	30,500	11,77		358,99		
			OSTATNÉ PRÁCE			689,59	0,00	689,59	0,000	1,800
			PRESUNY HMŔT							
19	271/A 1	998276101	Presun hmôt pre potrubie z rúr hĺbené plastových a sklolaminátových v otvorenom výkope	t	20,120	25,95		522,11		
			PRESUNY HMŔT			522,11	0,00	522,11	0,000	0,000
			Práce HSV			4 763,37	1 242,49	6 005,86	86,890	1,800
			Celkom v EUR			4 763,37	1 242,49	6 005,86	86,890	1,800

Krycí list rozpočtu

Stavba REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM					
Objekt SO 700 UMELE OSVETLENIE A NN ROZVODY - SEKTOR A				Miesto:	
				Ks:	
Zákazka: 14/11/2021		Spracoval: PETER JANEK		Dňa	
Odberateľ: MESTO DUBNICA NAD VÁHOM					
IČO:			DIČ:		
Projektant: PETER JANEK					
IČO:			DIČ:		
Dodávateľ: URČENÝ VÝBEROVÝM KONANÍM					
IČO:			DIČ:		
A					
ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B	
1	HSV			7	Ostatné náklady 0
2	PSV				
3	MONT	27 232,65	17 113,32	44 345,97	8 Kompletačná činnosť 0,00
4	OST				9 HZS 0,00
5	VN				
6	Spolu		44 345,97	10	Spolu 0,00
C					
VRN					
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]	0,00	16	Sťažené podmienky dopravy 0% z [H+P+M] 0,00
12	Sťažené výrobné podm	0% z [H+P]	0,00	17	Horské oblasti 0% z [H+P+M] 0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]	0,00	18	Mimostavenisková doprava 0% z [H+P] 0,00
14				19	
15				20	Spolu 0,00
E					
Celkové náklady					
Projektant,rozpočtár			21 Súčet riadkov 5,10,15,20 44 345,97		
			22 DPH 20% z 44 345,97 8 869,19		
			23 DPH 0% z 0,00 0,00		
			24 Spolu v EUR 53 215,16		
F					
Odberateľ 26 Dodávateľ					

Projektant: PETER JANEK

Ks:

Dodávateľ: URČENÝ VÝBEROVÝM KONANÍM

Dátum:

Stavba REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM

Objekt SO 700 UMELE OSVETLENIE A NN ROZVODY - SEKTOR A

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Montážne práce					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	16 013,17	15 714,89	31 728,06	8,1600	0,0000
M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH, SIGNALIZAČNÝCH A ZABE	330,60	0,00	330,60	0,0000	0,0000
M-46 ZEMNÉ PRÁCE PRI EXTERNÝCH MONTÁŽACH	10 888,88	1 398,43	12 287,31	38,2800	0,0000
Montážne práce	27 232,65	17 113,32	44 345,97	46,4400	0,0000
Celkom v EUR	27 232,65	17 113,32	44 345,97	46,4400	0,0000

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM / SO 700 UMELE OSVETLENIE A NN ROZVODY - SEKTOR A

Odberateľ: MESTO DUBNICA NAD VÁHOM

Spracoval: PETER JANEK

Projektant: PETER JANEK

Ks:

Dodávateľ: URČENÝ VÝBEROVÝM KONANÍM

Dátum:

