

## Zmluva o dielo č 31/2023

### Článok I. Zmluvné strany

- 1.1 Objednávateľ  
Obchodné meno: Obec Hrabkov  
Sídlo: Hrabkov 81, 082 33 Chminianska Nová Ves  
Štatutárny zástupca: JUDr. Eva Humeňanská – starostka obce  
Bankové spojenie: Prima banka Slovensko, a.s.  
Číslo účtu(IBAN): SK51 5600 0000 0004 3987 7001  
IČO: 00327093  
DIČ: 2020543140  
e-mail: starosta@hrabkov.sk  
telefón: +421517956190  
(ďalej len "objednávateľ")
- 1.2 Zhotoviteľ:  
**Obchodné meno:** **Metrostav Slovakia a.s.**  
Sídlo: Mlynské Nivy 68, 824 77 Bratislava  
Štatutárny zástupca: Ing. Robert Pátek, Ph.D. – predseda predstavenstva  
Ing. Tomáš Vašut – člen predstavenstva  
V zastúpení: Ing. Zuzana Marošová, manažér pre verejné obstarávanie,  
na základe plnej moci  
Bankové spojenie: Československá obchodná banka, a.s.  
IBAN: SK59 7500 0000 0000 2504 1183  
IČO : 47 144 190  
DIČ 2023755712  
IČ DPH SK2023755712  
Reg. č. z Obchodného registra OS Bratislava I, oddiel Sa, vložka č. 5753/B  
Email: vladimir.cerniga@metrostavsk.sk  
telefón: +421 905 706 417  
(ďalej len "zhotoviteľ")

uzatvárajú podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka na základe výsledkov verejného obstarávania vyhláseného objednávatelom podľa zákona 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení túto Zmluvu o dielo ( ďalej len „Zmluva“ ) za nasledovných podmienok.

### Článok II.

#### Predmet zmluvy

- 2.1 Predmetom tejto zmluvy je záväzok zhotoviteľa zhotoviť pre objednávateľa dielo „**Kanalizácia obce Hrabkov, Kanalizácia obce Hrabkov – kanalizačný zberač „HR“, Inžinierske siete pre IBV Sosničky Hrabkov**“ (ďalej len „dielo“) v rozsahu a spôsobom dohodnutom v tejto Zmluve.
- 2.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo podľa položkovitého rozpočtu predloženého zhotoviteľom v procese verejného obstarávania za podmienok dohodnutých v tejto Zmluve, a zhotovené dielo riadne a včas odovzdať objednávateľovi v zodpovedajúcej kvalite a v ponúknutej cene.
- 2.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.

### Článok III.

#### Miesto plnenia

- 3.1 Miestom plnenia je: Obec: Prešovský kraj, okres Prešov, Obec Hrabkov, Obec Krížovany.

### Článok IV.

#### Cena diela

- 4.1 Cena diela v celom rozsahu podľa článku II. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona NR SR č. 18/1996 Z .z. o cenách v znení neskorších predpisov. Dohodnutá cena diela je konečná a je možné ju meniť len

v prípade závažných nepredvídateľných okolností v súlade s príslušnými právnymi predpismi formou písomného dodatku k tejto Zmluve.

P.č	stavba	Cena v EUR bez DPH	DPH	Cena v EUR s DPH
	<b>Kanalizácia obce Hrabkov</b>	1 391 626,61	278 325,32	1 669 951,93
	<b>Spolu</b>	<b>1 391 626,61</b>	<b>278 325,32</b>	<b>1 669 951,93</b>

- 4.2 Cena diela je stanovená na základe projektovej dokumentácie (mimo jej rozostavaných častí) v nadväznosti na výkaz výmer predložený zhotoviteľom v procese verejného obstarávania. Projekt obsahuje okrem výkresovej a textovej časti i výkaz výmer na ocenenie stavby. Ponukový rozpočet, ktorý tvorí prílohu č.2 tejto Zmluvy predložil zhotoviteľ na základe podrobného oboznámenia sa s projektom.
- 4.3 Podľa § 18 ods. 3 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní je možné meniť zmluvu tzv. "zmenou de minimis" bez nového verejného obstarávania vtedy, ak hodnota všetkých zmien bude nižšia ako finančný limit podľa § 5 ods. 2 a zároveň bude nižšia ako 15 % hodnoty pôvodnej zmluvy o dielo. Pri posudzovaní oprávnenosti uskutočnenia zmeny zmluvy podľa § 18 ods. 1 písm. c) zákona o verejnom obstarávaní bude obstarávateľ vychádzať z nasledujúcich skutočností:
- z analýzy príčin situácie,
  - z príčinnej súvislosti so vzniknutou situáciou,
  - z následkov vzniknutej situácie a potreby zmeny zmluvy,
  - z posúdenia nevyhnutnosti pre odstránenie následkov.

ale zároveň nebude možné určiť podmienku meniacu charakter zmluvy.

#### **Článok V.**

##### **Čas plnenia**

- 5.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo podľa čl. II. tejto Zmluvy zhotoviť a odovzdať objednávateľovi v lehote zhotovenia **do 30 mesiacov** od odovzdania staveniska.
- 5.2 Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ nie je v omeškaní po dobu, po ktorú nemohol plniť svoju povinnosť, súvisiacu s realizáciou predmetu plnenia tejto zmluvy, následkom okolností, vzniknutých na strane objednávateľa. V takomto prípade sa lehota predlžuje len o dobu, počas ktorej budú práce zo strany objednávateľa prerušené, čím nie je dotknutá lehota zhotovenia podľa ods. 5.1. Takéto skutočnosti musia byť zapísané v stavebnom denníku a potvrdené zástupcami oboch zmluvných strán najneskôr v deň, kedy predmetná okolnosť nastala.
- 5.3 Zhotoviteľ je povinný do 3 dní písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá má vplyv na realizáciu diela. O tejto skutočnosti musí byť uvedený záznam v stavebnom denníku.

#### **Článok VI.**

##### **Zoznam zodpovedných osôb**

- 6.1 Zoznam osôb zodpovedných za riadenie stavebných prác pri realizácii predmetu tejto Zmluvy o dielo:
- |                                  |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| Za objednávateľa: stavebný dozor | Ing. Lubomír Grocký   |
| Za zhotoviteľa: stavbyvedúci     | Ing. Vladimír Černiga |

#### **Článok VII.**

##### **Podmienky uskutočnenia prác**

- 7.1 Dielo zrealizuje zhotoviteľ v súlade so súťažnými podmienkami objednávateľa danými v súťaži na výber zhotoviteľa diela, ponuky zhotoviteľa, podľa vypracovanej projektovej dokumentácie (mimo jej rozostavaných častí) v nadväznosti na rozpočet predložený zhotoviteľom v procese verejného obstarávania, podmienok tejto zmluvy, v súlade s požiadavkami vyplývajúcimi z povolení, v súlade s platnými technickými normami, platnými právnymi

všeobecno-záväznými predpismi ako i s požiarnymi a bezpečnostnými predpismi a všeobecne záväznými nariadeniami platicimi pre danú lokalitu.

