

## DODATOK č. 3

k ZMLUVE č. 220060 08U01 o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie  
zo dňa 20.12.2022 v znení Dodatku č. 1 k zmluve zo dňa 24.05.2023 a Dodatku č. 2 zo dňa  
15.08.2023

(ďalej len „**dodatok**“)

### Článok I. Zmluvné strany

**Poskytovateľ dotácie:**

Sídlo:

IČO:

DIČ:

Štatutárny zástupca:

Bankové spojenie:

Číslo účtu vo formáte IBAN:

SWIFT:

(ďalej len „fond“)

**Environmentálny fond**

Nevädzová 806/5, 821 01 Bratislava

30796491

2021925774

Ing. Marek Giba, MBA, generálny riaditeľ

Štátna pokladnica

SK 64 8180 0000 0070 0044 0526

SPSRSKBA

a

**Príjemca dotácie:**

Sídlo:

IČO:

Štatutárny zástupca:

Bankové spojenie:

Číslo samostatného bankového účtu vo formáte

IBAN:

SWIFT:

(ďalej len „príjemca dotácie“)

**Obec Prečín**

Prečín 304, 018 15 Prečín

Okres Martin

00317691

Anton Lagíň, starosta obce

VÚB, a.s.

SK20 0200 0000 0047 0297 4553

SUBASKBX

(ďalej spoločne len „zmluvné strany“)

## Článok II. Úvodné ustanovenia

1. Zmluvné strany uzatvorili dňa 20.12.2022 Zmluvu č. 220060 08U01 o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie v znení jej Dodatku č. 1 zo dňa 24.05.2023 a Dodatku č. 2 zo dňa 15.08.2023 (ďalej spolu len „**zmluva**“).
2. Zmluvné strany sa za podmienok uvedených v tomto dodatku dohodli na zmene v ustanoveniach zmluvy, tak ako je uvedené v článku II. tohto dodatku.

## Článok III. Predmet dodatku

Týmto dodatkom sa menia nasledovné ustanovenia zmluvy:

### **1. Znenie Článku IV. bod 1. zmluvy sa ruší v plnom rozsahu a nahrádza sa nasledovným znením:**

1. Poskytnutá dotácia sa účelovo použije na:

a) Účel dotácie (názov projektu):	Rozšírenie inžinierskych sietí obce Prečín
Miesto realizácie projektu:	Prečín
Okres:	Okres Považská Bystrica
Stavebné povolenie povoľujúce realizáciu projektu	
č.	OU ŽP-2008/01115-00003-BB1 A-20
Zo dňa:	24.09.2008
Vydané: (kým)	Obvodný úrad životného prostredia v Považskej Bystrici
Právoplatné dňa:	31.10.2008
Stavebné povolenie povoľujúce realizáciu projektu	
č.	OÚ ŽP-2011/00868-3/BB1
Zo dňa:	27.09.2011
Vydané: (kým)	Obvodný úrad životného prostredia v Považskej Bystrici
Právoplatné dňa:	02.11.2011
Stavebné povolenie povoľujúce realizáciu projektu	
č.	OÚ ŽP-2011/00869-3/BB1
Zo dňa:	27.09.2011
Vydané: (kým)	Obvodný úrad životného prostredia v Považskej Bystrici
Právoplatné dňa:	02.11.2011
Rozhodnutie povoľujúce zmenu stavby pred dokončením č.	
Zo dňa:	OU-PB-OSZP-2013/00035-3 ZB1 A-20
Vydané: (kým)	08.10.2013
Právoplatné dňa:	Okresný úrad Považská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie
Rozhodnutie povoľujúce zmenu stavby pred dokončením č.	24.11.2013
Zo dňa:	
Vydané: (kým)	OU-PB-OSZP-2013/00034-3 ZB1 A-20
Právoplatné dňa:	08.10.2013
Rozhodnutie povoľujúce zmenu stavby pred dokončením č.	Okresný úrad Považská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie
Zo dňa:	05.11.2013
Vydané: (kým)	
Právoplatné dňa:	
Rozhodnutie povoľujúce zmenu stavby pred dokončením č.	OU-PB-OSZP-2013/00033-3 ZB1 A-20
Zo dňa:	08.10.2013
Vydané: (kým)	Okresný úrad Považská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie
Právoplatné dňa:	05.11.2013
Rozhodnutie povoľujúce zmenu stavby pred dokončením č.	OU-PB-OSZP-2018/000181-4 ZB1 A-20

Zo dňa:  
Vydané: (kým)

Právoplatné dňa:  
Rozhodnutie povoľujúce zmenu stavby pred dokončením č.

Zo dňa:  
Vydané: (kým)

Právoplatné dňa:  
Rozhodnutie povoľujúce zmenu stavby pred dokončením č.  
Zo dňa:  
Vydané: (kým)

Právoplatné dňa:  
Rozhodnutie povoľujúce zmenu stavby pred dokončením č.  
Zo dňa:  
Vydané: (kým)

Právoplatné dňa:  
Oprava chyby v písaní v Rozhodnutí č.OÚ  
ŽP-2011/00868-3/BB1  
Zo dňa:  
Vydané: (kým)

Rozhodnutie povoľujúce zmenu stavby pred dokončením č.  
Zo dňa:  
Vydané: (kým)

**Žiadosť o vyjadrenie k stavbe Rozšírenie inžinierskych sietí obce Prečín – odpoveď č.**  
Zo dňa:  
Vydané: (kým)

b) Projektová dokumentácia vypracovaná: (kým)

Názov:  
Prečín Kanalizačný zberač K10-Dolný Koniec  
Dátum:  
Projektová dokumentácia vypracovaná: (kým)

Názov:  
Dátum:  
Projektová dokumentácia vypracovaná: (kým)

Názov:  
Dátum:  
Projektová dokumentácia vypracovaná: (kým)

Názov:

16.01.2018  
Okresný úrad Považská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie  
19.02.2018

OU-PB-OSZP-2018/010840-2/ZB1  
15.10.2018  
Okresný úrad Považská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie  
02.11.2018

OU-PB-OSZP-2018/010841-3/ZB1  
20.11.2018  
Okresný úrad Považská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie  
27.12.2018

OU-PB-OSZP-2018/010837-3/ZB1  
20.11.2018  
Okresný úrad Považská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie  
27.12.2018

OU-PB-OSZP-2021/008967-002  
10.09.2021  
Okresný úrad Považská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie

OU-PB-OSZP-2022/011516-004  
20.10.2022  
Okresný úrad Považská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie

**OU-PB-OSZP-2024/009971-002**  
**17.07.2024**  
**Okresný úrad Považská Bystrica,**  
**odbor starostlivosti o životné prostredie**

Ing. Milan Krchňavý - DPZ, Žilina,  
autorizovaný stavebný inžinier  
Rozšírenie inžinierskych sietí obec

10/2010  
Ing. Milan Krchňavý - DPZ, Žilina,  
autorizovaný stavebný inžinier

Rozšírenie inžinierskych sietí obec  
Prečín Kanalizačný zberač K9-Líščie  
10/2010  
Ing. Milan Krchňavý - DPZ, Žilina,  
autorizovaný stavebný inžinier

Rozšírenie inžinierskych sietí obec Prečín  
Kanalizačný zberač K8 - Vlčí Kruh  
10/2010  
Ing. Milan Krchňavý - DPZ, Žilina,  
autorizovaný stavebný inžinier

Rozšírenie inžinierskych sietí obec  
Prečín

Dátum: 06/2008

Názov: Zmena dopojenia zberača K9 na  
jestvujúcu splaškovú kanalizáciu

Dátum: 06/2024

Projektová dokumentácia vypracovaná: (kým) Ing. Daniel Sádecký, VS – Projekty,  
s.r.o. Považská Bystrica

(ďalej len „projekt“)

**2. Znenie Článku IV. bod 4. zmluvy sa ruší v plnom rozsahu a nahrádza sa nasledovným znením:**

4. Dodávateľ projektu:

Obchodné meno:	MIPE Invest, s.r.o.
Sídlo:	Obežná 8190/7, 010 08 Žilina
IČO:	36837075
Registrácia:	Okresný súd Žilina
Oddiel: Sro	Vložka č.: 19518/L

(ďalej len „dodávateľ“)

