

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 2586 a následujících Občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.  
v platném znění na stavební zakázku (dále jen „Občanský zákoník“)

### I. Smluvní strany

#### I.1 Objednatel:

##### **Obec Kájov**

se sídlem: Boletická 115, 382 21 Kájov  
zastoupená starostou obce, panem Bohumilem Šípem  
IČ: 00245933  
DIČ: CZ00245933  
datová schránka ID: hwhb3tm  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Český Krumlov  
číslo účtu: 3422241/0100  
mobil: 602 721 746  
telefon: 380 731 237  
fax: 380 726 125  
e-mail: starosta@ou-kajov.cz, ou-kajov@ou-kajov.cz

dále jen **objednatel**

#### I.2 Zhotovitel:

##### **PRVOK s.r.o.**

se sídlem: Kájovská 11, 382 21 Kájov  
spisová značka: C18918 vedená Krajský soud České Budějovice  
IČ: 281 28 257  
DIČ: CZ28128257  
zastoupený:  
Mgr. Danem Hanselem, jednatelem  
bankovní spojení: Československá obchodní banka a.s., pobočka České Budějovice  
číslo účtu: 239163450/0300  
telefon: 603 449 460  
e-mail: info@prvok.eu

dále jen **zhotovitel**

- I.3 Při řízení stavební zakázky (realizaci díla), zejména projednávání a potvrzování technického řešení, projednávání a potvrzování změn díla, předkládání a projednávání dodatků na základě změn díla, potvrzování postupu prací, potvrzování soupisů provedených prací a zjišťovacích protokolů, potvrzování zápisů o předání a převzetí díla nebo jeho částí, jsou zmocněni jednat:

za zhotovitele:

- Mgr. Dan Hansel ve věcech smluvních (tel. 603 449 460)
- Ing. Radek Mára ve věcech technických (tel. 606 733 652)

za objednatele:

- ve věcech smluvních – Bohumil Šíp, starosta obce (tel. 380 726 125)

## IV. Doba plnění

- IV.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v termínech:
- zahájení stavebních prací: do 5 dnů od předání a převzetí staveniště
  - dokončení stavebních prací: max. do 10.9.2021
  - vyklizení staveniště: do 15 dnů po předání a převzetí díla.
- IV.2 Tato smlouva nezakládá nárok zhotovitele na zahájení provádění díla a případné odstoupení dle tohoto článku smlouvy nezakládá zhotoviteli jakékoliv nároky vůči objednateli. V případě, že zhotovitel zahájí provádění díla nebo provede část díla bez protokolárního převzetí a předání staveniště, nebude mít vůči objednateli nárok na úhradu takové části ceny díla ani nákladů, vynaložených na realizaci dané části díla, případně na náhradu toho, o co se v důsledku takových prací zvýší hodnota majetku objednatele. Bude však oprávněn odmontovat a odvézt ze staveniště vše, co v této souvislosti do té doby na staveništi umístil nebo namontoval, a to v případě, že s tím nesníží hodnota majetku objednatele oproti stavu v době uzavření této smlouvy.
- IV.3 Dílo se považuje za dokončené jeho předáním a převzetím bez vad a nedodělků nebránících užívání díla objednateli, o kterém se pořídí písemný protokol. Tento protokol, ve kterém objednatel výslovně prohlásí, že dílo přijímá, je součástí předání a převzetí díla.
- IV.4 Zahájení a ukončení prací na díle je vázáno na včasné přidělení finančních prostředků a zajištění dalších zdrojů pro financování díla. Případné prodloužení termínu dokončení díla bude řešeno písemným dodatkem k této smlouvě.
- IV.5 Objednatel předá staveniště, tj. prostor určený pro stavbu a zařízení staveniště, pravo třetí osoby, které by bránilo provádění díla, nejpozději do termínu stanoveného touto smlouvou pro zahájení prací.
- IV.6 Lhůta výstavby se prodlužuje o dobu nutného přerušení prací při působení vyšší moci a odstraňování následků jejího působení, které znemožňují provádění díla. Přerušení prací pro působení vyšší moci se zaznamenává do stavebního deníku.
- IV.7 Vyšší moc je definována jako výjimečná událost nebo okolnost, která se vymyká kontrole smluvní strany, před níž se tato strana nemohla přiměřeně chránit před uzavřením smlouvy o dílo, které se strana nemůže účelně vyhnout nebo ji překonat a kterou nelze přičíst druhé straně.
- Vyšší moc může zahrnovat, avšak neomezuje se pouze na ně, následující události nebo okolnosti, zejména:
- a) válka, konflikty (ať byla válka vyhlášena nebo ne), invaze, akty nepřátelství ze zahraničí,
  - b) rebelie, terorismus, revoluce, povstání, vojenský převrat nebo uchopení moci, nebo občanská válka,
  - c) výtržnost, vzpoura, nepokoje, stávka nebo výluka vyvolaná jinými osobami než je personál zhotovitele a jiní zaměstnanci zhotovitele a podzhotovitelů,
  - d) válečná munice, výbušniny, ionizující záření nebo kontaminace radioaktivitou, pokud nebyla způsobena tím, že tuto munici, výbušniny, ionizující záření nebo radioaktivitu použil zhotovitel,
  - e) přírodní katastrofy jako je zemětřesení, vichřice, blesk, tajfun nebo vulkanická aktivita,
  - f) nově přijatá opatření státních orgánů, způsobující nemožnost plnění smlouvy o dílo.
- IV.8 Objednatel je oprávněn provádění díla kdykoliv přerušit i bez udání důvodu. Pokud důvodem přerušení nebude porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy, posune se