- 7.2 Zhotoviteľ je po odovzdaní a prevzatí staveniska na základe písomnej výzvy objednávateľa povinný predložiť doklad o tom, že má uzatvorené zmluvy o poistení zodpovednosti za škodu vzniknutú pri realizácii predmetu zmluvy po celú dobu jej účinnosti, najneskôr do troch pracovných dní odo dňa jej doručenia.
- 7.3 O odovzdaní a prevzatí staveniska spíšu zmluvné strany protokol, ktorý podpíšu oprávnení zástupcovia zmluvných strán.
- 7.4 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi súčasne so staveniskom:
- a) kópiu stavebného povolenia,
- 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.
- 7.5 Prevádzkové, sociálne, prípadne aj výrobné zariadenia staveniska zabezpečuje zhotoviteľ. Vybudovanie, prevádzkovanie, údržbu, likvidáciu a vypratanie zariadenia staveniska sú súčasťou ceny predmetu zmluvy.
- 7.6 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.
- 7.7 Zhotoviteľ uhradí počas výstavby všetky náklady na energie na stavbe vrátane zabezpečenia ich dočasných prípojov a meračov, vrátane telefónu.
- 7.8 Zhotoviteľ do 14 dní po odovzdaní diela zabezpečí zo staveniska odpratanie techniky, zariadenia staveniska a prípadného nepotrebného materiálu.
- 7.9 Umiestnenie a udržiavanie dopravných značiek v súvislosti s priebehom prác v súlade s predpismi o pozemných komunikáciách zabezpečí a uhradí zhotoviteľ.
- 7.10 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.
- 7.11 Zhotoviteľ môže odovzdať dielo ešte pred dojednaným časom.
- 7.12 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.

### **Článok VIII. Subdodávateľia**

- 8.1 Každý subdodávateľ, ktorý má povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora, je povinný byť rovnako ako Zhotoviteľ zapísaný v registri partnerov verejného sektora.
- 8.2 Zhotoviteľ je povinný oznámiť Objednávateľovi akúkoľvek zmenu údajov o každom subdodávateľovi počas plnenia diela a to bezodkladne, najneskôr v deň nasledujúcom po dni, kedy k zmene došlo.
- 8.3 V prípade zmeny subdodávateľa počas trvania zmluvy, pričom zmenou sa rozumie výmena pôvodne navrhnutého subdodávateľa alebo vstup ďalšieho nového subdodávateľa, je povinný Zhotoviteľ najneskôr v deň, ktorý predchádza dňu, v ktorom má zmena subdodávateľa nastať, oznámiť Objednávateľovi zmenu subdodávateľa a v tomto oznámení uviesť min. nasledovné: %-ny podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať tretím osobám, navrhovaných nových subdodávateľov, predmety plnenia. Každý subdodávateľ, ktorého sa zmena týka musí spĺňa podmienky osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a neexistujú u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní, pričom oprávnenie zhotovovať práce má subdodávateľ k tej časti predmetu zákazky ktorú má plniť a zároveň subdodávateľ musí spĺňať aj podmienku podľa bodu 8.1 tejto zmluvy.

- 8.4 V prípade akýchkoľvek pochybností zo strany Objednávateľa vzťahujúcich sa ku ktorémukoľvek subdodávateľovi, si Objednávateľ môže overiť sám vyžiadanim si od Zhotoviteľa potrebných dokladov týkajúcich sa preukázania splnenia podmienok podľa zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní u všetkých subdodávateľov.
- 8.5 V prípade porušenia ktorejkoľvek z povinností týkajúcej sa subdodávateľov alebo ich zmeny podľa tohto článku, má Objednávateľ právo odstúpiť od zmluvy.
- 8.6 Objednávateľ si vyhradzuje právo odmietnuť subdodávateľa, ktorý je s ním v obchodnom, súdnom alebo inom spore.

### **Článok IX. Platobné podmienky**

- 9.1 Cena podľa čl. IV bude fakturovaná v závislosti od vykonaného objemu prác, minimálne však v objeme 15 % celkového objemu, pričom faktúra bude vystavená na základe Súpisu vykonaných prác odsúhlaseného objednávateľom a stavebným dozorom. Zhotoviteľ vystaví faktúru najneskôr do troch dní od odsúhlasenia Súpisu vykonaných prác a doručí ju objednávateľovi. Splatnosť vystavených faktúr je 30 dní odo dňa doručenia objednávateľovi.
- 9.2 Objednávateľ sa zaväzuje, že v prípade ak stavebný dozor nezistí rozpor medzi vykonanými prácami a Súpisom vykonaných prác, odsúhlasí predložený Súpis vykonaných prác do piatich dní odo dňa jeho predloženia zhotoviteľom; spravidla tak, že Súpis vykonaných prác potvrdí stavebný dozor svojim podpisom a pečiatkou; ak objednávateľ do siedmich dní odo dňa predloženia Súpisu vykonaných prác neoznámí zhotoviteľovi pripomienky, má sa za to, že s predloženým Súpisom vykonaných prác súhlasí. Ak by objednávateľ mal k predloženému Súpisu vykonaných prác pripomienky, budú odstránené vzájomnou dohodou objednávateľa a zhotoviteľa.
- 9.3 Faktúra vystavená zhotoviteľom musí obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu v súlade s platnou právnou úpravou SR a jej prílohu tvorí Súpis vykonaných fakturovaných prác. Faktúry musia obsahovať presný názov investičnej akcie a čísla zmluvy o dielo. Faktúry vrátane potvrdeného súpisu vykonaných prác budú doručené objednávateľovi v 4 (štyroch) originálnych vyhotoveniach. Za potvrdený súpis stavebných prác sa považuje taký súpis, ktorého každá strana je potvrdená pečiatkou a podpisom každej zúčastnenej strany. V prípade, že daňový doklad nebude obsahovať tieto náležitosti, objednávateľ má právo vrátiť ho na doplnenie a prepracovanie. V takomto prípade sa preruší lehota splatnosti a nová lehota splatnosti pre objednávateľa začne plynúť doručením dokladu objednávateľovi.
- 9.4 Zhotoviteľ je po prevzatí staveniska na základe písomnej výzvy objednávateľa povinný predložiť splnenie zmluvných záväzkov (ďalej len „zábezpeka“). Zábezpeku je zhotoviteľ povinný doručiť objednávateľovi najneskôr do troch pracovných dní odo dňa jej doručení. Objednávateľ je oprávnený uspokojiť si zo zábezpeky svoje nároky z väd diela, nároky na zaplatenie zmluvnej pokuty, náhradu škody, náklady vzniknuté v dôsledku odstúpenia od zmluvy a iné nároky, ktoré nebudú zhotoviteľom riadne a včas uspokojené. Zábezpeka bude mať formu bankovej záruky vo výške 10 % z ceny diela bez DPH s platnosťou počas celej doby zhotovovania diela. Banková záruka musí byť platná a vymáhateľná po celú dobu vykonania diela, t.j. až pokiaľ zhotoviteľ riadne a včas nevyhotoví a neukončí a objednávateľ takto dokončené dielo bez väd a nedorobkov neprevezme v súlade s podmienkami tejto zmluvy. Banková záruka sa bude riadiť ustanoveniami § 313 a nasl. Obchodného zákonníka, musí byť vydaná vo forme a s obsahom akceptovateľným pre objednávateľa ako neodvolateľná a bezpodmienečná banková záruka splatná na prvé písomné požiadanie, podľa ktorej príslušná renomovaná slovenská banka alebo pobočka zahraničnej banky na území Slovenskej republiky vyhlási, že uspokojí objednávateľa na základe písomného oznámenia objednávateľa adresovaného banke v prípade, že zhotoviteľ porušuje svoje záväzky vyplývajúce mu zo zmluvy a všeobecne záväzných právnych predpisov alebo podľa ustanovení § 306 Obchodného zákonníka bude nepochybné, že zhotoviteľ svoj záväzok nesplní, napr. pri vyhlásení konkurzu. Zhotoviteľ je oprávnený nahradiť bankovú záruku zložením sumy predstavujúcej 10% z celkovej ceny za dielo bez DPH na účet objednávateľa a to počas celej doby vykonania diela. Neposkytnutie zábezpeky tak ako je uvedené v tomto bode sa považuje za podstatné porušenie zmluvy a objednávateľ má právo od zmluvy odstúpiť.
- 9.5 Zmluvné strany sa dohodli, že 5% z ceny diela bez DPH je garančná zábezpeka. Zhotoviteľ pred odovzdaním diela objednávateľovi zabezpečí plnenie svojich povinností v záručnej dobe zložením zodpovedajúcej sumy do notárskej úschovy alebo na účet objednávateľa, či iným spôsobom písomne akceptovateľným pre objednávateľa, napr. bankovou zárukou vo výške 5% z ceny diela bez DPH, pričom banková záruka musí byť platná počas celej doby záručnej lehoty.

