

ZMLUVA O DIELO č. 08/2022

uzavretá v zmysle § 536 a nasl. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov

Čl. 1

Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ

Obchodné meno: **Mesto Vranov nad Topľou**
Sídlo: **Dr. C. Daxnera 87/1, 093 16 Vranov nad Topľou**
Zastúpený: **Ing. Ján Ragan, primátor mesta**
Osoby oprávnené rokovať
vo veciach technických: **Ing. Vlasta Štefániková**
IČO: **00332933**
DIČ: **2020631910**
IČ DPH: **neplátca DPH**
Bankové spojenie: **VÚB, a. s., Vranov nad Topľou**
IBAN: **SK**
Telefón: **+421 574422551**
E – mail:
www.vranov.sk

1.2 Zhotoviteľ

Obchodné meno: **SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou**
Sídlo: **B. Nemcovej 1, 093 01 Vranov nad Topľou**
Štatutárny zástupca: **Mgr. Branislav Boroš, konateľ spoločnosti**
Osoby oprávnené rokovať
vo veciach zmluvných: **Mgr. Branislav Boroš, konateľ spoločnosti**
vo veciach technických: **Pavol Mičej**
Bankové spojenie: **VUB, a.s.**
Číslo účtu:
IBAN: **SK**
IČO: **36470694**
DIČ: **2020001313**
IČO DPH: **SK2020001313**
Telefón:
Fax: **-----**
E – mail:
Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Prešov, oddiel: Sro, vložka: 12579/P

Preambula

Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania v zmysle § 3 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“). Objednávateľ na obstaranie predmetu tejto zmluvy použil postup verejného obstarávania – podlimitná zákazka - výzva na predkladanie ponúk podľa § 112 až 116 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Čl. 2

Predmet plnenia

- 2.1 Predmetom tejto zmluvy je zhotovenie diela – stavby **Vranov n. T. – Križovanie ulíc Hviezdoslavova, M. R. Štefánika a plochy pred CVČ** zhotoviteľom pre objednávateľa. Dielo **Vranov n. T. – Križovanie ulíc Hviezdoslavova, M. R. Štefánika a plochy pred CVČ** bude financované z **vlastných zdrojov objednávateľa**.
- 2.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť pre objednávateľa dielo vo vlastnom mene, na svoje nebezpečenstvo v dojednanom čase a podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve. Ďalej sa zaväzuje zhotovené dielo odovzdať objednávateľovi riadne, včas, bez väd a nedorobkov brániacich užívaniu, v zodpovedajúcej kvalite.
- 2.3 Objednávateľ sa zaväzuje dielo zhotovené v súlade s touto zmluvou prevziať a zaplatiť za dielo dohodnutú cenu podľa platných podmienok dohodnutých v tejto zmluve.
- 2.4 Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou diela, sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky potrebné k realizácii diela a disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú na kvalitné zhotovenie diela potrebné.

Čl. 3

Rozsah a spôsob plnenia a splnenia

- 3.1 Práce, ktoré sú predmetom tejto zmluvy a sú potrebné pre zhotovenie diela podľa článku 2. bod 3.2.1 budú vykonané na základe :
 - a) tejto podpísanej zmluvy o dielo,
 - b) súťažných podkladov na výber zhotoviteľa,
 - c) projektovej dokumentácie (Príloha č. 1 súťažných podkladov na výber zhotoviteľa),
 - d) súhrnného položkového rozpočtu (Príloha č. 1 tejto zmluvy),
- 3.2 Stavebné práce vrátane montáže potrebné na zhotovenie diela podľa čl. 2, bod 2.1 budú vykonané v rozsahu prílohy č. 1 Súhrnný položkový rozpočet tejto zmluvy o dielo.
- 3.3 Ostatné časti plnenia predmetu zmluvy
 - 3.3.1. Dodanie kompletných dokladov týkajúcich sa realizácie stavby a jej kvality v dvoch vyhotoveniach.
- 3.4 Spôsob splnenia predmetu zmluvy
Povinnosť zhotoviť dielo riadne a včas si zhotoviteľ splní :
 - 3.4.1. Pre predmet zmluvy uvedený v bode 3.2 zrealizovaním predmetného diela podpísaním preberacieho protokolu, bez väd a nedorobkov brániacich užívaniu a splnením prípadných podmienok užívania týkajúcich sa predmetu tejto zmluvy a to v termíne dohodnutom v tejto zmluve o dielo.
 - 3.4.2. Pre predmet zmluvy uvedený v bode 3.3 protokolárnym odovzdaním objednávateľovi v jeho sídle a to v rozsahu, termíne a počte vyhotovení dohodnutých touto zmluvou.

Čl. 4

Čas a miesto plnenia

- 4.1 Lehota realizácie diela:
Lehota začiatku realizácie: **deň bezprostredne nasledujúci po dni odovzdania staveniska zhotoviteľovi**
Maximálna lehota realizácie zákazky: **do 90 dní odo dňa začatia**

- 4.2 Zhotoviteľ je povinný bez meškania informovať objednávateľa o vzniku udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu diela, s dôsledkom omeškania doby výstavby dohodnutej touto zmluvou. V prípade, že zhotoviteľ bude v omeškaní s plnením z dôvodov spočívajúcich na jeho strane viac ako 30 dní, považuje sa toto omeškanie alebo nesplnenie si povinnosti za podstatné porušenie zmluvy.
- 4.3 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko do 10 dní odo dňa účinnosti zmluvy. Na prevzatie staveniska vyzve objednávateľ zhotoviteľa najneskôr 3 dni pred lehotou, ktorú určí objednávateľ na toto prevzatie staveniska. Túto skutočnosť oznámi objednávateľ e-mailom zhotoviteľovi na adresu uvedenú v tejto zmluve o dielo v článku I.
- 4.4 Miesto plnenia: **Prešovský samosprávny kraj, okres Vranov nad Topľou, intravilán mesta Vranov nad Topľou, p. č. 3315/2, 3315/1, 3265, 1924/32, 1926/1, 1926/30, 1913/1, 3315/3, 3315/4, 3315/5, 3315/6, 3315/7, 1926/2.**

Čl. 5

Cena predmetu zmluvy

- 5.1 Pokiaľ ďalej v zmluve nie je uvedené inak, cena za zhotovenie predmetu zmluvy v rozsahu čl. II. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle §3 zák. č. 18/1996 Z. z. o cenách ako cena maximálna. t. j. cena, ktorú nie je možné prekročiť, ani z dôvodu zmeny cien vstupných materiálov, palív, energií a pod..
- 5.2 Cenu je možné zmeniť počas jej trvania bez nového verejného obstarávania v zmysle ustanovení § 18 zákona č. 343/2015 Zákona o verejnom obstarávaní v znení neskorších zmien a doplnkov a v prípade zmeny sadzby DPH zákonom.
Cena diela je:
Cena bez DPH 529.915,67 eur
DPH 20 % 105.983,13 eur
Celková cena diela 635.898,80 eur
- Slovom: Šesťstotridsaťpäťtisíc osemstodeväťdesiatosemeur 80/100.
- 5.3 Súhrnný položkový rozpočet vrátane vedľajších rozpočtových nákladov stavby, kompletačnej činnosti a doplnkových nákladov vrátane krycieho listu rozpočtu, tvorí prílohu č. 1 tejto zmluvy o dielo a je pre vymedzenie predmetu záväzný.
- 5.4 V kalkulácii ceny diela sú zahrnuté podľa potreby aj náklady na odvoz odpadov vrátane poplatku za skládku, telefón, dočasné užívanie verejných komunikácií, poplatky, vytýčenie stavby, vytýčenie inžinierskych sietí, zriadenie, prevádzku a vypratanie zariadenia staveniska, porealizačné zameranie, spracovanie dielenskej alebo výrobnéj dokumentácie, náklady na stráženie staveniska a náklady na spotrebu elektrickej energie a vody, **poistné stavby počas realizácie**, kompletačná činnosť, skúšky, revízie a merania kontroly kvality prác a pod.
- 5.5 Cena uvedená v bode 5.2 pokrýva celý zmluvný záväzok a všetky náležitosti a veci nevyhnutné na riadne vykonanie a odovzdanie predmetu zmluvy a ktoré umožnia objednávateľovi riadne nakladanie s odovzdaným predmetom zmluvy.

Čl. 6

Platobné podmienky

- 6.1 Zhotoviteľ uplatňuje nárok na úhradu prác a dodávok podľa zmluvy. Faktúru - daňový doklad je možné vystaviť v hodnote min. 20 % z celkovej ceny diela, t. j. min. 20 % hodnoty diela musí byť prestavané.
- 6.2 Zhotoviteľ musí svoje práce vyúčtovať overiteľným spôsobom. Faktúra musí byť zostavená prehľadne a pritom musí dodržiavať poradie položiek a označenie, ktoré je v súlade s oceneným popisom prác podľa zmluvy. Súčasťou je výkaz skutočne vykonaných množstiev. Výkaz vykonaných množstiev musí byť potvrdený stavebným dozorom objednávateľa, prípadne ďalšími písomne poverenými osobami.
- 6.3 Zhotoviteľ predloží objednávateľovi do 3 pracovných dní pred vystavením čiastkovej faktúry na vecnú kontrolu vo dvoch vyhotoveniach mesačný výkaz vykonaných množstiev prác a dodávok. Objednávateľ overí ich správnosť v lehote do troch dní od obdržania podpisom oprávneného pracovníka. Na základe takto overeného výkazu bude zhotoviteľ oprávnený vystaviť faktúru.
- 6.4 Objednávateľ sa zaväzuje uhrádzať zhotoviteľovi takto vystavené faktúry za uplynulý mesiac **v lehote splatnosti 30 dní** od ich obdržania. Zhotoviteľ nemôže voči objednávateľovi uplatniť sankcie, pokiaľ oneskorenie úhrady bolo spôsobené bankou objednávateľa.
- 6.5 Faktúry musia mať predpísané náležitosti podľa § 71 zák. č. 222/2004 Z. z. v znení noviel a priložené doklady umožňujúce posúdiť oprávnenosť fakturácie. Faktúry budú predkladané v siedmych vyhotoveniach pre objednávateľa.
- Náležitosti faktúr :
- označenie "faktúra" a jej číslo,
 - identifikačné údaje objednávateľa a zhotoviteľa (IČO, DIČ, sídlo), registrácia
 - označenie banky a číslo účtu, na ktorý sa má platiť,
 - číslo zmluvy a označenie fakturovanej časti diela,
 - deň vystavenia a odoslania faktúry a lehotu jej splatnosti, fakturačné obdobie,
 - fakturovaná suma,
 - náležitosti pre účely dane z pridanej hodnoty,
 - objednávateľom potvrdený súpis vykonaných prác a dodávok v siedmych vyhotoveniach,
 - pečiatka a podpis.
- 6.6 Ak zhotoviteľ doručí nesprávne vyhotovenú, alebo neúplnú faktúru alebo pripojené doklady, objednávateľ je oprávnený faktúru vrátiť. V takom prípade plynie nová lehota splatnosti faktúry.
- 6.7 Zhotoviteľ nie je oprávnený jednostranne zmeniť cenu dohodnutú v tejto zmluve.
- 6.8 Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávky, ktoré vzniknú z tohto zmluvného vzťahu, nie je možné postúpiť tretej osobe a ani nie je možné zriadiť záložné právo na tieto pohľadávky, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.
- 6.9 Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ nie je v omeškaní s lehotou splatnosti v zmysle ods. 6.4 tejto zmluvy po dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť plniť následkom okolností vzniknutých na strane zhotoviteľa. V tomto prípade sa doba uvedená v ods. 6.4 predlžuje o túto dobu.
- 6.10 Cena diela bude zúčtovaná v konečnej faktúre vystavenej zhotoviteľom po splnení zmluvnej dodávky. Konečná faktúra bude v sume min. 10% z ceny diela. Právo vystaviť konečnú faktúru vzniká po odovzdaní diela a odstránení poslednej vady a posledného nedorobku na diele. Zhotoviteľ zašle objednávateľovi konečnú faktúru doporučeným listom v siedmych vyhotoveniach, ktorú uhradí objednávateľ do 30 dní od jej doručenia.

6.11 Práce, ktoré zhotoviteľ vykoná bez príkazu objednávateľa alebo odlišne od dohodnutého rozsahu, nebudú uhradené. Na požiadanie je ich zhotoviteľ povinný odstrániť v dohodnutej lehote alebo po tejto lehote môžu byť odstránené na jeho náklady.

Čl. 7

Záručná doba – zodpovednosť za vady

- 7.1 Dielo špecifikované v čl. 2 ods. 2.1 zmluvy sa považuje za ukončené jeho odovzdaním a prevzatím, o čom sa spíše písomný protokol o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy, ktorý musí byť podpísaný oboma zmluvnými stranami.
- 7.2 Zhotoviteľ vyhlasuje, že predmet zmluvy špecifikovaný v čl. 2 ods. 2.1 má požadovanú akosť, množstvo a vyhotovenie v zmysle dohodnutých podmienok v tejto zmluve, platných právnych predpisov, STN, a ostatných predpisov.
- 7.3 Záručná doba na predmet zmluvy špecifikovaný v čl. 2 ods. 2.1 je **60 mesiacov**, na technické zariadenia je záručná doba podľa určenia výrobcom a začína plynúť dňom odovzdania diela zhotoviteľom. O odovzdaní predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 sa spíše protokol o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy, ktorý musí byť podpísaný oboma zmluvnými stranami.
- 7.4 Ak zhotoviteľ poruší povinnosti ustanovené v ods. 7.2, má predmet zmluvy vady. Za vady predmetu zmluvy sa považuje aj vyhotovenie iného diela, než určuje zmluva, a vady v dokladoch potrebných na užívanie diela ako aj právne vady.
- 7.5 Oznámenie väd predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 (reklamácia) musí byť vykonané len písomne, inak je neplatné. Musí obsahovať označenie vady, miesto, kde sa vada nachádza a popis, ako sa vada prejavuje. Rozoznávajú sa :
1. **zjavné vady**, t.j. vady, ktoré objednávateľ zistil, resp. mohol zistiť odbornou prehliadkou pri preberaní predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 . Musia byť reklamované zapísaním v *protokole o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy s uvedením dohodnutých termínov ich odstránenia*,
 2. **skryté vady**, t.j. vady, ktoré objednávateľ nemohol zistiť pri prevzatí predmetu zmluvy špecifikovanom v čl. 2 ods. 2.1 a vyskytnú sa v záručnej dobe. Objávateľ je povinný ich reklamovať u zhotoviteľa bez zbytočného odkladu po ich zistení. Zhotoviteľ je povinný reklamáciu odstrániť do 3 pracovných dní po jej obdržaní .
- 7.6 Zhotoviteľ je povinný vyhotoviť písomný doklad o náprave, alebo odstránení vady opatrený podpismi oboch zmluvných strán a dátumom, spolu s popisom odstránenej vady.
- 7.7 Počas doby od nahlásenia oprávnenej reklamácie až po odstránenie vady neplynie záručná doba.
- 7.8 Nároky objednávateľa z riadne reklamovanej vady sa riadia ustanovením zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v platnom znení, v takomto prípade objednávateľ môže:
- a) požadovať odstránenie väd dodaním časti diela za vadnú časť diela, dodanie chýbajúcej časti diela a požadovať odstránenie právnych väd,
 - b) požadovať odstránenie väd opravou diela, ak sú vady opraviteľné,
 - c) požadovať primeranú zľavu z dohodnutej ceny diela alebo
 - d) odstúpiť od zmluvy.

Čl. 8 Podmienky vykonania diela

- 8.1 Dielo zrealizuje zhotoviteľ s odbornou starostlivosťou v súlade so súťažnými podmienkami objednávateľa danými v súťaži na výber zhotoviteľa diela, ponuky zhotoviteľa, podľa vypracovanej projektovej dokumentácie, podmienok tejto zmluvy, v súlade s požiadavkami vyplývajúcimi z povolení, v súlade s platnými technickými normami, platnými právnymi všeobecne záväznými predpismi ako i s požiarными a bezpečnostnými predpismi a všeobecne záväznými nariadeniami platicami pre danú lokalitu a zhotoviteľ bude požadovať počas plnenia zmluvy všetky povolenia, oprávnenia, licencie a certifikáty potrebné na plnenie predmetu zmluvy
- 8.2 O odovzdaní a prevzatí staveniska spíšu zmluvné strany protokol, ktorý podpíšu oprávnení zástupcovia zmluvných strán.
- 8.3 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi súčasne so staveniskom:
- kópiu stavebného povolenia,
 - potvrdí skládku odstráneného materiálu navrhnutú zhotoviteľom,
 - odberové miesta elektrickej energie a vody a dohodne spôsob merania a účtovania odberov zhotoviteľa.
- Zhotoviteľ vybuduje zariadenie staveniska podľa dohody s objednávateľom a zabezpečí viditeľné označenie stavby, zabezpečí prístup a výjazd na stavenisko podľa platných nariadení v danej lokalite.
- 8.4 Prevádzkové, sociálne, prípadne aj výrobné zariadenia staveniska (vrátane samostatnej kancelárie s telefónom) zabezpečuje zhotoviteľ. Vybudovanie, prevádzkovanie, údržbu, likvidáciu a vypratanie zariadenia staveniska sú súčasťou ceny predmetu zmluvy.
- 8.5 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu komunikácií, po ktorých dováža materiál a mechanizmy a odváža zo staveniska zeminu a iný odpad a za poriadok a bezpečnosť na stavbe. Prípadné škody z porušenia tejto povinnosti uhradí zhotoviteľ objednávateľovi a uspokojí nároky tretích osôb.
- 8.6 Zhotoviteľ uhradí počas výstavby všetky náklady na energie na stavbe vrátane zabezpečenia ich dočasných prípojov a meračov, vrátane telefónu.
- 8.7 Zhotoviteľ do 14 dní po odovzdaní diela zabezpečí zo staveniska odpratanie techniky, zariadenia staveniska a prípadného nepotrebného materiálu.
- 8.8 Umiestnenie a udržiavanie dopravných značiek v súvislosti s priebehom prác v súlade s predpismi o pozemných komunikáciách zabezpečí a uhradí zhotoviteľ.
- 8.9 Zhotoviteľ sa zaväzuje pri plnení predmetu tejto zmluvy dodržiavať ustanovenia vyhlášky 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 a nariadenie vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko na stavbe, ktorá je predmetom zmluvy a tiež zabezpečiť plnenie povinností zamestnávateľa na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci na stavenisku v súlade s týmto nariadením.
- 8.10 Zhotoviteľ môže vykonať dielo ešte pred dojednaným časom.
- 8.11 Zodpovednosť za škody na predmete zmluvy špecifikovaným v čl. 2 ods. 2.1 prechádza na objednávateľa dňom podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy oboma zmluvnými stranami.