Zmluva o dielo zo dňa:	31.05.2023
Dodatok č. 1 zo dňa:	02.10.2023
Dodatok č. 2 zo dňa:	23.08.2024
Dodatok č. 3 zo dňa:	25.11.2024

(ďalej len „dodávateľská zmluva“)

**3. Pôvodná príloha č. 5 Rozpočet sa ruší a nahrádza sa novým znením. Číselné označenie a názov prílohy č. 5 Rozpočet sa nemení. Nové znenie Prílohy č. 5 zmluvy - Rozpočet tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto dodatku.**

#### **Článok IV. Záverečné ustanovenia**

1. Zmluvné strany sa dohodli, že ostatné ustanovenia zmluvy týmto dodatkom nedotknuté ostávajú v pôvodnom znení a bez zmeny.
2. Prijemca dotácie podpisom tohto dodatku berie na vedomie, že udelenie súhlasu fondu s uzatvorením tohto dodatku:
  - sa nepovažuje za vykonanie kontroly procesu verejného obstarávania, sa nepovažuje za udelenie súhlasu fondu s priebehom procesu verejného obstarávania, sa nepovažuje za vykonanie kontroly súladu finančnej operácie so zákonom o verejnom obstarávaní, právom SR a ani nenahrádza stanovisko fondu k procesu kontroly pravidiel a postupov verejného obstarávania stanovených v zákone o verejnom obstarávaní,
  - a zároveň udelením súhlasu fondu s uzatvorením dodatku nie je dotknutá výlučná a konečná zodpovednosť príjemcu dotácie ako verejného obstarávateľa pri dodržaní všeobecne záväzných právnych predpisov SR, základných princípov verejného obstarávania a zmluvy.
3. Tento dodatok sa vyhotovuje v troch rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých jedno vyhotovenie dostane príjemca dotácie a dve vyhotovenia dostane fond.
4. Dodatok nadobúda platnosť dňom jeho podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť podľa § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka dňom nasledujúcim po dni jeho prvého (skoršieho) zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR.

5. Osoby podpisujúce dodatok vyhlasujú, že sú oprávnené konať v mene zmluvných strán.
6. Zmluvné strany vyhlasujú, že si text dodatku riadne a dôsledne prečítali, jeho obsahu porozumeli a že tento vyjadruje ich slobodnú a vážnu vôľu zbavenú akýchkoľvek omylov, čo potvrdzujú svojimi vlastnoručnými podpismi.
7. Neoddeliteľnou prílohou tohto dodatku je nové znenie Prílohy č. 5 zmluvy - Rozpočet.

V Prečíne, dňa 24-06-2025

V Bratislave, dňa 26. JÚN 2025



...y fond  
...k Giba, MBA  
...diteľ

# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 1006-2023

Stavba: Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Príloha č.5

JKSO:  
Miesto: Prečín

KS:  
Dátum: 24. 4. 2023

Objednávateľ:  
obec Prečín

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:  
MIPE Invest, s.r.o.

IČO: 36837075  
IČ DPH: SK2022453873

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			654 301,28
DPH základná znižaná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
	20,00%	0,00	0,00
	20,00%	654 301,28	130 860,26
Cena s DPH v EUR			785 161,54

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Peter Bugáň, konateľ  
24.4.2023

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 1006-2023

Stavba: Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Miesto: Prečín

Dátum: 24. 4. 2023

Objednávateľ: obec Prečín

Projektant:

Zhotoviteľ: MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
-----	-------	--------------------	------------------

### Náklady z rozpočtov

**654 301,28**

**785 161,54**

SO 01	Rozšírenie inžinierských sietí obce Prečín	654 301,28	785 161,54
K07	Kanalizačný zberač K7 a kanalizačné prípojky od rodinných domov - pri pošte	81 979,76	98 375,71
K08	Kanalizačný zberač K8 a K8.1 - Vlčí kruh	134 605,44	161 526,53
K08x	Kanalizačné prípojky od rodinných domov - Vlčí kruh	27 664,34	33 197,21
K09	Kanalizačný zberač K9 a K9.1 - Líščie	178 946,23	214 735,48
K09x	Kanalizačné prípojky od rodinných domov - Líščie	35 152,34	42 182,81
K10	Kanalizačný zberač K10 - Dolný koniec	162 305,64	194 766,77
K10x	Kanalizačné prípojky od rodinných domov - Dolný koniec	33 647,53	40 377,04

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Objekt:

SO 01 - Rozšírenie inžinierskych sietí obce Prečín

Časť:

**K07 - Kanalizačný zberač K7 a kanalizačné prípojky od rodinných domov - pri pošte**

JKSO:

Miesto: Prečín

KS:

Dátum: 24. 4. 2023

Objednávateľ:

obec Prečín

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**81 979,76**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	81 979,76	20,00%	16 395,95

**Cena s DPH**

**v EUR**

**98 375,71**



## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Objekt:

SO 01 - Rozšírenie inžinierskych sietí obce Prečín

Časť:

**K07 - Kanalizačný zberač K7 a kanalizačné prípojky od rodinných domov - pri pošte**

Miesto:

Prečín

Dátum:

24. 4. 2023

Objednávateľ:

obec Prečín

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**81 979,76**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**76 476,42**

1 - Zemné práce	27 846,34
2 - Zakladanie, zvláštne stavebné práce	416,96
4 - Vodorovné konštrukcie	2 142,75
5 - Komunikácie	22 769,91
8 - Rúrové vedenie	16 272,75
9 - Ostatné konštrukcie a práce, búranie	4 335,08
99 - Presun hmôt HSV	2 692,63

#### VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

**5 503,34**

VRN03 - Geodetické práce	2 317,50
VRN04 - Projektové práce	500,00
VRN06 - Zariadenie staveniska	2 685,84

# ROZPOČET

Stavba:

Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Objekt:

SO 01 - Rozšírenie inžinierskych sietí obce Prečín

Časť:

**K07 - Kanalizačný zberač K7 a kanalizačné prípojky od rodinných domov - pri pošte**

Miesto:

Prečín

Dátum:

24. 4. 2023

Objednávateľ:

obec Prečín

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**81 979,76**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**76 476,42**