### **Článok X. Zodpovednosť za vady a záruky**

- 10.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo má v dobe prevzatia zmluvne dohodnuté vlastnosti, že zodpovedá technickým normám a predpisom SR, a že nemá chyby, ktoré by rušili, alebo znižovali hodnotu alebo schopnosť jeho používania k zvyčajným alebo v zmluve predpokladaným účelom.
- 10.2 Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré predmet má v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní diela, zodpovedá zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.
- 10.3 Záručná doba na stavebné práce je 5 rokov odo dňa prevzatia diela objednávateľom, na stroje a zariadenia platí záruka daná výrobcom, minimálne však 24 mesiacov odo dňa prevzatia diela objednávateľom. Presný termín ukončenia záručnej doby zmluvné strany zapíšu do protokolu z odovzdania a prevzatia diela.

- 10.4 Záruka sa vzťahuje na dielo za predpokladu riadnej starostlivosti a údržby diela objednávateľom. Záruka sa nevzťahuje na prípady násilného poškodenia diela, resp. poškodenia živelnou pohromou, okrem prípadov ak bude preukázané že k poškodeniu došlo, alebo k nemu došlo vo väčšom rozsahu, v dôsledku nekvalitne vykonaného diela.
- 10.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných väd diela reklamovaných objednávateľom do 5 dní odo dňa obdržania reklamácie, ak nedôjde k obojstranne podpísanej dohode o inom termíne.
- 10.6 Objednávateľ je povinný umožniť zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú záručné vady odstraňovať.
- 10.7 V prípade, že zhotoviteľ nesplní svoju povinnosť odstrániť vady riadne a včas, je Objednávateľ oprávnený zabezpečiť odstránenie vady treťou osobou na náklady zhotoviteľa.

## **Článok XI. Zmluvné pokuty a sankcie**

- 11.1 V prípade, že zhotoviteľ neodovzdá dielo v termíne dohodnutom v tejto Zmluve, objednávateľ má právo na zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny diela za každý deň omeškania.
- 11.2 V prípade, že je objednávateľ v omeškaní s úhradou faktúry, zhotoviteľ má právo na úroky z omeškania v zmysle § 369 Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov vo výške 0,05% za každý deň omeškania.
- 11.3 V prípade porušenia ktorejkoľvek z povinností týkajúcej sa subdodávateľov alebo ich zmeny (napr. neoznámenie zmeny subdodávateľa, ktorý nesplňa podmienky podľa § 32 ods. 1 zákona č. 343/2015 ZVO), má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 5000 € bez DPH za každé porušenie ktorejkoľvek z vyššie uvedených povinností a to aj opakovane.
- 11.4 Právo na náhradu škody nie je vznikom alebo uplatnením nároku na zmluvnú pokutu podľa tohto článku dotknuté.
- 11.5 Omeškanie úhrady faktúr spôsobené výkonom kontroly nároku na platby zo strany poskytovateľa financovania nie je nedodržaním dátumu splatnosti faktúry a Zhotoviteľ neuplatní sankcie voči objednávateľovi.

## **Článok XII. Odstúpenie od zmluvy**

- 12.1 Od zmluvy možno odstúpiť v prípadoch, ktoré stanovuje Zmluva a § 344 a nasl. Obchodného zákonníka.
- 12.2 Odstúpenie od zmluvy môže byť obmedzené na určitú časť zmluvných prác a dodávok.
- 12.3 Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy úplne alebo čiastočne ak napriek prepracovaniu alebo nápravným opatreniam zhotoviteľa sú práce alebo ich časti vadné v takom rozsahu, že ďalšie plnenie Zmluvy nie je pre objednávateľa prijateľné.
- 12.4 Zhotoviteľ je povinný dbať na dodržiavanie pracovnej disciplíny, opatrení bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a požiarnej ochrany svojich zamestnancov a zamestnancov svojich subdodávateľov (osobitne zákazu požívania alkoholu a omamných látok) a dodržiavať všetky zmluvné podmienky. V prípade, ak objednávateľ zistí, že zamestnanci zhotoviteľa, resp. jeho subdodávateľa závažne porušujú pracovnú disciplínu, zásady bezpečnosti práce a ochrany zdravia a požiarnej ochrany, podmienky nakladania s odpadmi, respektíve iné písomne dohodnuté podmienky, môže objednávateľ odstúpiť od zmluvy, avšak len po predchádzajúcom písomnom upozornení.
- 12.5 Odstúpenie od zmluvy musí byť druhej zmluvnej strane doručené písomne.
- 12.6 Objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy v prípade podstatného porušenia Zmluvy zo strany zhotoviteľa, za čo sa považujú najmä tieto skutočnosti:
- ak zhotoviteľ pred nástupom na vykonanie diela nepreukáže objednávateľovi, že má uzatvorené poistné zmluvy podľa bodu 7.2 tejto Zmluvy,
  - ak zhotoviteľ v rozpore s ustanoveniami Zmluvy zastavil realizáciu diela alebo inak prejavil svoj úmysel nepokračovať v plnení záväzkov vyplývajúcich z tejto Zmluvy,
  - ak zhotoviteľ neposkytne zábezpeku podľa bodu 9.4 tejto Zmluvy,
  - ak zhotoviteľ bude preukázateľne realizovať dielo v rozpore s dohodnutými podmienkami v tejto Zmluve, ak sa vyskytnú vady v plnení, na ktoré bol zhotoviteľ písomne upozornený a ktoré napriek tomu neodstránil v primeranej lehote poskytnutej objednávateľom.
  - porušenie ktorejkoľvek z povinností týkajúcej sa subdodávateľov alebo ich zmeny (napr. neoznámenie zmeny subdodávateľa alebo využitie subdodávateľa, ktorý nesplňa podmienky podľa § 32 ods. 1 zákona č. 343/2015 ZVO)

### Článok XIII.

#### Náhrada škody, právne vzťahy a dôsledky neplnenia zmluvy, vyššia moc

- 13.1 V prípade, že jedna zo zmluvných strán neoprávnene preruší alebo zastaví práce, prípadne príde k prerušeniu alebo zastaveniu prác z jej viny, zaväzuje sa druhej strane zaplatiť všetky preukázané náklady, ktoré jej v súvislosti s prerušením alebo zastavením vznikli. Vecný rozsah rozpracovanosti nákladov ako aj finančné ohodnotenie bude odsúhlasené komisionálne štatutárnymi zástupcami oboch zmluvných strán. O tejto skutočnosti musí byť uvedený záznam v stavebnom denníku.
- 13.2 Každá zo zmluvných strán má nárok na náhradu škody, vzniknutej v dôsledku porušenia záväzku druhou zmluvnou stranou, a to v zmysle § 373 a nasl. Obchodného zákonníka. Jej výška bude vzájomne prerokovaná.
- 13.3 V prípade výskytu vyššej moci (živelné pohromy, zemetrasenie, vojna) nie je neplnenie predmetu zmluvy sankcionované a po dobu trvania vyššej moci neplynie doba výstavby.

