

# SMLOUVA O DÍLO

uzavřeli podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., nový občanský zákoník, ve znění platných předpisů (NOZ) níže uvedené dne, měsíce a roku tuto **smlouvu o dílo** (dále jen „smlouva“):

## I. SMLUVNÍ STRANY

<b>Objednatel :</b>	<b>Obec Zárubice</b>
sídlo:	Zárubice 5, 675 52 Lipník u Hrotovic
právní forma:	obec
IČ:	00599204
Statutární zástupce:	Bc. Jaroslav Pata – starosta obce
Telefon:	724 188 708
Bankovní spojení:	ČSOB Třebíč
Číslo účtu:	232353622/ 0300
Osoba oprávněná k jednání ve věcech smluvních:	Bc. Jaroslav Pata – starosta obce
Osoba oprávněná k jednání ve věcech technických:	Bc. Jaroslav Pata – starosta obce

(dále jen **objednatel**)

<b>Zhotovitel :</b>	<b>Vejtasa, s.r.o.</b>
Zastoupen:	Lubošem Vejtasou
Sídlo:	Cyrilometodějská 593/28
IČ:	27668983
DIČ:	CZ27668983
Bankovní spojení:	ČSOB Třebíč
Číslo účtu:	228070195/0300

Zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 50468

Osoby oprávněné k jednání: ve věcech:

smluvních:	Luboš Vejtasa
technických:	Zdeněk Klíma

(dále jen **zhotovitel**)

## II. PŘEDMĚT A ROZSAH DÍLA

1. Zhotovitel se zavazuje provést svými kvalifikovanými a oprávněnými pracovníky, na základě svého oprávnění k podnikání akci: „7 TI Zárubice“ dle projektové dokumentace a zadávací dokumentace v rozsahu nabídkového rozpočtu zhotovitele zpracovaného na základě soupisu prací, který byl součástí zadávací dokumentace.
2. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje dohodnuté dílo ve sjednaném rozsahu realizovat a objednatel se zavazuje dokončené dílo, bez vad bránících jeho užívání, převzít a zaplatit za něj zhotoviteli sjednanou cenu. Drobné vady a nedodělky budou odstraněny max. do 14 dnů od předání díla.

### III. CENA DÍLA

1. Cena díla je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady nutné k realizaci díla. Cena je podložena nabídkovým rozpočtem zhotovitele. Cena je platná po celou dobu realizace bez ohledu na dobu ukončení.
2. Podkladem pro sestavení ceny je položkový rozpočet. Položkový rozpočet je nedílnou součástí této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v rozpočtu jsou pevné.

Cena bez DPH	3 048 704,76 Kč
Výše DPH v %	21%
DPH ve výši	640 228,00 Kč

**Cena včetně DPH 3 688 932,76Kč**

(slovy: tři miliony šest set osmdesát osm tisíc devět set třicet dva korun českých sedmdesát šest haléřů)

3. Cena za dílo může být zvýšena pouze:
  - Při změně výměr předem dohodnutých s objednatelem v průběhu realizace díla.
  - Při změně sazeb DPH
  - V případě víceprací požadovaných objednatelem, které nejsou předmětem zadání. Tyto budou oceněny jednotkovými cenami uvedenými v položkovém rozpočtu. Ty práce, které nejsou v rozpočtu oceněny, budou stanoveny na základě cenové kalkulace odsouhlasené objednatelem.
  - Při zvýšení inflace - v případě, že průměrný roční index spotřebitelských cen dle údajů Českého statistického úřadu, publikovaných na jeho internetových stránkách, uvedený ke kalendářnímu měsíci odpovídajícímu měsíci, v němž byla smlouva podepsána, vzroste o více než 15 %, zvýší se neuhrazená část smluvní ceny dle čl. VII této smlouvy o výši tohoto indexu, a to v každém roce trvání smlouvy. Ke zvýšení dochází následující měsíc ode dne v příslušném měsíci, který se číselným označením shoduje s datem podpisu smlouvy. Smluvní strany pro odstranění pochybností uvádí, že k úpravě ceny dle tohoto ustanovení smlouvy není třeba uzavírat dodatek ke smlouvě. Smluvní strany však mohou z důvodu právní jistoty o navýšení ceny sepsat zápis podepsaný oběma smluvními stranami.