splatnosti počíná běžet znovu od opětovného prokazatelného doručení náležitě doplněného či opraveného dokladu.

- VI.5 Jsou-li předmětem plnění práce spadající do režimu přenesené daňové povinnosti, musí být daňový doklad vystaven v souladu s ustanoveními § 92a - § 92e zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty. Daňový doklad musí zároveň obsahovat sdělení, že výši daně je povinen doplnit a přiznat objednatel, tedy že je faktura vystavena v režimu přenesené daňové povinnosti a daň odvede objednatel.
- VI.6 Je-li objednatel v prodlení s placením splatné částky nebo její části delším 60 kalendářních dnů, může zhotovitel přerušit práce. Přitom je povinen práce znovu zahájit do 7 kalendářních dnů poté, kdy objednatel uhradil dlužnou částku. O dobu přerušení prací se potom prodlužuje lhůta pro dokončení díla. Kromě toho se objednatel zavazuje uhradit prokazatelné náklady, které vzniknou přerušením prací.
- VI.7 Je-li objednatel v prodlení s placením splatné částky delším 90 kalendářních dnů, může zhotovitel odstoupit od smlouvy, avšak teprve poté, kdy na tuto možnost objednatele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.

## VII. Provádění díla

- VII.1 O podstatných záležitostech v průběhu provádění díla vede zhotovitel stavební deník dle § 157 odst. 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a § 6 vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb. Stavební deník musí být přístupný osobám pověřeným objednatelem kontrolou prováděných prací, osobám pověřeným k provádění autorského dozoru, případně koordinátoru BOZP a dalším osobám oprávněným k nahlížení nebo zápisu do deníku ze smlouvy a to po celou dobu provádění díla.
- VII.2 Kromě zápisů podle čl. VII.1 se do stavebního deníku zapisují také zápisy z předání staveniště, zápisy o zahájení prací, zápisy o zdržení prací, zápisy o případných technických změnách řešení, záměnách materiálů, zápisy o kontrolách apod.
- VII.3 Deník vede zhotovitel se dvěma oddělitelnými průpisy, jedním určeným pro osobu pověřenou zhotovitelem kontrolou provádění díla, druhým určeným pro zhotovitele za účelem archivace, na dobu nejméně deseti let od kolaudace stavby. Originál deníku předá zhotovitel objednateli spolu s dokumentací skutečného provedení stavby.
- VII.4 Obě smluvní strany prohlašují, že údaje zapsané v deníku jsou rozhodující pro posouzení okolností, jichž se zápis týká. Smluvní strany se k jednotlivým zápisům ve stavebním deníku vyjadřují ve lhůtě do 3 dnů od provedení zápisů druhou stranou. Nevyjádří-li se v této lhůtě má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
- VII.5 K projednání podstatných skutečností plnění této smlouvy, celkového postupu stavby a postupu stavebních prací, dále také k projednání pro splnění zakázky potřebné spolupráce mezi zhotovitelem a objednatelem, se uskuteční pravidelné kontrolní dny. Kontrolní dny se uskuteční v termínech dohodnutých mezi objednatelem a zhotovitelem, zpravidla týdně.
- VII.6 Technický dozor u těžké stavby nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud stavební dozor provádí sám objednatel.
- VII.7 Technický dozor objednatele nad zhotovováním díla provádí fyzická či právnická osoba, kterou objednatel touto činností pověří a za tímto účelem ji zmocní (je-li takové osoby). O pověření a zmocnění osoby technickým dozorem díla informuje objednatel bez zbytečného odkladu zhotovitele a ozřejmí mu rozsah oprávnění a zmocnění této osoby. Zhotovitel je povinen v rozsahu oprávnění a zmocnění TDI jednat s TDI namísto