### Článok XIV.

#### Spoločné a záverečné ustanovenia

- 14.1 Táto zmluva sa riadi právnym poriadkom Slovenskej republiky. Práva a povinnosti zmluvných strán vyplývajúcich z tejto zmluvy sa riadia ustanoveniami tejto Zmluvy. Práva a povinnosti zmluvných strán touto zmluvou neupravené sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka a podporne ustanoveniami Občianskeho zákonníka v znení ich zmien a doplnkov.
- 14.2 Všetky spory vyplývajúce z plnenia tejto zmluvy budú zmluvné strany riešiť predovšetkým dohodou a vzájomným rokovaním. V prípade, ak k dohode nedôjde, bude spor predložený k rozhodnutiu slovenského súdu v zmysle príslušných ustanovení Civilného sporového poriadku.
- 14.3 Táto zmluva sa vyhotovuje v štyroch rovnopisoch, z ktorých objednávateľ obdrží dve vyhotovenia a zhotoviteľ dve vyhotovenia.
- 14.4 Zmluva podlieha zverejneniu v zmysle zákona č.211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám v platnom znení.
- 14.5 Zmluva nadobudne platnosť dňom podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR, a to po splnení odkladacej podmienky spočívajúcej v tom, že žiadateľ obdrží správu z administratívnej finančnej kontroly verejného obstarávania s pripustením financovania v plnej výške. Zmluvu v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR zverejní objednávateľ.
- 14.6 Akékoľvek zmeny tejto zmluvy je možné robiť výhradne len formou písomného a očíslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami. Objednávateľ si vyhradzuje právo dodatky k tejto zmluve viažuce sa na cenu diela podľa tejto zmluvy neakceptovať.
- 14.7 V prípade ak nastane situácia, ktorá bude potvrdzovať rozpor medzi výkazom výmer a PD, alebo rozpor medzi Výkazom výmer a technickými správami, alebo rozpor medzi PD a technickými správami, alebo rozpor medzi výkazom výmer, alebo PD a technickými správami a skutočnosťou, ktorých súlad potvrdil objednávateľ v čase prípravy ponúk, ktoré ani projektant, ani objednávateľ, ani uchádzači pri vynaložení odbornej starostlivosti nepredpokladali, uzatvoria zmluvné strany dodatok k zmluve na takto vzniknuté rozpory. Dodatok bude uzatvorený až po odsúhlasení jednotlivých položiek projektantom diela, stavebným dozorom, objednávateľom a zhotoviteľom diela.
- 14.8 Zmluvné strany vyhlasujú, že si Zmluvu prečítali, Zmluvu uzavreli slobodne, vážne určito a zrozumiteľne.
- 14.9 Zhotoviteľ berie na vedomie, že je povinný strieť výkon kontroly/audit/overovania na mieste súvisiaceho s dodávaným tovarom, prácami a službami, kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy č.: 220154 08U01, a to oprávnenými osobami na výkon tejto kontroly/audit/overovania a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnenými osobami v tomto prípade sú:
- Poskytovateľ nenávratného finančného príspevku,
  - Sekcia auditu a kontroly MF SR,
  - Najvyšší kontrolný úrad SR, Úrad vládneho auditu, Certifikačný orgán a ním poverené osoby,
  - Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a ním poverené osoby,
  - Osoby prizvané a poverené orgánmi uvedenými vyššie v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR.

14.11 Súčasťou tejto Zmluvy je

- príloha č. 1 Harmonogram prác (predkladá iba víťazný uchádzač)
- príloha č.2 Ponukový rozpočet - ocenený výkaz výmer
- príloha č. 3 Zoznam subdodávateľov (ak je v čase predkladania ponúk známy)

V ..... , dňa 30.09.2023

V....., dňa 30.09.2023

Za objednávateľa

Za zhotoviteľa

.....  
JUDr. Eva Humeňanská  
starostka obce

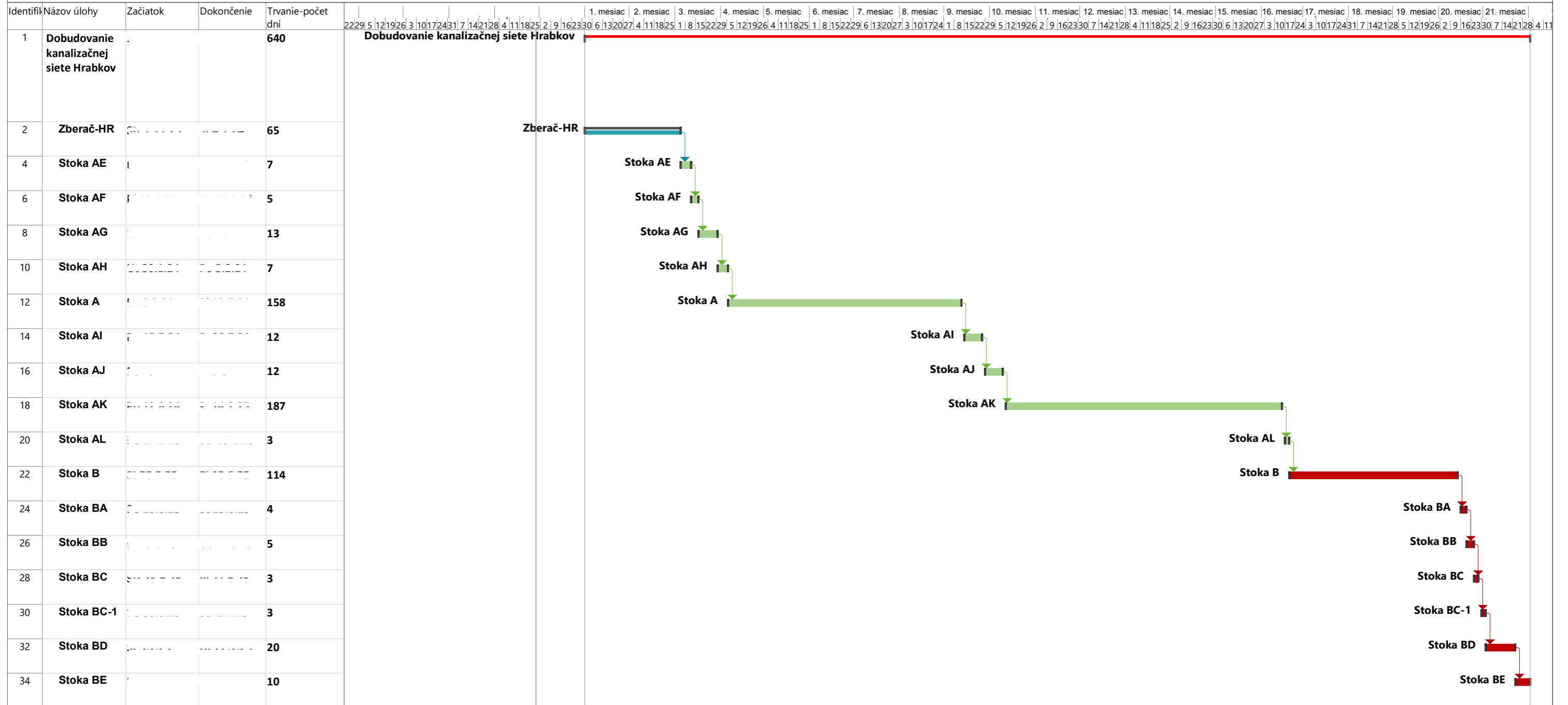
.....  
Ing. Robert Pátek, Ph.D.  
predseda predstavenstva