### IV. LHŮTY REALIZACE

1. Zahájení stavby: červen 2023
2. Dokončení a předání stavby: 31. květen 2024

### V. MÍSTO PLNĚNÍ

Místo plnění k. ú. Zárubice, parc. č. 297, 219/2, 235/2, okres Třebíč, Kraj Vysočina

### VI. ZÁRUKY

1. Na práce a dodávky provedené zhotovitelem se vztahuje záruka v délce 60 měsíců.



2. Běžné opotřebení a vady vzniklé nevhodným používáním díla nejsou předmětem záruky.
3. Zhotovitel nastoupí k záruční opravě nejpozději do 10 dnů, od prokazatelného oznámení závady (např. dopisem, faxem, elektronickou poštou), pokud se strany nedohodnou jinak. Odstranění závady provede zhotovitel nejpozději do 14 dnů od nástupu na záruční opravu, pokud se strany nedohodnou jinak.

## VII. FAKTURACE A PLACENÍ

1. Objednatel nebude poskytovat zálohy.
2. Veškeré platební vztahy mezi smluvními stranami budou prováděny výhradně bezhotovostním stykem na základě vystavovaných a odsouhlasených faktur.
3. Zhotovitel bude fakturovat s četností max. 1x měsíčně na základě položkového soupisu provedených prací odsouhlaseného pověřeným zástupcem objednatele.
4. Splatnost faktur bude 30 dnů po obdržení faktury objednatelem. Za termín úhrady je považován den, ve kterém je dlužná částka připsána na účet zhotovitele.

## VIII. SANKCE A SMLUVNÍ POKUTY

1. Nedodrží-li zhotovitel vlastní vinou termín stanovený pro předání díla objednateli do užívání, může objednatel uplatnit úhradu smluvní pokuty ve výši 0,5 % z ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení s dokončením a předáním díla.
2. Neuhradí-li objednatel faktury ve lhůtách uvedených v této smlouvě, může zhotovitel vůči objednateli uplatnit úhradu úroku z prodlení ve výši 0,5 % z dlužné částky, za každý kalendářní den opožděné úhrady.
3. Dojde-li při plnění díla k přerušení, nebo zastavení prací z důvodů, které zhotovitel nezavinil, má zhotovitel právo na prodloužení lhůty realizace o dobu, po kterou nemohl zhotovitel v plnění díla pokračovat.
4. Při nedodržení dohodnutého termínu nastoupení na odstranění vad v záruční lhůtě vinou na straně zhotovitele, je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 4.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
5. **V případě, že vinou zhotovitele dojde k ponížení výše finančních prostředků poskytovaných z dotačního titulu MMR, má objednatel, kromě práv uvedených v ostatních ustanoveních této smlouvy, právo na náhradu 100% částky, o kterou budou finanční prostředky poníženy**

## IX. KVALITA PROVEDENÍ A PŘEDÁNÍ DÍLA

1. Realizace díla je podmíněna přiznáním dotace MMR. Zhotovitel může provádět dílo až po předání staveniště objednatelem. Staveniště bude předáno po obdržení Rozhodnutí o poskytnutí dotace.
2. Zhotovitel bude při provádění díla dodržovat platné zákony a jejich prováděcí předpisy a další obecně závazné předpisy, které se týkají jeho činnosti. Smluvený předmět díla musí odpovídat příslušným normám ČR a technické dokumentaci.