8.12 Zoznam subdodávateľov je uvedený v prílohe č. 4. Zhotoviteľ v prílohe č. 4 k tejto zmluve uvedie údaje o všetkých známych subdodávateľoch, podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať subdodávateľom, predmety subdodávok a údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia.

8.13 Každý subdodávateľ spĺňa podmienky podľa § 32 ods. 1, písm. e) a f) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a neexistujú u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až g) a ods. 7 a 8 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov; oprávnenie uskutočňovať stavebné práce sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorý má subdodávateľ plniť. V prípade zmeny subdodávateľa počas trvania zmluvy medzi objednávateľom a zhotoviteľom je povinný úspešný uchádzač najneskôr v deň, ktorý predchádza dňu, v ktorom má zmena subdodávateľa nastať oznámiť objednávateľovi zmenu subdodávateľa a v tomto oznámení uviesť min. nasledovné: podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať subdodávateľovi, podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať subdodávateľom, predmety subdodávok a údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia. Ak sa zmení subdodávateľ aj ten musí spĺňať podmienky účasti podľa § 32 ods. 1, písm. e) a f) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a neexistujú u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až g) a ods. 7 a 8 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Oprávnenie uskutočňovať stavebné práce sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky ktorý má subdodávateľ plniť.

8.14 V prípade zmeny subdodávateľa, ak tento subdodávateľ má povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora, musí byť v tomto registri partnerov verejného sektora zapísaný ku dňu zmeny subdodávateľa.

8.15 Zmluvu možno zmeniť počas jej trvania bez nového verejného obstarávania v zmysle ustanovení § 18 zákona 343/2015 Zákona o verejnom obstarávaní v znení neskorších zmien a doplnkov. Zmena zmluvy musí byť oboma zmluvnými stranami uzavretá písomne.

8.16 Ak Objednávateľ požaduje zmenu zmluvy, zmluvné strany dohodli nasledovný postup:

8.16.1 Objednávateľ vystaví požiadavku na zmenu zmluvy a Zhotoviteľovi ju predloží písomne prostredníctvom Zmenového listu.

8.16.2 Zhotoviteľ v lehote do 10 pracovných dní odo dňa doručenia požiadavky na zmenu zmluvy respektíve v inej primeranej lehote dohodnutej zmluvnými stranami v závislosti od rozsahu požadovanej zmeny, vykoná ocenenie zmeny zmluvy požadovanej Objednávateľom.

8.16.3 V prípade, že dôjde k navýšeniu rozsahu prác z dôvodu nepredvídateľných okolností, tak sa ich cena určí:

- a) pri položkách obsiahnutých v priloženom ponukovom rozpočte stavby k zmluve bude zachovaná ich jednotková cena
- b) pri položkách nenachádzajúcich sa v priloženom rozpočte, ale obsiahnutých v cenníku CENKROS budú cenníkové ceny požadovaných navyiac prác upravené smerom dole o % vypočítané ako percentuálny rozdiel medzi zmluvnou cenou a rozpočtovou cenou z projektovej dokumentácie za celý predmet plnenia.
- c) pri položkách nenachádzajúcich sa v priloženom rozpočte a ani v cenníku CENKROS bude ich cena predmetom rokovania, na ktoré Zhotoviteľ pripraví kalkuláciu obsahujúcu rozbor jednotkových cien podľa kalkulačného vzorca:
priamy materiál
priame mzdy
Ostatné priame náklady (odvody z miezd, stroje a tarifná doprava)
Výrobná réžia zo základne 2 + 3
Správna réžia zo základne 2 + 3 + 4

Vedľajšie rozpočtové náklady + kompletizačná činnosť

Zisk zo základne 2 + 3 + 4 + 5 + 6

Jednotková cena spolu:

Priamy materiál:

cena bude doložená príslušným účtovným, alebo inak overiteľným dokladom s dopočítaním obstarávacích nákladov (platí aj pre špecifikácie).

Priame mzdy:

Budú použité tarifné mzdy pre príslušnú profesiu a tarifnú triedu Zhotoviteľa upravené o nezaručenú časť mzdy v určenej výške.

Ostatné priame náklady:

Odvody zo mzdových nákladov podľa štátom vydaných predpisov v čase spracovania ceny, sadzby stroj hodín budú podľa cenníkov firmy CENEKON (v prípade, že cenníky nebudú obsahovať použitý stroj, predloží dodávateľ individuálnu kalkuláciu strojhodiny), v prípade prenájmu podkladom bude príslušná faktúra prenajímateľa, resp. dopravcu.

Sadzby nepriamych nákladov:

(podľa skutočných režijných nákladov firmy)

- výrobná réžia HSV 3 %

- výrobná réžia PSV 3 %

_____ - správna réžia HSV 2 %

- správna réžia PSV....3 %

- VRN.....0 %

- Kompletizačná prirážka 0 %

- zisk.....5 %

8.16.4 Práce, ktoré Zhotoviteľ vykonal bez zadania, ktoré je písomne potvrdené Objednávateľom, alebo bez Objednávateľom písomne schválenej cenovej ponuky, alebo v dôsledku svojvoľného odchylenia od zmluvy, nie je povinný Objednávateľ zaplatiť.

8.16.5 Objednávateľ v lehote do 5 dní odo dňa doručenia ocenenia zmeny zmluvy resp. v inej primeranej lehote dohodnutej zmluvnými stranami v závislosti od rozsahu požadovanej zmeny, rozhodne či trvá na vykonaní zmeny zmluvy alebo zmenu zamietne. V prípade, že Objednávateľ súhlasí s ocenením zmeny zmluvy, táto bude oboma zmluvnými stranami písomne uzavretá zmena zmluvy

8.16.6 Zhotoviteľ je oprávnený vystaviť faktúru za podmienok uvedených v článku 6 Platobné podmienky tejto zmluvy a na základe zmeny zmluvy a Objednávateľ je potom povinný takto vystavenú faktúru Zhotoviteľovi uhradiť v súlade s podmienkami dohodnutými v zmluve o dielo.

8.16.7 V prípade, ak rozsah zmien požadovaných dodatočne Objednávateľom má vplyv na lehotu plnenia, sú zmluvné strany oprávnené pristúpiť ku zmene lehoty plnenia.

8.16.8 V prípade, že zmenu zmluvy bude požadovať Zhotoviteľ, postupujú zmluvné strany analogicky podľa bodu 8.16. Naviac práce požadované zo strany Zhotoviteľa môžu byť realizované len na základe zmeny zmluvy.

8.17 Zhotoviteľ najneskôr ku dňu prevzatia staveniska bude mať uzatvorené poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú pri výkone povolania alebo uzatvorené poistenie zodpovednosti za škodu podnikateľa počas celej doby realizácie zákazky v minimálnej výške zmluvnej ceny (cena s DPH). Túto skutočnosť zhotoviteľ preukáže pri prevzatí staveniska kópiou dokladu, ktorá potvrdzuje skutočnosť uvedenú v prvej vete. **Nepredloženie požadovaného dokladu sa bude považovať za vážne porušenie zmluvných podmienok.**

Čl. 9 Zmluvné pokuty

- 9.1 V prípade omeškania zhotoviteľa s vykonaním diela špecifikovaného v čl. 2 ods. 2.1 v termíne určenom v čl. 4 ods 4.1 môže objednávateľ uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % za každý deň omeškania z ceny diela špecifikovanej v čl. 5 ods 5.2.
- 9.2 V prípade omeškania objednávateľa s úhradou ceny diela špecifikovanej v čl. 5 ods. 5.2 v termíne špecifikovanom v čl. 4 ods.4.1 môže zhotoviteľ uplatniť úrok z omeškania vo výške 0,05 % za každý deň omeškania z nezaplatenej časti ceny diela.
- 9.3 Zmluvné strany si dohodli v prípade omeškania zhotoviteľa s odstránením zjavných a skrytých väd v termínoch špecifikovaných v čl. 7 ods. 7.6, objednávateľ si môže uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 33,00 € za každý deň omeškania.

Čl. 10 Ostatné ustanovenia

- 10.1 Zhotoviteľ bude pri realizácii predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. zaväzuje sa dodržiavať všeobecne záväzné predpisy, technické normy a podmienky tejto zmluvy.
- 10.2 Pod vyššou mocou sa rozumejú okolnosti, ktoré nastali po uzavretí zmluvy ako výsledok nepredvídateľných a zmluvnými stranami neovplyvniteľných prekážok. V prípade, že takáto okolnosť bráni v plnení povinností podľa tejto zmluvy zhotoviteľovi alebo objednávateľovi, bude povinná strana zbavená zodpovednosti za čiastočné alebo úplné nesplnenie záväzkov podľa zmluvy zmluvnými stranami primerane o dobu, po ktorú pôsobili tieto okolnosti.
- 10.3 Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy uzavretej so zhotoviteľom, ktorý nebol v čase uzavretia zmluvy zapísaný v registri partnerov verejného sektora alebo ak bol vymazaný z registra partnerov verejného sektora.
- 10.4 Zmluvné strany majú právo ukončiť platnosť zmluvy z dôvodov závažného porušenia ustanovení zmluvy ktoroukoľvek zo zmluvných strán:
10.4.1 výpoveďou s 1-mesačnou výpovednou lehotou
alebo
10.4.2 odstúpením od zmluvy.
- 10.5 Výpovedná lehota začína plynúť prvým dňom nasledujúceho mesiaca po doručení výpovede druhej zmluvnej strane.
- 10.6 Za závažné porušenie zmluvy sa považuje:
- prekročenie lehoty splatnosti faktúr objednávateľom o viac ako 45 dní,
- prekročenie termínov zhotovenia diela uvedených v čl. 4 o viac ako 30 dní,
- neprevzatie staveniska zhotoviteľom v lehote uvedenej v čl. 4 zmluvy.
- 10.7 V prípade dočasného prerušenia alebo definitívneho zastavenia prác na diele z dôvodov na strane objednávateľa, zaplatí objednávateľ zhotoviteľovi skutočne vynaložené náklady.

Čl. 11 Záverečné ustanovenia

- 11.1 Zmluva nadobúda platnosť dňom podpísania oboma zmluvnými stranami.
- 11.2 Zhotoviteľ súhlasí so zverejnením tejto zmluvy na internetovej stránke objednávateľa. Táto

zmluva účinnosť nadobudne nasledujúci deň po jej zverejnení na webovom sídle objednávateľa. Túto skutočnosť oznámi objednávateľ e-mailom zhotoviteľovi na adresu uvedenú v zmluve o dielo v článku I

- 11.3 Akékoľvek zmeny a doplnky zmluvy sa budú robiť formou písomných dodatkov potvrdených obidvoma zmluvnými stranami.
- 11.4 Pokiaľ nebolo v tejto zmluve dojednané inak, riadia sa práva a povinnosti zmluvných strán, ako aj právne pomery z nej vyplývajúce, vznikajúce a súvisiace, zákonom č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v platnom znení.
- 11.5 Všetky spory vyplývajúce z tejto zmluvy, alebo vzniknuté v súvislosti s ňou, budú zmluvné strany riešiť predovšetkým vzájomnou dohodou.
- 11.6 Zmluva je záväzná aj pre právnych nástupcov obidvoch zmluvných strán.
- 11.7 Táto zmluva je vyhotovená v šiestich (6) vyhotoveniach, z ktorých štyri (4) vyhotovenia obdrží objednávateľ a dve (2) vyhotovenia obdrží zhotoviteľ.
- 11.8 Zmluvné strany vyhlasujú, že si zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli, že nebola uzavretá v tiesni, alebo za nápadne nevýhodných podmienok a na základe súhlasu s ňou ju podpisujú.
- 11.9 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je príloha:
č. 1 - Súhrnný položkový rozpočet
č. 2 - Harmonogram plnenia
č. 3 – Zoznam ekvivalentných položiek (neuplatňuje sa)
č. 4 - Zoznam subdodávateľov s uvedením prác

Vo Vranove nad Topľou, dňa 06.10.2022

Vo Vranove nad Topľou, dňa 7.10.2022

zhotoviteľ
Mgr. Branislav Boroš
konateľ spoločnosti

objednávateľ
Ing. Ján Ragan
primátor mesta

PRÍLOHA Č. 4 ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV

Obchodné meno, adresa navrhovaného subdodávateľa, IČO, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu : meno a priezvisko a kontakt	Predmet subdodávok	Podiel subdodávok v %

Vo Vranove nad Topľou, dňa 06.10.2022

Vo Vranove nad Topľou, dňa 7.10.2022

zhotoviteľ
Mgr. Branislav Boroš
konateľ spoločnosti

objednávateľ
Ing. Ján Ragan
primátor mesta

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 192-2

Stavba: Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

JKSO:
Miesto: Vranov n.T.

KS:
Dátum: 8.8.2022

Objednávateľ:
Mesto Vranov nad Topľou

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

IČO: 36470694
IČ DPH: SK2020001313

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Ing. Ján Rovňák

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				529 915,67
---------------------	--	--	--	-------------------

DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
	20,00%	0,00	0,00
znižovaná	20,00%	529 915,67	105 983,13

Cena s DPH	v	EUR	635 898,80
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 192-2

Stavba: Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Miesto: Vranov n.T.

Dátum: 08.08.2022

Objednávateľ: Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ: SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		529 915,67	635 898,80
1	SO 01 Okružná križovatka	261 387,30	313 664,76
2	SO 02 Úprava plochy pred CVČ	81 700,25	98 040,30
3	SO 03 Povrchové odvodnenie	19 675,90	23 611,08
3A	SO 03 A Povrchové odvodnenie - Parkovisko pred CVČ	25 494,76	30 593,71
4	SO 04 Verejné osvetlenie	49 528,18	59 433,82
4.1	Úsek 01 - Verejné osvetlenie - montáž	48 479,41	58 175,29
4.2	Úsek 02 - Verejné osvetlenie - demontáž	1 048,77	1 258,52
5	SO 05 Preložka NN vedenia	48 719,23	58 463,08
5.1	Úsek 01 Preložka NN vedenia - montáž	35 642,12	42 770,54
5.2	Úsek 02 - Preložka NN vedenia - demontáž	4 781,79	5 738,15
5.3	Úsek 03 Domové prípojky - montáž	7 746,57	9 295,88
5.4	Úsek 04 Domové prípojky - demontáž	548,75	658,50
6	SO 06 Preložka miestneho rozhlasu	4 696,07	5 635,28
6.1	Úsek 01 - Preložka miestneho rozhlasu - montáž	4 627,31	5 552,77
6.2	Úsek 02 - Preložka miestneho rozhlasu - demontáž	68,76	82,51
7	SO 07 Preložka kamerového systému	7 834,96	9 401,95
7.1	Úsek 01 - Preložka kamerového systému - montáž	7 661,83	9 194,20
7.2	Úsek 02 - Preložka kamerového systému - demontáž	173,13	207,76
8	SO 08 Preložka verejného vodovodu	23 734,21	28 481,05
9	SO 09 Preložka nadzemného vedenia ANTIK	7 144,81	8 573,77
9.1	Úsek 01 - preložka nadzemného vedenia ANTIK - montáž	6 855,18	8 226,22
9.2	Úsek 02 - preložka nadzemného vedenia ANTIK - demontáž	289,63	347,56

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

1 - SO 01 Okružná križovatka

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36470694

SK2020001313

Cena bez DPH

261 387,30

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	261 387,30	20,00%	52 277,46