- zákonem a prováděcími předpisy. Zhotovitel bude při přejímce díla povinen předložit doklady prokazující způsob, jakým naložil s jednotlivými druhy stavebního odpadu na dané zakázce.
- VII.19 Zhotovitel v průběhu celé stavby zajistí všechna potřebná organizační, technická event. technologická a bezpečnostní opatření pro řádné zabezpečení prací a stavby vč. míst dotčených stavbou. Dále učiní všechny nezbytné kroky pro ochranu životního prostředí.
- VII.20 Zhotovitel bude při provádění prací využívat veškeré prostředky k ochraně povrchových a podzemních vod před ropnými látkami a bude využívat mechanizaci, která bude vybavena ekologicky šetrnými a odbouranými palivy a mazivy.
- VII.21 Objednatel v případě potřeby zajistí součinnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP) na staveništi podle zákona 309/2006 Sb. Nebudou-li na staveništi dodržovány zásady bezpečnosti práce a bezpečnost práce bude opakovaně porušována, může koordinátor BOZP vydat zákaz prováděné práce, event. vykázat osoby porušující bezpečnost práce ze staveniště.
- VII.22 Zhotovitel stavby se zavazuje k součinnosti s koordinátorem BOZP po celou dobu realizace stavby a dále se zavazuje smluvně zavázat k součinnosti s ním po celou dobu realizace i všechny své poddodavatele a jiné osoby, které budou zhotovitelem, nebo poddodavatelem pověřeny provedením díla nebo jeho části.
- VII.23 Zhotovitel se zavazuje, že bude průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a testy k prokázání kvalitativních parametrů prováděného díla.
- VII.24 Zhotovitel zabezpečí projednání souhlasu k zvláštnímu užívání komunikací a ploch dotčených výstavbou. Dále zajistí dopravní značení k případným dopravním omezením, kontrolu a údržbu značení, přemísťování dle potřeby a následné neprodlené odstranění po uplynutí důvodů jejich aktuální instalace. Za užívání veřejných event. dalších vymezených ploch bude zhotovitel hradit případné stanovené poplatky nebo nájem.
- VII.25 Zhotovitel je povinen předložit objednavateli písemný seznam všech svých předpokládaných poddodavatelů. Ke změně poddodavatele může dojít pouze se souhlasem objednatele. Pokud dojde ke změně poddodavatele, musí zhotovitel prokázat, že se jedná o poddodavatele stejně kvalifikovaného a předložit objednateli příslušné doklady prokazující splnění kvalifikace. Změna poddodavatele musí být schválena vždy před jejím provedením. Pokud se jedná o výměnu poddodavatele, prostřednictvím kterého byla prokazována kvalifikace, musí být změna tohoto poddodavatele schválena před jejím provedením a nový poddodavatel musí splňovat stejné (původní) požadavky na takového poddodavatele. Zhotovitel se zavazuje průběžně aktualizovat seznam všech poddodavatelů včetně jejich podílu na akci.
- VII.26 Zhotovitel nese od doby předání staveniště do doby jeho navrácení objednateli nebezpečí škody vzniklé na:
- a) díle a všech jeho zhotovovaných, upravovaných a dalších částech
  - b) plochách, inženýrských sítích a cizích zařízeních v prostorách staveniště
  - c) majetku, zdraví a právech třetích osob způsobené zaměstnanci nebo spolupracujícími subjekty nebo jejich zaměstnanci
  - d) ostatních přilehlých pozemcích a objektech.
- VII.27 Zhotovitel se zavazuje nahradit případné prokazatelné škody způsobené jeho činností při zhotovení díla v plném rozsahu i třetím osobám.
- VII.28 Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou platnou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám s minimální pojistnou částkou pojištění odpovědnosti za škodu 0,5 mil. Kč. Tuto pojistnou smlouvu bude zhotovitel udržovat v platnosti po celou dobu platnosti této smlouvy o dílo. Kopii pojistné

- zajištění. V oznámení vad musí být vada popsána. Pro určení dne oznámení vad zhotoviteli platí datum odeslání zprávy, jejíž přijetí musí být potvrzeno zhotovitelem.
- IX.7 O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. Protokol vystaví zhotovitel a musí v něm být uvedeno:
- jméno zástupců smluvních stran
  - číslo smlouvy o dílo, má-li smlouva číslo přiděleno
  - datum uplatnění a číslo jednacích reklamace
  - popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění
  - datum zahájení a odstranění vady
  - celková doba trvání vady od zjištění do odstranění
  - vyjádření, zda vada bránila řádnému užívání díla.
- IX.8 Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele na náhradu škody od zhotovitele, která byla objednateli způsobena vadným plněním zhotovitele.
- IX.9 O odevzdání nového plnění v rámci odstranění vady a o odpovědnosti za vady tohoto plnění platí ustanovení této smlouvy, týkající se místa a způsobu plnění a uplatňování práv z odpovědnosti za vady.
- IX.10 Zhotovitel na žádost objednatele odstraní reklamovanou závadu i v případě, že jí nebude uznána s tím, že prokáže-li reklamaci za neoprávněnou, uhradí objednatel náklady spojené s odstraněním vady včetně nákladů zhotovitele na prokázání neoprávněnosti reklamace.
- IX.11 S odstraňováním reklamovaných vad je zhotovitel povinen započít okamžitě po zjištění závady a oznámení zhotoviteli, nejpozději do nejpozději do:
- vady mající přímý vliv na funkci zařízení – nástup na odstranění do 48 hodin
  - vady bez přímého vlivu na funkci zařízení – nástup na odstranění do 5 kalendářních dní, nedohodnou-li se obě smluvní strany v každém konkrétním případě jinak.
- IX.12 V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad díla dle této smlouvy v termínu dle této smlouvy bude objednatel oprávněn nechat takové vady odstranit prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele.
- IX.13 Zhotovitel se zavazuje, že bude průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a testy k prokázání kvalitativních parametrů prováděného díla.