3. Zhotovitel provádí dílo sám, prostřednictvím svých zaměstnanců nebo prostřednictvím třetích osob. Za provedení díla, jakož i za všechny závazky vyplývající ze Smlouvy odpovídá zhotovitel, jakoby dílo prováděl sám.
4. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník v souladu se zák. č.183/2006 Sb., - Stavební zákon ve znění pozdějších předpisů a v souladu prováděcími předpisy, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro realizaci díla, zejména údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek od dokumentace, apod. Pokud objednatel s provedenými zápisy zhotovitele nesouhlasí, uvede své výhrady zápisem ve stavebním deníku do tří pracovních dní od jejich provedení zhotovitelem, jinak se má za to, že s provedenými zápisy souhlasí. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla.
5. Zhotovitel je povinen řídit se při provádění díla pokyny objednatele. Shledá-li tyto pokyny nevhodnými, je povinen na tuto skutečnost objednatele upozornit. Pokud bude objednatel i přesto trvat na realizaci nevhodného pokynu, nenese zhotovitel odpovědnost za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů. Zhotovitel rovněž nenese odpovědnost za vady v případě pokynů, jejichž nevhodnost nemohl zjistit ani při vynaložení odborné péče. Zhotovitel je však oprávněn odmítnout splnit pokyn, jehož vykonání by bylo v rozporu s platnými právními předpisy nebo s touto smlouvou.
6. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele zápisem ve stavebním deníku k účasti na předepsaných kontrolách, a to nejméně 2. pracovní dny předem. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole, na kterou byl řádně pozván nebo která se měla konat dle dohodnutého časového rozvrhu, může zhotovitel pokračovat v provádění díla bez možnosti opakovatelnosti kontroly. V případě, že objednatel požádá z důvodu neodvratitelné překážky o odložení kontroly, se o tuto dobu prodlužuje doba plnění.
7. Dílo bude objednateli předáváno najednou. Převzetí díla bude provedeno formou zápisu, který podepíší zmocnění pracovníci obou smluvních stran. Zápis bude obsahovat též soupis eventuálně, zjištěných vad a nedodělků s dohodnutým termínem pro jejich odstranění
8. Pro předání a převzetí díla a odsouhlasení dokladů k fakturaci jsou oprávněni pracovníci smluvních stran zmocnění ve věcech technických uvedení v článku I. této smlouvy.
9. Objednatel je povinen zahájit přejímání provedeného díla do 5-ti dnů po obdržení výzvy. Objednatel se zavazuje přejímání ve zmíněné lhůtě zahájit, řádně v něm pokračovat a bez zbytečného odkladu dokončit. Od tohoto data je zhotovitel oprávněn vystavit závěrečnou fakturu.
10. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla s vadami nebo nedodělky, které samy o sobě nebo ve svém úhrnu brání řádnému užívání díla.

## X. POJIŠTĚNÍ

1. Zhotovitel má uzavřenou pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škody ve výši min. 5 mil. Kč.
2. Zhotovitel se dále zavazuje řádně a včas plnit veškeré závazky z těchto pojistných smluv pro něj plynoucí a udržovat pojištění dle ustanovení odst. 1. této smlouvy po celou dobu plnění díla. V případě zániku pojistné smlouvy uzavře zhotovitel nejpozději do sedmi dnů pojistnou smlouvu alespoň ve stejném rozsahu a tuto předloží v kopii objednateli nejpozději do tří dnů ode dne jejího uzavření, a to společně s dokladem prokazujícím zaplacení pojistného na nejbližší období sjednané touto pojistnou smlouvou ode dne



uzavření pojistné smlouvy, eventuálně potvrzením pojišťovacího ústavu o zaplaceném pojistném na toto období.