D 1

Zemné práce

**27 846,34**

1	K	113307222.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, - 0,23500t	m2	225,400	1,28	288,51
2	K	113107242.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,25000t	m2	225,400	1,38	311,05
3	K	115101201.S	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	hod	85,500	4,25	363,38
4	K	115101301.S	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	deň	3,500	3,54	12,39
5	K	130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia - pre všetky triedy	m3	110,190	12,47	1 374,07
6	K	130901121.S	Búranie konštrukcií z prostého betónu neprekľadaného kameňom vo výkopávkach	m3	2,250	283,03	636,82
7	K	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	335,800	18,00	6 044,40
8	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	100,740	2,00	201,48
9	K	132211121.S	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 1300 mm v horninách tr. 3 súdržných - ručným náradím	m3	22,250	85,00	1 891,25
10	K	132211139.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š nad 600 do 1300 mm ručným náradím v horninetr. 3	m3	6,675	10,00	66,75
11	K	133201102.S	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 nad 100 m3	m3	29,350	18,00	528,30
12	K	133201109.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	m3	8,805	2,00	17,61
13	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	175,500	0,51	89,51
14	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	305,400	0,90	274,86
15	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	175,500	0,30	52,65
16	K	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	305,400	0,50	152,70
17	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	195,500	10,56	2 064,48
18	K	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	1 368,500	0,16	218,96
19	K	167101102.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	195,500	1,87	365,59
20	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	195,500	0,64	125,12
21	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	326,485	17,00	5 550,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	175,810	5,00	879,05
23	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodovania sypaniny	m3	139,850	19,61	2 742,46
24	M	583310000900.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 4-8 mm	t	251,730	14,28	3 594,70
D 2 Zakladanie, zvláštne stavebné práce							416,96
25	K	212752125.S	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 100	m	199,500	2,09	416,96
D 4 Vodorovné konštrukcie							2 142,75
26	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	34,210	46,44	1 588,71
27	K	452112111.S	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklapy a mreže, výšky do 100 mm	ks	7,000	9,78	68,46
28	M	TBS 62,5/8	Vyrovnávací prstenec TBS 62,5/8	ks	7,000	12,90	90,30
29	K	452311121.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 8/10	m3	1,600	115,80	185,28
30	K	452386161.S	Vyrovnávací prstenec z prostého betónu tr. C 12/15 pod poklapy a mreže, výška nad 100 do 200 mm	ks	7,000	30,00	210,00
D 5 Komunikácie							22 769,91
31	K	566902224.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 štrkodrvou, po zhutnení hr. 250 mm	m2	225,400	13,01	2 932,45
32	K	566902251.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 asfaltovým betónom ACP, po zhutnení hr. 100 mm	m2	225,400	29,22	6 586,19
33	K	566902263.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 podkladovým betónom PB I hr. 200 mm	m2	225,400	40,24	9 070,10
34	K	572953121.S	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí nad 15 m2 asfaltovým betónom AC hr. od 30 do 50 mm	m2	225,400	17,80	4 012,12
35	K	573211111.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,70 kg/m2	m2	225,400	0,75	169,05
D 8 Rúrové vedenie							16 272,75
36	K	831263195.S	Príplatok k cene za zriadenie kanalizačnej prípojky DN od 100 do 300 mm	ks	11,000	33,90	372,90
37	K	871315542.S	Potrubie kanalizačné PVC-U gravitačné hladké plnostenné SN 8 DN 150	m	33,000	8,76	289,08
38	K	871375569.S	Potrubie kanalizačné PVC-U gravitačné hladké plnostenné SN 12 DN 300	m	199,500	39,13	7 806,44
39	K	877376034.S	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 300	ks	11,000	6,67	73,37
40	M	3003961	Sedlová odbočka PVC KG 315/160	ks	11,000	32,20	354,20
41	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	33,000	1,91	63,03
42	K	892371000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 300 mm	m	199,500	3,02	602,49
43	K	894421111.S	Zriadenie šachiet prefabrikovaných do 4t	ks	7,000	100,00	700,00
44	M	592240003500.S	Dno betónové priame pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000/600x400 mm	ks	7,000	262,55	1 837,85
45	M	592240003400.S	Skrúž betónová so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, Dxvxhr 1000x1000x120 mm	ks	1,000	95,25	95,25
46	M	592240003200.S	Skrúž betónová so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, Dxvxhr 1000x500x120 mm	ks	2,000	52,45	104,90
47	M	592240003000.S	Skrúž betónová so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, Dxvxhr 1000x250x120 mm	ks	5,000	37,95	189,75
48	M	592240002800.S	Kónus betónový so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, hr. steny 120 mm, rozmer 1000x625x580 mm	ks	7,000	60,00	420,00
49	M	592240004500.S	Elastomerové tesnenie DN 1000 pre spojenie šachtových dielov kanalizačnej šachty DN 1000	ks	15,000	5,95	89,25
50	K	894431133.S	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 12,5 t, hl. 1400 do 1700mm	ks	11,000	53,47	588,17

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
51	M	286610002700.S	Priebežné dno DN 400, vtok/výtok DN 160 (PVC hladká rúra), pre PP revízne šachty s PP korugovaným predĺžením	ks	11,000	23,46	258,06
52	M	286610027000.S	Predĺženie DN 400, dĺžka 1,5 m, hladká rúra PVC, pre PP revízne šachty	ks	11,000	42,64	469,04
53	M	286610027400.S	Predĺženie teleskopické s poklopom plným, zaťaženie do 12,5 t, pre PP revízne šachty	ks	11,000	70,53	775,83
54	K	899102111.S	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	7,000	28,02	196,14
55	M	552410002300.S	Poklop liatinový D400 priemer 600 mm (alebo ekvivalent)	ks	7,000	141,00	987,00

D 9 Ostatné konštrukcie a práce, búranie 4 335,08

56	K	919731122.S	Zarovnanie styčnej plochy pozdĺž vyburanej časti komunikácie asfaltovej hr. nad 50 do 100 mm	m	301,000	1,11	334,11
57	K	919735112.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	296,100	0,69	204,31
58	K	979082213.S	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	109,319	6,13	670,13
59	K	979082219.S	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	t	2 077,061	0,04	83,08
60	K	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	109,319	4,50	491,94
61	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi (17 03 ), ostatné	t	109,319	22,90	2 503,41
62	K	979093111.S	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovnaním bez zhutnenia	t	109,319	0,44	48,10

D 99 Presun hmôt HSV 2 692,63

63	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	690,418	3,90	2 692,63
----	---	-------------	--	---	---------	------	----------

D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 5 503,34

D VRN03 Geodetické práce 2 317,50

64	K	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - určenie priebehu podzemných existujúcich vedení	m	262,000	2,50	655,00
65	K	000300016.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - vytýčenie staveniska, staveb. objektu	m	232,500	2,50	581,25
66	K	000300031.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe - zameranie skutočného vyhotovenia stavby	m	232,500	2,50	581,25
67	K	000300032.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe - kontrolné merania zhotoveného objektu	%	1,000	500,00	500,00

D VRN04 Projektové práce 500,00

68	K	000400022.S	Projektové práce - stavebná časť - náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	%	1,000	500,00	500,00
----	---	-------------	---	---	-------	--------	--------

D VRN06 Zariadenie staveniska 2 685,84

69	K	000600024.S	Zariadenie staveniska - prevádzkové dočasné dopravné značenie	%	0,589	4 560,00	2 685,84
----	---	-------------	---	---	-------	----------	----------

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Objekt:

SO 01 - Rozšírenie inžinierských sietí obce Prečín

Časť:

**K08 - Kanalizačný zberač K8 a K8.1 - Vlčí kruh**

JKSO:

Miesto: Prečín

KS:

Dátum: 24. 4. 2023

Objednávateľ:

obec Prečín

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**134 605,44**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	134 605,44	20,00%	26 921,09

**Cena s DPH**

**v EUR**

**161 526,53**

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Objekt:

SO 01 - Rozšírenie inžinierskych sietí obce Prečín

Časť:

**K08 - Kanalizačný zberač K8 a K8.1 - Vlčí kruh**

Miesto:

Prečín

Dátum:

24. 4. 2023

Objednávateľ:

obec Prečín

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**134 605,44**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**126 202,94**

1 - Zemné práce	55 054,54
4 - Vodorovné konštrukcie	3 383,88
5 - Komunikácie	30 553,50
8 - Rúrové vedenie	24 640,57
9 - Ostatné konštrukcie a práce, búranie	8 541,07
99 - Presun hmôt HSV	4 029,38

#### VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

**8 402,50**

VRN03 - Geodetické práce	3 342,50
VRN04 - Projektové práce	500,00
VRN06 - Zariadenie staveniska	4 560,00

# ROZPOČET

Stavba:

Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Objekt:

SO 01 - Rozšírenie inžinierskych sietí obce Prečín

Časť:

**K08 - Kanalizačný zberač K8 a K8.1 - Vlčí kruh**

Miesto:

Prečín

Objednávateľ:

obec Prečín

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Dátum:

24. 4. 2023

Projektant:

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

D HSV

Práce a dodávky HSV

**134 605,44**

D 1

Zemné práce

**126 202,94**

1	K	113107244.S	Odstránenie krytu asfaltového, v ploche nad 200 m2, hr. nad 150 do 200 mm, -0,50000t	m2	302,450	2,41	728,90
2	K	113307222.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	302,450	1,28	387,14
3	K	130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia - pre všetky triedy	m3	105,540	12,47	1 316,08
4	K	132201202.S	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	1 033,400	18,00	18 601,20
5	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	310,020	2,00	620,04
6	K	133201102.S	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 nad 100 m3	m3	22,000	18,00	396,00
7	K	133201109.S	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	m3	6,600	2,00	13,20
8	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 4 m	m2	1 797,220	0,90	1 617,50
9	K	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 4 m	m2	1 797,220	0,50	898,61
10	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	355,590	10,56	3 755,03
11	K	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	2 489,130	0,16	398,26
12	K	167101102.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	355,590	1,87	664,95
13	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	355,590	0,64	227,58
14	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	593,835	17,00	10 095,20
15	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	699,812	5,00	3 499,06
16	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	261,195	19,61	5 122,03
17	M	583310000900.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 4-8 mm	t	470,151	14,28	6 713,76