## X. Smluvní pokuty

- X.1 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s provedením celého díla ve výši **0,1 %** z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení s řádným dokončením díla.
- X.2 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s vyklizením staveniště ve výši **5 000,- Kč** za každý kalendářní den.
- X.3 Smluvní strany se dohodly, že objednatel zaplatí zhotoviteli za prodlení s placením smluvní pokutu ve výši **0,01 %** z dlužné částky za každý den prodlení. Tato smluvní pokuta v sobě obsahuje i úrok z prodlení, který nebude (nastane-li prodlení) zvlášť účtován.
- X.4 Za nedodržení dohodnutého konečného termínu odstranění vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení stavby se sjednává pokuta ve výši **1 500,- Kč** za každou vadu a každý i započatý den prodlení s odstraněním těchto vad.

materiálů prokazatelně nízké kvality, uhradí objednatel pouze hodnotu těch prací a materiálů, které odpovídají dohodnuté kvalitě a další není povinen hradit, nedohodnou-li se strany jinak.

- XI.6 Odstoupení od smlouvy je podmíněno předchozím písemným vyrozuměním druhé strany doporučeným dopisem na jeho adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy nebo prostřednictvím datové schránky.

## XII. Závěrečná ustanovení

- XII.1 Otázky výslovně touto smlouvou neupravené se řídí českým právním řádem, zejména ustanoveními Občanského zákoníku. Nedílnou součástí a přílohou této smlouvy jsou rozpočty zakázky.
- XII.2 Zhotovitel si je vědom, že je ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel se ve spolupráci s objednatelem zavazuje poskytnout kontrolním orgánům jakékoliv dokumenty vztahující se k realizaci projektu.
- XII.3 Veškeré změny a doplnění této smlouvy je možno provádět pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- XII.4 Tato smlouva je platná i pro případné právní nástupce smluvních stran.
- XII.5 Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.
- XII.6 Objednatel je oprávněn v případě, že nebude mít zajištěn dostatek finančních prostředků pro dokončení díla, ukončit kdykoli provádění díla s tím, že zhotoviteli vznikne pouze nárok na úhradu dosud řádně provedených prací a dodávek dle této smlouvy.
- XII.7 Účastníci prohlašují, že tato smlouva byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní nebo za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Smlouvu si přečetli, souhlasí bez výhrad s jejím obsahem a na důkaz toho připojují své podpisy.

Příloha č. 1 – Položkový rozpočet

V Kájově dne 1.9.2021

Za objednatele:

**OBEC KÁJOV**  
Kájovská 100  
382 21 Kájov  
okres Český Krumlov  
IČO 245933 DIČ CZ00245933

Bohumil Šíp  
starosta obce

V Kájově dne 19.8.2021

Za zhotovitele:

**PRVOK s.r.o.**  
PROVOZOVÁNÍ VODOVODŮ A  
IČ: 281 28 257 DIČ: CZ28128257  
KÁJOVSKÁ 11, 382 21 KÁJOV  
www.prvok.eu

Mgr. Dan Hansel  
jednatel společnosti

# Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Kájov vodovod - porucha	Objednatel:	Obec Kájov	IČ/DIČ:	00245933/CZ00245933
Druh stavby:	Vodovod	Projektant:		IČ/DIČ:	
Lokalita:	Kájov	Zhotovitel:	PRVOK s.r.o.	IČ/DIČ:	28128257/CZ28128257
Začátek výstavby:	28.06.2021	Konec výstavby:	22.07.2021	Položek:	90
JKSO:		Zpracoval:	PRVOK s.r.o.	Datum:	22.07.2021

Rozpočtové náklady v Kč					
A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby
HSV	Dodávky	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	12 503,44
	Montáž	Bez pevné podl.	485 110,47	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky	Kulturní památka	66,60	Územní vlivy	0,00
	Montáž		6 683,40	Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky		0,00	Ostatní	0,00
	Montáž		59 509,91	NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál			203 284,16	NUS celkem	12 503,44
Přesun hmot a sutí		DN celkem	21 120,85	NUS celkem za obj.	0,00
ZRN celkem		DN celkem za obj.	833 562,95	ORN celkem	27 000,00
				ORN celkem za obj.	0,00