Cena s DPH

v EUR

313 664,76

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

1 - SO 01 Okružná križovatka

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

261 387,30

PRÁCE A DODÁVKY HSV - PRÁCE A DODÁVKY HSV

261 387,30

1 - ZEMNE PRÁCE - 1 - ZEMNE PRÁCE

25 158,74

2 - ZÁKLADY - 2 - ZÁKLADY

7 417,50

5 - KOMUNIKÁCIE - 5 - KOMUNIKÁCIE

121 373,16

6 - ÚPRAVY POVRCHOV, - 6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE

678,38

8 - RÚROVÉ VEDENIA - 8 - RÚROVÉ VEDENIA

1 394,49

9 - OSTATNÉ KONŠTRUK - 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

105 365,03

ROZPOČET

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

1 - SO 01 Okružná križovatka

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

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

Náklady z rozpočtu

261 387,30

D PRÁCE A DO PRÁCE A DODÁVKY HSV

261 387,30

D 1 - ZEMNE PRÁCE 1 - ZEMNE PRÁCE

25 158,74

1	K	113106121	Rozobratie dlažby pre chodcov z betón. dlaždíc alebo tvárnic	m2	423,000	1,60	676,80
2	K	113107141	Odstránenie podkladov alebo krytov živичných hr. do 50 mm, do 200 m2	m2	51,000	2,60	132,60
3	K	113107223	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva drv. hr. 200-300 mm, nad 200 m2	m2	1 838,000	1,80	3 308,40
4	K	113107244	Odstránenie podkladov alebo krytov živичných hr. 150-200 mm, nad 200 m2	m2	1 838,000	2,90	5 330,20
5	K	113151214	Frézovanie živ. krytu hr. do 50 mm, š. nad 750 mm alebo nad 500 m2, bez prekážok	m2	646,000	2,72	1 757,12
6	K	113202111	Vytrhanie krajníkov alebo obrubníkov stojatých	m	352,000	4,24	1 492,48
7	K	113204111	Vytrhanie obrubníkov záhonových	m	120,000	2,52	302,40
8	K	121101101	Odstránenie ornice s premiestnením do 50 m	m3	48,000	2,30	110,40
9	K	122202202	Odkopávky pre cesty v horn. tr. 3 nad 100 do 1 000 m3	m3	594,450	3,03	1 801,18
10	K	122202209	Príplatok za lepivosť horn. tr. 3 pre cesty	m3	594,450	0,98	582,56
11	K	132201101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	65,625	28,29	1 856,53
12	K	132201109	Príplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	m3	65,625	8,01	525,66
13	K	133201101	Hĺbenie šachiet v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	14,400	42,89	617,62
14	K	133201109	Príplatok za lepivosť horniny tr.3	m3	14,400	5,86	84,38
15	K	162701105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	m3	674,475	5,10	3 439,82
16	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	674,475	0,73	492,37
17	K	180402111	Založenie parkového trávniká výsevom v rovine	m2	710,000	0,71	504,10
18	K	181101101	Úprava pláne v zárezoch v horn. tr. 1-4 bez zhutnenia	m2	710,000	0,22	156,20
19	K	181101102	Úprava pláne v zárezoch v horn. tr. 1-4 so zhutnením	m2	2 002,000	0,40	800,80
20	K	181301101	Rozprestretie ornice, sklon do 1:5 do 500 m2 hr. do 10 cm	m2	710,000	1,27	901,70
21	K	183403153	Obrobenie pôdy hrabaním v rovine	m2	710,000	0,15	106,50
22	K	005724000	Zmes trávna parková sídlisková	kg	22,365	8,00	178,92

D 2 - ZÁKLADY 2 - ZÁKLADY

7 417,50

23	K	212571111	Výplň tratívodov štrkopieskom triedeným	m3	46,875	34,40	1 612,50
24	K	286112250	Rúrka PVC drenážna flexibilná d 160 mm	m	375,000	3,22	1 207,50
25	K	212572111	Lôžko pre tratívodo zo štrkopiesku triedeného	m3	18,750	34,40	645,00
26	K	212752127	Tratívody z flexibilného potrubia DN 160 so štrkopieskovým lôžkom a obsypom	m	375,000	10,54	3 952,50

D 5 - KOMUNIKÁC 5 - KOMUNIKÁCIE

121 373,16

27	K	564251111	Podklad zo štrkopiesku hr. 150 mm	m2	425,000	4,04	1 717,00
28	K	564861111	Podklad zo štrkdrte hr. 200 mm	m2	1 543,500	6,41	9 893,84
29	K	564861112	Podklad zo štrkdrte hr. 210 mm	m2	1 543,500	6,70	10 341,45
30	K	564861113	Podklad zo štrkdrte hr. 220 mm	m2	33,500	6,98	233,83
31	K	567141122	Podklad z prostého betónu tr. C 12/15 hr. 220 mm	m2	33,500	30,90	1 035,15
32	K	573111112	Postrek živ. infiltračný s posypom kam. z asfaltu 1,0 kg/m2	m2	1 543,500	0,65	1 003,28
33	K	573211111	Postrek živичný spojovací z cestného asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	647,500	0,50	323,75
34	K	577144221	Asfaltový betón AC 11 (ABS II) hr. 50 mm, š. nad 3 m	m2	2 191,000	14,80	32 426,80
35	K	577155222	Asfaltový betón AC 16 (ABH II) vrstva ložná hr. 60 mm, š. nad 3 m	m2	1 543,500	12,10	18 676,35
36	K	577156224	Asfaltový betón ABVH II hr. 90 mm, š. nad 3 m	m2	1 543,500	17,70	27 319,95

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
37	K	596211133	Kladenie zámkovej dlažby pre chodcov hr. 60 mm sk. C nad 300 m2	m2	425,000	28,40	12 070,00
38	K	596211230	Kladenie zámkovej dlažby pre chodcov hr. 80 mm sk. C do 50 m2	m2	33,500	30,50	1 021,75
39	K	592960015	Dlažba 200*100*60 sivá STADREKO HOLLAND	m2	386,325	10,84	4 187,76
40	K	592960016	Dlažba 200*100*80 sivá obchodný názov a typ uvedie uchádzač STADREKO HOLLAND	m2	33,835	14,18	479,78
41	K	592960046	Dlažba pre nevidiacich 200*200*60 červená nopková obchodný názov a typ uvedie uchádzač STADREKO	m2	14,746	26,07	384,43
42	K	592960047	Dlažba pre nevidiacich 200*200*60 červená drážková obchodný názov a typ uvedie uchádzač STADREKO	m2	9,898	26,07	258,04
D 6 - ÚPRAVY PO'6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE							678,38
43	K	631571003	Násyp zo štrkopiesku 0-32 spevňujúceho	m3	14,400	47,11	678,38
D 8 - RÚROVÉ VEI 8 - RÚROVÉ VEDENIA							1 394,49
44	K	899331111	Výšková úprava vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením poklopu	kus	12,000	77,79	933,48
45	K	899431111	Výšková úprava vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením hrnca	kus	11,000	41,91	461,01
D 9 - OSTATNÉ KC 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							105 365,03
46	K	9100001	Uloženie kábelového žľabu	m	161,000	23,00	3 703,00
47	K	5008030	Dodávka kábelového žľabu	m	161,000	23,79	3 830,19
48	K	5008031	Dodávka červenej fólie š=0,33 m	m	161,000	1,73	278,53
49	K	914001111	Osadenie zvislých cestných dopravných značiek na stĺpiky, konzoly alebo objekty	kus	26,000	38,14	991,64
50	K	404420206	Značka dopravná 201 (Daj prednosť v jazde!) Al plech reflex. tr. 2 založ. Al okraj 630 mm	kus	4,000	86,25	345,00
51	K	404420301	Značka dopravná 213 plech reflex. tr. 1 lis. okraj d 420	kus	4,000	86,25	345,00
52	K	404421121	Značka dopravná 302, plech reflex. tr. 1 Al. okraj 420x420 mm	kus	4,000	86,25	345,00
53	K	404421308	Značka dopravná 325 plech reflex. tr. 1 Al. okraj 500x500 mm	kus	6,000	97,75	586,50
54	K	404421501	Značka dopravná 364 plech reflex. tr. 1 lis. okraj 330 x 1000 mm	kus	1,000	575,00	575,00
55	K	404421504	Značka dopravná 366 plech reflex. tr. 2 Al. okraj 330 x1000 mm	kus	3,000	575,00	1 725,00
56	K	404421508	Značka dopravná 360 plech reflex. tr. 1 Al. okraj 2000 x 1500 mm	kus	4,000	2 875,00	11 500,00
57	K	404459610	Stĺpik Al 60/5 hladký drážkový	m	91,000	25,30	2 302,30
58	K	915711111	Vodorovné značenie krytov striek. farbou, deliace čiary š. 120 mm	m	317,000	0,67	212,39
59	K	915712111	Vodorovné značenie krytov striek. farbou, vodiace pásiky š. 250 mm	m	343,000	1,15	394,45
60	K	915719111	Príplatok za reflexnú úpravu balotinovú, deliace čiary š. 120 mm	m	317,000	0,07	22,19
61	K	915719211	Príplatok za reflexnú úpravu balotinovú, vodiace pásiky š. 250 mm	m	343,000	0,12	41,16
62	K	915721111	Vodorovné značenie krytov striek. farbou, čiary, zebry, šípky, nápisy a pod.	m2	80,000	6,90	552,00
63	K	915729111	Príplatok za reflexnú úpravu balotinovú, čiary, zebry, šípky, nápisy a pod.	m2	80,000	0,23	18,40
64	K	915791111	Predznač. pre vodor. značenie z náter. hmôt, deliace čiary, vodiace pásiky	m	660,000	0,23	151,80
65	K	915791112	Predznač. pre vodor. znač. z náter. hmôt, stopčiary, zebry, tiene, šípky, nápisy, prechody	m2	80,000	0,23	18,40
66	K	916561111	Osadenie záhon. obrubníka betón. do lôžka z betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	216,500	10,24	2 216,96
67	K	592172000	Betónový obrubník parkový 500/200/50	ks	437,330	3,03	1 325,11
68	K	917862111	Osad. chodník. obrubníka betón. stojateho s oporou do lôžka z betónu tr. C 12/15	m	367,500	28,32	10 407,60
69	K	592174020	Betón. obrubník nábehový 1000/200/150	ks	32,606	21,83	711,79
70	K	592174510	Obrubník chodníkový ABO 2-15 100x15x25	kus	339,360	13,26	4 499,91
71	K	919735111	Rezanie stávajúceho živичného krytu alebo podkladu hr. do 50 mm	m	45,000	3,20	144,00
72	K	926400302	Príplatok za pieskocementové lôžko	m2	33,500	2,40	80,40
73	K	961044111	Búranie základov z betónu prostého alebo otvorov nad 4 m2	m3	3,200	78,20	250,24
74	K	9650821080	Zvýšenie únosnosti podložiana požadovaných 45 MPA	m2	1 577,000	6,85	10 802,45
75	K	966006132	Odstránenie dopravných značiek so stĺpkami s betónovými pätkami	kus	14,000	11,47	160,58
76	K	97830302	Zušenie jestvujúcich uličných vpustí (zásyp štrkodrvou, odstránenie vrchnej časti)	kus	5,000	30,00	150,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
77	K	97830303	Vbúranie jestvujúcich chráničiek pri nahradení novými	m	81,000	2,00	162,00
78	K	979082213	Vodorovná doprava sute po suchu do 1 km	t	1 392,006	1,54	2 143,69
79	K	979082219	Príplatok za každý ďalší 1 km sute	t	12 528,054	0,33	4 134,26
80	K	979084216	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu do 5 km	t	114,214	21,03	2 401,92
81	K	979084219	Príplatok za každých ďalších 5 km vybúr. hmôt nad 5 km	t	114,214	0,93	106,22
82	K	979088110	Poplatok za uloženie sute a vyb. hmôt na skladku	t	1 506,220	15,00	22 593,30
83	K	990101111	Preloženie prístreškov SAD	ks	2,000	500,00	1 000,00
84	K	990101112	Preloženie označníkov zastávok	ks	3,000	100,00	300,00
85	K	990101113	Preloženie reklamných panelov	ks	2,000	200,00	400,00
86	K	9901011143	Preloženie lavičiek	ks	8,000	50,00	400,00
87	K	990103311	Preloženie stánku PNS vrátane káblovej prípojky	ks	1,000	2 000,00	2 000,00
88	K	990403301	Preloženie mobilných kvetináčov	ks	2,000	100,00	200,00
89	K	9970101010	Preloženie označníka s názvami ulíc	ks	1,000	250,00	250,00
90	K	998225111	Presun hmôt pre pozemné komunikácie a plochy letísk, kryt živičný	t	2 700,676	3,92	10 586,65

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

2 - SO 02 Úprava plochy pred CVČ

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36470694

SK2020001313

Cena bez DPH

81 700,25

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	81 700,25	20,00%	16 340,05

Cena s DPH

v EUR

98 040,30

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

2 - SO 02 Úprava plochy pred CVČ

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

81 700,25

PRÁCE A DODÁVKY HSV - PRÁCE A DODÁVKY HSV

81 700,25

1 - ZEMNE PRÁCE - 1 - ZEMNE PRÁCE

10 073,97

2 - ZÁKLADY - 2 - ZÁKLADY

2 138,67

5 - KOMUNIKÁCIE - 5 - KOMUNIKÁCIE

41 518,94

6 - ÚPRAVY POVRCHOV, - 6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE

736,64

9 - OSTATNÉ KONŠTRUK - 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

27 232,03

ROZPOČET

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

2 - SO 02 Úprava plochy pred CVC

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

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

Náklady z rozpočtu

81 700,25

D PRÁCE A DO PRÁCE A DODÁVKY HSV

81 700,25

D 1 - ZEMNE PRÁČE 1 - ZEMNE PRÁČE

10 073,97

1	K	111201101	Odstránenie krovin a stromov s koreňmi do 1000 m2	m2	15,000	1,66	24,90
2	K	111251111	Drvenie odrezaných konárov do 100 mm s odvozom a zložením do 20 km	m3	0,375	120,44	45,17
3	K	112101122	Vyrúbanie stromov ihličnatých priemer do 500 mm	kus	9,000	7,37	66,33
4	K	112201102	Odstránenie pňov priemer do 500 mm	kus	9,000	18,90	170,10
5	K	113107122	Odstránenie podkladov alebo krytov z kameniva drv. hr. 100-200 mm, do 200 m2	m2	182,000	9,17	1 668,94
6	K	113107131	Odstránenie podkladov alebo krytov z betónu prost. hr. do 150 mm, do 200 m2	m2	3,000	19,52	58,56
7	K	113107141	Odstránenie podkladov alebo krytov živých hr. do 5 cm, do 200 m2	m2	182,000	2,60	473,20
8	K	113201211	Vytrhanie obrubníkov cestných betónových	m	137,000	4,24	580,88
9	K	121101101	Odstránenie ornice s premiestnením do 50 m	m3	116,250	2,30	267,38
10	K	122202202	Odkopávky pre cesty v horn. tr. 3 nad 100 do 1 000 m3	m3	289,650	3,03	877,64
11	K	122202209	Príplatok za lepivosť horn. tr. 3 pre cesty	m3	289,650	0,98	283,86
12	K	132201101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	18,900	28,29	534,68
13	K	132201109	Príplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	m3	18,900	8,01	151,39
14	K	133201101	Hĺbenie šacht v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	8,640	42,89	370,57
15	K	133201109	Príplatok za lepivosť horniny tr.3	m3	8,640	5,86	50,63
16	K	162301402	Vodorovné premiestnenie do 5 km konárov list. do 50 cm	kus	9,000	4,86	43,74
17	K	162301412	Vodorovné premiestnenie do 5 km kmeňov list. do 50 cm	kus	9,000	17,96	161,64
18	K	162301422	Vodorovné premiestnenie do 5 km pňov do 50 cm	kus	9,000	16,67	150,03
19	K	162701105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	m3	445,140	5,10	2 270,21
20	K	167101101	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	m3	127,950	6,71	858,54
21	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	445,140	0,73	324,95
22	K	180402111	Založenie parkového trávnik výsevom v rovine	m2	113,000	0,71	80,23
23	K	181101101	Úprava pláne v zárezoch v horn. tr. 1-4 bez zhutnenia	m2	113,000	0,22	24,86
24	K	181101102	Úprava pláne v zárezoch v horn. tr. 1-4 so zhutnením	m2	866,500	0,40	346,60
25	K	181301101	Rozprestretie ornice, sklon do 1:5 do 500 m2 hr. do 10 cm	m2	113,000	1,27	143,51
26	K	183403153	Obrobenie pôdy hrabaním v rovine	m2	113,000	0,15	16,95
27	K	005724100	Zmes trávna parková rekreačná	kg	3,560	8,00	28,48

D 2 - ZÁKLADY 2 - ZÁKLADY

2 138,67

28	K	212571111	Výplň travivodov štrkopieskom triedeným	m3	13,500	34,58	466,83
29	K	212572111	Lôžko pre travivod zo štrkopiesku triedeného	m3	5,400	34,40	185,76
30	K	212752127	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 160 so štrk. lôžkom a obsypom	m	108,000	10,54	1 138,32
31	K	286112250	Rúrka PVC drenážna flexibilná d 160 mm	m	108,000	3,22	347,76

D 5 - KOMUNIKÁC 5 - KOMUNIKÁCIE

41 518,94

32	K	564251111	Podklad zo štrkopiesku hr. 150 mm	m2	69,000	4,04	278,76
33	K	564851113	Podklad zo štrkodrt hr. 17 cm	m2	648,500	5,50	3 566,75
34	K	564851114	Podklad zo štrkodrt hr. 18 cm	m2	408,500	5,79	2 365,22
35	K	564861111	Podklad zo štrkodrt hr. 20 cm	m2	389,000	6,41	2 493,49
36	K	564861113	Podklad zo štrkodrt hr. 220 mm	m2	149,000	6,98	1 040,02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
37	K	573111112	Postrek živ. infiltračný s posypom kam. z asfaltu 1,0 kg/m ²	m ²	389,000	0,65	252,85
38	K	577142212	Betón asfalt. tr. 2 stred. AC11(ABS), hrub.AC16(ABH), AC8(ABJ) š.nad 3 m hr.5cm	m ²	389,000	15,10	5 873,90
39	K	577142222	Betón asfaltový tr. 2 ložný AC 16 (ABL 2) š. nad 3 m hr. 50 mm	m ²	389,000	11,80	4 590,20
40	K	596211130	Kladenie zámkovej dlažby pre chodcov hr. 6 cm sk. C do 50 m ²	m ²	69,000	28,40	1 959,60
41	K	592960015	Dlažba 200*100*60 sivá obchodný názov a typ uvedie uchádzač STADREKO HOLAND	m ²	69,690	10,84	755,44
42	K	592960016	Dlažba 200*100*80 sivá obchodný názov a typ uvedie uchádzač STADREKO HOLAND	m ²	397,587	14,18	5 637,78
43	K	592960017	Dlažba 200*100*80 červená obchodný názov a typ uvedie uchádzač STADREKO HOLAND	m ²	14,999	16,38	245,68
44	K	596211233	Kladenie zámkovej dlažby pre chodcov hr. 80 mm sk. C nad 300 m ²	m ²	408,500	30,50	12 459,25