Zákazka REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM

Objekt SO 700 UMELE OSVETLENIE A NN ROZVODY - SEKTOR A

Prehľad rozpočtových nákladov

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Súšina
		Montážne práce								
	921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE								
R/R 0	12	HZS-Revízie	HOD	30,000	22,04		661,20			0
P/PP	P0000003	Podružný materiál	%	3,000	165,30		495,90			0
R/R10	R0000001	Murárska výpomoc pre montážne práce	%	3,000	110,20		330,60			0
R/R10	R0000003	Náklady na presun pre montážne práce	%	9,000	110,20		991,80			0
R/R10	00000007	PPV	%	6,000	418,76		2 512,56			0
921/M21	210160052	Skúšobná svorkovnica vč. zapojenia ZS pre 4 žilové vedenie	KUS	12,000	25,95		311,40			0
921/M21	210220010	Náter zemniaceho pásu do 120 mm2(1x náter včít.svo riek a vyznač.žlt.pruhov)	M	6,000	1,19		7,14			0
921/M21	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	KUS	36,000	3,09		111,24			0
P/PE	345620440	Svorkovnica stožiarová Svorkovnica NTB-1	KUS	12,000		38,57	462,84			0
S/S30	3544189500	Svorka pripoj SP1 D6-12mm	KUS	12,000		0,91	10,92	0,000	0,002	
921/M21	210810005	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x1.5	M	60,000	0,86		51,60			0
S/S30	3412011140	Kábel Cu jadro 750V CYKY 3Jx1,5	M	60,000		0,90	54,00			0
921/M21	210204011	Osvetľovací stožiar - repas S1F	KUS	12,000	75,98		911,76			0
921/M21	210203501	Svietidlo montáž	KUS	12,000	22,04		264,48			0
S/S30	3456801600	Škatuľa KR rozvodka 6455-26	KUS	30,000		7,30	219,00			0
921/M21	210010352	Škatuľová rozvodka z lisov. izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-26 do 6 mm2	KUS	30,000	16,17		485,10			0
921/M21	210220253	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	KUS	24,000	3,09		74,16			0
P/PE	PC	Prefabrikovaný základ, vrátane montáže	KUS	12,000	38,57	49,59	1 057,92			0
R/R 0	R004	Montážne práce stožiarov a svietidiel	KUS	12,000	104,69		1 256,28			0
12/A 1	413941011	Zvárané spoje	KUS	12,000	6,06		72,72	0,000	0,003	
921/M21	210220101	Zvodový vodič včítane podpery FeZn do D 10 mm, A1 D 10 mm FeZn D 8 mm	M	24,000	2,64		63,36			0
S/S30	3549001040	Drôt zvodový - zemniaci FeZn O 10	KG	14,880		3,28	48,81			0
922/M22	220111765	Zmeranie a zhodnotenie zemného odporu vrátane záznamu do protokolu	KUS	12,000	11,04		132,48			0
921/M21	210120102	Poistkový náboj vč.montáže nožový náboj do 500 V	KUS	12,000	1,94		23,28			0
921/M21	210010123	Rúrka ochranná z PE, novoduru ap., uložená voľne vnútorne do D 50 mm	M	840,000	1,05		882,00			0
S/S30	3457001030	Rúrka elektro inštalácia PVC ohybná Kabuflex-R 50, izolačná	M	840,000		2,30	1 932,00			0
P/PE	PC	Reflexný pásik - strieborný 3M	KUS	12,000		5,82	69,84			0
P/PE	PC	Označenie stožiara číslom - reflexný podklad, čierne číslo	KUS	12,000		5,82	69,84			0
3/A 1	949942101	Hydraulická zdvíhacia plošina inštalovaná na automobilovom podvozku	HOD	12,000	38,57		462,84			0
P/PE	PC	Samolepka BLESK-B3	KUS	12,000		0,24	2,88			0
P/PE	PC	Samolepka uzemnenie	KUS	12,000		0,11	1,32			0
P/PE	PC	Poistka D 01 10A/400V	KUS	12,000		1,17	14,04			0
S/S30	3410102160	HR-Svorka SR 03	KUS	24,000		1,36	32,64			0
S/S30	3410102156	HR-Svorka SR 02	KUS	12,000		1,22	14,64			0
921/M21	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2	KUS	60,000	2,42		145,20			0
R/R 0	R032	Likvidácia odpadu na skládku	HOD	40,000	22,04		881,60			0

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM / SO 700 UMELE OSVETLENIE A NN ROZVODY - SEKTOR A