Základ 0%	873 066,39	Základ 15%	0,00	Základ 21%	0,00	Celkem bez DPH	873 066,39
		DPH 15%	0,00	DPH 21%	0,00	Celkem včetně DPH	873 066,39
Projektant		Objednatel		Zhotovitel			

**OBEC KÁJOV**  
Kájovská 100  
okres Český Krumlov  
PSC 382 21  
IČO 245933

**PRVOK s.r.o.**  
PROVOZOVÁNÍ VODOVODŮ A KANALIZACÍ  
IČ: 281 28 257 DIČ: CZ28128257  
KÁJOVSKÁ 111 282 21 KÁJOV  
www.prvok.eu

Datum, razítko a podpis

Datum, razítko a podpis

Copyright © 2021 Verlag Dashöfer, s.r.o.

# Stavební rozpočet

Název stavby: **Kájov vodovod - porucha**

Doba výstavby: 25 dní Objednatel: Obec Kájov

Druh stavby: Vodovod

Začátek výstavby: 28.06.2021 Projektant:

Lokalita: Kájov

Konec výstavby: 22.07.2021 Zhotovitel: PRVOK s.r.o.

JKSO: Datum zpracování: 22.07.2021 Zpracoval: PRVOK s.r.o.

Č. Objekt	Kód	Zkrácený popis	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
						Dodávka	Montáž		Celkem/MJ	Celková
	11	Přípravné a přidružené práce				399,70	21 656,30	22 056,00		24,9399
1	113108310R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl. 10 cm	m2	37,6	204,00	0,00	7 670,40	7 670,40	0,2200	8,2720
2	113107520R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2, kam. drčené tl.20 cm	m2	37,6	343,50	0,00	12 915,60	12 915,60	0,4400	16,5440
3	119001421R00	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů	m	5	294,00	399,70	1 070,30	1 470,00	0,0248	0,1239
	12	Odkopávky a prokopávky				0,00	7 786,80	7 786,80		0,0000
4	120001101R00	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti vedení	m3	12,6	618,00	0,00	7 786,80	7 786,80	0,0000	0,0000
	13	Hloubené vykopávky				0,00	122 652,64	122 652,64		0,0000
5	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ	m3	157	236,50	0,00	37 130,50	37 130,50	0,0000	0,0000
6	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	157	36,99	0,00	5 807,43	5 807,43	0,0000	0,0000
7	132301210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 50 m3, STROJNĚ	m3	44,6	652,00	0,00	29 079,20	29 079,20	0,0000	0,0000
8	132301219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.4,STROJNĚ	m3	44,6	73,99	0,00	3 299,95	3 299,95	0,0000	0,0000
9	132200010RA0	Hloubení nezapaž. rýh šířky do 60 cm v hornině 1-4 Ručně (přípojka Popel)	m3	12	586,01	0,00	7 032,12	7 032,12	0,0000	0,0000
10	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ - přípojka bytovka	m3	16,445	475,50	0,00	7 819,60	7 819,60	0,0000	0,0000
11	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ - přípojka Jednota	m3	17,355	475,50	0,00	8 252,30	8 252,30	0,0000	0,0000
12	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ - přípojka školka Sovičky	m3	10,14	475,50	0,00	4 821,57	4 821,57	0,0000	0,0000
13	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ - přípojka školka kuchyň	m3	4,81	475,50	0,00	2 287,16	2 287,16	0,0000	0,0000
14	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ - přípojka mobilheim	m3	1,17	475,50	0,00	556,34	556,34	0,0000	0,0000
15	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ - přípojka školka Medvidci	m3	1,17	475,50	0,00	556,34	556,34	0,0000	0,0000
16	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ - přípojka obecní úřad	m3	5	475,50	0,00	2 377,50	2 377,50	0,0000	0,0000