D 4

Vodorovné konštrukcie

**3 383,88**

18	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	65,291	46,44	3 032,11
19	K	452386151.S	Vyrovnávací prstenec z prostého betónu tr. C 12/15 pod poklopy a mreže, výška do 100 mm	ks	11,000	21,07	231,77
20	K	452386161.S	Vyrovnávací prstenec z prostého betónu tr. C 12/15 pod poklopy a mreže, výška nad 100 do 200 mm	ks	4,000	30,00	120,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 5 Komunikácie							30 553,50
21	K	566902224.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 štrkodrvou, po zhutnení hr. 250 mm	m2	302,450	13,01	3 934,87
22	K	566902251.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 asfaltovým betónom ACP, po zhutnení hr. 100 mm	m2	302,450	29,22	8 837,59
23	K	566902263.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 podkladovým betónom PB I hr. 200 mm	m2	302,450	40,24	12 170,59
24	K	572953121.S	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí nad 15 m2 asfaltovým betónom AC hr. od 30 do 50 mm	m2	302,450	17,80	5 383,61
25	K	573211111.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,70 kg/m2	m2	302,450	0,75	226,84
D 8 Rúrové vedenie							24 640,57
26	K	871375569.S	Potrubie kanalizačné PVC-U gravitačné hladké plnostenné SN 12 DN 300	m	379,000	39,13	14 830,27
27	K	877326076.S	Montáž kanalizačnej PVC-U zátky DN 150	ks	23,000	4,83	111,09
28	M	286510011100.S	Zátka PVC-U vnútorná do hrdla DN 160 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	23,000	1,20	27,60
29	K	877376034.S	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 300	ks	23,000	6,67	153,41
30	M	3003961	Sedlová odbočka PVC KG 315/160	ks	23,000	32,20	740,60
31	K	892371000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 300 mm	m	379,000	3,02	1 144,58
32	K	894421111.S	Zriadenie šachiet prefabrikovaných do 4t	ks	11,000	100,00	1 100,00
33	M	592240003500.S	Dno betónové priame pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000/600x400 mm	ks	11,000	262,55	2 888,05
34	M	592240003400.S	Skrúž betónová so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, Dxvxhr 1000x1000x120 mm	ks	6,000	95,25	571,50
35	M	592240003200.S	Skrúž betónová so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, Dxvxhr 1000x500x120 mm	ks	4,000	52,45	209,80
36	M	592240003000.S	Skrúž betónová so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, Dxvxhr 1000x250x120 mm	ks	5,000	37,95	189,75
37	M	592240002800.S	Kónus betónový so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, hr. steny 120 mm, rozmer 1000x625x580 mm	ks	11,000	60,00	660,00
38	M	592240004500.S	Elastomerové tesnenie DN 1000 pre spojenie šachtových dielov kanalizačnej šachty DN 1000	ks	26,000	5,95	154,70
39	K	899102111.S	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	11,000	28,02	308,22
40	M	552410002300.S	Poklop liatinový D400 priemer 600 mm (alebo ekvivalent)	ks	11,000	141,00	1 551,00
D 9 Ostatné konštrukcie a práce, búranie							8 541,07
41	K	919735114.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	526,000	1,56	820,56
42	K	979082213.S	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	222,301	6,13	1 362,71
43	K	979082219.S	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	t	4 223,719	0,04	168,95
44	K	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	222,301	4,50	1 000,35
45	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi (17 03 ), ostatné	t	222,301	22,90	5 090,69
46	K	979093111.S	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovnaním bez zhutnenia	t	222,301	0,44	97,81
D 99 Presun hmôt HSV							4 029,38
47	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	1 033,174	3,90	4 029,38
D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách							8 402,50
D VRN03 Geodetické práce							3 342,50



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
48	K	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - určenie priebehu podzemných existujúcich vedení	m	379,000	2,50	947,50
49	K	000300016.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - vytýčenie staveniska, staveb. objektu	m	379,000	2,50	947,50
50	K	000300031.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe - zameranie skutočného vyhotovenia stavby	m	379,000	2,50	947,50
51	K	000300032.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe - kontrolné merania zhotoveného objektu	%	1,000	500,00	500,00
D VRN04			Projektové práce				500,00
52	K	000400022.S	Projektové práce - stavebná časť - náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	%	1,000	500,00	500,00
D VRN06			Zariadenie staveniska				4 560,00
53	K	000600024.S	Zariadenie staveniska - prevádzkové dočasné dopravné značenie	%	1,000	4 560,00	4 560,00

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Objekt:

SO 01 - Rozšírenie inžinierských sietí obce Prečín

Časť:

**K08x - Kanalizačné prípojky od rodinných domov - Vlčí kruh**

JKSO:

Miesto: Prečín

KS:

Dátum: 24. 4. 2023

Objednávateľ:

obec Prečín

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**27 664,34**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	27 664,34	20,00%	5 532,87

**Cena s DPH**

**v EUR**

**33 197,21**

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Objekt:

SO 01 - Rozšírenie inžinierskych sietí obce Prečín

Časť:

**K08x - Kanalizačné prípojky od rodinných domov - Vlčí kruh**

Miesto:

Prečín

Dátum:

24. 4. 2023

Objednávateľ:

obec Prečín

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**27 664,34**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**26 294,26**

1 - Zemné práce

12 684,84

4 - Vodorovné konštrukcie

753,26

5 - Komunikácie

3 333,66

8 - Rúrové vedenie

6 367,98

9 - Ostatné konštrukcie a práce, búranie

2 506,26

99 - Presun hmôt HSV

648,26

#### VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

**1 370,08**

VRN03 - Geodetické práce

490,00

VRN06 - Zariadenie staveniska

880,08

# ROZPOČET

Stavba:

Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Objekt:

SO 01 - Rozšírenie inžinierskych sietí obce Prečín

Časť:

**K08x - Kanalizačné prípojky od rodinných domov - VIčí kruh**

Miesto:

Prečín

Dátum:

24. 4. 2023

Objednávateľ:

obec Prečín

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**27 664,34**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**26 294,26**

D 1

Zemné práce

**12 684,84**

1	K	113107144.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 150 do 200 mm, -0,50000t	m2	33,000	8,64	285,12
2	K	113307122.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	225,400	10,08	2 272,03
3	K	130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia - pre všetky triedy	m3	18,923	12,47	235,97
4	K	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	187,302	18,00	3 371,44
5	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	56,191	2,00	112,38
6	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m2	340,550	0,51	173,68
7	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m2	340,550	0,30	102,17
8	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	65,288	13,65	891,18
9	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	457,016	0,05	22,85
10	K	167101101.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	65,288	7,30	476,60
11	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	65,288	0,72	47,01
12	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	109,031	17,00	1 853,53
13	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	122,014	5,00	610,07
14	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	49,230	19,61	965,40
15	M	583310000900.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 4-8 mm	t	88,614	14,28	1 265,41

**753,26**

D 4

Vodorovné konštrukcie

16	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	16,220	46,44	753,26
----	---	-------------	--	----	--------	-------	--------

D 5

Komunikácie

**3 333,66**

17	K	566902224.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 štrkodrvou, po zhutnení hr. 250 mm	m2	33,000	13,01	429,33
18	K	566902251.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 asfaltovým betónom ACP, po zhutnení hr. 100 mm	m2	33,000	29,22	964,26

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	566902263.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 podkladovým betónom PB I hr. 200 mm	m2	33,000	40,24	1 327,92
20	K	572953121.S	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí nad 15 m2 asfaltovým betónom AC hr. od 30 do 50 mm	m2	33,000	17,80	587,40
21	K	573211111.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,70 kg/m2	m2	33,000	0,75	24,75

**D 8 Rúrové vedenie 6 367,98**

22	K	831263195.S	Priplatok k cene za zriadenie kanalizačnej prípojky DN od 100 do 300 mm	ks	23,000	33,90	779,70
23	K	871315542.S	Potrubie kanalizačné PVC-U gravitačné hladké plnostenné SN 8 DN 150	m	97,300	8,76	852,35
24	K	877326004.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 150	ks	23,000	4,83	111,09
25	M	286510004400.S	Koleno PVC-U, DN 160x15°, 30°, 45° pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	23,000	2,90	66,70
26	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	97,300	1,91	185,84
27	K	894431133.S	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 12,5 t, hĺ. 1400 do 1700mm	ks	23,000	53,47	1 229,81
28	M	286610002700.S	Priebežné dno DN 400, vtok/výtok DN 160 (PVC hladká rúra), pre PP revízne šachty s PP korugovaným predĺžením	ks	23,000	23,46	539,58
29	M	286610027000.S	Predĺženie DN 400, dĺžka 1,5 m, hladka rúra PVC, pre PP revízne šachty	ks	23,000	42,64	980,72
30	M	286610027400.S	Predĺženie teleskopické s poklopom plným, zaťaženie do 12,5 t, pre PP revízne šachty	ks	23,000	70,53	1 622,19