Cennik	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
921/M21	210220252	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR01-02	KUS	12,000	3,09		37,08		0	
921/M21	210800113	Kábel medený uložený pod ometkou CYKY 5 x 10	M	340,000	1,43		486,20		0	
S/S30	341165010723	Kábel/vodič pre pevné uloženie medený CYKY 5x10	M	340,000		9,19	3 124,60		0	
P/PC	PC000033	Demontáž existujúcej elektrickej inštalácie	HOD	36,000	22,04		793,44	0,215	7,74	
R/R 0	R004	Montážne práce stožiarov S1F	KUS	12,000	75,98		911,76		0	
R/R 0	R005	Doprava materiálu mimo stavenisková	%	3,900	165,30		644,67		0	
R/R 0	R007	Stavebné a montážne práce pre uzemnenie	HOD	12,000	22,04		264,48		0	
921/M21	210100004	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2	KUS	85,000	5,95		505,75		0	
P/PE	PC	Kotviaci materiál pod svietidlá	KUS	12,000		27,55	330,60		0	
P/PE	PC	ZEMNY PILIER SCAME 32A,16A,2x230V ist. IP66	KUS	4,000		468,35	1 873,40		0	
921/M21	210290742	Montáž motorického spotrebiča, elektromotora (s prenesením do vzdialenosti 5 m) do 3 kW	KUS	15,000	10,77		161,55		0	
S/S30	357011790	Dozbrojenie, montáž, demontáž rozvádzača RS-komplet	KUS	1,000		132,24	132,24		0	
921/M21	210810012	Silový kábel medený 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 5x6	M	110,000	1,21		133,10		0	
P/PE	PC	Kábel/vodič pre pevné uloženie medený CYKY 5x6	M	110,000		5,58	613,80		0	
921/M21	210810016	Silový kábel medený 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 5x2.5	M	130,000	0,86		111,80		0	
S/S30	3410109300	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CYKY-J 5x 2,5	M	130,000		2,40	312,00	0,000	0,038	
921/M21	210800114	Kábel medený uložený pod ometkou CYKY 5 x 16	M	260,000	1,43		371,80		0	
S/S30	3410108100	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CYKY-J 5x16	M	260,000		14,68	3 816,80	0,001	0,38	
P/PE	PC	Repasácia S1F	KUS	12,000		165,30	1 983,60		0	
921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE				16 013,17	15 714,89	31 728,06		8,160	0
922	M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH, SIGNALIZAČNÝCH A ZABEZPEČOVACÍCH ZARIADENÍ									
922/M22	220110568	Montáž rozvádzača pre vonkajšiu inštaláciu	KUS	4,000	82,65		330,60		0	
922	M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH, SIGNALIZAČNÝCH A ZABEZPEČOVACÍCH ZARIADENÍ				330,60	0,00	330,60		0,000	0
946	M-46 ZEMNÉ PRÁCE PRI EXTERNÝCH MONTÁŽACH									
1/A 1	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha, z horniny 1 až 4, na vzdialenosť nad 2500 do 3000 m	M3	4,000	4,63		18,52		0	
271/A 1	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	M3	17,500	50,95		891,63	1,891	33,088	
946/M46	460490011	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy,šírka 22 cm	M	500,000	0,55		275,00		0	
P/PE	283000200	Fólia červená v m	M	500,000		0,28	140,00		0	
921/M21	210220021	Upevňovacie vedenie v zemi včít. svoriek,prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm2	M	310,000	2,07		641,70		0	
S/S30	3544112000	Páska uzemňovacia 30x4 mm	KG	291,400		3,67	1 069,44	0,001	0,291	
946/M46	460010024	Vytýčenie trasy káblového vedenia, v zastavanom priestore	KM	0,500	1 322,40		661,20		0	
946/M46	460050704	Výkop jamy pre stožiar verejného osvetlenia do 2 m3 vrátane, ručný výkop v zemina triedy 3-4	m3	4,000	79,52		318,08		0	
946/M46	460620014	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	m2	175,000	2,13		372,75		0	
946/M46	460200164	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 4	M	500,000	13,22		6 610,00		0	
946/M46	460560164	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 4	M	500,000	2,20		1 100,00		0	
S/S60	5815322000	Piesok technický triedený 0/4	t	4,900		38,57	188,99	1,000	4,9	
946	M-46 ZEMNÉ PRÁCE PRI EXTERNÝCH MONTÁŽACH				10 888,88	1 398,43	12 287,31		38,280	0
		Montážne práce			27 232,65	17 113,32	44 345,97		46,440	0
		Celkom v EUR			27 232,65	17 113,32	44 345,97		46,440	0