## XI. SPOLEČNÁ USTANOVENÍ

1. Pokud kterékoliv ustanovení této smlouvy nebo jeho část bude neplatné či nevynutitelné a/nebo se stane neplatným či nevynutitelným a/nebo bude shledáno neplatným či nevynutitelným soudem či jiným příslušným orgánem, pak tato neplatnost či nevynutitelnost nebude mít vliv na platnost či vynutitelnost ostatních ustanovení smlouvy nebo jejich částí, lze-li tuto část oddělit od ostatních ustanovení.
2. Není-li touto smlouvou stanoveno výslovně něco jiného, lze tuto smlouvu měnit, doplňovat a upřesňovat pouze oboustranně odsouhlasenými, písemnými a průběžně číslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran, které musí být obsaženy na jedné listině.
3. Přílohy uvedené v textu této smlouvy a sumarizované v závěrečných ustanoveních smlouvy tvoří nedílnou součást smlouvy.

## XII. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště prosté práv třetích osob.
2. Nachází-li se na staveništi podzemní inženýrské sítě, předloží objednatel vyjádření od správců sítí o existenci podzemních vedení, dokládáných k povolení stavby. Objednatel na svoje náklady zajistí vytýčení a zhotovitel ochranu všech stávajících podzemních inženýrských sítí včetně dodržení podmínek jejich správců při výkopových pracích.
3. Zhotovitel nese zodpovědnost za porušení podzemních vedení.
4. Objednatel poskytne zhotoviteli plochu pro umístění zařízení staveniště.
5. Zhotovitel do předání díla uvolní staveniště a plochy uvede vlastním nákladem do původního stavu.
6. Smlouvy s dodavateli zboží, prací a služeb budou uzavírány výhradně v písemné podobě.
7. Uzavřená smlouva o dílo zanikne:
  - a) Splněním sjednaných závazků v ní uvedených.
  - b) Dohodou mezi objednatelem a zhotovitelem.
  - c) Nastanou-li důvody ve smlouvě konkrétně uvedené.
  - d) Jednostranným odstoupením od smlouvy v případě, že druhá strana hrubým způsobem poruší své povinnosti stanovené smlouvou, zákonem nebo jiným obecně závazným předpisem platným v době jejího uzavření. Takto se může odstoupit pouze v případě, že na hrubé porušení povinností oprávněná strana povinnou stranu písemně upozorní a tato vytýkané nedostatky ve stanovené přiměřené lhůtě neodstraní.
8. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:
  - a) zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla
  - b) zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, poskytnutých plateb a zpracuje „dílčí konečnou fakturu“
  - c) zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak



- d) zhotovitel vyzve objednatele k „díličmu předání díla“ a objednatel je povinen do tří dnů od obdržení vyzvání zahájit „díličí přejímací řízení“
  - e) po díličím předání provedených prací sjednají obě strany písemné zrušení smlouvy
  - f) strana, která důvodné odstoupení od smlouvy zapříčinila je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy
9. Zhotovitel je povinen uchovávat příslušné smlouvy a ostatní doklady týkající se realizace ve smyslu zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, po dobu stanovenou v tomto zákoně a v souladu s podmínkami o poskytnutí dotace, nejméně však 12 let od poslední platby
10. Podmínkou realizace stavby je získání dotace od MMR ČR. V případě neobdržení dotace může objednatel smlouvu jednostranně vypovědět.
11. Obě smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou smluvní stranou, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům než k plnění podmínek této smlouvy.

### XIII. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu účastníků smlouvy. Sepisuje se ve 4 vyhotoveních, z nichž každá strana obdrží po dvou výtiscích.
2. Změny, nebo doplňky této smlouvy lze provést jen písemně, se souhlasem obou smluvních stran, formou dodatků, které budou číslovány a podepsány zmocněnými zástupci.
3. Stane-li se jedno ustanovení smlouvy neplatné, platnost ostatních ustanovení se nezmění. Smluvní strany se vzájemně zavazují neplatné ustanovení nahradit platným, které se potřebnému účelu po právní stránce nejvíce přibližuje.
4. V případech v této smlouvě neuvedených, platí pro obě smluvní strany ustanovení Obchodního zákoníku, popř. jiných obecně závazných předpisů, které se k provádění sjednaného díla vztahují.
5. Nedílnou součástí této smlouvy tvoří jako přílohy této smlouvy:  
Příloha č. 1: Oceněný soupis prací
6. Tato smlouva byla schválena zastupitelstvem obce Zárubice číslem usnesení 1/4/2023.