Č. Objekt	Kód	Zkrácený popis	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
						Dodávka	Montáž		Celkem/MJ	Celková
17	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ - přípojka Slováků	m3	6,25	475,50	0,00	2 971,88	2 971,88	0,0000	0,0000
18	132201119R00	Přípl.za lepirost,hloubení rýh 60 cm,hor.3.STROJNĚ - přípojka Slováků	m3	6,25	171,01	0,00	1 068,81	1 068,81	0,0000	0,0000
19	132201119R00	Přípl.za lepirost,hloubení rýh 60 cm,hor.3.STROJNĚ - přípojka obecní úřad	m3	5	171,01	0,00	855,05	855,05	0,0000	0,0000
20	132201119R00	Přípl.za lepirost,hloubení rýh 60 cm,hor.3.STROJNĚ - přípojka školka Medvídci	m3	1,17	171,01	0,00	200,08	200,08	0,0000	0,0000
21	132201119R00	Přípl.za lepirost,hloubení rýh 60 cm,hor.3.STROJNĚ - přípojka mobilheim	m3	1,17	171,01	0,00	200,08	200,08	0,0000	0,0000
22	132201119R00	Přípl.za lepirost,hloubení rýh 60 cm,hor.3.STROJNĚ - přípojka školka kuchyň	m3	4,81	171,01	0,00	822,56	822,56	0,0000	0,0000
23	132201119R00	Přípl.za lepirost,hloubení rýh 60 cm,hor.3.STROJNĚ - přípojka školka Sovičky	m3	10,14	171,01	0,00	1 734,04	1 734,04	0,0000	0,0000
24	132201119R00	Přípl.za lepirost,hloubení rýh 60 cm,hor.3.STROJNĚ - přípojka Jednota	m3	17,355	171,01	0,00	2 967,88	2 967,88	0,0000	0,0000
25	132201119R00	Přípl.za lepirost,hloubení rýh 60 cm,hor.3.STROJNĚ - přípojka bytovka	m3	16,445	171,01	0,00	2 812,26	2 812,26	0,0000	0,0000
	<b>14</b>	<b>Ražení a hloubení tunelářské</b>				<b>1 403,60</b>	<b>37 096,40</b>	<b>38 500,00</b>		<b>0,1597</b>
26	141700107R00	Protlak nerizovaný z trub do DN 90 mm v hor.1 - 4	m	22	1 750,00	1 403,60	37 096,40	38 500,00	0,0073	0,1597
	<b>16</b>	<b>Přemístění výkopku</b>				<b>0,00</b>	<b>56 875,85</b>	<b>56 875,85</b>		<b>0,0000</b>
27	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	160,75	98,90	0,00	15 898,18	15 898,18	0,0000	0,0000
28	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	201,6	135,00	0,00	27 216,00	27 216,00	0,0000	0,0000
29	162201203R00	Vodorovné přemíst. výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	12	247,50	0,00	2 970,00	2 970,00	0,0000	0,0000
30	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m (přípojky)	m3	62,34	45,11	0,00	2 812,16	2 812,16	0,0000	0,0000
31	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m (přípojky)	m3	62,34	128,00	0,00	7 979,52	7 979,52	0,0000	0,0000
	<b>17</b>	<b>Konstrukce ze zemin</b>				<b>21 749,58</b>	<b>115 247,34</b>	<b>136 996,92</b>		<b>76,0020</b>
32	174100010RAB	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou	m3	144	483,50	0,00	69 624,00	69 624,00	0,0000	0,0000
33	175200022RA0	Obsyp objektu štěrkopískem	m3	33,6	1 443,00	15 976,80	32 508,00	48 484,80	1,6700	56,1120
34	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny (přípojky)	m3	11,7	1 082,00	5 772,78	6 886,62	12 659,40	1,7000	19,8900
35	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuťněním (přípojky)	m3	50,64	123,00	0,00	6 228,72	6 228,72	0,0000	0,0000
	<b>18</b>	<b>Povrchové úpravy terénu</b>				<b>0,00</b>	<b>27 171,78</b>	<b>27 171,78</b>		<b>0,0000</b>
36	181101111R00	Úprava pláně v zářezech bez zhuťněním - ručně	m2	578	47,01	0,00	27 171,78	27 171,78	0,0000	0,0000
	<b>21</b>	<b>Úprava podloží a základové spáry</b>				<b>0,00</b>	<b>17 585,28</b>	<b>17 585,28</b>		<b>0,0000</b>
37	215901101RT5	Zhuťnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS	m2	192	91,59	0,00	17 585,28	17 585,28	0,0000	0,0000
	<b>45</b>	<b>Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)</b>				<b>20 003,76</b>	<b>21 122,64</b>	<b>41 126,40</b>		<b>63,5299</b>
38	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	33,6	1 224,00	20 003,76	21 122,64	41 126,40	1,8908	63,5299
	<b>56</b>	<b>Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch</b>				<b>6 910,08</b>	<b>1 105,76</b>	<b>8 015,84</b>		<b>17,6000</b>
39	566903111R00	Výsrazení podkladu po překopecch kam.hrubé drceným	t	16	500,99	6 910,08	1 105,76	8 015,84	1,1000	17,6000