Krycí list rozpočtu

Stavba REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM

Objekt SO 700 UMELE OSVETLENIE A NN ROZVODY - SEKTOR B

Miesto:

Ks:

Zákazka: 14/11/2021

Spracoval: PETER JANEK

Dňa

Odberateľ: MESTO DUBNICA NAD VÁHOM

IČO:

DIČ:

Projektant: PETER JANEK

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: URČENÝ VÝBEROVÝM KONANÍM

IČO:

DIČ:

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B		
1	HSV				7	Ostatné náklady	0
2	PSV						
3	MONT	18 350,17	22 047,64	40 397,81	8	Kompletačná činnosť	0,00
4	OST				9	HZS	0,00
5	VN						
6	Spolu			40 397,81	10	Spolu	0,00
C	VRN				D	VRN	
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]		0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M] style="text-align: right;">0,00
12	Sťažené výrobné podm	0% z [H+P]		0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M] style="text-align: right;">0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P] style="text-align: right;">0,00
14					19		
15					20	Spolu	0,00
Projektant,rozpočtár					E	Celkové náklady	
					21	Súčet riadkov 5,10,15,20	40 397,81
					22	DPH 20% z	40 397,81 style="text-align: right;">8 079,56
					23	DPH 0% z	0,00 style="text-align: right;">0,00
					24	Spolu v EUR	48 477,37
					F		

Odberateľ

26 Dodávateľ

Odberateľ: MESTO DUBNICA NAD VÁHOM

Projektant: PETER JANEK

Dodávateľ: URČENÝ VÝBEROVÝM KONANÍM

Stavba REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM

Objekt SO 700 UMELÉ OSVETLENIE A NN ROZVODY - SEKTOR B

Spracoval: PETER
JANEK

Ks:

Dátum:

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Montážne práce					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	12 718,54	21 299,66	34 018,20	6,5100	0,0000
M-46 ZEMNÉ PRÁCE PRI EXTERNÝCH MONTÁŽACH	5 631,63	747,98	6 379,61	19,6700	0,0000
Montážne práce	18 350,17	22 047,64	40 397,81	26,1800	0,0000
Celkom v EUR	18 350,17	22 047,64	40 397,81	26,1800	0,0000

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM / SO 700 UMELE OSVETLENIE A NN ROZVODY - SEKTOR B

Odberateľ: MESTO DUBNICA NAD VÁHOM

Spracoval: PETER JANEK

Projektant: PETER JANEK

Ks:

Dodávateľ: URČENÝ VÝBEROVÝM KONANÍM

Dátum:

Zákazka REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM

Objekt SO 700 UMELE OSVETLENIE A NN ROZVODY - SEKTOR B

Prehľad rozpočtových nákladov

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Súšina
		Montážne práce								
	921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE								
R/R 0	12	HZS-Revízie	HOD	25,000	22,04		551,00			0
P/PP	P0000003	Podružný materiál	%	3,000		165,30	495,90			0
R/R10	R0000001	Murárska výpomoc pre montážne práce	%	3,000	143,26		429,78			0
R/R10	R0000003	Náklady na presun pre montážne práce	%	9,000	143,26		1 289,34			0
R/R10	00000007	PPV	%	6,000	330,60		1 983,60			0
921/M21	210160052	Skúšobná svorkovnica vč. zapojenia ZS pre 4 žilové vedenie	KUS	6,000	25,95		155,70			0
921/M21	210220010	Náter zemniaceho pásu do 120 mm2(1x náter včít.svo riek a vyznač.žlt.pruhov)	M	3,000	1,19		3,57			0
921/M21	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	KUS	18,000	3,09		55,62			0
P/PE	345620440	Svorkovnica stožiarová Svorkovnica NTB-1	KUS	6,000		38,57	231,42			0
S/S30	3544189500	Svorka pripoj SP1 D6-12mm	KUS	6,000		0,91	5,46	0,000	0,001	
921/M21	210810005	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x1.5	M	30,000	0,86		25,80			0
S/S30	3412011140	Kábel Cu jadro 750V CYKY 3Jx1,5	M	30,000		0,90	27,00			0
921/M21	210204011	Osvetľovací stožiar - 4 x repas S3L, 2 x nový	KUS	6,000	75,98		455,88			0
921/M21	210203501	Svietidlo montáž	KUS	40,000	22,04		881,60			0
S/S30	3456801600	Škatuľa KR rozvodka 6455-26	KUS	20,000		7,30	146,00			0
921/M21	210010352	Škatuľová rozvodka z lisov. izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-26 do 6 mm2	KUS	20,000	16,17		323,40			0
921/M21	210220253	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	KUS	12,000	3,09		37,08			0
P/PE	PC	Prefabrikovaný základ, vrátane montáže	KUS	6,000	38,57	49,59	528,96			0
R/R 0	R004	Montážne práce stožiarov a svietidiel	KUS	6,000	104,69		628,14			0
12/A 1	413941011	Zvárané spoje	KUS	6,000	6,06		36,36	0,000	0,002	
921/M21	210220101	Zvodový vodič včítane podpery FeZn do D 10 mm, A1 D 10 mm FeZn D 8 mm	M	12,000	2,64		31,68			0
S/S30	3549001040	Drôt zvodový - zemniaci FeZn O 10	KG	7,440		3,28	24,40			0
922/M22	220111765	Zmeranie a zhodnotenie zemného odporu vrátane záznamu do protokolu	KUS	6,000	11,04		66,24			0
921/M21	210120102	Poistkový náboj vč.montáže nožový náboj do 500 V	KUS	6,000	1,94		11,64			0
921/M21	210010123	Rúrka ochranná z PE, novoduru ap., uložená voľne vnútorne do D 50 mm	M	370,000	1,05		388,50			0
S/S30	3457001030	Rúrka elektro inštalácia PVC ohybná Kabuflex-R 50, izolačná	M	370,000		2,30	851,00			0
P/PE	PC	Reflexný pásik - strieborný 3M	KUS	6,000		5,82	34,92			0
P/PE	PC	Označenie stožiara číslom - reflexný podklad, čierne číslo	KUS	6,000		5,82	34,92			0
3/A 1	949942101	Hydraulická zdvíhacia plošina inštalovaná na automobilovom podvozku	HOD	6,000	38,57		231,42			0
P/PE	PC	Samolepka BLESK-B3	KUS	6,000		0,24	1,44			0
P/PE	PC	Samolepka uzemnenie	KUS	6,000		0,11	0,66			0
P/PE	PC	Poistka D 01 10A/400V	KUS	6,000		1,17	7,02			0
S/S30	3410102160	HR-Svorka SR 03	KUS	12,000		1,36	16,32			0
S/S30	3410102156	HR-Svorka SR 02	KUS	6,000		1,22	7,32			0
921/M21	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm2	KUS	170,000	2,42		411,40			0
R/R 0	R032	Likvidácia odpadu na skládku	HOD	35,000	22,04		771,40			0

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM / SO 700 UMELE OSVETLENIE A NN ROZVODY - SEKTOR B