V Zárubicích dne 25. 5. 2023

V Třebíči dne 27. 5. 2023

**OBEC ZÁRUBICE**  
Zárubice č. 5  
675 52 Lipník u Hrotovic

.....  
objednatel

.....  
zhotovitel

**VEJTASA, s.r.o.**  
Cyrilometodějská 593/28, 674 01 Třebíč  
IČ: 276 68 983 DIČ: CZ27668983  
tel./fax: 569 320 740  
mobil: 603 800 863



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 11-2022

**Stavba: INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZÁRUBICE**

KSO: Zárubice  
Místo: Zárubice

CC-CZ: 1. 11. 2022  
Datum:

Zadavatel:  
Obec Zárubice

IČ: 00599204  
DIČ:

Uchazeč:  
Vejtasa, s.r.o.

IČ: 27668983  
DIČ: CZ27668983

Projektant:  
KOINVEST, s.r.o.

IČ: 25589679  
DIČ:

Zpracovatel:  
KOINVEST, s.r.o.

IČ: 25589679  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**3 048 704,76**

Sazba daně	Základ daně
21,00%	3 048 704,76
15,00%	0,00

Výše daně  
**640 228,00**  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 688 932,76**



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ II

Kód: 11-2022

Stavba: INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZÁRUBICE

Místo: Zárubice

Datum: 1. 11. 2022

Zadavatel: Obec Zárubice

Projektant: KOINVEST, s.r.o.

Uchazeč: Vejtasa, s.r.o.

Zpracovatel: KOINVEST, s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>				
001	So-01 - Dopravní komunikace	676 036,85	818 004,59	STA
002	So-02 - Splašková kanalizace	760 973,63	920 778,09	STA
003	So-03 - Dešťová kanalizace	782 467,29	946 785,42	STA
004	So-04 - Vodovod	406 369,76	491 707,41	STA
005	So-05 - STL plynovod	285 357,23	345 282,25	STA
007	Vedlejší a ostatní náklady	137 500,00	166 375,00	STA
		<b>3 048 704,76</b>	<b>3 688 932,76</b>	

# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ II

Stavba:  
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZÁRUBICE  
Objekt:  
001 - So-01 - Dopravní komunikace

KSO: CC-CZ:  
Místo: Zárubice Datum: 1. 11. 2022  
Zadavatel: IČ: 00599204  
Obec Zárubice DIČ:  
Uchazeč: IČ: 27668983  
Vejtasa, s.r.o. DIČ: CZ27668983  
Projektant: IČ: 25589679  
KOINVEST, s.r.o. DIČ:  
Zpracovatel: IČ: 25589679  
KOINVEST, s.r.o. DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>		<b>676 036,85</b>
DPH základní	Základ daně	Výše daně
snížená	676 036,85	141 967,74
	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>818 004,59</b>



# SOUPIS PRACÍ II

Stavba: INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZÁRUBICE

Objekt: 001 - So-01 - Dopravní komunikace

Místo: Zárubice Datum: 1. 11. 2022  
Zadavatel: Obec Zárubice Projektant: KOINVEST, s.r.o.  
Uchazeč: Vejtasa, s.r.o. Zpracovatel: KOINVEST, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

676 036,85

676 036,85

D HSV Práce a dodávky HSV

D	1	Zemní práce	368 809,90
1	K	121151123 Sejmутí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	36 388,00

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/121151123](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/121151123)

P Poznámka k položce:  
nové zpevněné plochy

2	K	122251104 Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	108 111,71
---	---	---	------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/122251104](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122251104)