.....  
Ing. Tomáš Vašut  
člen prestavenstva

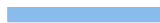


















# Príloha č. 1 Harmonogram prác



Časový harmonogram pre Dobudovanie kanalizačnej siete Časť č.:2



Projekt: Kanalizácia Velaty REV  
Dátum: Pi 29.9.23

Úloha		Súhrn		Neaktívny medzník		Iba trvanie		Iba začiatok		Externý medzník		Manuálny priebeh	
Rozdeliť		Súhrn projektu		Neaktívny súhrn		Manuálny súhrn		Iba dokončiť		Termín			
Medzník		Neaktívna úloha		Manuálna úloha		Manuálny súhrn		Externé úlohy		Priebeh			

## **Príloha č.2 Ponukový rozpočet - ocenený výkaz výmer**

# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 2022021

**Stavba:** Kanalizácia obce Hrabkov, Kanalizácia obce Hrabkov-Kanalizačný zberač HR, Inžinierske siete pre IBV Hrabkov

JKSO: 827 2  
Miesto: Hrabkov

KS: 2223  
Dátum: 14. 9. 2022

Objednávateľ:  
Obec Hrabkov

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:  
Metrostav Slovakia a.s.

IČO: 47144190  
IČ DPH: SK2023755712

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:  
Ing. Grocký

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>1 391 626,61</b>
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sadzba dane	Základ dane		Výška dane
DPH základná	20,00%	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
znižovaná	20,00%	<b>1 391 626,61</b>		<b>278 325,32</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>EUR</b>	<b>1 669 951,93</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

---

<b>Projektant</b>	<b>Spracovateľ</b>
-------------------	--------------------

Dátum a podpis:	Pečiatka	Dátum a podpis:	Pečiatka
-----------------	----------	-----------------	----------

---

<b>Objednávateľ</b>	<b>Zhotoviteľ</b>
---------------------	-------------------

Dátum a podpis:	Pečiatka	Dátum a podpis:	Pečiatka
-----------------	----------	-----------------	----------

## REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2022021

**Stavba:** Kanalizácia obce Hrabkov, Kanalizácia obce Hrabkov-Kanalizačný zberač HR, Inžinierske siete pre IBV Hrabkov

Miesto: Hrabkov

Dátum: 14. 9. 2022

Objednávateľ: Obec Hrabkov

Projektant:

Zhotoviteľ: Metrostav Slovakia a.s.

Spracovateľ:

Ing. Grocký

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>1 391 626,61</b>	<b>1 669 951,93</b>
<b>01</b>	<b>Kanalizácia obce Hrabkov</b>	1 201 363,91	1 441 636,69
001	SO 02 - Stoková sieť	1 201 363,91	1 441 636,69
<b>02</b>	<b>Kanalizácia obce Hrabkov - Kanalizačný zberač HR</b>	151 530,94	181 837,13
002	SO 01 - Kanalizačný zberač HR	151 530,94	181 837,13
<b>03</b>	<b>Inžinierske siete pre IBV Hrabkov</b>	38 731,76	46 478,11
003	01 - Kanalizácia	38 731,76	46 478,11

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Kanalizácia obce Hrabkov, Kanalizácia obce Hrabkov-Kanalizačný zberač HR,  
Inžinierske siete pre IBV Hrabkov

Objekt:

01 - Kanalizácia obce Hrabkov

Časť:

**001 - SO 02 - Stoková sieť**

JKSO: 827 2  
Miesto: Hrabkov

KS: 2223  
Dátum: 14. 9. 2022

Objednávateľ:  
Obec Hrabkov

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:  
Metrostav Slovakia a.s.

IČO: 47144190  
IČ DPH: SK2023755712

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:  
Ing. Grocký

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

---

Náklady z rozpočtu	1 201 363,91
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>1 201 363,91</b>

---

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	1 201 363,91	20,00%	240 272,78

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>1 441 636,69</b>
-------------------	--------------	---------------------

---

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Kanalizácia obce Hrabkov, Kanalizácia obce Hrabkov-Kanalizačný zberač HR,  
Inžinierske siete pre IBV Hrabkov

Objekt:

01 - Kanalizácia obce Hrabkov

Časť:

**001 - SO 02 - Stoková sieť**

Miesto: Hrabkov

Dátum: 14. 9. 2022

Objednávateľ: Obec Hrabkov

Projektant:

Zhotoviteľ: Metrostav Slovakia a.s.

Spracovateľ: Ing. Grocký

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

## Náklady z rozpočtu

**1 201 363,907**

D HSV Práce a dodávky HSV

1 201 363,907

D 1 Zemné práce

458 476,419

45	K	113106121.S	Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenin. dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek, -0,13800t	m2	608,000	3,040	1 848,320
26	K	113106241.S	Rozoberanie vozovky a plochy z panelov -0,40800t	m2	96,000	4,860	466,560
46	K	113107212.S	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 100 do 200 mm, -0,24000t	m2	2 647,000	2,160	5 717,520
47	K	113107222.S	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. 100 do 200 mm, -0,23500t	m2	2 647,000	2,160	5 717,520
74	K	113107242.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,25000t	m2	2 647,000	1,350	3 573,450
49	K	115001105.S	Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN nad 300 do 600	m	116,000	65,800	7 632,800
50	K	115101202.S	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 500 l do 1000 l	hod	205,000	1,350	276,750
51	K	115101302.S	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 500 do 1000 l	deň	20,500	1,350	27,675
52	K	120001101.S	Príplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín	m3	1 409,000	4,320	6 086,880
33	K	132301204.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 nad 10000 m3	m3	15 480,629	10,800	167 190,793
34	K	132301209.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovaním dna v hornine 4	m3	4 644,189	0,410	1 904,117
27	K	141701102.S	Pretlačanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 200 do 500 mm	m	25,000	628,200	15 705,000
28	M	143110000400.S	Rúra oceľová pozdĺžne alebo spirálovite zváraná d 426 mm, hr. steny 10 mm, ozn. 11 343.0 (EN S195T)	m	27,500	181,820	5 000,050
75	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	25 592,888	0,540	13 820,160
76	K	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	25 592,888	0,270	6 910,080
43	K	162401171.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 10000 m3 na vzdialenosť do 1500 m	m3	21 842,378	1,800	39 316,280
37	K	162501142.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	4 559,440	3,590	16 368,390
39	K	162501143.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	9 118,880	0,320	2 918,042
38	K	171201101.S	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezhutnených	m3	4 559,440	0,680	3 100,419
42	K	171201204.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 10000 m3	m3	10 921,189	0,140	1 528,966
41	K	174101004.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 10000 m3	m3	10 921,189	5,400	58 974,421
23	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	3 346,530	9,450	31 624,709
24	M	583310000600.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	t	6 023,754	10,420	62 767,517