Č. Objekt	Kód	Zkrácený popis	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
						Dodávka	Montáž		Celkem/MJ	Celková
	<b>733</b>	<b>Rozvod potrubí</b>				<b>66,60</b>	<b>6 683,40</b>	<b>6 750,00</b>		<b>0,0029</b>
40	733175119R00	Montáž tvarovek plast polyf.svarf,jeden spoj D 90mm	kus	36	187,50	66,60	6 683,40	6 750,00	0,0001	0,0029
	<b>85</b>	<b>Potrubí z trub litinových</b>				<b>508,14</b>	<b>1 951,86</b>	<b>2 460,00</b>		<b>0,0013</b>
41	857242121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos.přír. výkop DN 80	kus	6	410,00	508,14	1 951,86	2 460,00	0,0002	0,0013
	<b>87</b>	<b>Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových</b>				<b>0,00</b>	<b>18 408,38</b>	<b>18 408,38</b>		<b>0,0000</b>
42	871241121R00	Montáž potrubí polyetylenového ve výkopu d 90 mm	m	237,4	63,20	0,00	15 003,68	15 003,68	0,0000	0,0000
43	871211121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 63 mm	m	117	29,10	0,00	3 404,70	3 404,70	0,0000	0,0000
	<b>89</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení</b>				<b>2 408,16</b>	<b>32 622,77</b>	<b>35 030,93</b>		<b>0,0492</b>
44	891249111R00	Montáž navrtávacích pasů DN 80	kus	9	1 595,01	0,00	14 355,09	14 355,09	0,0000	0,0000
45	891247111R00	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1	362,99	38,69	324,30	362,99	0,0001	0,0001
46	891241111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 80	kus	1	797,01	84,69	712,32	797,01	0,0002	0,0002
47	891181111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 40	kus	9	607,00	590,13	4 872,87	5 463,00	0,0002	0,0021
48	899311111R00	Osazení poklopů s rámem do 50 kg	kus	10	356,50	55,20	3 509,80	3 565,00	0,0047	0,0468
49	899721112R00	Fólie výstražná z PVC bílá, šířka 30 cm	m	400	13,40	1 516,00	3 844,00	5 360,00	0,0000	0,0000
50	892241111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 90	m	237,4	21,60	123,45	5 004,39	5 127,84	0,0000	0,0000
	<b>91</b>	<b>Doplnující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách</b>				<b>4 398,26</b>	<b>2 867,94</b>	<b>7 266,20</b>		<b>0,0000</b>
51	919735112R00	Řezání stávajícího živého krytu tl. 5 - 10 cm	m	94	77,30	4 398,26	2 867,94	7 266,20	0,0000	0,0000
	<b>97</b>	<b>Prorážení otvorů a ostatní bourací práce</b>				<b>6,29</b>	<b>958,73</b>	<b>965,01</b>		<b>0,3753</b>
52	971100011RAB	Vybourání otvorů ve zdivu kamenném	m2	0,25	3 860,04	6,29	958,73	965,01	1,5011	0,3753
	<b>H27</b>	<b>Vedení trubní dálková a přípojná</b>				<b>0,00</b>	<b>18 698,85</b>	<b>18 698,85</b>		<b>0,0000</b>
53	998276201R00	Přesun hmot, trub.vedení plast. obsypaná kamenivem	t	135	138,51	0,00	18 698,85	18 698,85	0,0000	0,0000
	<b>M46</b>	<b>Zemní práce při montážích</b>				<b>0,00</b>	<b>59 509,91</b>	<b>59 509,91</b>		<b>0,0000</b>
54	460110001R00	Sonda pro vyhledání vodovodního řádu - výkop za Jednotou	m3	49,5	628,01	0,00	31 086,49	31 086,50	0,0000	0,0000
55	460110001R00	Sonda pro vyhledání vodovodního řádu - vedle Jednoty z prava	m3	18,75	628,01	0,00	11 775,19	11 775,19	0,0000	0,0000
56	460110001R00	Sonda pro vyhledání vodovodního řádu - výkop u bytovky	m3	10	628,01	0,00	6 280,10	6 280,10	0,0000	0,0000
57	460110101R00	Sonda pro vyhledání vodovodního řádu - zához za Jednotou	m3	49,5	132,50	0,00	6 558,75	6 558,75	0,0000	0,0000
58	460110101R00	Sonda pro vyhledání vodovodního řádu - zához Jednota z prava	m3	18,75	132,50	0,00	2 484,38	2 484,38	0,0000	0,0000
59	460110101R00	Sonda pro vyhledání vodovodního řádu - zához u bytovky	m3	10	132,50	0,00	1 325,00	1 325,00	0,0000	0,0000
	<b>S</b>	<b>Přesuny sutí</b>				<b>0,00</b>	<b>2 422,00</b>	<b>2 422,00</b>		<b>0,0000</b>
60	979990121R00	Poplatek za skládku sutí - asfaltové kry	t	8,65	280,00	0,00	2 422,00	2 422,00	0,0000	0,0000