D 6 - ÚPRAVY PO 6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE 736,64

45	K	631571004	Násyp zo štrkopiesku 0-32 tr. I	m ³	15,640	47,10	736,64
----	---	-----------	---------------------------------	----------------	--------	-------	--------

D 9 - OSTATNÉ KC 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE 27 232,03

46	K	914001111	Osadenie zvislých cestných dopravných značiek na stĺpiky, konzoly alebo objekty	kus	5,000	20,40	102,00
47	K	404420206	Značka dopravná 201 (Daj prednosť v jazde!) Al plech reflex. tr. 2 založ. Al okraj 630 mm	kus	1,000	63,25	63,25
48	K	404420375	Značka dopravná 272 Al plech reflex. tr. 1 založ. Al okraj 700x500	kus	1,000	63,25	63,25
49	K	404421121	Značka dopravná 302, plech reflex. tr. 1 Al. okraj 420x420 mm	kus	2,000	63,25	126,50
50	K	404422102	Dodatková tabuľka 506 plech reflex. tr. 1 Al. okraj 231 x 420 mm	kus	1,000	63,25	63,25
51	K	404459610	Stĺpik Al 60/5 hladký drážkový	m	14,000	23,00	322,00
52	K	915721111	Vodorovné značenie krytov striek. farbou, čiary, zebry, šípky, nápisy a pod.	m ²	3,000	6,90	20,70
53	K	915729111	Príplatok za reflexnú úpravu balotinovú, čiary, zebry, šípky, nápisy a pod.	m ²	3,000	1,20	3,60
54	K	915791112	Predznač. pre vodor. znač. z náter. hmôt, stopčiary, zebry, tiene, šípky, nápisy, prechody	m ²	3,000	0,46	1,38
55	K	916561111	Osadenie záhonového obrubníka betónového do lôžka z betónu s bočnou oporou	m	216,500	10,24	2 216,96
56	K	917862111	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho s oporou do lôžka z betónu	m	176,500	14,16	2 499,24
57	K	592172000	Betónový obrubník parkový 500/200/50	ks	437,330	1,62	708,47
58	K	592174510	Obrubník chodníkový ABO 2-15 100x15x25	kus	178,265	4,84	862,80
59	K	919731112	Zarovnanie styčnej plochy podkladu alebo krytu z betónu hr. do 150 mm	m	4,000	6,21	24,84
60	K	919735111	Rezanie stávajúceho živичného krytu alebo podkladu hr. do 50 mm	m	17,000	3,20	54,40
61	K	9650821080	Zvýšenie únosnosti podlažia na požadovaných 45 MPA	m ²	797,500	6,85	5 462,88
62	K	9755011	Preloženie detských zariadení	ks	7,000	500,00	3 500,00
63	K	979082213	Vodor. doprava sute po suchu do 1 km	t	45,209	1,54	69,62
64	K	979082219	Príplatok za každý ďalší 1 km sute	t	406,881	0,33	134,27
65	K	979084216	Vodor. doprava vybraných hmôt po suchu do 5 km	t	22,625	21,03	475,80
66	K	979084219	Príplatok za každý ďalší 5 km vybur. hmôt nad 5 km	t	22,625	0,93	21,04
67	K	979088110	Poplatok za uloženie sute a vyb. hmôt na skladku	t	67,834	15,00	1 017,51
68	K	98011076	Preloženie smetného koša	ks	1,000	50,00	50,00
69	K	9901011010	Premiestnenie DZ na jednom stĺpiku ohľadom plateného parkovania	ks	1,000	100,00	100,00
70	K	990403301	Preloženie parkovacieho automatu vrátane predl. el. prípojky o 37 m	ks	1,000	2 500,00	2 500,00
71	K	998223011	Presun hmôt pre pozemné komunikácie, kryt dláždený	t	960,038	7,05	6 768,27

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

3 - SO 03 Povrchové odvodnenie

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36470694

IČ DPH:

SK2020001313

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

19 675,90

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	19 675,90	20,00%	3 935,18

Cena s DPH

v EUR

23 611,08

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

3 - SO 03 Povrchové odvodnenie

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

19 675,90

PRÁCE A DODÁVKY HSV - PRÁCE A DODÁVKY HSV

19 675,90

1 - ZEMNE PRÁCE - 1 - ZEMNE PRÁCE

9 322,11

4 - VODOROVNÉ KONŠTR - 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE

714,43

8 - RÚROVÉ VEDENIA - 8 - RÚROVÉ VEDENIA

7 168,40

9 - OSTATNÉ KONŠTRUK - 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

2 470,96

ROZPOČET

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

3 - SO 03 Povrchové odvodnenie

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

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

Náklady z rozpočtu

19 675,90

D PRÁCE A DO PRÁCE A DODÁVKY HSV

19 675,90

D 1 - ZEMNE PRÁČE 1 - ZEMNE PRÁČE

9 322,11

1	K	110011010	Vytýčenie trasy vodovodu, kanalizácie v rovine	km	0,100	900,00	90,00
2	K	110011021	Vytýčenie trasy STL plynovodu, kábla Telekomu a NN vedenia	kpl	2,000	500,00	1 000,00
3	K	115101202	Čerpanie vody do 10m do 1000 l/min	hod	30,000	6,52	195,60
4	K	115101302	Pohotovosť čerpacej súpravy do 10m do 1000 l/min	deň	20,000	4,33	86,60
5	K	119001401	Dočasné zaistenie potrubia oceľ. alebo liat. DN do 200 mm	m	2,000	12,78	25,56
6	K	119001412	Dočasné zaist. potrubia bet. žeb. kam. vláknozem. DN do 500 mm	m	8,000	15,85	126,80
7	K	119001421	Dočasné zaistenie káblov do 3 káblov	m	2,000	9,90	19,80
8	K	119999999	Ostatné konštrukcie - zaistenie podzemného vedenia resp. stĺpa	hod	20,000	25,00	500,00
9	K	120001101	Príplatok za sťaženu výkopávku v blízkosti podzem. vedenia	m3	37,125	14,51	538,68
10	K	120901121	Búranie konštrukcií v odkopávkach	m3	0,500	270,77	135,39
11	K	120902119	Demontáže vpustov, potrubí, šácht	hod	120,000	15,00	1 800,00
12	K	130300000	Výkop v obmedzenom priestore hornine tr. 3 ručne	m3	4,000	37,40	149,60
13	K	132201201	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	64,489	17,32	1 116,95
14	K	132201209	Príplatok za lepivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm	m3	68,489	0,96	65,75
15	K	132301201	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 4 do 100 m3	m3	21,496	29,63	636,93
16	K	132301209	Príplatok za lepivosť horniny tr.4 v rýhach š. do 200 cm	m3	21,496	2,06	44,28
17	K	161101101	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 nad 1 m do 2,5 m	m3	89,985	5,20	467,92
18	K	162701105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	m3	89,985	5,10	458,92
19	K	167101101	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	m3	89,985	6,71	603,80
20	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	89,985	0,73	65,69
21	K	174101001	Zásyp zhutnený jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	35,000	3,30	115,50
22	K	583336910	Kamenivo ťažené hrubé 32-63	t	52,110	13,46	701,40
23	K	175101101	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	m3	16,332	14,88	243,02
24	K	175101109	Obsyp potrubia príplatok za prehodenie sypaniny	m3	16,332	8,20	133,92

D 4 - VODOROVNI 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE

714,43

25	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku	m3	20,012	35,70	714,43
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

D 8 - RÚROVÉ VE 8 - RÚROVÉ VEDENIA

7 168,40

26	K	817354111	Montáž betónových útesov s hrdlom DN 200	kus	4,000	30,49	121,96
27	K	820361113	Preseknutie železobetónovej rúry DN do 250 mm	kus	4,000	21,51	86,04
28	K	871353121	MTZ kanalizačných rúr PVC vo výkope DN 200	m	1,000	4,71	4,71
29	K	2865A0306	Kanalizačné potrubie PVC SW SN8 d 200x5,9x1000	kus	4,000	23,84	95,36
30	K	2865A0307	Kanalizačné potrubie PVC SW SN8 d 200x5,9x2000	kus	4,000	42,67	170,68
31	K	2865A0308	Kanalizačné potrubie PVC SW SN8 d 200x5,9x3000	kus	4,000	61,87	247,48
32	K	2865A0309	Kanalizačné potrubie PVC SW SN8 d 200x5,9x5000	kus	2,000	99,05	198,10
33	K	2865A0454	Presuvka kanalizačná PVC d 200	kus	2,000	7,48	14,96
34	K	2865A0710	Odbočka kanalizačná PVC 45° d 200/200	kus	1,000	19,90	19,90
35	K	2865A0902	Prechodka šachtová kanalizačná PVC d 200/240	kus	7,000	40,25	281,75
36	K	2865A1017	Koleno kanalizačné PVC d 200x30°	kus	3,000	8,67	26,01
37	K	2865A1018	Koleno kanalizačné PVC d 200x45°	kus	3,000	8,63	25,89

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
38	K	2865A1019	Koleno kanalizačné PVC d 200x67°	kus	3,000	12,31	36,93
39	K	2865A1020	Koleno kanalizačné PVC d 200x87°	kus	3,000	10,47	31,41
40	K	871373131	Montáž kanalizačných tvaroviek z PVC,PP vo výkope DN 200	kus	22,000	15,00	330,00
41	K	871383120	Montáž potrubia z kan. rúr korugovaných PVC-U, PP vo výkope DN 150,200	m	34,000	4,71	160,14
42	K	871451193	Príplatok za sklon nad 20%	m	15,000	1,20	18,00
43	K	879172198	Príplatok za montáž kanalizačných prípojk DN 150-200	kus	8,000	10,84	86,72
44	K	895941311	Zhotovenie vpusti uličnej z betónových dielcov typ UV B-50	kus	8,000	64,85	518,80
45	K	899102111	Osadenie poklopov liatinových, oceľových s rámom nad 50 do 100 kg	kus	8,000	20,97	167,76
46	K	552421545	LT mreža pre uličný vpust 500x500mm s nálevkou a pántom D400	kus	8,000	127,31	1 018,48
47	K	592238520	Dno s kalovou priehlbínou TBV 2A 45x33x5	kus	8,000	17,94	143,52
48	K	592238540	Skruž s výtokovým otvorom TBV 3A 45x35x5	kus	8,000	27,37	218,96
49	K	592238560	Skruž horná TBV 5C 45x20x5	kus	8,000	12,08	96,64
50	K	592238600	Skruž stredová TBV 6B 45x20x5	kus	8,000	12,08	96,64
51	K	592238640	Prstenec vyrovnávací TBV 10A 39x6x5	kus	8,000	10,41	83,28
52	K	899202111	Osadenie mreží liatinových s rámom nad 50 do 100 kg	kus	8,000	23,90	191,20
53	K	899623141	Obetónovanie potrubia betónom tr. C 12/15 v otvorenom výkope	m3	0,875	89,02	77,89
54	K	899643111	Debnenie pre obetónovanie potrubia v otvorenom výkope	m2	7,000	14,17	99,19
55	K	899999999	Ostatné konštrukcie - prepojovacie práce na rúrovom vedení	hod	100,000	25,00	2 500,00

D 9 - OSTATNÉ KČ 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

2 470,96

56	K	979082213	Vodorovná doprava sute po suchu do 1 km	t	3,055	1,54	4,70
57	K	979082219	Príplatok za každý ďalší 1 km sute	t	58,045	0,33	19,15
58	K	979087112	Nakladanie sute	t	3,000	3,37	10,11
59	K	995117152	Zemina výkopová 17 05 06 (O) (iná ako uvedená v 170505)	t	71,988	5,00	359,94
60	K	995117210	Plasty neznečistené škodlivinami 17 02 03 (O) s dopravou do 25 km	t	0,055	30,00	1,65
61	K	995117910	Zmiešaný odpad zo stavieb a demolácií iné ako v 170901, 170902, 170903 uvedené, 17 09 04 (O)	t	3,000	30,00	90,00
62	K	998276101	Presun hmôt pre potrubie z rúr plastových vo výkope	t	45,123	44,00	1 985,41

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

3A - SO 03 A Povrchové odvodnenie - Parkovisko pred CVČ

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36470694

SK2020001313

Cena bez DPH

25 494,76

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	25 494,76	20,00%	5 098,95

Cena s DPH

v EUR

30 593,71

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

3A - SO 03 A Povrchové odvodnenie - Parkovisko pred CVČ

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

25 494,76

PRÁCE A DODÁVKY HSV - PRÁCE A DODÁVKY HSV

25 494,76

ROZPOČET

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

3A - SO 03 A Povrchové odvodnenie - Parkovisko pred CVC

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

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

Náklady z rozpočtu

25 494,76

D PRÁCE A DO PRÁCE A DODÁVKY HSV

25 494,76

1	K	115101302	Pohotovosť čerpacej súpravy do 10m do 1000 l/min	deň	20,000	4,33	86,60
2	K	119001401	Dočasné zaistenie potrubia ocel. alebo liat. DN do 200 mm	m	2,000	12,80	25,60
3	K	119001411	Dočasné zaist. potrubia bet. želbet. kam. vláknozem. DN do 200 mm	m	1,000	12,78	12,78
4	K	120001101	Príplatok za sťaženú vykopávku v blízkosti podzem. vedenia	m3	5,000	14,51	72,55
5	K	130300000	Výkop v obmedzenom priestore hornine tr. 3 ručne	m3	1,000	37,40	37,40
6	K	131201201	Hĺbenie jám zapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	16,200	31,33	507,55
7	K	131201209	Príplatok za lepivosť horn. tr. 3	m3	16,200	1,48	23,98
8	K	131301201	Hĺbenie jám zapaž. v horn. tr. 4 do 100 m3	m3	5,400	46,02	248,51
9	K	131301209	Príplatok za lepivosť horn. tr. 4	m3	5,400	2,19	11,83
10	K	132201201	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	58,718	17,32	1 017,00
11	K	132201209	Príplatok za lepivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm	m3	58,718	0,96	56,37
12	K	132301201	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 4 do 100 m3	m3	19,573	29,63	579,95
13	K	132301209	Príplatok za lepivosť horniny tr.4 v rýhach š. do 200 cm	m3	19,573	2,06	40,32
14	K	161101101	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 nad 1 m do 2,5 m	m3	100,891	5,20	524,63
15	K	162701105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	m3	54,578	5,10	278,35
16	K	167101101	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	m3	54,578	6,71	366,22
17	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	54,578	0,73	39,84
18	K	174101001	Zásyp zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	46,313	3,30	152,83
19	K	583336910	Kamenivo ťažené hrubé 32-63	t	24,656	13,46	331,87
20	K	175101101	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	m3	37,630	14,88	559,93
21	K	175101109	Obsyp potrubia príplatok za prehodenie sypaniny	m3	37,630	8,20	308,57
22	K	386944212	Montáž odlučovača ropných látok s 1 nádržou do 5 t	kus	1,000	450,00	450,00
23	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku	m3	45,694	35,70	1 631,28
24	K	451576111	Podkladná vrstva zo štrkopiesku hr. do 200 mm pod prefabrikátom	m2	4,000	24,36	97,44
25	K	452321141	Podkladové dosky zo železobetónu tr. C 16/20 vo výkope pod potrubie	m3	0,800	101,80	81,44
26	K	452351101	Debnenie podkladových dosiek a sedlových lôžok pod potrubie vo výkope	m2	2,000	13,76	27,52
27	K	452361111	Výstuž podkladových dosiek, blokov, podvalov z ocele 10216	t	0,050	2 000,00	100,00
28	K	817354111	Montáž betónových útesov s hrdlom DN 200	kus	4,000	30,49	121,96
29	K	837354111	Montáž kameninových útesov s hrdlom na potrubie železobetónové DN 200	kus	1,000	64,15	64,15
30	K	871313121	MTZ kanalizačných rúr PVC vo výkope DN 150	m	32,000	3,51	112,32
31	K	871353121	MTZ kanalizačných rúr PVC vo výkope DN 200	m	66,920	4,71	315,19
32	K	2865A0303	Kanalizačné potrubie PVC SW SN8 d 160x4,7x3000	kus	4,000	38,64	154,56
33	K	2865A0304	Kanalizačné potrubie PVC SW SN8 d 160x4,7x5000	kus	4,000	63,14	252,56
34	K	2865A0306	Kanalizačné potrubie PVC SW SN8 d 200x5,9x1000	kus	1,000	23,84	23,84
35	K	2865A0307	Kanalizačné potrubie PVC SW SN8 d 200x5,9x2000	kus	1,000	42,67	42,67
36	K	2865A0309	Kanalizačné potrubie PVC SW SN8 d 200x5,9x5000	kus	13,000	99,05	1 287,65
37	K	2865A0453	Presuvka kanalizačná PVC d 160	kus	1,000	7,48	7,48
38	K	2865A0604	Zátka kanalizačná vnútorná PVC d 200	kus	1,000	3,29	3,29
39	K	2865A0706	Odbočka kanalizačná PVC 45° d 160/160	kus	1,000	9,43	9,43