**D 9 Ostatné konštrukcie a práce, búranie 2 506,26**

31	K	919735114.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	60,000	1,56	93,60
32	K	979082213.S	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	69,469	6,13	425,84
33	K	979082219.S	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	t	1 319,911	0,04	52,80
34	K	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	69,469	4,50	312,61
35	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi (17 03 ), ostatné	t	69,469	22,90	1 590,84
36	K	979093111.S	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovnaním bez zhutnenia	t	69,469	0,44	30,57

**D 99 Presun hmôt HSV 648,26**

37	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	166,220	3,90	648,26
----	---	-------------	--	---	---------	------	--------

**D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 1 370,08**

**D VRN03 Geodetické práce 490,00**

38	K	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - určenie priebehu podzemných existujúcich vedení	m	98,000	2,50	245,00
39	K	000300016.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - vytýčenie staveniska, staveb. objektu	m	98,000	2,50	245,00

**D VRN06 Zariadenie staveniska 880,08**

40	K	000600024.S	Zariadenie staveniska - prevádzkové dočasné dopravné značenie	%	0,193	4 560,00	880,08
----	---	-------------	---	---	-------	----------	--------

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Objekt:

SO 01 - Rozšírenie inžinierských sietí obce Prečín

Časť:

**K09 - Kanalizačný zberač K9 a K9.1 - Líščie**

JKSO:

Miesto: Prečín

KS:

Dátum: 24. 4. 2023

Objednávateľ:

obec Prečín

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>178 946,23</b>
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	178 946,23	20,00%	35 789,25
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>EUR</b>	<b>214 735,48</b>

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Objekt:

SO 01 - Rozšírenie inžinierskych sietí obce Prečín

Časť:

**K09 - Kanalizačný zberač K9 a K9.1 - Líščie**

Miesto:

Prečín

Dátum:

24. 4. 2023

Objednávateľ:

obec Prečín

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

	<b>178 946,23</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	169 613,49
1 - Zemné práce	86 275,59
4 - Vodorovné konštrukcie	4 737,48
5 - Komunikácie	29 043,26
8 - Rúrové vedenie	36 831,62
9 - Ostatné konštrukcie a práce, búranie	7 866,19
99 - Presun hmôt HSV	4 859,35
VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	9 332,74
VRN03 - Geodetické práce	3 342,50
VRN04 - Projektové práce	500,00
VRN06 - Zariadenie staveniska	5 490,24

# ROZPOČET

Stavba:

Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Objekt:

SO 01 - Rozšírenie inžinierskych sietí obce Prečín

Časť:

**K09 - Kanalizačný zberač K9 a K9.1 - Líščie**

Miesto:

Prečín

Dátum:

24. 4. 2023

Objednávateľ:

obec Prečín

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**178 946,23**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**169 613,49**

D 1

Zemné práce

**86 275,59**

1	K	113107244.S	Odstránenie krytu asfaltového, v ploche nad 200 m2,hr. nad 150 do 200 mm, -0,50000t	m2	287,500	2,41	692,88
2	K	113307222.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, - 0,23500t	m2	287,500	1,28	368,00
3	K	130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia - pre všetky triedy	m3	162,588	12,47	2 027,47
4	K	131201201.S	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	44,160	18,00	794,88
5	K	131201209.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v hornine 3	m3	13,248	2,00	26,50
6	K	132201203.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3	m3	1 541,673	18,00	27 750,11
7	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	462,502	2,00	925,00
8	K	133201102.S	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 nad 100 m3	m3	40,000	18,00	720,00
9	K	133201109.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	m3	12,000	2,00	24,00
10	K	141701102.S	Pretláčanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 200 do 500 mm	m	10,500	540,94	5 679,87
11	M	143110000500.S	Rúra oceľová pozdĺžne alebo špirálovite zváraná d 530 mm, hr. steny 8 mm, ozn. 11 373.0 (EN S235JRG1)	m	11,550	188,68	2 179,25
12	M	922950	Tesniaca manžeta "DU-S" rozmer 300x500mm vhodná pre rúru/chráničku 324/530mm	ks	2,000	165,60	331,20
13	M	900227	Kĺzne objímky MF MIDI výška segmentu 75mm šírka 130mm vonkajší priemer rúry od-do 150 - 400mm	ks	77,000	4,14	318,78
14	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	2 681,170	0,51	1 367,40
15	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	2 681,170	0,30	804,35
16	K	151101201.S	Paženie stien bez rozopretia alebo vzopretia, príložné hĺbky do 4m	m2	44,160	0,45	19,87
17	K	151101211.S	Odstránenie paženia stien príložné hĺbky do 4 m	m2	44,160	0,15	6,62
18	K	151101301.S	Rozopretie zapažených stien pri pažení príložnom hĺbky do 4 m	m3	88,320	0,25	22,08
19	K	151101311.S	Odstránenie rozopretia stien paženia príložného hĺbky do 4 m	m3	88,320	0,06	5,30
20	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	489,692	10,56	5 171,15
21	K	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	3 427,844	0,16	548,46



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	167101102.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	489,692	1,87	915,72
23	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	489,692	0,64	313,40
24	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	817,786	17,00	13 902,36
25	K	174101003.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3	m3	1 136,141	5,00	5 680,71
26	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	346,035	19,61	6 785,75
27	M	583310000900.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 4-8 mm	t	622,863	14,28	8 894,48

D 4 Vodorovné konštrukcie 4 737,48

28	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	86,509	46,44	4 017,48
29	K	452386151.S	Vyrovnávací prstenec z prostého betónu tr. C 12/15 pod poklopy a mreže, výška do 100 mm	ks	30,000	20,00	600,00
30	K	452386161.S	Vyrovnávací prstenec z prostého betónu tr. C 12/15 pod poklopy a mreže, výška nad 100 do 200 mm	ks	4,000	30,00	120,00

D 5 Komunikácie 29 043,26

31	K	566902224.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 štrkodrvou, po zhutnení hr. 250 mm	m2	287,500	13,01	3 740,38
32	K	566902251.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 asfaltovým betónom ACP, po zhutnení hr. 100 mm	m2	287,500	29,22	8 400,75
33	K	566902263.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 podkladovým betónom PB I hr. 200 mm	m2	287,500	40,24	11 569,00
34	K	572953121.S	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí nad 15 m2 asfaltovým betónom AC hr. od 30 do 50 mm	m2	287,500	17,80	5 117,50
35	K	573211111.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,70 kg/m2	m2	287,500	0,75	215,63

D 8 Rúrové vedenie 36 831,62

36	K	871375569.S	Potrubie kanalizačné PVC-U gravitačné hladké plnostenné SN 12 DN 300	m	511,700	39,13	20 022,82
37	K	877326076.S	Montáž kanalizačnej PVC-U zátky DN 150	ks	36,000	4,83	173,88
38	M	286510011100.S	Zátka PVC-U vnútorná do hrdla DN 160 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	36,000	1,20	43,20
39	K	877376034.S	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 300	ks	33,000	6,67	220,11
40	M	3003961	Sedlová odbočka PVC KG 315/160	ks	33,000	32,20	1 062,60
41	K	892371000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 300 mm	m	511,700	3,02	1 545,33
42	K	894421111.S	Zriadenie šachiet prefabrikovaných do 4t	ks	19,000	100,00	1 900,00
43	M	592240003500.S	Dno betónové priame pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000/600x400 mm	ks	19,000	262,55	4 988,45
44	M	592240003400.S	Skrúž betónová so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, Dxvxhr 1000x1000x120 mm	ks	14,000	95,25	1 333,50
45	M	592240003200.S	Skrúž betónová so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, Dxvxhr 1000x500x120 mm	ks	8,000	52,45	419,60
46	M	592240003000.S	Skrúž betónová so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, Dxvxhr 1000x250x120 mm	ks	12,000	37,95	455,40
47	M	592240002800.S	Kónus betónový so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, hr. steny 120 mm, rozmer 1000x625x580 mm	ks	19,000	60,00	1 140,00
48	M	592240004500.S	Elastomerové tesnenie DN 1000 pre spojenie šachtových dielov kanalizačnej šachty DN 1000	ks	53,000	5,95	315,35
49	K	899102111.S	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	19,000	28,02	532,38
50	M	552410002300.S	Poklop liatinový D400 priemer 600 mm (alebo ekvivalent)	ks	19,000	141,00	2 679,00