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D		2	Zakladanie				2 731,710
55	K	233954131.S	Dočasné ohradenie z oceľových hradidiel prevádzkovateľa zriadenie jednoduchého ohradenia	m2	69,000	34,240	2 362,560
56	K	233954231.S	Dočasné ohradenie z oceľových hradidiel prevádzkovateľa odstránenie jednoduchého ohradenia	m2	69,000	5,350	369,150
D		4	Vodorovné konštrukcie				39 949,103
25	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	836,633	36,430	30 478,540
1	K	452112111	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklapy a mreže, výšky do 100 mm	ks	71,000	14,470	1 027,370
3	M	TBS 62,5/6	Vyrovnávací prstenec TBS 62,5/6	ks	28,280	11,890	336,249
4	M	TBS 62,5/8	Vyrovnávací prstenec TBS 62,5/8	ks	26,260	13,310	349,521
5	M	TBS 62,5/10	Vyrovnávací prstenec TBS 62,5/10	ks	17,170	14,790	253,944
57	K	452311131.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	m3	22,200	159,620	3 543,564
58	K	452351101.S	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	91,000	23,220	2 113,020
59	K	462511270.S	Zahádzka z lomového kameňa bez preštrkovania z terénu, hmotnosti jednotlivých kameňov do 200 kg	m3	19,000	69,980	1 329,620
60	K	462519001.S	Príplatok k cenám za urovanie viditeľných plôch zahádzky z kameňa s hmotnosťou kameňov do 200 kg z terénu	m2	47,500	10,890	517,275
D		5	Komunikácie				253 813,910
77	K	566902212.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 štrkopieskom, po zhutnení hr. 150 mm	m2	2 647,000	3,440	9 105,680
78	K	566902222.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 štrkodrvou, po zhutnení hr. 150 mm	m2	2 647,000	4,370	11 567,390
79	K	566902251.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 asfaltovým betónom ACP, po zhutnení hr. 100 mm	m2	2 647,000	31,730	83 989,310
67	K	577154231.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 60 mm	m2	2 767,000	26,870	74 349,290
29	K	584121111.S	Osadenie cestných panelov zo železového betónu, so zhotovením podkladu z kam. ťaženého do hr. 40 mm	m2	96,000	9,690	930,240
53	K	597761111.S	Rigol dláždený do lôžka z betónu prostého tr. C 8/10 z betónových dosiek akejkoľvek veľkosti	m2	608,000	121,500	73 872,000
D		8	Rúrové vedenie				351 736,256
17	K	871376032.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 300	m	5 070,500	3,380	17 138,290
18	M	286110003800.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 315x9,2 mm, dl. 6 m, SN8 - plnostenná	ks	923,676	210,110	194 073,564
19	K	892371000	Skúška tesnosti kanalizácie D 300	m	5 223,500	4,050	21 155,175
20	K	894211121.S	Šachta kanalizačná s obloženie dna betónom tr. C 25/30 na potrubie DN 250-300	ks	7,000	1 822,500	12 757,500
21	M	TBH 100-50/9 S	Šachtová skruž TBH 100-50/9 S	ks	2,020	56,100	113,322
22	M	TBH 100-25/9 S	Šachtová skruž TBH 100-25/9 S	ks	5,050	41,850	211,343
6	K	894401111	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	ks	375,000	34,450	12 918,750
7	M	5922470255	Šachtové kanalizačné dno DN 1000 H 750 s otvorom DN 300	ks	147,460	278,960	41 135,442
8	M	TBS 100-62,5-60/9 S	Kónus TBS 100/62,5-60/9 S, šachtový program	ks	147,460	70,750	10 432,795
9	M	TBH 100-25/9 S	Šachtová skruž TBH 100-25/9 S	ks	76,760	41,950	3 220,082
10	M	TBH 100-50/9 S	Šachtová skruž TBH 100-50/9 S	ks	149,480	56,100	8 385,828
11	M	TBH 100-100/9 S	Šachtová skruž TBH 100-100/9 S	ks	5,050	106,820	539,441
14	K	894403011.S	Osadenie betónového dielca pre šachty, stropný akéhokoľvek druhu	ks	77,000	25,110	1 933,470
15	M	592250004000.S	Betónový studničný poklop jednodielny, priemer 1200 mm, hrúbka 60 mm	ks	78,548	41,850	3 287,234
16	K	894403021.S	Osadenie betónového dielca pre šachty, dno akéhokoľvek druhu	ks	146,000	63,630	9 289,980
12	K	899103111	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg	ks	69,000	36,600	2 525,400



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
13	M	5524215100	Poklop vstupný-nosnosť 40T D60	ks	69,000	152,720	10 537,680
30	K	899912138.S	Montáž klznej dištančnej objímky montovanej na potrubie DN 500	ks	28,000	18,170	508,760
31	M	900233	Klízne objímky vonkajší priemer rúry od-do 400 - 1200mm	ks	28,000	56,150	1 572,200

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 79 451,478

80	K	919735112.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	2 406,000	4,050	9 744,300
68	K	919735113.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	2 493,000	4,730	11 791,890
69	K	979084216.S	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	2 042,147	1,690	3 451,228
70	K	979084219.S	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	6 126,441	1,690	10 353,685
71	K	979087213.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	2 042,147	1,350	2 756,898
72	K	979089612.S	Poplatok za skladovanie	t	2 042,147	20,250	41 353,477

D 99 Presun hmôt HSV 15 205,031

44	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	11 262,986	1,350	15 205,031
----	---	-------------	--	---	------------	-------	------------

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Kanalizácia obce Hrabkov, Kanalizácia obce Hrabkov-Kanalizačný zberač HR,  
Inžinierske siete pre IBV Hrabkov

Objekt:

02 - Kanalizácia obce Hrabkov - Kanalizačný zberač HR

Časť:

**002 - SO 01 - Kanalizačný zberač HR**

JKSO: 827 2  
Miesto: Hrabkov

KS: 2223  
Dátum: 14. 9. 2022

Objednávateľ:  
Obec Hrabkov

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:  
Metrostav Slovakia a.s.

IČO: 47144190  
IČ DPH: SK2023755712

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:  
Ing. Grocký

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	151 530,94
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>151 530,94</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	151 530,94	20,00%	30 306,19

**Cena s DPH v EUR 181 837,13**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Kanalizácia obce Hrabkov, Kanalizácia obce Hrabkov-Kanalizačný zberač HR,  
Inžinierske siete pre IBV Hrabkov

Objekt:

02 - Kanalizácia obce Hrabkov - Kanalizačný zberač HR

Časť:

**002 - SO 01 - Kanalizačný zberač HR**

Miesto: Hrabkov

Dátum: 14. 9. 2022

Objednávateľ: Obec Hrabkov

Projektant:

Zhotoviteľ: Metrostav Slovakia a.s.