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
40	K	2865A0902	Prechodka šachtová kanalizačná PVC d 200/240	kus	1,000	40,25	40,25
41	K	2865A1013	Koleno kanalizačné PVC d 160x45°	kus	2,000	4,26	8,52
42	K	2865A1016	Koleno kanalizačné PVC d 200x15°	kus	1,000	10,35	10,35
43	K	2865A1018	Koleno kanalizačné PVC d 200x45°	kus	1,000	8,63	8,63
44	K	871373131	Montáž kanalizačných tvaroviek z PVC,PP vo výkope DN 200	kus	8,000	17,25	138,00
45	K	879172198	Príplatok za montáž kanalizačných prípojok DN 150-200	kus	3,000	57,50	172,50
46	K	894802060	MTZ a kompletizácia revíznej šachty DN400	kus	3,000	575,00	1 725,00
47	K	894802070	MTZ a kompletizácia uličného vpustu plast DN315-400	kus	3,000	345,00	1 035,00
48	K	2865A2703	TEGRA 425 alebo ekivalent - dno šachtové prietočné 200 x 0°	kus	1,000	177,33	177,33
49	K	2865A2709	TEGRA 425 alebo ekivalent - dno šachtové prietočné 200 x 60°	kus	1,000	180,44	180,44
50	K	2865A2713	TEGRA 425 alebo ekivalent - dno šachtové s prítokom T 200	kus	1,000	192,34	192,34
51	K	2865A2743	TEGRA 425 alebo ekivalent - rúra šachtová vlnovcová ID425 x 6000	kus	1,000	74,52	74,52
52	K	2865A2746	TEGRA 425 alebo ekivalent - rúra teleskopická s tesnením 425x375	kus	3,000	39,94	119,82
53	K	2865A2748	TEGRA 425 alebo ekivalent - spojka na šachtovú rúru 425	kus	3,000	139,27	417,81
54	K	2865A2749	TEGRA 425 alebo ekivalent - tesnenie šachtovej rúry gumové 425	kus	3,000	12,19	36,57
55	K	2865A3142	Rúra teleskopická s tesnením 315x750	kus	3,000	19,24	57,72
56	K	2865A3145	Tesnenie šachtovej rúry gumové 315	kus	3,000	3,80	11,40
57	K	2865A3146	Spojka na šachtovú rúru 315	kus	3,000	28,75	86,25
58	K	2865A3150	PP Uličný vpust Wavin D315/160 s filtrom	kus	3,000	154,10	462,30
59	K	2865F2048	Poklop plastový A 1,5t DN600 pre šachtu D425	kus	3,000	17,17	51,51
60	K	552421380	Mreža kanálová liatinová 555x555 pre vpust D315	kus	3,000	132,60	397,80
61	K	592241600	Skruž TBH 25/12-SP 100x25x12	kus	1,000	26,80	26,80
62	K	592241650	Skruž prechodová TBS 625/12 62,5/100x60x12	kus	1,000	70,38	70,38
63	K	59224C223	Poklop zab.KB 01 BEGU "B1" B125.vnútný priemer 605mm	kus	1,000	125,58	125,58
64	K	59226A090	Odlučovač ropných látok Klartec KLk 8/1s	kpl	1,000	5 175,00	5 175,00
65	K	899101111	Osadenie poklopov liatinových, oceľových s rámom do 50 kg	kus	3,000	8,96	26,88
66	K	899102111	Osadenie poklopov liatinových, oceľových s rámom nad 50 do 100 kg	kus	1,000	20,97	20,97
67	K	899202111	Osadenie mreží liatinových s rámom nad 50 do 100 kg	kus	3,000	23,90	71,70
68	K	899623141	Obetónovanie potrubia betónom tr. C 12/15 v otvorenom výkope	m3	0,120	89,02	10,68
69	K	899643111	Debnenie pre obetónovanie potrubia v otvorenom výkope	m2	1,000	14,17	14,17
70	K	995117152	Zemina výkopová 17 05 06 (O) (iná ako uvedená v 170505)	t	37,050	5,00	185,25
71	K	998276101	Presun hmôt pre potrubie z rúr plastových vo výkope	t	97,678	44,00	4 297,83

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

4 - SO 04 Verejné osvetlenie

Časť:

4.1 - Úsek 01 - Verejné osvetlenie - montáž

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36470694

IČ DPH:

SK2020001313

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

48 479,41

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	48 479,41	20,00%	9 695,88

Cena s DPH

v EUR

58 175,29

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

4 - SO 04 Verejné osvetlenie

Časť:

4.1 - Úsek 01 - Verejné osvetlenie - montáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

48 479,41

2 - Zakladanie

1 341,56

M - Práce a dodávky M

31 820,64

21-M - Elektromontáže

6 191,62

46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

7 957,29

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

1 168,30

ROZPOČET

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

4 - SO 04 Verejné osvetlenie

Časť:

4.1 - Úsek 01 - Verejné osvetlenie - montáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Ing. Ján Rovňák

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

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

Náklady z rozpočtu

48 479,41

D		2	Zakladanie	1 341,56			
1	K	275313311	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 8/10	m3	7,218	116,18	838,59
2	K	275351217	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-tradičné	m2	13,000	29,39	382,07
3	K	275351218	Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie-tradičné	m2	13,000	9,30	120,90

D		M	Práce a dodávky M	31 820,64			
4	M	283230008000	Výstražná fóla PE, šxh 300x0,08 mm, dl. 250 m, farba červená	m	500,000	0,20	100,00
5	M	286130072900.S	Chránička tuhá dvojplášťová korugovaná DN 110, HDPE	m	55,000	3,95	217,25
6	M	311870008600	Objímka strmeň 250 mm s okom 38-02 (892501) - príslušenstvo ku konzolám NN, VN	ks	1,000	14,15	14,15
7	M	354310008900	Svorka kotevná 5005/2	ks	1,000	3,64	3,64
8	M	354310010100	Svorka prepichovacia 5212/3BL	ks	4,000	7,76	31,04
9	M	345290004400	Poistkový patron PN000 10A gG	ks	1,000	3,01	3,01
10	M	345290004300.S	Poistková vložka nožová PNA000 6A gG, veľkosť 000	ks	18,000	3,01	54,18
11	M	357110014700	Skriňa prípojková plastová jeden odberateľ na stĺp SPP 2D IV P21	ks	1,000	55,19	55,19
12	M	369160000300	Objímka na stožiar - páska BANDIMEX	ks	3,000	54,85	164,55
13	M	354310037200	Obmedzovač LVA-440B-BLK príchytka ALFE 16-70	ks	2,000	14,40	28,80
14	M	345710005700	Rúrka ohybná dvojplášťová HDPE, KOPOFLEX alebo ekvivalent BA KF 09063 BA, D 63, KOPOS	m	450,000	1,55	697,50
15	M	345710000700.S	Rúrka tuhá hrdlová 1563 s nízkou mechanickou odolnosťou z PVC, samozhášavá, D 63 mm	m	30,000	8,31	249,30
16	M	3410101383	1kV koncovky hlava 502K033-53(239) - 4/16	ks	40,000	3,44	137,60
17	M	348370001603	Svietidlo uličné LED na stĺp XTB 2 C27-0400-S3 (19W)	ks	14,000	356,25	4 987,50
18	M	348370001604	Svietidlo uličné LED na stĺp XTS 3 D470-0700-P2(53W) obchodný názov a typ uvedie uchádzač	ks	1,000	118,24	118,24
19	M	348370001608.S	Svietidlo uličné LED na stĺp XTS 3 D740-0900-P2 (69W) obchodný názov a typ uvedie uchádzač	ks	1,000	124,55	124,55
20	M	348370001610.S	Svietidlo uličné LED na stĺp XES 3 D470-1000-P2 (77W) obchodný názov a typ uvedie uchádzač	ks	2,000	124,55	249,10
21	M	316740000600.S	Stožiar oceľový, rúrový, ulično-diaľničný OSUD OP-06 alebo ekvivalent	ks	2,000	1 631,91	3 263,82
22	M	316740000200	Stožiar ulično-diaľničný OSUD 8, výška 8 m, ELV PRODUKT alebo ekvivalent	ks	6,000	1 279,74	7 678,44
23	M	316740000201.S	Stožiar oceľový, rúrový, ulično-diaľničný OSUD 6 alebo ekvivalent, výška 6 m	ks	5,000	1 279,74	6 398,70
24	M	348370004900	Svorkovnica stožiarová TB 1 pre 1 poistku 80/16A	ks	14,000	35,06	490,84
25	M	348370005000.S	Svorkovnica stožiarová TB 2 pre 2 poistky 80/16A	ks	4,000	37,56	150,24
26	M	316770001703	Výložník V1T-OP-30-114	ks	2,000	227,50	455,00
27	M	V2T-10-89-60Z	Výložník V2T-10-89-60Z	ks	4,000	180,00	720,00
28	M	V2T-10-89-90Z	Výložník V2T-10-89-90Z	ks	1,000	131,25	131,25
29	M	V1T-20-89	Výložník V1T-20-89	ks	4,000	143,75	575,00
30	M	V1T-10-89	Výložník V1T-10-89	ks	2,000	143,75	287,50
31	M	345820040522.S	Spojka SVCZ 10-16 univerzálna	bal	2,000	7,93	15,86
32	M	354410054800	Drôt bleskozvodový FeZn D 10 mm	kg	150,000	2,84	426,00
33	M	354410004000	Svorka FeZn pripájacia označenie SP 1	ks	15,000	1,08	16,20
34	M	354410003400.S	Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrutky s príložkou	ks	10,000	0,83	8,30
35	M	341110000800	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2	m	150,000	1,53	229,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
36	M	341110028800.S	Kábel hliníkový AYKY 4x16 mm ²	m	500,000	2,68	1 340,00
37	M	283230008000.1	Výstražná fólia PE, šxh 300x0,1 mm, dl. 250 m, farba červená, HAGARD alebo ekvivalent	m	500,000	0,20	100,00
38	M	357120022150	Rozvádzač verejného osvetlenia RVO-F403 pilier so zemnou rohožou 1 x hlavný istič RI 63 C25, 3 x vývodové ističe RI 61 C20, stýkač, prepínacie hodiny	ks	1,000	530,86	530,86
39	M	592170003500	Obrubník betónový rovný, lxšxv 1000x100x200 mm, sivá	ks	5,000	7,93	39,65
40	M	589410004100.S	Liaty asfalt MA 11 O, PMB 25/55-65, II, STN EN 13108-6	t	5,333	150,23	801,18
41	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	308,90	926,70

D 21-M

Elektromontáže

6 191,62

42	K	210010035	Rúrka elektroinštalčná ohybná kovová typ 2436 "Kopex" alebo ekvivalent, uložená voľne alebo pod omietkou	m	450,000	2,08	936,00
43	K	210010174.S	Rúrka tuhá elektroinštalčná z HDPE, D 110 uložená peve	m	55,000	3,65	200,75
44	K	210040374	Montáž objimky strmenovej 892501 s okom na JB	ks	1,000	42,55	42,55
45	K	210040384	Montáž svorky kotevnej 5011/4F/25 (4x50 - až 4x120, 2x16-25 mm ²)	ks	1,000	4,75	4,75
46	K	210040391	Montáž svorky prepichovacej 5209/3 Al (hl.ved.25 -120 mm ² odb. 1,5-6 mm ²)	ks	4,000	14,78	59,12
47	K	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm ²	ks	4,000	1,45	5,80
48	K	210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm ²	ks	160,000	2,80	448,00
49	K	210101601.S	NN spojky pre káble s plastovou izoláciou do 1kV 10-16 mm ²	ks	2,000	16,93	33,86
50	K	210115038	Obmedzovač prepätia pre NN LVA	ks	2,000	14,98	29,96
51	K	210120102	Poistka nožová veľkosť 00 do 160A 500 V	ks	19,000	2,49	47,31
52	K	210191563.S	Osadenie skrine rozvádzača verejného osvetlenia bez murárskych prác a zapojenia vodičov RVO 6 - RVO 8	ks	1,000	30,76	30,76
53	K	210193043	Skriňa prípojková plastová SPP na stĺp	ks	1,000	18,05	18,05
54	K	210201810	Montáž a zapojenie svetidla 1x svetelný zdroj, uličného, LED	ks	18,000	27,98	503,64
55	K	210201865	Montáž 8m stožiara	ks	13,000	66,83	868,79
56	K	210201880	Montáž stožiarovej svorkovnice pre 1 poistku	ks	18,000	20,76	373,68
57	K	210204103	Výložník oceľový jednoramenný - do hmotn. 35 kg	ks	8,000	47,70	381,60
58	K	210204105.S	Výložník oceľový dvojramenný - do hmotn.70 kg	ks	5,000	55,58	277,90
59	K	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10mm	m	250,000	1,91	477,50
60	K	210220245	Svorka FeZn pripojovacia SP	ks	15,000	2,64	39,60
61	K	210800108	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	150,000	0,68	102,00
62	K	210901069.S	Kábel hliníkový silový, uložený voľne AYKY 450/750 V 4x16	m	500,000	1,09	545,00
63	K	210950202	Príplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 2 kg	m	500,000	1,53	765,00

D 46-M

Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

7 957,29

64	K	113105111.S	Rozoberanie dlažby z lomového kameňa, kladených na sucho, -0,48000t	m ²	5,000	6,23	31,15
65	K	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka do 33 cm	m	500,000	0,74	370,00
66	K	141721114.S	Riadené horizont. vŕtanie v hornine tr.1-4 pre pretlač. PE rúr, hĺbky do 6m, vonk. priem.cez 110 do 125mm	m	52,000	73,44	3 818,88
67	K	460050602	Výkop jamy pre stožiar, bet.základ, kotvu, príp. iné zar.,(vč.čerp.vody), ručný ,v zemine tr. 3 - 4	m ³	16,750	59,63	998,80
68	K	460120061	Odvoz zeminy vrátane naloženia, rozhodenia a úpravy povrchu.	m ³	6,516	17,61	114,75
69	K	460200163.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	148,000	8,21	1 215,08
70	K	460560163.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	148,000	3,10	458,80
71	K	460620006	Osiatie povrchu trávny semenom ručne, zasekanie hrablami,postrek,	m ²	51,800	0,94	48,69
72	K	460620013	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m ²	51,800	2,73	141,41
73	K	564931211.S	Podklad alebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m ²	20,000	4,13	82,60
74	K	596211001.S	Položenie dlažby po prekopoch dlaždice betonové štvorhranné do lôžka z kameniva ťaženého	m ²	5,000	15,30	76,50
75	K	917732111.S	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 bez bočnej opory	m	5,000	10,60	53,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
76	K	919735113.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	40,000	8,84	353,60
77	K	XT19	Presun stavebných kapacít	%	2,500	77,61	194,03

D HZS

Hodinové zúčtovacie sadzby

1 168,30

78	K	HZS000211	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	6,000	20,44	122,64
79	K	HZS000213	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	4,000	28,14	112,56
80	K	HZS000214	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	18,000	31,95	575,10
81	K	HZS000215	Stavebno montážne práce mimoriadne odborné (Tr. 5) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	10,000	35,80	358,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

4 - SO 04 Verejné osvetlenie

Časť:

4.2 - Úsek 02 - Verejné osvetlenie - demontáž

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36470694

IČ DPH:

SK2020001313

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

1 048,77

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	1 048,77	20,00%	209,75

Cena s DPH

v EUR

1 258,52

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

4 - SO 04 Verejné osvetlenie

Časť:

4.2 - Úsek 02 - Verejné osvetlenie - demontáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 048,77

21-M - Elektromontáže

1 048,77

ROZPOČET

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

4 - SO 04 Verejné osvetlenie

Časť:

4.2 - Úsek 02 - Verejné osvetlenie - demontáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

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

Náklady z rozpočtu

1 048,77

D	21-M	Elektromontáže					1 048,77
1	K	210010161-D	Demontáž - Rúrka tuhá elektroinštalčná z HDPE, D 63 uložená voľne	m	6,000	0,76	4,56
2	K	210040365.S-D	Demontáž vodiča zväzkového NFA2X 2x25 mm2	m	120,000	0,98	117,60
3	K	210040374.S-D	Demontáž objímky strmeňovej 8925 01 s okom na JB	ks	6,000	21,28	127,68
4	K	210040381.S-D	Demontáž svorky nosnej univerzálnej 2x16-4x150 mm2	ks	2,000	2,38	4,76
5	K	210040387.S-D	Demontáž svorky kotevnej 2x25-35 mm2 pre VO	ks	4,000	2,38	9,52
6	K	210040390.S-D	Demontáž svorky prepichovacej	ks	8,000	7,39	59,12
7	K	210201800.S-D	Demontáž a zapojenie svetidla 1x svetelný zdroj, uličného, výbojkového	ks	10,000	16,81	168,10
8	K	210204011.S-D	Demontáž - Osvetľovací stĺžiar - oceľový do dĺžky 12 m	ks	5,000	50,15	250,75
9	K	210204103.S-D	Demontáž - Výložník oceľový jednoramenný - do hmotn. 35 kg	ks	7,000	23,85	166,95
10	K	210204201.S-D	Demontáž - Elektrovýstroj stĺžiaru pre 1 okruh	ks	5,000	14,53	72,65
11	K	210963141.S	Demontáž skrine RVO 6, 8	ks	1,000	13,39	13,39
12	K	979089312	Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné	t	0,500	56,25	28,13
13	K	XT19	Presun stavebných kapacít	%	2,500	10,23	25,56

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

5 - SO 05 Preložka NN vedenia

Časť:

5.1 - Úsek 01 Preložka NN vedenia - montáž

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36470694

IČ DPH:

SK2020001313

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

35 642,12

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	35 642,12	20,00%	7 128,42

Cena s DPH

v EUR

42 770,54

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

5 - SO 05 Preložka NN vedenia

Časť:

5.1 - Úsek 01 Preložka NN vedenia - montáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

35 642,12

2 - Zakladanie

835,98

M - Práce a dodávky M

16 576,16

21-M - Elektromontáže

4 064,63

46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

12 312,06

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

1 853,29

ROZPOČET

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

5 - SO 05 Preložka NN vedenia

Časť:

5.1 - Úsek 01 Preložka NN vedenia - montáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