Cennik	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
921/M21	210220252	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR01-02	KUS	6,000	3,09		18,54		0	
921/M21	210800113	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 5 x 10	M	180,000	1,43		257,40		0	
S/S30	341165010723	Kábel/vodič pre pevné uloženie medený CYKY 5x10	M	180,000		9,19	1 654,20		0	
P/PC	PC000033	Demontáž existujúcej elektrickej inštalácie	HOD	30,000	22,04		661,20	0,215	6,45	
R/R 0	R004	Montážne práce stožiarov S3L	KUS	6,000	75,98		455,88		0	
R/R 0	R005	Doprava materiálu mimo stavenisková	%	3,900	165,30		644,67		0	
R/R 0	R007	Stavebné a montážne práce pre uzemnenie	HOD	6,000	22,04		132,24		0	
921/M21	210100004	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2	KUS	35,000	5,95		208,25		0	
P/PE	PC	Kotviaci materiál pod svietidlá	KUS	40,000	0,00	27,55	1 102,00		0	
921/M21	210290742	Montáž motorického spotrebiča, elektromotora (s prenesením do vzdialenosti 5 m) do 3 kW	KUS	2,000	10,77		21,54		0	
S/S30	357011790	Dozbrojenie technologického rozvádzača-komplet	KUS	1,000		0,55	0,55		0	
921/M21	210810016	Silový kábel medený 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKym 750 V 5x2.5	M	190,000	0,86		163,40		0	
S/S30	3410109300	Kábel/vodič pre pevné uloženie - medený CYKY-J 5x 2,5	M	190,000		2,40	456,00	0,000	0,055	
P/PE	PC	S10 - SVIETIDLO zapustené podstupnicové, IP65, 24ks sektor B, BEGA 22 109K3 , 2,3W, 31lm, 3000K, 24V DC alebo ekvivalent	KUS	24,000		222,27	5 334,48		0	
P/PE	PC	Trafo 230/24 - svietidlo S10	KUS	12,000		169,71	2 036,52		0	
P/PE	PC	S8 - SVIETIDLO nástenné kvetníkové zapustené, 6ks sektor B, RZB PAR16, PORTABLE, GU10, 230V 721682.0931 alebo ekvivalent	KUS	6,000		73,83	442,98		0	
P/PE	PC	Ledvance GU10 , 7,2W 3000K - svietidlo S8	KUS	6,000		3,42	20,52		0	
P/PE	PC	S9 - SVIETIDLO podlahové zapustené reflektor, IP67, 2ks sektor B, HELIOS-1050 GRIGLIA, 10W alebo ekvivalent	KUS	2,000		268,23	536,46		0	
P/PE	PC	S11 - SVIETIDLO vodoodolné zapustené do fontány, IP68, 2ks sektor B, BEGA 99 115K3, 13,9W, 24V, 3000K alebo ekvivalent	KUS	2,000		622,74	1 245,48		0	
P/PE	PC	Transformátor 70566 - svietidlo S11	KUS	2,000		239,57	479,14		0	
P/PE	PC	S3L - RAA01 RAMA Accessory individual cylindrical pole Powder	KUS	2,000		1 902,49	3 804,98		0	
P/PE	PC	S3L - RAL48B1TII RAMA Luminaire 48LED TII 3000K 500mA 73W Powder	KUS	2,000		135,55	271,10		0	
P/PE	PC	S3L - RAF11P RAMA Pole 4,7m 1Sec 1H 1L 1D Galvanized steel	KUS	2,000		123,20	246,40		0	
S/S30	357165590120	Elektroinštalčný materiál - výber Skrinka 300x 200x170 plast IP66 ARIA32 831025-bez.transformator	KUS	13,000		60,61	787,93		0	
921/M21	210190003	Montáž rozvodnice	KUS	13,000	82,65		1 074,45		0	
921/M21	210010004	Rúrka ohybná elektroinštalčná, uložená pod omietkou, FXP 16	M	60,000	1,34		80,40		0	
P/P 1	3450704200	Rúrka elektro inštalčná ohybná FXP 16 IEC, izolačná	M	60,000		0,64	38,40		0	
P/PE	PC	Repasácia S3L	KUS	4,000		165,30	661,20		0	
921		M-21 ELEKTROMONTÁŽE			12 718,54	21 299,66	34 018,20		6,510	0
946		M-46 ZEMNÉ PRÁCE PRI EXTERNÝCH MONTÁŽACH								
1/A 1	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha, z horniny 1 až 4, na vzdialenosť nad 2500 do 3000 m	M3	1,500	4,63		6,95		0	
271/A 1	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	M3	9,100	50,95		463,65	1,891	17,206	
946/M46	460490011	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy,šírka 22 cm	M	260,000	0,55		143,00		0	
P/PE	283000200	Fólia červená v m	M	260,000		0,28	72,80		0	
921/M21	210220021	Upevňovacie vedenie v zemi včít. svoriek,prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm2	M	170,000	2,07		351,90		0	
S/S30	3544112000	Páska uzemňovacia 30x4 mm	KG	159,800		3,67	586,47	0,001	0,16	
946/M46	460010024	Vytýčenie trasy káblového vedenia, v zastavanom priestore	KM	0,260	1 322,40		343,82		0	
946/M46	460050704	Výkop jamy pre stožiar verejného osvetlenia do 2 m3 vrátane, ručný výkop v zemina triedy 3-4	m3	1,500	79,52		119,28		0	
946/M46	460620014	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	91,000	2,13		193,83		0	
946/M46	460200164	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hlbokoj, v zemine triedy 4	M	260,000	13,22		3 437,20		0	
946/M46	460560164	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbokoj v zemine tr. 4	M	260,000	2,20		572,00		0	