D 9 Ostatné konštrukcie a práce, búranie 7 866,19

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	167101102.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	489,692	1,87	915,72
23	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	489,692	0,64	313,40
24	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	817,786	17,00	13 902,36
25	K	174101003.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3	m3	1 136,141	5,00	5 680,71
26	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodovania sypaniny	m3	346,035	19,61	6 785,75
27	M	583310000900.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 4-8 mm	t	622,863	14,28	8 894,48

D 4 Vodorovné konštrukcie 4 737,48

28	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	86,509	46,44	4 017,48
29	K	452386151.S	Vyrovnávací prstenec z prostého betónu tr. C 12/15 pod poklopy a mreže, výška do 100 mm	ks	30,000	20,00	600,00
30	K	452386161.S	Vyrovnávací prstenec z prostého betónu tr. C 12/15 pod poklopy a mreže, výška nad 100 do 200 mm	ks	4,000	30,00	120,00

D 5 Komunikácie 29 043,26

31	K	566902224.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 štrkodrvou, po zhutnení hr. 250 mm	m2	287,500	13,01	3 740,38
32	K	566902251.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 asfaltovým betónom ACP, po zhutnení hr. 100 mm	m2	287,500	29,22	8 400,75
33	K	566902263.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 podkladovým betónom PB I hr. 200 mm	m2	287,500	40,24	11 569,00
34	K	572953121.S	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí nad 15 m2 asfaltovým betónom AC hr. od 30 do 50 mm	m2	287,500	17,80	5 117,50
35	K	573211111.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,70 kg/m2	m2	287,500	0,75	215,63

D 8 Rúrové vedenie 36 831,62

36	K	871375569.S	Potrubie kanalizačné PVC-U gravitačné hladké plnostenné SN 12 DN 300	m	511,700	39,13	20 022,82
37	K	877326076.S	Montáž kanalizačnej PVC-U zátky DN 150	ks	36,000	4,83	173,88
38	M	286510011100.S	Zátka PVC-U vnútorná do hrdla DN 160 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	36,000	1,20	43,20
39	K	877376034.S	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 300	ks	33,000	6,67	220,11
40	M	3003961	Sedlová odbočka PVC KG 315/160	ks	33,000	32,20	1 062,60
41	K	892371000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 300 mm	m	511,700	3,02	1 545,33
42	K	894421111.S	Zriadenie šachiet prefabrikovaných do 4t	ks	19,000	100,00	1 900,00
43	M	592240003500.S	Dno betónové priame pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000/600x400 mm	ks	19,000	262,55	4 988,45
44	M	592240003400.S	Skrúž betónová so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, Dvxvhr 1000x1000x120 mm	ks	14,000	95,25	1 333,50
45	M	592240003200.S	Skrúž betónová so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, Dvxvhr 1000x500x120 mm	ks	8,000	52,45	419,60
46	M	592240003000.S	Skrúž betónová so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, Dvxvhr 1000x250x120 mm	ks	12,000	37,95	455,40
47	M	592240002800.S	Kónus betónový so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, hr. steny 120 mm, rozmer 1000x625x580 mm	ks	19,000	60,00	1 140,00
48	M	592240004500.S	Elastomerové tesnenie DN 1000 pre spojenie šachtových dielov kanalizačnej šachty DN 1000	ks	53,000	5,95	315,35
49	K	899102111.S	Osadenie poklopu liatinového a oceleového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	19,000	28,02	532,38
50	M	552410002300.S	Poklop liatinový D400 priemer 600 mm (alebo ekvivalent)	ks	19,000	141,00	2 679,00

D 9 Ostatné konštrukcie a práce, búranie 7 866,19

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
51	K	919735114.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	338,000	1,56	527,28
52	K	979082213.S	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	211,313	6,13	1 295,35
53	K	979082219.S	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	t	4 014,947	0,04	160,60
54	K	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	211,313	4,50	950,91
55	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi (17 03 ), ostatné	t	211,313	22,90	4 839,07
56	K	979093111.S	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovnaním bez zhutnenia	t	211,313	0,44	92,98

D 99

Presun hmôt HSV

57	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	1 245,988	3,90	4 859,35
							4 859,35

D VRN

Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

9 332,74

D VRN03

Geodetické práce

3 342,50

58	K	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - určenie priebehu podzemných existujúcich vedení	m	379,000	2,50	947,50
59	K	000300016.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - vytýčenie staveniska, staveb. objektu	m	379,000	2,50	947,50
60	K	000300031.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe - zameranie skutočného vyhotovenia stavby	m	379,000	2,50	947,50
61	K	000300032.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe - kontrolné merania zhotoveného objektu	%	1,000	500,00	500,00

D VRN04

Projektové práce

500,00

62	K	000400022.S	Projektové práce - stavebná časť - náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	%	1,000	500,00	500,00
----	---	-------------	---	---	-------	--------	--------

D VRN06

Zariadenie staveniska

5 490,24

63	K	000600024.S	Zariadenie staveniska - prevádzkové dočasné dopravné značenie	%	1,204	4 560,00	5 490,24
----	---	-------------	---	---	-------	----------	----------

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Objekt:

SO 01 - Rozšírenie inžinierských sietí obce Prečín

Časť:

**K09x - Kanalizačné prípojky od rodinných domov - Líščie**

JKSO:

Miesto: Prečín

KS:

Dátum: 24. 4. 2023

Objednávateľ:

obec Prečín

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**35 152,34**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	35 152,34	20,00%	7 030,47

**Cena s DPH**

**v EUR**

**42 182,81**

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Objekt:

SO 01 - Rozšírenie inžinierskych sietí obce Prečín

Časť:

**K09x - Kanalizačné prípojky od rodinných domov - Líščie**

Miesto:

Prečín

Dátum:

24. 4. 2023

Objednávateľ:

obec Prečín

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**35 152,34**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**33 238,82**

1 - Zemné práce

16 852,48

4 - Vodorovné konštrukcie

1 237,53

5 - Komunikácie

3 222,55

8 - Rúrové vedenie

10 065,49

9 - Ostatné konštrukcie a práce, búranie

904,80

99 - Presun hmôt HSV

955,97

#### VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

**1 913,52**

VRN03 - Geodetické práce

810,00

VRN06 - Zariadenie staveniska

1 103,52

# ROZPOČET

Stavba:

Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Objekt:

SO 01 - Rozšírenie inžinierskych sietí obce Prečín

Časť:

**K09x - Kanalizačné prípojky od rodinných domov - Líščie**

Miesto:

Prečín

Dátum:

24. 4. 2023

Objednávateľ:

obec Prečín

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**35 152,34**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**33 238,82**

D 1

Zemné práce

**16 852,48**

1	K	113107144.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 150 do 200 mm, -0,50000t	m2	31,900	8,64	275,62
2	K	113307122.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	31,900	10,08	321,55
3	K	130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia - pre všetky triedy	m3	31,089	12,47	387,68
4	K	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	310,888	18,00	5 595,98
5	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	93,266	2,00	186,53
6	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	565,250	0,51	288,28
7	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	565,250	0,30	169,58
8	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	116,280	10,56	1 227,92
9	K	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	813,960	0,16	130,23
10	K	167101102.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	116,280	1,87	217,44
11	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	116,280	0,64	74,42
12	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	194,188	17,00	3 301,20
13	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	194,608	5,00	973,04
14	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	81,719	19,61	1 602,51
15	M	583310000900.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 4-8 mm	t	147,094	14,28	2 100,50

D 4

Vodorovné konštrukcie

**1 237,53**

16	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	26,648	46,44	1 237,53
----	---	-------------	--	----	--------	-------	----------