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

Náklady z rozpočtu

35 642,12

D	2	Zakladanie					835,98
1	K	275313521.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 12/15	m3	6,340	120,14	761,69
2	K	275351217.S	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-tradičné	m2	1,920	29,39	56,43
3	K	275351218.S	Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie-tradičné	m2	1,920	9,30	17,86

D	M	Práce a dodávky M					16 576,16
4	M	00010076457	SKRATOVA PREPOJKA ZP1 IN=250A	KUS	9,000	4,38	39,42
5	M	283230008000	Výstražná fóla PE, šxh 300x0,08 mm, dl. 250 m, farba červená	m	280,000	0,20	56,00
6	M	311820003500	Konzola stĺpová 1200-VVS/Z	ks	2,000	21,48	42,96
7	M	311870014900	Strmeň svorníkový 270x250/Z - príslušenstvo ku konzolám NN, VN	ks	2,000	2,28	4,56
8	M	342110000400	Izolátor keramický kladkový s čapom pre NN, biely	ks	6,000	8,36	50,16
9	M	342110000500	Izolátor keramický kladkový s čapom pre NN, hnedý	ks	2,000	8,36	16,72
10	M	354310006200	Svorka lanová "U" 9 mm, lano d 8-9 mm, typ U09	ks	8,000	0,63	5,04
11	M	354410022100.S	Svorka univerzálna pre lano 35-120 mm2	ks	10,000	7,58	75,80
12	M	592170003500	Obrubník betónový rovný, lxšxv 1000x100x200 mm, sivá	ks	20,200	7,93	160,19
13	M	589410004100.S	Liaty asfalt MA 11 O, PMB 25/55-65, II, STN EN 13108-6	t	16,000	150,23	2 403,68
14	M	286530130100.S	Spojka nasúvacia 02110 pre korudované elektroinstal. rúrky z HDPE, D 110 mm	ks	10,000	6,15	61,50
15	M	357110014854.S	Skriňa prípojková plastová SPP 10 samostatne stojaci pilier so zemným dielom a rohožou s 3. modulami káblového priestoru	ks	2,000	489,09	978,18
16	M	345820040534.S	Spojka SVCZ 95-150 univerzálna	bal	1,000	17,56	17,56
17	M	357110005300.S	Skriňa rozpájacia a istiacia, plastová, pilierová SR 6 DIN1 VV 4x400A/3x160A P2	ks	1,000	1 395,26	1 395,26
18	M	345850000104.S	Teplom zmráštiteľná rozdeľovacia hlava HCZ4-35/150	ks	7,000	6,79	47,53
19	M	341110034400.S	Kábel hliníkový NAYY 4x150 SM mm2	m	280,000	23,54	6 591,20
20	M	345290006400.S	Poistková vložka nožová PNA1 160A gG, veľkosť 1	ks	3,000	5,66	16,98
21	M	345290006500.S	Poistková vložka nožová PNA1 200A gG, veľkosť 1	ks	3,000	8,55	25,65
22	M	345840002900.S	Označovač káblov 25 - 70 mm2, dmax=15 mm "0", typ J700	ks	7,000	0,38	2,66
23	M	592610001400	Stožiar betónový predpätý, bez výstroja PBS 10,5/15, dĺžka 10,6 m, ELV PRODUKT alebo ekvivalent	ks	2,000	1 148,35	2 296,70
24	M	354310037100.S	Obmedzovač LVA-440B-AL lanko	ks	6,000	12,28	73,68
25	M	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	94,200	3,09	291,08
26	M	341110033100.S	Vodič hliníkový NAYY 1x120 mm2 -Žž	m	20,000	4,08	81,60
27	M	345710006000.S	Rúrka ohybná 09110 dvojplášťová korugovaná z HDPE, bezhalogénová, D 110 mm	m	280,000	3,06	856,80
28	M	354410001000.S	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 B	ks	2,000	1,39	2,78
29	M	354410000500.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia označenie SR 02 (M6)	ks	3,000	1,26	3,78
30	M	354410053300.S	Uholník ochranný FeZn označenie OU 1,7 m	ks	2,000	8,78	17,56
31	M	286130072900.S	Chránička tuhá dvojplášťová korugovaná DN 110, HDPE	m	62,000	3,95	244,90
32	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	158,59	475,76
33	K	XT19	Presun stavebných kapacít	%	76,950	3,13	240,47

D 21-M

Elektromontáže

4 064,63

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
34	K	210010094.S	Rúrka ohybná elektroinštalčná z HDPE, D 110 uložená voľne	m	280,000	2,60	728,00
35	K	210010174.S	Rúrka tuhá elektroinštalčná z HDPE, D 110 uložená peve	m	62,000	3,65	226,30
36	K	210040369	Montáž konzoly VVS 1200 na betónový stĺp JB	ks	2,000	18,35	36,70
37	K	210040405	Izolátor kladkový s priebežnou príložkou pre NN - distribučné vedenie	ks	8,000	10,64	85,12
38	K	210040512	Ukončenie vodičov svorkou	ks	8,000	6,05	48,40
39	K	210040562.S	Šablóna a prúdový spoj C svorkou do 70 mm ²	ks	10,000	14,76	147,60
40	K	210100020.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 150 mm ² pre vonkajšie práce	ks	7,000	10,98	76,86
41	K	210101604.S	NN spojky pre káble s plastovou izoláciou do 1kV 95-150 mm ²	ks	1,000	39,88	39,88
42	K	210115038.S	Obmedzovač prepätia pre NN LVA	ks	6,000	14,98	89,88
43	K	210120103.S	Poistka nožová veľkosť 1 do 250 A 500 V	ks	15,000	2,84	42,60
44	K	210193049.S	Skriňa prípojková plastová SPP 10 - 9x160 A	ks	2,000	41,06	82,12
45	K	210194006.S	Rozpájacia a istiača plastová skriňa pilierová - typ SR 6 pre vonkajšie práce	ks	1,000	57,59	57,59
46	K	210222020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn do 120 mm ² vrátane izolácie spojov, pre vonkajšie práce	m	100,000	1,69	169,00
47	K	210222252.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR 01, SR 02 (pásovina do 120 mm ²), pre vonkajšie práce	ks	3,000	3,78	11,34
48	K	210222253.S	Svorka FeZn uzemňovacia SR03, pre vonkajšie práce	ks	2,000	2,64	5,28
49	K	210222260.S	Ochranný uholník FeZn OU, pre vonkajšie práce	ks	2,000	16,03	32,06
50	K	210902453.S	Vodič hliníkový silový, uložený pevne NAYY 0,6/1 kV 1x120 pre vonkajšie práce	m	20,000	2,53	50,60
51	K	210902466.S	Kábel hliníkový silový, uložený pevne NAYY 0,6/1 kV 4x150 pre vonkajšie práce	m	280,000	5,15	1 442,00
52	K	210950101.S	Označovací štítok na kábel hliníkový (naviac proti norme)	ks	7,000	0,45	3,15
53	K	210950202.S	Príplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 2 kg	m	280,000	1,53	428,40
54	K	210040001	Stožiar z predpätého betónu 9-15 m/3-45 kN jednoduchý - JB bez konzol a výzbroje	ks	2,000	81,33	162,66
55	K	XT19	Presun stavebných kapacít	%	2,500	39,64	99,09

D 46-M

Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

12 312,06

56	K	460050602	Výkop jamy pre stožiar, bet.základ, kotvu, príp. iné zar.,(vč.čerp.vody), ručný, v zemine tr. 3 - 4	m3	29,010	59,63	1 729,87
57	K	917732111.S	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 bez bočnej opory	m	20,000	10,60	212,00
58	K	564931211.S	Podklad alebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	60,000	4,13	247,80
59	K	919735113.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	120,000	8,84	1 060,80
60	K	596211001.S	Položenie dlažby po prekopoch dlaždice betonové štvorhranné do lôžka z kameniva ťaženého	m2	76,000	15,30	1 162,80
61	K	113105111.S	Rozoberanie dlažby z lomového kameňa, kladených na sucho, -0,48000t	m2	76,000	6,23	473,48
62	K	141721114.S	Riadené horizont. vrtanie v hornine tr.1-4 pre pretlač. PE rúr, hĺbky do 6m, vonk. priem.cez 110 do 125mm	m	45,000	73,44	3 304,80
63	K	460120061	Odvoz zeminy vrátane naloženia, rozhodenia a úpravy povrchu.	m3	29,010	17,61	510,87
64	K	460200163.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	33,000	8,21	270,93
65	K	460200263.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 50 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	32,000	9,93	317,76
66	K	460200643.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 65 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	101,000	13,08	1 321,08
67	K	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	280,000	0,74	207,20
68	K	460560163.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	33,000	3,10	102,30
69	K	460560263.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	32,000	4,63	148,16
70	K	460560643.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 65 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	101,000	5,94	599,94
71	K	460620006	Osiatie povrchu trávny semenom ručne, zasekanie hrablami,postrek,	m2	93,200	0,94	87,61
72	K	460620013	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	93,200	2,73	254,44
73	K	XT19	Presun stavebných kapacít	%	2,500	120,09	300,22

D HZS

Hodinové zúčtovacie sadzby

1 853,29

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
74	K	EXT1	Doprava mechanizmov na stavbu	kus	1,000	500,00	500,00
75	K	HZS000211.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	20,000	20,44	408,80
76	K	HZS000212.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	6,000	24,29	145,74
77	K	HZS000214.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	25,000	31,95	798,75

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

5 - SO 05 Preložka NN vedenia

Časť:

5.2 - Úsek 02 - Preložka NN vedenia - demontáž

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36470694

IČ DPH:

SK2020001313

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

4 781,79

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	4 781,79	20,00%	956,36

Cena s DPH

v EUR

5 738,15

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

5 - SO 05 Preložka NN vedenia

Časť:

5.2 - Úsek 02 - Preložka NN vedenia - demontáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

4 781,79

21-M - Elektromontáže

4 245,24

46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

536,55

ROZPOČET

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

5 - SO 05 Preložka NN vedenia

Časť:

5.2 - Úsek 02 - Preložka NN vedenia - demontáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

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

Náklady z rozpočtu

4 781,79

D	21-M	Elektromontáže					4 245,24
1	K	961055111	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 v základoch železobetónových, -2,40000t	m3	5,600	314,85	1 763,16
2	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	20,900	19,51	407,76
3	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	41,800	0,64	26,75
4	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	18,900	50,00	945,00
5	K	979089312	Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné	t	2,000	56,25	112,50
6	K	210010162-D	Demontáž - Rúrka tuhá elektroinštalačná z HDPE, D 75 uložená voľne	m	6,000	0,84	5,04
7	K	210040001-D	Demontáž - Stožiar z predpätého betónu 9-15 m/3-45 kN jednoduchý - JB bez konzol a výzbroje	ks	5,000	40,66	203,30
8	K	210040381.S-D	Demontáž svorky nosnej univerzálnej 2x16-4x150 mm2	ks	1,000	2,38	2,38
9	K	210040002-D	Demontáž - Stožiar z predpätého betónu -15 m/3-45 kN dvojité - DB bez konzol a výzbroje	ks	1,000	44,38	44,38
10	K	210040360-D	Demontáž vodiča zväzkového NFA2X 4x120+16 mm2	m	77,000	1,54	118,58
11	K	210040369-D	Demontáž konzoly VVS 1200 na betónový stĺp JB	ks	5,000	9,18	45,90
12	K	210040374-D	Demontáž objímky strmenovej 892501 s okom na JB	ks	6,000	10,88	65,28
13	K	210040383-D	Demontáž svorky kotevnej 5011/3F (4x50 - až 4x120 mm2)	ks	4,000	0,19	0,76
14	K	210040401-D	Demontáž - Izolátor kolíkový pre NN - distribučné vedenie	ks	12,000	2,48	29,76
15	K	210040404-D	Demontáž - Izolátor kladkový s koncovou príložkou pre NN - distribučné vedenie	ks	8,000	5,05	40,40
16	K	210040501-D	Demontáž - Vodiče NN do 70 mm2	km	0,480	252,46	121,18
17	K	210040512-D	Demontáž - Ukončenie vodičov svorkou	ks	8,000	3,03	24,24
18	K	210040522-D	Demontáž - Váz vodičov AlFe - dvojité krížové	ks	12,000	3,65	43,80
19	K	210050741-D	Demontáž - Odbočné spoje C svorkou do 70 mm2	ks	8,000	8,19	65,52
20	K	210193031-D	Demontáž - Rozpájacia a istiacia plastová skriňa VRIS	ks	1,000	21,36	21,36
21	K	210220260-D	Demontáž - Ochranný uholník FeZn OU	ks	2,000	6,33	12,66
22	K	210270801-D	Demontáž - Označovací káblový štítok z PVC rozmer 4x8cm(15-22 znak.)	ks	3,000	0,40	1,20
23	K	210902165-D	Demontáž - Vodič hliníkový silový uložený pevne 1- AYY 0,6/1 kV 1x120	m	60,000	0,68	40,80
24	K	XT19	Presun stavebných kapacít	%	2,500	41,41	103,53

D	46-M	Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach					536,55
25	K	460050602	Výkop jamy pre stožiar, bet.základ, kotvu, príp. iné zar.,(vč.čerp.vody), ručný ,v zemine tr. 3 - 4	m3	7,000	59,63	417,41
26	K	460120002	Zásyp jamy so zhutnením a s úpravou povrchu, zemina triedy 3 - 4	m3	7,000	15,15	106,05
27	K	XT19	Presun stavebných kapacít	%	2,500	5,24	13,09

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

5 - SO 05 Preložka NN vedenia

Časť:

5.3 - Úsek 03 Domové prípojky - montáž

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36470694

IČ DPH:

SK2020001313

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

7 746,57

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	7 746,57	20,00%	1 549,31

Cena s DPH

v EUR

9 295,88

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

5 - SO 05 Preložka NN vedenia

Časť:

5.3 - Úsek 03 Domové prípojky - montáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

7 746,57

M - Práce a dodávky M

3 596,14

21-M - Elektromontáže

1 857,08

46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

1 705,47

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

587,88

ROZPOČET

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

5 - SO 05 Preložka NN vedenia

Časť:

5.3 - Úsek 03 Domové prípojky - montáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

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

Náklady z rozpočtu

7 746,57

D	M	Práce a dodávky M					3 596,14
1	M	286130072900.S	Chránička tuhá dvojplášťová korugovaná DN 110, HDPE	m	20,000	3,95	79,00
2	M	345710004500	Rúrka oceľová pancierová lakovaná 6042 DN 51, KOPOS alebo ekvivalent	m	6,000	30,61	183,66
3	M	345710034700	Vývodka pre oceľovú turku PVC 4842/P, KB DN 42 mm	ks	4,000	1,56	6,24
4	M	286530257200	Upchávkva uzatváracia pre korugované rúrky HDPE, DN 63, 17063 BB, červená, KOPOS alebo ekvivalent	ks	10,909	3,28	35,78
5	M	345710005700	Rúrka ohybná dvojplášťová HDPE, KOPOFLEX BA KF 09063 BA, DN 63, KOPOS alebo ekvivalent	m	60,000	1,55	93,00
6	M	354410022100.S	Svorka univerzálna pre lano 35-120 mm2	ks	8,000	7,58	60,64
7	M	358220042500.S	Istič 3P, 25 A, charakteristika B, 6 kA, 3 moduly	ks	1,000	21,48	21,48
8	M	357120019400	Skriňa elektromerová RE 1.0-F403 (W), 1 x hlavný trojpólový istič B16, 20, resp.25, nulový mostík, možnosť doplnenia HDO	ks	1,000	310,76	310,76
9	M	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	20,000	3,09	61,80
10	M	354410054800.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	6,250	2,84	17,75
11	M	354410001700.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 02	ks	3,000	2,29	6,87
12	M	354410000500.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia označenie SR 02 (M6)	ks	4,000	1,26	5,04
13	M	354410000900.S	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	ks	4,000	1,76	7,04
14	M	354410055700.S	Tyč uzemňovacia FeZn označenie ZT 2 m	ks	3,000	31,30	93,90
15	M	5855659920	Omietka vonkajšia zmes - vrchná štuk, zrnitosť 0,7 mm, ozn. 023 CEMIX alebo ekvivalent	kg	1,000	0,38	0,38
16	M	585650013000.S	Omietka sadrová (suchá zmes)	kg	2,000	0,65	1,30
17	M	6932015000	Sklotextilná mriežka STYRCON Vertex R 117 alebo ekvivalent, 145 g/m2	m2	3,000	1,08	3,24
18	M	345820040522	Spojka SVCZ 10-16 univerzálna	bal	3,000	7,93	23,79
19	M	354310006100	Svorka lanová "U" 8 mm, lano d 6,3-8 mm, typ U08	ks	6,000	0,33	1,98
20	M	354310007400	Svorka lanová 1 skrutková d 6 mm, typ BSZ1-6	ks	6,000	0,65	3,90
21	M	354310038300	Objímky kotevné OEG 348427 na stožiar, dĺžka 180 mm	ks	6,000	4,28	25,68
22	M	345810007500	Zmršťovacia káblková koncovka VE3512 4x6 - 4x25 mm2	ks	14,000	6,26	87,64
23	M	345290005100	Poistková vložka PNA000 50A gG, Un AC 500 V/DC 250 V, veľkosť 000, gG	ks	24,000	3,01	72,24
24	M	345290005300.S	Poistková vložka nožová PNA000 80A gG, veľkosť 000	ks	3,000	3,01	9,03
25	M	357110014500	Skriňa prípojková plastová dvaja odberatelia na stĺp SPP 1/1 F IV P41 6x100A	ks	1,000	82,76	82,76
26	M	357110014710.S	Skriňa prípojková plastová SPP 2 na stĺp s EZ, 2x vývodky PG29 zdola, 1x 3PSH 00, 100 A, držiaky pre upínací pás	ks	1,000	58,31	58,31
27	M	283810000400	Štítok na označenie káblového vývodu	ks	14,000	0,13	1,82
28	M	341110034000	Kábel hliníkový NAYY 4x25 mm2	m	120,000	4,74	568,80
29	M	345820040526.S	Spojka SVCZ 25-35 univerzálna	bal	3,000	6,68	20,04
30	M	345750064300	Lišta hranatá z PVC, LH 60X40 mm, KOPOS alebo ekvivalent	m	6,000	6,15	36,90
31	M	354310005700.S	Spona UP. stredná 12,7 mm, 100 ks, C954	bal	5,000	8,46	42,30
32	M	369160000300.S	Objímka na stožiar - páska nerezová	ks	15,000	54,85	822,75
33	M	283230008000	Výstražná fóla PE, šxh 300x0,08 mm, dl. 250 m, farba červená, HAGARD alebo ekvivalent	m	15,000	0,20	3,00
34	M	341110035400	Kábel hliníkový závesný AYKYz 4x16 mm2	m	110,000	5,09	559,90
35	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	34,08	102,23