Spracovateľ: Ing. Grocký

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

## Náklady z rozpočtu

**151 530,935**

D HSV Práce a dodávky HSV

**151 530,935**

D 1 Zemné práce

**63 114,319**

1	K	111201101.S	Odstránenie krovín a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m2	m2	512,000	0,140	71,680
2	K	111201402.S	Spálenie krovín a stromov s priemerom kmeňa do 100 mm na hromadách pre plochu nad 100 do 1000m2	m2	512,000	0,140	71,680
3	K	111201501.S	Spálenie konárov stromov s priemerom kmeňa nad 100 mm, na hromadách pre všetky druhy stromov	ks	58,000	0,140	8,120
4	K	112101101.S	Odstránenie listnatých stromov do priemeru 300 mm, motorovou pílou	ks	50,000	1,350	67,500
5	K	112101102.S	Odstránenie listnatých stromov do priemeru 500 mm, motorovou pílou	ks	8,000	1,350	10,800
6	K	112201101.S	Odstránenie pňov na vzdial. 50 m priemeru nad 100 do 300 mm	ks	50,000	1,350	67,500
7	K	112201102.S	Odstránenie pňov na vzdial. 50 m priemeru nad 300 do 500 mm	ks	8,000	1,350	10,800
8	K	113106121.S	Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenin. dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek, -0,13800t	m2	2,000	3,040	6,080
9	K	115001105.S	Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN nad 300 do 600	m	24,000	65,800	1 579,200
10	K	115101202.S	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 500 l do 1000 l	hod	32,000	1,350	43,200
11	K	115101302.S	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 500 do 1000 l	deň	4,000	1,350	5,400
12	K	122201402.S	Výkop v zemníku na suchu v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	706,300	4,730	3 340,799
13	K	122201409.S	Príplatok k cenám za lepivosť výkopu v zemníkoch na suchu v hornine 3	m3	211,890	0,410	86,875
14	K	124303101.S	Výkop vodotoku do 3 m horn. 4 do 1000 m3	m3	419,500	10,800	4 530,600
15	K	124303109.S	Vykopávky pre korytá vodotokov. Príplatok k cene za lepivosť horniny 4	m3	125,850	0,410	51,599
16	K	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	900,000	10,800	9 720,000
17	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	270,000	0,410	110,700
18	K	132301203.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 nad 1000 do 10000 m3	m3	1 350,000	10,800	14 580,000
19	K	132301209.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 4	m3	405,000	0,410	166,050
20	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	4 092,000	0,540	2 209,680
21	K	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	4 092,000	0,270	1 104,840
22	K	162201411.S	Vodorovné premiestnenie kmeňov nad 100 do 300 mm do 1000 m	ks	50,000	1,350	67,500
23	K	162201412.S	Vodorovné premiestnenie kmeňov nad 300 do 500 mm do 1000 m	ks	8,000	1,350	10,800
24	K	162201421.S	Vodorovné premiestnenie pňov nad 100 do 300 mm do 1000 m	ks	50,000	1,350	67,500
25	K	162201422.S	Vodorovné premiestnenie pňov nad 300 do 500 mm do 1000 m	ks	8,000	1,350	10,800

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	K	162401101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m <sup>3</sup> na vzdialenosť do 1500 m	m <sup>3</sup>	706,500	1,800	1 271,700
27	K	162401102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m <sup>3</sup> na vzdialenosť do 2000 m	m <sup>3</sup>	154,000	3,590	552,860
28	K	171101103.S	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 96 do 100 % podľa Proctor-Standard	m <sup>3</sup>	1 125,800	0,680	765,544
29	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	154,000	0,140	21,560
30	K	174101003.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1 484,000	5,400	8 013,600
31	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m <sup>3</sup>	612,000	9,450	5 783,400
32	M	583310000600.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	t	612,000	10,420	6 377,040
34	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m <sup>2</sup>	929,000	0,690	641,010
35	K	182101101.S	Svahovanie trvalých svahov v zárezoch v hornine triedy 1-4	m <sup>2</sup>	271,500	2,500	678,750
36	K	182201101.S	Svahovanie trvalých svahov v násype	m <sup>2</sup>	460,800	2,190	1 009,152
D 4 Vodorovné konštrukcie							28 719,536
37	K	451571111.S	Lôžko pod dlažby zo štrkopiesku hr. vrstvy do 100 mm	m <sup>2</sup>	2,300	36,430	83,789
33	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m <sup>3</sup>	154,000	36,430	5 610,220
40	K	452112111	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklapy a mreže, výšky do 100 mm	ks	18,000	14,470	260,460
42	M	TBS 62,5/6	Vyrovnávací prstenec TBS 62,5/6	ks	9,090	11,890	108,080
43	M	TBS 62,5/8	Vyrovnávací prstenec TBS 62,5/8	ks	6,060	13,310	80,659
44	M	TBS 62,5/10	Vyrovnávací prstenec TBS 62,5/10	ks	3,030	14,790	44,814
38	K	452311141.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20	m <sup>3</sup>	6,200	159,620	989,644
39	K	452351101.S	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m <sup>2</sup>	15,000	23,220	348,300
45	K	461211712.S	Pätka z lomového kameňa lomársky upraveného pre dlažbu murovanú na sucho so zaliatím škár cementovou maltou	m <sup>3</sup>	46,000	45,470	2 091,620
46	K	463212111.S	Rovnanina z lomového kameňa upraveného, triedeného s vyklinovaním škár a dutín úlomkami kameňa	m <sup>3</sup>	280,000	45,470	12 731,600
47	K	463212191.S	Príplatok k cenám za vypracovanie líc	m <sup>2</sup>	466,600	13,500	6 299,100
48	K	465921511.S	Ukladanie dlažby z betónových dosiek a tvárnic na sucho, hm. 60-200 kg so zaliatím škár maltou MCs	m <sup>2</sup>	2,000	21,720	43,440
49	M	592270000800.S	Tvárnica priekopová a melioračná, doska obkladová betónová TBM 12-30, rozmer 1000x305x100 mm	ks	2,060	13,500	27,810
D 5 Komunikácie							0,000
D 8 Rúrové vedenie							57 367,917
50	K	871376032.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 300	m	908,000	3,380	3 069,040
51	M	286110003800.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 315x9,2 mm, dl. 6 m, SN8 - plnostenná	ks	165,407	210,110	34 753,665
52	K	892371000	Skúška tesnosti kanalizácie D 300	m	930,000	4,050	3 766,500
53	K	894401111	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	ks	77,000	34,450	2 652,650
54	M	5922470255	Šachtové kanalizačné dno DN 1000 H 750 s otvorom DN 300	ks	21,210	278,960	5 916,742
55	M	TBS 100-62,5-60/9 S	Kónus TBS 100/62,5-60/9 S, šachtový program	ks	21,210	70,750	1 500,608
56	M	TBH 100-25/9 S	Šachtová skruž TBH 100-25/9 S	ks	33,330	41,950	1 398,194
57	M	TBH 100-50/9 S	Šachtová skruž TBH 100-50/9 S	ks	18,180	56,100	1 019,898
58	M	TBH 100-100/9 S	Šachtová skruž TBH 100-100/9 S	ks	5,050	106,820	539,441
60	K	894403011.S	Osadenie betónového dielca pre šachty, stropný akéhokoľvek druhu	ks	21,000	25,110	527,310
61	M	592250004000.S	Betónový studničný poklop jednodielny, priemer 1200 mm, hrúbka 60 mm	ks	21,210	41,850	887,639
59	K	894403021.S	Osadenie betónového dielca pre šachty, dno akéhokoľvek druhu	ks	21,000	63,630	1 336,230