Č. Objekt	Kód	Zkrácený popis	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
						Dodávka	Montáž		Celkem/MJ	Celková
		Ostatní materiál				203 284,16	0,00	203 284,16		1,0949
61	42200750	Poklop uliční šoupátkový 1750 - voda	kus	9	798,00	7 182,00	0,00	7 182,00	0,0113	0,1017
62	42200760	Poklop k podz. hydrantu 1950 - voda	kus	1	1 918,00	1 918,00	0,00	1 918,00	0,0320	0,0320
63	42227201	Šoupátko přírubové, DN 40	kus	9	4 305,00	38 745,00	0,00	38 745,00	0,0100	0,0900
64	42227204	Šoupátko přírubové AVK F4, DN 80 - hydrant	kus	1	5 840,00	5 840,00	0,00	5 840,00	0,0150	0,0150
65	422736054	Hydrant podz. Hydrus G2 typ 01 krycí hl. 1,5 m	kus	1	12 350,00	12 350,00	0,00	12 350,00	0,0390	0,0390
66	552701211	Koleno patní PP 90° (N) - TT DN 80 PN 10-40	kus	1	2 247,00	2 247,00	0,00	2 247,00	0,0141	0,0141
67	42273320	Pas navrtávací 3500 DN 100 - 1" závitový	kus	9	1 956,00	17 604,00	0,00	17 604,00	0,0025	0,0225
68	422913302	Souprava zemní AVK teleskopická DN 40-50,max.1,5m	kus	9	1 338,00	12 042,00	0,00	12 042,00	0,0043	0,0387
69	422913308	Souprava zemní AVK teleskopická DN100-150,max.1,5m - hydrant	kus	1	1 365,00	1 365,00	0,00	1 365,00	0,0060	0,0060
70	42291515	Deska podkladová pod poklopy 7.2.17	kus	10	321,00	3 210,00	0,00	3 210,00	0,0019	0,0190
71	309202500000	Šroub M16x80 mm s matkou	kus	65	18,10	1 176,50	0,00	1 176,50	0,0000	0,0000
72	34140968	Vodič silový CY zelenožlutý - vytyčovací drát	m	354,4	27,40	9 710,56	0,00	9 710,56	0,0002	0,0567
73	286134130	Trubka tlaková AQUALINE RC1 PE100 90x8,2 mm PN16	m	237,4	221,00	52 465,40	0,00	52 465,40	0,0021	0,5033
74	286134122	Trubka tlaková AQUALINE RC1 PE100 32x4,4 mm PN16	m	117	98,80	11 559,60	0,00	11 559,60	0,0011	0,1229
75	31945193	Redukce 1581G 2" x 1" mosazné	kus	2	624,00	1 248,00	0,00	1 248,00	0,0020	0,0040
76	28653155.A	Přechodka mosaz ISIFLO D32 x 1"vnější záv	kus	9	333,50	3 001,50	0,00	3 001,50	0,0003	0,0024
77	28653070.A	Přechodka ISIFLO T-kus 32x1"	kus	2	547,70	1 095,40	0,00	1 095,40	0,0003	0,0006
78	28653152.A	spojka ISIFLO 50 x 6/4"vnější záv	kus	2	472,50	945,00	0,00	945,00	0,0007	0,0014
79	31945125	Nátrubek 6/4" mosazné	kus	1	249,00	249,00	0,00	249,00	0,0004	0,0004
80	31945190	Redukce 1581G 6/4" x 5/4" mosazné	kus	2	182,50	365,00	0,00	365,00	0,0008	0,0016
81	31945187	Redukce 1581G 5/4" x 1" mosazné	kus	1	118,00	118,00	0,00	118,00	0,0006	0,0006
82	55117870	Ventil kulový se šroubením KE-280 1"	kus	1	330,50	330,50	0,00	330,50	0,0005	0,0005
83	28653151.A	Spojka mosaz ISIFLO 40 x 5/4", 1"	kus	2	352,00	704,00	0,00	704,00	0,0005	0,0011
84	28653153.A	Spojka mosaz ISIFLO 63 x 2"	kus	2	699,00	1 398,00	0,00	1 398,00	0,0013	0,0026
85	31945106	Koleno FF 90 1560G 2" x 2" mosazné	kus	1	527,00	527,00	0,00	527,00	0,0010	0,0010
86	3195103021	Tvarovka GEBO,60x2	kus	1	765,00	765,00	0,00	765,00	0,0000	0,0000
87	31945193	Redukce 1581G 2" x 1" mosazné	kus	1	624,00	624,00	0,00	624,00	0,0020	0,0020
88	31945144	Vsuvka 1552G 1" x 1" mosazné	kus	1	83,70	83,70	0,00	83,70	0,0000	0,0000
89	28613145.M	Elektrovíčko d 63 mm PE 100 SDR 11 ELGEF Plus	kus	2	331,50	663,00	0,00	663,00	0,0000	0,0000

Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
							Dodávka	Montáž		Celkem/MJ	Celková
90		286538007	Elektrovarovka - spojka FRIALEN UB d90	kus	36	382,00	13 752,00	0,00	13 752,00	0,0004	0,0158

**Celkové náklady:**

**833 562,95 Kč**