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
36	K	XT19	Presun stavebných kapacít	%	2,500	34,08	85,19

D 21-M
Elektromontáže
1 857,08

37	K	210010066	Rúrka elektroinštalčná oceľová, závitová, typ 6042, uložená pevne	m	6,000	4,24	25,44
38	K	210010091	Rúrka ohybná elektroinštalčná z HDPE, D 63 uložená voľne	m	60,000	1,94	116,40
39	K	210010111.S	Lišta elektroinštalčná z PVC 60x40, uložená pevne, vkladacia	m	6,000	3,43	20,58
40	K	711712019.S	Sekanie drážky tvaru U 25x37 mm búracím kladivom do starého betónu	m	3,000	5,99	17,97
41	K	210010174.S	Rúrka tuhá elektroinštalčná z HDPE, D 110 uložená pevne	m	20,000	3,65	73,00
42	K	210040001	Stožiar z predpätého betónu 9-15 m/3-45 kN jednoduchý - JB bez konzol a výbroje	ks	1,000	81,33	81,33
43	K	210040374	Montáž objímky strmenovej 892501 s okom na JB	ks	4,000	42,55	170,20
44	K	210040383	Montáž svorky kotevnej 5011/3F (4x50 - až 4x120 mm2)	ks	4,000	4,75	19,00
45	K	210040562.S	Šablóna a prúdový spoj C svorkou do 70 mm2	ks	8,000	14,76	118,08
46	K	210100252	Ukončenie celoplastových káblov zmašť. záklopkou alebo páskou do 4 x 25 mm2	ks	14,000	10,54	147,56
47	K	210101262.S	NN spojky pre káble s plastovou izoláciou do 1kV 25-35 mm2 pre vonkajšie práce	ks	3,000	22,11	66,33
48	K	210101601	NN spojky pre káble s plastovou izoláciou do 1kV 10-16 mm2	ks	3,000	16,93	50,79
49	K	210120106	Poistka nožová veľkosť 000 do 160A 500 V	ks	27,000	2,35	63,45
50	K	210120404.S	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	ks	1,000	7,90	7,90
51	K	210194043	Skriňa prípojková plastová SPP na stĺp pre vonkajšie práce	ks	2,000	18,05	36,10
52	K	210194053.S	Skriňa RE plastová, trojfázová, jednotarifná 1 odberateľ pre vonkajšie práce	ks	1,000	27,08	27,08
53	K	210222020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov, pre vonkajšie práce	m	20,000	1,69	33,80
54	K	210222021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov d 10 mm, pre vonkajšie práce	m	10,000	1,91	19,10
55	K	210222240.S	Svorka FeZn k zachytávacej, uzemňovacej tyči SJ, pre vonkajšie práce	ks	3,000	3,78	11,34
56	K	210222252.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR01-02, pre vonkajšie práce	ks	4,000	3,78	15,12
57	K	210222253.S	Svorka FeZn uzemňovacia SR03, pre vonkajšie práce	ks	4,000	2,64	10,56
58	K	210222280.S	Uzemňovacia tyč FeZn ZT, pre vonkajšie práce	m	3,000	18,95	56,85
59	K	210260001	Kotviaca objímka závesných vodičov	ks	6,000	7,46	44,76
60	K	210260171	Ukončenie nosného lana káblu AYKYz lanovou svorkou	ks	6,000	10,65	63,90
61	K	210270801	Označovací káblový štítok z PVC rozmer 4x8cm(15-22 znak.)	ks	14,000	1,69	23,66
62	K	210901111	Kábel hliníkový silový samonosný uložený voľne AYKYz 450/750 4x16 pre vonkajšie práce	m	110,000	1,13	124,30
63	K	210902462	Kábel hliníkový silový, uložený pevne NAYY 0,6/1 kV 4x25 pre vonkajšie práce	m	120,000	2,61	313,20
64	K	210950201	Príplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 0.75 kg	m	120,000	0,45	54,00
65	K	XT19	Presun stavebných kapacít	%	2,500	18,11	45,28

D 46-M
Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach
1 705,47

66	K	141721114.S	Riadené horizont. vrtanie v hornine tr.1-4 pre pretlač. PE rúr, hĺbky do 6m, vonk. priem. cez 110 do 125mm	m	20,000	73,44	1 468,80
67	K	460200163.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hĺbokej, v zemine triedy 3	m	15,000	8,21	123,15
68	K	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	15,000	0,74	11,10
69	K	460560163.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hĺbokej v zemine tr. 3	m	15,000	3,10	46,50
70	K	460620013.S	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	m2	5,250	2,73	14,33
71	K	XT19	Presun stavebných kapacít	%	2,500	16,64	41,59

D HZS
Hodinové zúčtovacie sadzby
587,88

72	K	HZS000211.S	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodinn	hod	6,000	20,44	122,64
73	K	HZS000212.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	6,000	24,29	145,74

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
74	K	HZS000214.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	10,000	31,95	319,50

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

5 - SO 05 Preložka NN vedenia

Časť:

5.4 - Úsek 04 Domové prípojky - demontáž

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36470694

IČ DPH:

SK2020001313

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

548,75

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	548,75	20,00%	109,75

Cena s DPH

v EUR

658,50

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

5 - SO 05 Preložka NN vedenia

Časť:

5.4 - Úsek 04 Domové prípojky - demontáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

548,75

21-M - Elektromontáže

548,75

ROZPOČET

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

5 - SO 05 Preložka NN vedenia

Časť:

5.4 - Úsek 04 Domové prípojky - demontáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

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

Náklady z rozpočtu

548,75

D	21-M	Elektromontáže					548,75
1	K	210010161-D	Demontáž - Rúrka tuhá elektroinštalčná z HDPE, D 63 uložená voľne	m	3,000	0,76	2,28
2	K	210040562-D	Demontáž - Šablóna a prúdový spoj C svorkou do 70 mm ²	ks	36,000	7,38	265,68
3	K	210193043-D	Demontáž - skriňa prípojková plastová SPP na stĺp	ks	5,000	3,18	15,90
4	K	210260001-D	Demontáž - Kotviaca objímka závesných vodičov	ks	6,000	3,74	22,44
5	K	210260011-D	Demontáž - Napínacia skrutka M 16, vrátane očnice	ks	3,000	2,05	6,15
6	K	210260171-D	Demontáž - Ukončenie nosného lana káblu AYKYz lanovou svorkou	ks	6,000	5,33	31,98
7	K	210901101-D	Demontáž - Kábel hliníkový silový samonosný uložený voľne AYKYz 450/750 4x16	m	80,000	0,44	35,20
8	K	210902114-D	Demontáž - Kábel hliníkový silový uložený pevne 1-AYKY 0,6/1 kV 4x25	m	50,000	1,01	50,50
9	K	210963136.S	Demontáž elektromerového rozvádzača ER 1.0	ks	1,000	8,06	8,06
10	K	979089312	Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné	t	0,200	56,25	11,25
11	K	XT19	Presun stavebných kapacít	%	2,500	4,50	11,25
12	K	XT40	Príplatok za práce DP formou PPN	%	3,202	27,50	88,06

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

6 - SO 06 Preložka miestneho rozhlasu

Časť:

6.1 - Úsek 01 - Preložka miestneho rozhlasu - montáž

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36470694

IČ DPH:

SK2020001313

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

4 627,31

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	4 627,31	20,00%	925,46

Cena s DPH

v EUR

5 552,77

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

6 - SO 06 Preložka miestneho rozhlasu

Časť:

6.1 - Úsek 01 - Preložka miestneho rozhlasu - montáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

4 627,31

M - Práce a dodávky M

1 027,09

22-M - Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení

95,21

21-M - Elektromontáže

812,56

46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

2 570,40

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

217,26

ROZPOČET

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

6 - SO 06 Preložka miestneho rozhlasu

Časť:

6.1 - Úsek 01 - Preložka miestneho rozhlasu - montáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

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

Náklady z rozpočtu

4 627,31

D	M	Práce a dodávky M					1 027,09
1	M	286130072900.S	Chránička tuhá dvojplášťová korugovaná DN 110, HDPE	m	35,000	3,95	138,25
2	M	345710005700	Rúrka ohybná dvojplášťová HDPE, KOPOFLEX BA KF 09063 BA, D 63, KOPOS alebo ekvivalent	m	220,000	1,55	341,00
3	M	341110000200.S	Kábel medený CYKY 2x2,5 mm ²	m	250,000	1,28	320,00
4	M	345710000700.S	Rúrka tuhá hrdlová 1563 s nízkou mechanickou odolnosťou z PVC, samozhášavá, D 63 mm	m	6,000	8,31	49,86
5	M	345610006700.S	Prepojovacia skrinka	ks	5,000	1,01	5,05
6	M	345820040738.S	Spojka SVCZ 2x2,5-S Cu mnohožilová s medenými spojkami	bal	3,000	5,29	15,87
7	M	Rozhlas	Konzola pre rozhlas 490	KUS	2,000	16,25	32,50
8	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	9,01	27,04
9	K	XT19	Presun stavebných kapacít	%	2,500	0,93	2,31
D	22-M	Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení					95,21
10	K	220370450.S	Montáž reproduktora válcového do 20 W, upevnenie, pripojenie k vedeniu a zapojenie nastav. optim. hlasnosti	ks	1,000	43,18	43,18
11	K	220731011.S	Priemyslová televízia, konzola pripevnená na stĺp do výšky 3 m, nosnosti do 10 kg	ks	2,000	24,86	49,72
12	K	XT19	Presun stavebných kapacít	%	2,500	0,93	2,31
D	21-M	Elektromontáže					812,56
13	K	210010174.S	Rúrka tuhá elektroinštalčná z HDPE, D 110 uložená peve	m	35,000	3,65	127,75
14	K	210010035	Rúrka elektroinštalčná ohybná kovová typ 2436 "Kopex" alebo ekvivalent, uložená voľne alebo pod omietkou	m	226,000	2,08	470,08
15	K	210101521.S	NN spojky pre 5-žilové káble s plastovou izoláciou bez panciera do 1kV (1-5 mm ²)	ks	3,000	11,63	34,89
16	K	210800102.S	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 2x2,5	m	250,000	0,64	160,00
17	K	XT19	Presun stavebných kapacít	%	2,500	7,94	19,84
D	46-M	Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach					2 570,40
18	K	141721114.S	Riadené horizont. vŕtanie v hornine tr.1-4 pre pretlač. PE rúr, hĺbky do 6m, vonk. priem. cez 110 do 125mm	m	35,000	73,44	2 570,40
D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby					217,26
19	K	HZS000211.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac 4 a menej ako 8 hodín	hod	2,000	20,44	40,88
20	K	HZS000212.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	2,000	24,29	48,58
21	K	HZS000214.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	4,000	31,95	127,80

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

6 - SO 06 Preložka miestneho rozhlasu

Časť:

6.2 - Úsek 02 - Preložka miestneho rozhlasu - demontáž

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36470694

IČ DPH:

SK2020001313

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

68,76

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	68,76	20,00%	13,75

Cena s DPH

v EUR

82,51

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

6 - SO 06 Preložka miestneho rozhlasu

Časť:

6.2 - Úsek 02 - Preložka miestneho rozhlasu - demontáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

68,76

21-M - Elektromontáže

68,76

ROZPOČET

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

6 - SO 06 Preložka miestneho rozhlasu

Časť:

6.2 - Úsek 02 - Preložka miestneho rozhlasu - demontáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

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

Náklady z rozpočtu

68,76

D	21-M	Elektromontáže					68,76
1	K	210040367-D	Demontáž konzoly VPS 600 na betónový stĺp JB	ks	5,000	7,44	37,20
2	K	210967221.S	Demontáž - kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 2x1,5 -0,00012 t	m	130,000	0,23	29,90
3	K	XT19	Presun stavebných kapacit	%	2,500	0,66	1,66

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

7 - SO 07 Preložka kamerového systému

Časť:

7.1 - Úsek 01 - Preložka kamerového systému - montáž

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36470694

IČ DPH:

SK2020001313

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

7 661,83

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	7 661,83	20,00%	1 532,37

Cena s DPH

v EUR

9 194,20

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

7 - SO 07 Preložka kamerového systému

Časť:

7.1 - Úsek 01 - Preložka kamerového systému - montáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

7 661,83

M - Práce a dodávky M

1 191,24

21-M - Elektromontáže

1 589,34

46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

4 593,75

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

287,50

ROZPOČET

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

7 - SO 07 Preložka kamerového systému

Časť:

7.1 - Úsek 01 - Preložka kamerového systému - montáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

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

Náklady z rozpočtu

7 661,83

D	M	Práce a dodávky M					1 191,24
1	M	286130072900.S	Chránička tuhá dvojplášťová korugovaná DN 110, HDPE	m	35,000	5,36	187,60
2	M	341250005000.S	Kábel SXKO-DROP-24-OS-LSOH	m	250,000	1,35	337,50
3	M	345710005700	Rúrka ohybná dvojplášťová HDPE, KOPOFLEX BA KF 09063 BA, D 63, KOPOS alebo ekvivalent	m	220,000	1,80	396,00
4	M	345710000700.S	Rúrka tuhá hrdlová 1563 s nízkou mechanickou odolnosťou z PVC, samozhášavá, D 63 mm	m	6,000	5,44	32,64
5	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	37,50	112,50
6	K	XT19	Presun stavebných kapacít	%	2,500	50,00	125,00

D	21-M	Elektromontáže					1 589,34
7	K	210010035	Rúrka elektroinštalčná ohybná kovová typ 2436 "Kopex", uložená voľne alebo pod omietkou	m	226,000	1,74	393,24
8	K	220065001.S	Zafúkание 1x optického kábla, miestna sieť	m	250,000	2,50	625,00
9	K	210010174.S	Rúrka tuhá elektroinštalčná z HDPE, D 110 uložená peve	m	35,000	3,06	107,10
10	K	210950202	Príplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 2 kg	m	226,000	1,50	339,00
11	K	XT19	Presun stavebných kapacít	%	2,500	50,00	125,00

D	46-M	Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach					4 593,75
12	K	141721114.S	Riadené horizont. vŕtanie v hornine tr.1-4 pre pretlač. PE rúr, hĺbky do 6m, vonk. priem. cez 110 do 125mm	m	35,000	131,25	4 593,75

D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby					287,50
13	K	HZS000211.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	2,000	25,00	50,00
14	K	HZS000212.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	2,000	31,25	62,50
15	K	HZS000214.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	4,000	43,75	175,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

7 - SO 07 Preložka kamerového systému

Časť:

7.2 - Úsek 02 - Preložka kamerového systému - demontáž

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36470694

IČ DPH:

SK2020001313

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

173,13

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	173,13	20,00%	34,63

Cena s DPH

v EUR

207,76

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

7 - SO 07 Preložka kamerového systému

Časť:

7.2 - Úsek 02 - Preložka kamerového systému - demontáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

173,13

21-M - Elektromontáže

173,13

ROZPOČET

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

7 - SO 07 Preložka kamerového systému

Časť:

7.2 - Úsek 02 - Preložka kamerového systému - demontáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

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

Náklady z rozpočtu

173,13

D	21-M	Elektromontáže					173,13
1	K	210040367-D	Demontáž konzoly VPS 600 na betónový stĺp JB	ks	5,000	12,50	62,50
2	K	210967221.S	Demontáž - kamerový kábel	m	130,000	0,25	32,50
3	K	XT19	Presun stavebných kapacít	%	2,500	31,25	78,13

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

8 - SO 08 Preložka verejného vodovodu

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36470694

IČ DPH:

SK2020001313

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

23 734,21

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	23 734,21	20,00%	4 746,84

Cena s DPH

v EUR

28 481,05

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

8 - SO 08 Preložka verejného vodovodu

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

23 734,21

PRÁCE A DODÁVKY HSV - PRÁCE A DODÁVKY HSV

23 396,32

1 - ZEMNE PRÁCE - 1 - ZEMNE PRÁCE

8 673,07

4 - VODOROVNÉ KONŠTR - 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE

1 682,23

8 - RÚROVÉ VEDENIA - 8 - RÚROVÉ VEDENIA

8 504,01

9 - OSTATNÉ KONŠTRUK - 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

4 537,01

PRÁCE A DODÁVKY M - PRÁCE A DODÁVKY M

337,89

272 - Vedenia rúrové - 272 - Vedenia rúrové vonkajšie

337,89

ROZPOČET

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

8 - SO 08 Preložka verejného vodovodu

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

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

Náklady z rozpočtu

23 734,21

D PRÁCE A DO PRÁCE A DODÁVKY HSV

23 396,32

D 1 - ZEMNE PRÁCE 1 - ZEMNE PRÁCE

8 673,07

1	K	110011010	Vytýčenie trasy vodovodu, kanalizácie v rovine	km	0,100	900,00	90,00
2	K	110011021	Vytýčenie trasy STL plynovodu, kábla Telekomu a NN vedenia	kpl	1,000	500,00	500,00
3	K	115101202	Čerpanie vody do 10m do 1000 l/min	hod	30,000	6,52	195,60
4	K	115101302	Pohotovosť čerpacej súpravy do 10m do 1000 l/min	deň	15,000	4,33	64,95
5	K	119001401	Dočasné zaistenie potrubia oceľ. alebo liat. DN do 200 mm	m	2,000	12,80	25,60
6	K	119001421	Dočasné zaistenie káblov do 3 káblov	m	1,000	9,90	9,90
7	K	120001101	Príplatok za sťaženie vykopávku v blízkosti podzem. vedenia	m3	20,250	14,51	293,83
8	K	130300000	Výkop v obmedzenom priestore hornine tr. 3 ručne	m3	1,000	37,40	37,40
9	K	132201202	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 nad 100 do 1 000 m3	m3	105,694	9,72	1 027,35
10	K	132201209	Príplatok za lepivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm	m3	105,694	0,96	101,47
11	K	132301202	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 4 nad 100 do 1000 m3	m3	35,231	19,95	702,86
12	K	132301209	Príplatok za lepivosť horniny tr.4 v rýhach š. do 200 cm	m3	35,231	2,06	72,58
13	K	151101101	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m2	164,300	3,53	579,98
14	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m2	164,300	2,21	363,10
15	K	161101101	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 nad 1 m do 2,5 m	m3	70,463	5,20	366,41
16	K	162701105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	m3	78,926	5,10	402,52
17	K	167101101	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	m3	78,926	6,71	529,59
18	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	78,926	0,73	57,62
19	K	174101001	Zásyp zhutnený jám, šachiet, rýh alebo okolo objektov do 100 m3	m3	95,004	3,30	313,51
20	K	MAT 583336910	Kamenivo ťažené hrubé 32-63	t	57,607	13,46	775,39
21	K	175101101	Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny	m3	36,673	14,88	545,69
22	K	175101109	Obsyp potrubia príplatok za prehodenie sypaniny	m3	36,673	8,20	300,72
23	K	180402111	Založenie parkového trávnikára výsevom v rovine	m2	300,000	0,71	213,00
24	K	MAT 005724000	Zmes trávna parková sídlisková	kg	15,000	8,00	120,00
25	K	181006124	Rozprestr. zeminy schop. zúrod. v sklone nad 1: 5, hr. 0,20-0,30 m	m2	300,000	3,28	984,00

D 4 - VODOROVNI 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE

1 682,23

26	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku	m3	45,052	35,70	1 608,36
27	K	452313121	Podkladové bloky z betónu prostého tr. C 8/10 vo výkope pod potrubie	m3	0,270	89,60	24,19
28	K	452353101	Debnenie podkladových blokov pod potrubie v otvorenom výkope	m2	3,600	13,80	49,68

D 8 - RÚROVÉ VE 8 - RÚROVÉ VEDENIA

8 504,01

29	K	847242120	Demontáž LT tvaroviek, uzáverov, potrubia do DN 150	kpl	1,000	500,00	500,00
30	K	857313131	D+Montáž tvaroviek LT odbočných vo výkope MMA DN 150/80 s integ. tesnením	kus	1,000	280,00	280,00
31	K	871161121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových d 32	m	1,000	1,38	1,38
32	K	871211121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových d 63	m	0,500	1,29	0,65
33	K	871241121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových d 90	m	0,500	1,62	0,81
34	K	MAT 2863A0312	Objímka so zarážkou MB - 612 691 d 160	kus	2,000	21,97	43,94

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
35	K	MAT 2863A0624	Koleno elektrotvarovkové W 30° 615 340 d 160	kus	2,000	131,56	263,12
36	K	MAT 2863A0810	Koleno elektrotvarovkové W 90° 615 276 d 160	kus	1,000	96,26	96,26
37	K	MAT 2863A5353	Nákrúžok lemový E 19 400 121 d 90	kus	2,000	9,41	18,82
38	K	MAT 2863A5357	Nákrúžok lemový E 19 400 042 d 160	kus	2,000	20,82	41,64
39	K	MAT 2863A5408	Príruba polypropylénová FL 13 000 028 d 90	kus	1,000	20,82	20,82
40	K	MAT 2863A5412	Príruba polypropylénová FL 13 000 032 d 160	kus	1,000	41,40	41,40
41	K	MAT 2863A6107	Mechanická PP spojka priama Unifit-O D63/50 PE/OC (alt.PE)	kus	1,000	7,25	7,25
42	K	MAT 2861F0981	Potrubié pre rozvody vody z PE 100 RC, d32x3,0 mm	m	1,000	1,45	1,45
43	K	MAT 2861F0984	Potrubié pre rozvody vody z PE 100 RC, d63x5,8 mm	m	0,500	5,07	2,54
44	K	MAT 2861F0986	Potrubié pre rozvody vody z PE 100 RC, d90x8,2 mm	m	0,500	9,66	4,83
45	K	MAT 2861F0990	Potrubié pre rozvody vody z PE 100 RC, d160x14,6 mm	m	88,100	27,17	2 393,68
46	K	MAT 4220C0287	Spojka prírubová MGFA, DN 80, d 85,7- 107,0	kus	1,000	58,88	58,88
47	K	871311121	Montáž potrubia z tlakových rurok polyetylenových d 160	m	88,100	2,40	211,44
48	K	891241111	Montáž vodovod posúvačov vo výkope so zemnou súpravou DN 80	kus	1,000	25,78	25,78
49	K	MAT 4222I0604	Tesnenie ploché - DN 80/PN 16	kus	2,000	4,80	9,60
50	K	MAT 4222I0607	Tesnenie ploché - DN 150/PN 16	kus	2,000	7,23	14,46
51	K	MAT 4222I0701	Doska podkladová pre posúvače	kus	2,000	6,80	13,60
52	K	MAT 4222I1523	Posúvač E2 s prírubami - DN 80 - 4000 E2/E3	kus	1,000	132,99	132,99
53	K	MAT 4222I1526	Posúvač E2 s prírubami - DN 150 - 4000 E2/E3	kus	1,000	259,44	259,44
54	K	MAT 4229A0401	Súprava zemná, DN 50-100, L =130-180, typ 9500 - 85 17 01	súprava	2,000	56,32	112,64
55	K	MAT 552421800	Poklop ventilový	kus	2,000	31,97	63,94
56	K	MAT 552421810	Poklop posúvadlového uzáveru	kus	2,000	23,86	47,72
57	K	891311111	Montáž vodovod posúvačov vo výkope so zemnou súpravou DN 150	kus	1,000	33,74	33,74
58	K	892351111	Tlaková skúška vodovodného potrubia DN 150 alebo 200	m	88,100	0,86	75,77
59	K	892353111	Preplachovanie a dezinfekcia vodovodného potrubia DN 150 alebo 200	m	88,100	8,75	770,88
60	K	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia DN do 300	kus	1,000	183,76	183,76
61	K	892561111	Príplatok za prepojovacie práce (uzavretie prívodov, stratné vody a pod.)	hzs	30,000	25,00	750,00
62	K	893011318	Osadenie vodomernej šachty z PP DN1000 do 1,8 m	kus	1,000	150,00	150,00
63	K	MAT 2865P4250	Vodomerná šachta plast DN 1000 s atestom VVS a.s.+vodomerná zostava	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
64	K	899105111	Osadenie zemnej súpravy	kus	2,000	80,00	160,00
65	K	899401111	Osadenie poklopov liatinových ventilových	kus	2,000	14,93	29,86
66	K	899401112	Osadenie poklopov liatinových posúvačových	kus	2,000	20,92	41,84
67	K	899713111	D+M Orientačné tabuľka vodárenská 105x100 modrá	kus	2,000	7,44	14,88
68	K	899713112	D+M Orientačný stĺpik 42x2250 ofóliovaný s PE zátkou a s pätkou 290x340	kus	2,000	38,10	76,20
69	K	899713113	D+M Autozásuvka 7-pólová, 12V DN/ISO 1724, plast	kus	2,000	24,00	48,00

D 9 - OSTATNÉ KČ 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

4 537,01

70	K	979082213	Vodorovná doprava sute po suchu do 1 km	t	7,050	1,54	10,86
71	K	979082219	Príplatok za každý ďalší 1 km sute	t	133,950	0,33	44,20
72	K	979087112	Nakladanie sute	t	7,050	3,37	23,76
73	K	995117152	Zemina výkopová 17 05 06 (O) (iná ako uvedená v 170505)	t	63,141	5,00	315,71
74	K	995117161	Odpadový štrk a drvené horniny	t	6,328	5,00	31,64
75	K	995117170	Bitumenové zmesi iné ako v 170301 uvedené, 17 03 02 (O)	t	1,913	30,00	57,39
76	K	995117210	Plasty neznečistené škodlivinami 17 02 03 (O) s dopravou do 25 km	t	0,050	30,00	1,50
77	K	995117910	Zmiešaný odpad zo stavieb a demolácií iné ako v 170901, 170902, 170903 uvedené, 17 09 04 (O)	t	7,000	30,00	210,00
78	K	998225111	Presun hmôt pre pozemné komunikácie a plochy letísk, kryt živíčný	t	0,000	1,96	0,00
79	K	998276101	Presun hmôt pre potrubie z rúr plastových vo výkope	t	87,317	44,00	3 841,95

D PRÁCE A DO PRÁCE A DODÁVKY M

337,89

D 272 - Vedenia rú 272 - Vedenia rúrové vonkajšie

337,89

80	K	802111063	Montáž elektrotvaroviek MB objímka so zádržkou PE100 SDR11, D63	kus	1,000	15,00	15,00
----	---	-----------	---	-----	-------	-------	-------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
81	K	802111160	Montáž elektrotvaroviek MB objímka so zarážkou PE100 SDR11, D160	kus	2,000	25,00	50,00
82	K	802113160	Montáž elektrotvaroviek W30° koleno PE100 SDR11 D160mm	kus	2,000	25,00	50,00
83	K	802115160	Montáž elektrotvaroviek W90° koleno PE100 SDR11 D160mm	kus	1,000	25,00	25,00
84	K	802121161	Montáž DAV(Kit) prípoj ventil s navft. armatúr s predl. odb.PE100 SDR11 160/32mm	kus	1,000	15,61	15,61
85	K	802121164	Montáž DAV(Kit) prípoj ventil s navft. armatúr s predl. odb.PE100 SDR11 160/63mm	kus	1,000	16,04	16,04
86	K	802125018	Montáž BS teleskopická zemná súprava pre DAV-TL H>1,2-1,8m	kus	2,000	4,12	8,24
87	K	802138000	Montáž mechanických tvaroviek PP Plassim D32-63	kus	1,000	20,00	20,00
88	K	802160400	Montáž BE lemový nákrúžok s dlhým ramenom PE100 SDR17 D90	kus	1,000	18,00	18,00
89	K	802160406	Montáž BE lemový nákrúžok s dlhým ramenom PE100 SDR17 D160	kus	2,000	28,00	56,00
90	K	802160425	Montáž príruha polypropylénová FL D90	kus	1,000	20,00	20,00
91	K	802160431	Montáž príruha polypropylénová FL D110	kus	2,000	22,00	44,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

9 - SO 09 Preložka nadzemného vedenia ANTIK

Časť:

9.1 - Úsek 01 - preložka nadzemného vedenia ANTIK - montáž

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36470694

IČ DPH:

SK2020001313

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

6 855,18

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	6 855,18	20,00%	1 371,04

Cena s DPH

v EUR

8 226,22

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

9 - SO 09 Preložka nadzemného vedenia ANTIK

Časť:

9.1 - Úsek 01 - preložka nadzemného vedenia ANTIK - montáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

6 855,18

M - Práce a dodávky M

1 726,17

21-M - Elektromontáže

1 753,83

46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

3 157,92

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

217,26

ROZPOČET

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

9 - SO 09 Preložka nadzemného vedenia ANTIK

Časť:

9.1 - Úsek 01 - preložka nadzemného vedenia ANTIK - montáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

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

Náklady z rozpočtu

6 855,18

D	M	Práce a dodávky M			1 726,17		
1	M	286130072900.S	Chránička tuhá dvojplášťová korugovaná DN 110, HDPE	m	45,000	3,95	177,75
2	M	341250005000.S	Kábel LTC ADSS-150 48xSM	m	330,000	1,78	587,40
3	M	345710005700	Rúrka ohybná dvojplášťová HDPE, KOPOFLEX BA KF 09063 BA, D 63, KOPOS alebo ekvivalent	m	250,000	1,55	387,50
4	M	345710000700.S	Rúrka tuhá hrdlová 1563 s nízkou mechanickou odolnosťou z PVC, samozhášavá, D 63 mm	m	9,000	8,31	74,79
5	M	00010077913	Objímka strmenova s okom 250 mm	KUS	7,000	17,25	120,75
6	M	00010077792	Svorka kotev. pre izol. ved. nn typ C	KUS	7,000	22,38	156,66
7	M	Kriz	Kriz na rezervu KZL	KUS	3,000	43,75	131,25
8	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	16,38	49,13
9	K	XT19	Presun stavebných kapacit	%	2,500	16,38	40,94

D	21-M	Elektromontáže			1 753,83		
10	K	210010035	Rúrka elektroinštalčná ohybná kovová typ 2436 "Kopex" alebo ekvivalent, uložená voľne alebo pod omietkou	m	259,000	2,08	538,72
11	K	210010174.S	Rúrka tuhá elektroinštalčná z HDPE, D 110 uložená peve	m	45,000	3,65	164,25
12	K	210040374.S	Montáž objímky strmeňovej 8925 01 s okom na JB	ks	7,000	42,55	297,85
13	K	210040383	Montáž svorky kotevnej 5011/3F (4x50 - až 4x120 mm2)	ks	7,000	4,75	33,25
14	K	210901522	Zvinutie a rozvinutie kábla s hmotnosťou od 0, 41 kg/m do 0,63 kg/m v dĺžke do 10 m	ks	3,000	5,13	15,39
15	K	210950202	Príplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 2 kg	m	256,000	1,53	391,68
16	K	220065001.S	Zafúkание 1x optického kábla, miestna sieť	m	250,000	1,08	270,00
17	K	XT19	Presun stavebných kapacit	%	2,500	17,08	42,69

D	46-M	Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach			3 157,92		
18	K	141721114.S	Riadené horizont. vrtanie v hornine tr.1-4 pre pretláč. PE rúr, hĺbky do 6m, vonk. priem. cez 110 do 125mm	m	43,000	73,44	3 157,92

D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby			217,26		
19	K	HZS000211.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manipulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodinn	hod	2,000	20,44	40,88
20	K	HZS000212.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	2,000	24,29	48,58
21	K	HZS000214.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	4,000	31,95	127,80

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

9 - SO 09 Preložka nadzemného vedenia ANTIK

Časť:

9.2 - Úsek 02 - preložka nadzemného vedenia ANTIK - demontáž

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Poznámka:

KS:

Dátum:

08.08.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36470694

IČ DPH:

SK2020001313

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

289,63

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	289,63	20,00%	57,93

Cena s DPH

v EUR

347,56

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

9 - SO 09 Preložka nadzemného vedenia ANTIK

Časť:

9.2 - Úsek 02 - preložka nadzemného vedenia ANTIK - demontáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

289,63

21-M - Elektromontáže

289,63

ROZPOČET

Stavba:

Vranov n.T.- križovanie ulíc Hviezdoslavova, M.R.Stefanika a plochy pred CVC

Objekt:

9 - SO 09 Preložka nadzemného vedenia ANTIK

Časť:

9.2 - Úsek 02 - preložka nadzemného vedenia ANTIK - demontáž

Miesto:

Dátum:

08.08.2022

Objednávateľ:

Mesto Vranov nad Topľou

Projektant:

Zhotoviteľ:

SBK, s.r.o. Vranov nad Topľou

Spracovateľ:

Ing. Ján Rovňák

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

Náklady z rozpočtu

289,63

D		21-M	Elektromontáže	289,63			
1	K	210040374.S-D	Demontáž objímky strmeňovej 8925 01 s okom na JB	ks	10,000	21,28	212,80
2	K	210040381.S-D	Demontáž svorky nosnej univerzálnej 2x16-4x150 mm ²	ks	4,000	2,38	9,52
3	K	210040387.S-D	Demontáž svorky kotevnej 2x25-35 mm ² pre VO	ks	6,000	2,38	14,28
4	K	210967221.S	Demontáž - optický kábel	m	200,000	0,23	46,00
5	K	XT19	Presun stavebných kapacít	%	2,500	2,81	7,03

Harmonogram stavby : Vranov n.T.- križovanie ulíc hviezdoslavova, M.R.Štefánika a plochy pred CVČ

	Týždeň															
	1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
SO 01 Okružná križovatka																
SO 02 Úprava plochy pred CVČ																
SO 03 Povrchové odvodnenie																
SO 03 A Povrchové odvodnenie plochy pred CVČ																
SO 04 Verejné osvetlenie																
SO 05 Preložka NN rozvodov																
SO 06 Preložka miestneho rozhlasu																
SO 07 Preložka kamerového systému																
SO 08 Preložka verejného vodovodu																
SO 09 Preložka nadzemného vedenia ANTIK																

Vo Vranove nad Topľou, dňa 06.10.2022

Zhotoviteľ : Mgr. Branislav Boroš, konateľ

Vo Vranove nad Topľou, dňa 7.10.2022

Objednávateľ: Ing. Ján Ragan, primátor mesta