D 5

Komunikácie

**3 222,55**

17	K	566902224.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 štrkodrvou, po zhutnení hr. 250 mm	m2	31,900	13,01	415,02
18	K	566902251.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 asfaltovým betónom ACP, po zhutnení hr. 100 mm	m2	31,900	29,22	932,12

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	566902263.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 podkladovým betónom PB I hr. 200 mm	m2	31,900	40,24	1 283,66
20	K	572953121.S	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí nad 15 m2 asfaltovým betónom AC hr. od 30 do 50 mm	m2	31,900	17,80	567,82
21	K	573211111.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,70 kg/m2	m2	31,900	0,75	23,93

D 8 Rúrové vedenie 10 065,49

22	K	831263195.S	Príplatok k cene za zriadenie kanalizačnej prípojky DN od 100 do 300 mm	ks	36,000	33,90	1 220,40
23	K	871315542.S	Potrubie kanalizačné PVC-U gravitačné hladké plnostenné SN 8 DN 150	m	161,500	8,76	1 414,74
24	K	877326004.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 150	ks	36,000	4,83	173,88
25	M	286510004400.S	Koleno PVC-U, DN 160x15°, 30°, 45° pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	36,000	2,90	104,40
26	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	161,500	1,91	308,47
27	K	894431133.S	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 12,5 t, hl. 1400 do 1700mm	ks	36,000	53,47	1 924,92
28	M	286610002700.S	Priebežné dno DN 400, vtok/výtok DN 160 (PVC hladká rúra), pre PP revízne šachty s PP korugovaným predĺžením	ks	36,000	23,46	844,56
29	M	286610027000.S	Predĺženie DN 400, dĺžka 1,5 m, hladka rúra PVC, pre PP revízne šachty	ks	36,000	42,64	1 535,04
30	M	286610027400.S	Predĺženie teleskopické s poklopom plným, zaťaženie do 12,5 t, pre PP revízne šachty	ks	36,000	70,53	2 539,08

D 9 Ostatné konštrukcie a práce, búranie 904,80

31	K	919735114.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	58,000	1,56	90,48
32	K	979082213.S	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	23,447	6,13	143,73
33	K	979082219.S	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	t	445,493	0,04	17,82
34	K	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	23,447	4,50	105,51
35	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi (17 03 ), ostatné	t	23,447	22,90	536,94
36	K	979093111.S	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovnaním bez zhutnenia	t	23,447	0,44	10,32

D 99 Presun hmôt HSV 955,97

37	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	245,121	3,90	955,97
----	---	-------------	--	---	---------	------	--------

D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 1 913,52

D VRN03 Geodetické práce 810,00

38	K	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - určenie priebehu podzemných existujúcich vedení	m	162,000	2,50	405,00
39	K	000300016.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - vytýčenie staveniska, staveb. objektu	m	162,000	2,50	405,00

D VRN06 Zariadenie staveniska 1 103,52

40	K	000600024.S	Zariadenie staveniska - prevádzkové dočasné dopravné značenie	%	0,242	4 560,00	1 103,52
----	---	-------------	---	---	-------	----------	----------

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Objekt:

SO 01 - Rozšírenie inžinierských sietí obce Prečín

Časť:

**K10 - Kanalizačný zberač K10 - Dolný koniec**

JKSO:

Miesto: Prečín

KS:

Dátum: 24. 4. 2023

Objednávateľ:

obec Prečín

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**162 305,64**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	162 305,64	20,00%	32 461,13

**Cena s DPH**

**v EUR**

**194 766,77**



## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Objekt:

SO 01 - Rozšírenie inžinierskych sietí obce Prečín

Časť:

**K10 - Kanalizačný zberač K10 - Dolný koniec**

Miesto:

Prečín

Dátum:

24. 4. 2023

Objednávateľ:

obec Prečín

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**162 305,64**

#### D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV

0,00

#### HSV - Práce a dodávky HSV

153 180,74

1 - Zemné práce

58 590,30

4 - Vodorovné konštrukcie

3 488,72

5 - Komunikácie

43 564,88

8 - Rúrové vedenie

30 506,18

9 - Ostatné konštrukcie a práce, búranie

12 251,14

99 - Presun hmôt HSV

4 779,52

#### VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

9 124,90

VRN03 - Geodetické práce

3 312,50

VRN04 - Projektové práce

500,00

VRN06 - Zariadenie staveniska

5 312,40

# ROZPOČET

Stavba:

Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Objekt:

SO 01 - Rozšírenie inžinierských sietí obce Prečín

Časť:

**K10 - Kanalizačný zberač K10 - Dolný koniec**

Miesto:

Prečín

Dátum:

24. 4. 2023

Objednávateľ:

obec Prečín

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**162 305,64**

D D1 PRÁCE A DODÁVKY HSV 0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 153 180,74

D 1 Zemné práce 58 590,30

1	K	113107244.S	Odstránenie krytu asfaltového, v ploche nad 200 m2, hr. nad 150 do 200 mm, -0,50000t	m2	431,250	2,41	1 039,31
2	K	113307222.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	431,250	1,28	552,00
3	K	130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia - pre všetky triedy	m3	114,200	12,47	1 424,07
4	K	132201203.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3	m3	1 104,000	18,00	19 872,00
5	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	331,200	2,00	662,40
6	K	133201102.S	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 nad 100 m3	m3	38,000	18,00	684,00
7	K	133201109.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	m3	11,400	2,00	22,80
8	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	1 920,000	0,90	1 728,00
9	K	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	1 920,000	0,50	960,00
10	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	378,146	10,56	3 993,22
11	K	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	2 647,022	0,16	423,52
12	K	167101102.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	378,146	1,87	707,13
13	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	378,146	0,64	242,01
14	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	631,504	17,00	10 735,57
15	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	763,854	5,00	3 819,27
16	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodovania sypaniny	m3	258,750	19,61	5 074,09
17	M	583310000900.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 4-8 mm	t	465,750	14,28	6 650,91

D 4 Vodorovné konštrukcie 3 488,72

18	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	64,688	46,44	3 004,11
19	K	452386151.S	Vyrovnávací prstenec z prostého betónu tr. C 12/15 pod poklopy a mreže, výška do 100 mm	ks	23,000	21,07	484,61

D 5 Komunikácie 43 564,88

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
20	K	566902224.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 štrkodrovou, po zhutnení hr. 250 mm	m2	431,250	13,01	5 610,56
21	K	566902251.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 asfaltovým betónom ACP, po zhutnení hr. 100 mm	m2	431,250	29,22	12 601,13
22	K	566902263.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 podkladovým betónom PB I hr. 200 mm	m2	431,250	40,24	17 353,50
23	K	572953121.S	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí nad 15 m2 asfaltovým betónom AC hr. od 30 do 50 mm	m2	431,250	17,80	7 676,25
24	K	573211111.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,70 kg/m2	m2	431,250	0,75	323,44

D		8	Rúrové vedenie	30 506,18			
25	K	871375569.S	Potrubie kanalizačné PVC-U gravitačné hladké plnostenné SN 12 DN 300	m	375,000	39,13	14 673,75
26	K	877326076.S	Montáž kanalizačnej PVC-U zátky DN 150	ks	22,000	4,83	106,26
27	M	286510011100.S	Zátka PVC-U vnútorná do hrdla DN 160 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	22,000	1,20	26,40
28	K	877376034.S	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 300	ks	22,000	6,67	146,74
29	M	3003961	Sedlová odbočka PVC KG 315/160	ks	22,000	32,20	708,40
30	K	877376106.S	Montáž kanalizačnej PVC-U presuvky DN 300	ks	1,000	7,10	7,10
31	M	11725571050	Šachtové púzdro DN 315 s profilovým tesnením	ks	1,000	54,15	54,15
32	K	892371000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 300 mm	m	375,000	3,02	1 132,50
33	K	894421111.S	Zriadenie šachiet prefabrikovaných do 4t	ks	19,000	100,00	1 900,00
34	M	592240003500.S	Dno betónové priame pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1000/600x400 mm	ks	19,000	262,55	4 988,45
35	M	592240003400.S	Skrúž betónová so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, Dvxhr 1000x1000x120 mm	ks	10,000	95,25	952,50
36	M	592240003200.S	Skrúž betónová so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, Dvxhr 1000x500x120 mm	ks	13,000	52,45	681,85
37	M	592240003000.S	Skrúž betónová so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, Dvxhr 1000x250x120 mm	ks	12,000	37,95	455,40
38	M	592240002800.S	Kónus betónový so stúpadlom pre kanalizačnú šachtu DN 1000, hr. steny 120 mm, rozmer 1000x625x580 mm	ks	19,000	60,00	1 140,00
39	M	592240004500.S	Elastomerové tesnenie DN 1000 pre spojenie šachtových dielov kanalizačnej šachty DN 1000	ks	54,000	5,95	321,30
40	K	899102111.S	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	19,000	28,02	532,38
41	M	552410002300.S	Poklop liatinový D400 priemer 600 mm (alebo ekvivalent)	ks	19,000	141,00	2 679,00