Rozpočet REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ DUBNICA NAD VÁHOM / SO 700 UMELE OSVETLENIE A NN ROZVODY - SEKTOR B

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sutina
S/S60	5815322000	Piesok technický triedený 0/4	t	2,300		38,57	88,71	1,000	2,3	
	946	M-46 ZEMNÉ PRÁCE PRI EXTERNÝCH MONTÁŽACH			5 631,63	747,98	6 379,61		19,670	0
		Montážne práce			18 350,17	22 047,64	40 397,81		26,180	0
		Celkom v EUR			18 350,17	22 047,64	40 397,81		26,180	0

Mesto Dubnica nad Váhom
Bratislavská 434/9
018 41 Dubnica nad Váhom

Predmet zákazky:
„REVITALIZÁCIA NÁMESTIA MATICE SLOVENSKEJ
Dubnica nad Váhom – I. etapa“

ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV
(čestné vyhlásenie k subdodávkam)

Uchádzač: YUCON, s.r.o., so sídlom Bezručova 5, 811 09 Bratislava – Staré Mesto, Slovenská republika
IČO: 53 112 938 a INPEK HOLDING, a.s., so sídlom Štefánikova trieda 81, 949 01 Nitra, Slovenská republika, IČO:
50 085 956 týmto vyhlasujeme, že v podlimitnej zákazke na uskutočnenie stavebných prác - predmet zákazky:
„Revitalizácia námestia Matice Slovenskej Dubnica nad Váhom – I. etapa“

~~nebudeme využívať subdodávky a celé plnenie zabezpečím sám (tým nie je vylúčená neskoršia možnosť zmeny, avšak za splnenia pravidiel zmenu subdodávateľov počas plnenia zmluvy, ktoré sú uvedené v súťažných podkladoch) ¹~~

- budeme využívať subdodávky a na tento účel uvádzame: ¹

1. podiel zákazky, ktorý máme v úmysle zadať tretím osobám:

0,5 %, t. z. 11 913,93 € bez DPH

2. navrhovaní subdodávateľia²

Obchodné meno	Sídlo	IČO	Kontaktná osoba
CS, s.r.o.	Strojársená 5487, 917 02 Trnava	44 101 937	Ing. Igor Baďura

3. predmety subdodávok: ²

Obchodné meno subdodávateľa	Predmet subdodávky	Výška subdodávky (v %)	Výška subdodávky (v €)
CS, s.r.o.	Činnosti spojené s ochranou životného prostredia	0,5	11 913,93

4. Vyhlasujeme, že navrhovaný subdodávateľ spĺňa alebo najneskôr v čase plnenia bude spĺňať podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia a neexistovali u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až g) a ods. 7 a 8 zákona; oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorý má subdodávateľ plniť.

¹ Nehodiace sa prečiarknite

² Použite koľkokrát je potrebné

³V prípade účasti skupiny podpísané všetkými členmi skupiny (t.z. oprávneným zástupcom/zástupcami každého člena skupiny).