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	D	99	Presun hmôt HSV				2 329,163
62	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	1 725,306	1,350	2 329,163

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Kanalizácia obce Hrabkov, Kanalizácia obce Hrabkov-Kanalizačný zberač HR,  
Inžinierske siete pre IBV Hrabkov

Objekt:

03 - Inžinierske siete pre IBV Hrabkov

Časť:

**003 - 01 - Kanalizácia**

JKSO: 827 2  
Miesto: Hrabkov

KS: 2223  
Dátum: 14. 9. 2022

Objednávateľ:  
Obec Hrabkov

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:  
Metrostav Slovakia a.s.

IČO: 47144190  
IČ DPH: SK2023755712

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:  
Ing. Grocký

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	38 731,76
Ostatné náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>38 731,76</b>

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	38 731,76	20,00%	7 746,35

<b>Cena s DPH</b>	<b>v EUR</b>	<b>46 478,11</b>
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Kanalizácia obce Hrabkov, Kanalizácia obce Hrabkov-Kanalizačný zberač HR,  
Inžinierske siete pre IBV Hrabkov

Objekt:

03 - Inžinierske siete pre IBV Hrabkov

Časť:

**003 - 01 - Kanalizácia**

Miesto: Hrabkov

Dátum: 14. 9. 2022

Objednávateľ: Obec Hrabkov

Projektant:

Zhotoviteľ: Metrostav Slovakia a.s.

Spracovateľ: Ing. Grocký

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

## Náklady z rozpočtu

**38 731,759**

D HSV Práce a dodávky HSV

**38 731,759**

D 1 Zemné práce

**17 734,001**

1	K	132301202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m3	m3	753,688	10,800	8 139,830
2	K	132301209.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 4	m3	226,106	0,410	92,703
3	K	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	1 576,640	0,540	851,386
4	K	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	1 576,640	0,270	425,693
5	K	162501112.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	54,018	3,590	193,925
6	K	162501113.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	108,036	0,320	34,572
7	K	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhutnených	m3	54,018	0,680	36,732
8	K	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	699,670	5,400	3 778,218
9	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	133,440	9,450	1 261,008
10	M	58331000600.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	t	280,224	10,420	2 919,934

D 4 Vodorovné konštrukcie

**1 509,669**

11	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	33,360	36,430	1 215,305
12	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	0,765	36,430	27,869
13	K	452112111	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklapy a mreže, výšky do 100 mm	ks	7,000	14,470	101,290
14	M	TBS 62,5/4	Vyrovnávací prstenec TBS 62,5/4	ks	1,010	10,750	10,858
15	M	TBS 62,5/6	Vyrovnávací prstenec TBS 62,5/6	ks	2,020	11,890	24,018
16	M	TBS 62,5/8	Vyrovnávací prstenec TBS 62,5/8	ks	2,020	13,310	26,886
17	M	TBS 62,5/10	Vyrovnávací prstenec TBS 62,5/10	ks	2,020	14,790	29,876
18	K	452112121	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklapy a mreže, výšky nad 100 do 200 mm	ks	2,000	20,260	40,520
19	M	TBS 62,5/12	Vyrovnávací prstenec TBS 62,5/12	ks	2,020	16,360	33,047

D 5 Komunikácie

**0,000**

D 8 Rúrové vedenie

**18 927,969**

20	K	871376032.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 300	m	277,998	3,380	939,633
21	M	286110003800.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 315x9,2 mm, dl. 6 m, SN8 - plnostenná	ks	50,642	210,110	10 640,391
22	K	892371000	Skúška tesnosti kanalizácie D 300	m	285,000	4,050	1 154,250
23	K	894401111	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	ks	17,000	34,450	585,650
24	M	5922470255	Šachtové kanalizačné dno DN 1000 H 750 s otvorom DN 300	ks	7,070	278,960	1 972,247

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	M	TBS 100-62,5-60/9 S	Kónus TBS 100/62,5-60/9 S, šachtový program	ks	7,070	70,750	500,203
26	M	TBH 100-25/9 S	Šachtová skruž TBH 100-25/9 S	ks	3,030	41,950	127,109
27	M	TBH 100-50/9 S	Šachtová skruž TBH 100-50/9 S	ks	3,030	56,100	169,983
28	M	TBH 100-100/9 S	Šachtová skruž TBH 100-100/9 S	ks	4,040	106,820	431,553
29	K	894403021.S	Osadenie betónového dielca pre šachty, dno akéhokoľvek druhu	ks	17,000	63,630	1 081,710
30	K	899103111	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg	ks	7,000	36,600	256,200
31	M	5524215100	Poklop vstupný-nosnosť 40T D60	ks	7,000	152,720	1 069,040
D		99	Presun hmôt HSV				560,120
32	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	414,904	1,350	560,120



## Príloha č. 3 Zoznam subdodávateľov

## PRÍLOHA č.3 ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV

Názov zákazky: „Kanalizácie obce Hrabkov“

### ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV ( čestné vyhlásenie k subdodávkam)

Uchádzač: **Metrostav Slovakia a.s., so sídlom Mlynské Nivy 68, 824 77 Bratislava**

IČO: 47 144 190 týmto vyhlasujem, že v podlimitnej zákazke na uskutočnenie stavebných prác - predmet zákazky: „Kanalizácie obce Hrabkov“

- **budem využívať subdodávky a na tento účel uvádzam:**

#### 2.1 navrhovaní subdodávateľa:

Obchodné meno, sídlo, IČO, údaje o oprávnenej osobe	Predmet subdodávky	Podiel subdodávky v %	Podiel subdodávky v € bez DPH
Subterra a.s., Koželužská 2246/5, Libeň, 180 00 Praha 8 IČO: 45309612 Ing. Jiří Tesař č.p. 445, 751 04 Rokytnice 17.06.1965 Ing. Jaroslav Čížinský Hnězdenská 586/16, Troja, 181 00 Praha 8 20. 01.1969	Dohľad nad dodržaním opatrení environmentálneho manažérstva	0,01	139,16
Subterra a.s., Koželužská 2246/5, Libeň, 180 00 Praha 8 IČO: 45309612 Ing. Jiří Tesař č.p. 445, 751 04 Rokytnice 17.06.1965 Ing. Jaroslav Čížinský Hnězdenská 586/16, Troja, 181 00 Praha 8 20. 01.1969	Stavebné práce na kanalizácii	1,00	13 916,27

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

V Bratislave, dňa

Ing. Robert Pátek, Ph.D.  
predseda predstavenstva

Ing. Tomáš Vašut  
člen predstavenstva

**Metrostav Slovakia a.s.**  
Mlynské Nivy 68, 824 77 Bratislava 26  
IČO 47 144 190  
(26)