D		9	Ostatné konštrukcie a práce, búranie	12 251,14			
42	K	919735114.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	750,000	1,56	1 170,00
43	K	971056022.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 350 mm do stien - železobetónových -0,00175t	cm	20,000	3,58	71,60
44	K	979082213.S	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	317,004	6,13	1 943,23
45	K	979082219.S	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	t	6 023,076	0,04	240,92
46	K	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	317,004	4,50	1 426,52
47	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi (17 03), ostatné	t	317,004	22,90	7 259,39
48	K	979093111.S	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovnaním bez zhutnenia	t	317,004	0,44	139,48

D		99	Presun hmôt HSV	4 779,52			
49	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	1 225,519	3,90	4 779,52

D VRN

Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

9 124,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D VRN03			Geodetické práce	3 312,50			
50	K	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - určenie priebehu podzemných existujúcich vedení	m	375,000	2,50	937,50
51	K	000300016.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - vytýčenie staveniska, staveb. objektu	m	375,000	2,50	937,50
52	K	000300031.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe - zameranie skutočného vyhotovenia stavby	m	375,000	2,50	937,50
53	K	000300032.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe - kontrolné merania zhotoveného objektu	%	1,000	500,00	500,00
D VRN04			Projektové práce	500,00			
54	K	000400022.S	Projektové práce - stavebná časť - náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	%	1,000	500,00	500,00
D VRN06			Zariadenie staveniska	5 312,40			
55	K	000600024.S	Zariadenie staveniska - prevádzkové dočasné dopravné značenie	%	1,165	4 560,00	5 312,40

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Objekt:

SO 01 - Rozšírenie inžinierských sietí obce Prečín

Časť:

### K10x - Kanalizačné prípojky od rodinných domov - Dolný koniec

JKSO:

Miesto: Prečín

Objednávateľ:

obec Prečín

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 24. 4. 2023

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36837075

IČ DPH:

SK2022453873

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

#### Cena bez DPH

**33 647,53**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	33 647,53	20,00%	6 729,51

#### Cena s DPH

**v EUR**

**40 377,04**

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Objekt:

SO 01 - Rozšírenie inžinierskych sietí obce Prečín

Časť:

**K10x - Kanalizačné prípojky od rodinných domov - Dolný koniec**

Miesto:

Prečín

Dátum:

24. 4. 2023

Objednávateľ:

obec Prečín

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**33 647,53**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**32 054,17**

1 - Zemné práce	12 492,46
4 - Vodorovné konštrukcie	823,75
5 - Komunikácie	9 112,00
8 - Rúrové vedenie	6 245,09
9 - Ostatné konštrukcie a práce, búranie	2 392,98
99 - Presun hmôt HSV	987,89

#### VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

**1 593,36**

VRN03 - Geodetické práce	540,00
VRN06 - Zariadenie staveniska	1 053,36

# ROZPOČET

Stavba:

Ochrana prameňov spod Čertovej skaly

Objekt:

SO 01 - Rozšírenie inžinierskych sietí obce Prečín

Časť:

## K10x - Kanalizačné prípojky od rodinných domov - Dolný koniec

Miesto:

Prečín

Dátum:

24. 4. 2023

Objednávateľ:

obec Prečín

Projektant:

Zhotoviteľ:

MIPE Invest, s.r.o.

Spracovateľ:

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

### Náklady z rozpočtu

33 647,53

D HSV

Práce a dodávky HSV

32 054,17

D 1

Zemné práce

12 492,46

1	K	113107144.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 150 do 200 mm, -0,50000t	m2	90,200	8,64	779,33
2	K	113307122.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	90,200	10,08	909,22
3	K	130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia - pre všetky triedy	m3	20,694	12,47	258,05
4	K	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	206,938	18,00	3 724,88
5	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	62,081	2,00	124,16
6	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	376,250	0,51	191,89
7	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	376,250	0,30	112,88
8	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	76,969	10,56	812,79
9	K	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	538,783	0,16	86,21
10	K	167101102.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	76,969	1,87	143,93
11	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	76,969	0,64	49,26
12	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	128,538	17,00	2 185,15
13	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	129,969	5,00	649,85
14	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	54,395	19,61	1 066,69
15	M	583310000900.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 4-8 mm	t	97,911	14,28	1 398,17

D 4

Vodorovné konštrukcie

823,75

16	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	17,738	46,44	823,75
----	---	-------------	--	----	--------	-------	--------

D 5

Komunikácie

9 112,00

17	K	566902224.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 štrkodrvou, po zhutnení hr. 250 mm	m2	90,200	13,01	1 173,50
18	K	566902251.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 asfaltovým betónom ACP, po zhutnení hr. 100 mm	m2	90,200	29,22	2 635,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	566902263.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 podkladovým betónom PB I hr. 200 mm	m2	90,200	40,24	3 629,65
20	K	572953121.S	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí nad 15 m2 asfaltovým betónom AC hr. od 30 do 50 mm	m2	90,200	17,80	1 605,56
21	K	573211111.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,70 kg/m2	m2	90,200	0,75	67,65

D 8

Rúrové vedenie

6 245,09

22	K	831263195.S	Priplatok k cene za zriadenie kanalizačnej prípojky DN od 100 do 300 mm	ks	22,000	33,90	745,80
23	K	871315542.S	Potrúbie kanalizačné PVC-U gravitačné hladké plnostenné SN 8 DN 150	m	107,500	8,76	941,70
24	K	877326004.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 150	ks	22,000	4,83	106,26
25	M	286510004400.S	Koleno PVC-U, DN 160x15°, 30°, 45° pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	22,000	2,90	63,80
26	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	107,500	1,91	205,33
27	K	894431133.S	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/160 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 12,5 t, hl. 1400 do 1700mm	ks	22,000	53,47	1 176,34
28	M	286610002700.S	Priebežné dno DN 400, vtok/výtok DN 160 (PVC hladká rúra), pre PP revízne šachty s PP korugovaným predĺžením	ks	22,000	23,46	516,12
29	M	286610027000.S	Predĺženie DN 400, dĺžka 1,5 m, hladka rúra PVC, pre PP revízne šachty	ks	22,000	42,64	938,08
30	M	286610027400.S	Predĺženie teleskopické s poklopom plným, zaťaženie do 12,5 t, pre PP revízne šachty	ks	22,000	70,53	1 551,66

D 9

Ostatné konštrukcie a práce, búranie

2 392,98

31	K	919735114.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	58,000	1,56	90,48
32	K	979082213.S	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	66,297	6,13	406,40
33	K	979082219.S	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	t	1 259,643	0,04	50,39
34	K	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	66,297	4,50	298,34
35	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi (17 03), ostatné	t	66,297	22,90	1 518,20
36	K	979093111.S	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovnaním bez zhutnenia	t	66,297	0,44	29,17

D 99

Presun hmôt HSV

987,89

37	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	253,306	3,90	987,89
----	---	-------------	--	---	---------	------	--------

D VRN

Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

1 593,36

D VRN03

Geodetické práce

540,00

38	K	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - určenie priebehu podzemných existujúcich vedení	m	108,000	2,50	270,00
39	K	000300016.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - vytýčenie staveniska, staveb. objektu	m	108,000	2,50	270,00

D VRN06

Zariadenie staveniska

1 053,36

40	K	000600024.S	Zariadenie staveniska - prevádzkové dočasné dopravné značenie	%	0,231	4 560,00	1 053,36
----	---	-------------	---	---	-------	----------	----------



Handwritten signature or mark.