P Poznámka k položce:  
pro podkladní vrstvy budoucích komunikací

3	K	162451106 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m	91 829,90
---	---	---	-----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/162451106](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162451106)

P Poznámka k položce:  
odvoz výkopku z komunikací (vytlačená zemina) + ornice

4	K	167151111 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	16 374,60
---	---	--	-----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/167151111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151111)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<p>P <i>Poznámka k položce:</i> ornice z mezideponie, výkr.č.C.2</p>							
5	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťnutých jakékoliv třídy těžitelosti	m3	554,419	15,00	8 316,29
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251101</a> P <i>Poznámka k položce:</i> vytlačena zemina</p>							
6	K	181351113	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	1 819,400	25,00	45 485,00
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181351113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181351113</a> P <i>Poznámka k položce:</i> ornice uložena na pozemky stavby, 6988m3</p>							
7	K	181951112	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhuťnutím	m2	1 819,400	26,00	47 304,40
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951112</a> P <i>Poznámka k položce:</i> plocha komunikací, výkr. č. C.3</p>							
8	K	R.01	Zkoušky stabilizace pláňe	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
<p>P <i>Poznámka k položce:</i> položka obsahuje: zkoušky huťněním - modul přítvármosti 1. pláň 2. podkladní vrstva</p>							
<p>D 2 <b>Zakládání</b> 65 733,25</p>							
9	K	212752102	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 celoperforovaná 360° DN 150	m	248,050	265,00	65 733,25
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/212752102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/212752102</a> P <i>Poznámka k položce:</i> výkr. D.I.1.2.5. 3</p>							
<p>D 5 <b>Komunikace pozemní</b> 234 702,60</p>							
10	K	564851111	Podklad ze šterkotří ŠD s rozprostřením a zhuťnutím plochy přes 100 m2, po zhuťnutí tl. 150 mm	m2	1 819,400	129,00	234 702,60
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111</a> P <i>Poznámka k položce:</i> zpevnění ploch budoucích komunikací, fr. 0 - 63mm</p>							
D	998		<b>Přesun hmot</b>				6 791,10



PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	998225111				
		Presun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	67,911	100,00	6 791,10

Online PSC

[https://podniky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/998225111](https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998225111)

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZÁRUBICE

Objekt:

**002 - So-02 - Splašková kanalizace**

KSO:

Zárubice

CC-CZ:  
Datum:

1. 11. 2022

Zadavatel:

Obec Zárubice

IČ:  
DIČ:

00599204

Uchazeč:

Vejtasa, s.r.o.

IČ:  
DIČ:

27668983

Projektant:

KOINVEST, s.r.o.

IČ:  
DIČ:

25589679

Zpracovatel:

KOINVEST, s.r.o.

IČ:  
DIČ:

25589679

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**760 973,63**

DPH základní  
snižená

Základ daně  
760 973,63  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
159 804,46  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**920 778,09**



# SOUPIS PRACÍ II

Stavba:

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZÁRUBICE

Objekt:

002 - So-02 - Splašková kanalizace

Místo:

Zárubice

Datum: 1. 11. 2022

Zadavatel:

Obec Zárubice

Projektant: KOINVEST, s.r.o.

Uchazeč:

Vejtasa, s.r.o.

Zpracovatel: KOINVEST, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**760 973,63**

### D HSX Práce a dodávky HSX

**760 973,63**

#### D 1 Zemní práce

**317 322,93**

1	K	115101201	Čerpaní vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	40,000	35,00	1 400,00
---	---	-----------	---	-----	--------	-------	----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/115101201](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/115101201)

2	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	14,000	150,00	2 100,00
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/119001421](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/119001421)

P Poznámka k položce:  
stáv.sítě

3	K	119002121	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pochází přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí zřízení	kus	1,000	100,00	100,00
---	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/119002121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/119002121)

4	K	119002122	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pochází přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí odstranění	kus	1,000	100,00	100,00
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/119002122](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/119002122)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
5	K	132254205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	135,135	280,00	37 837,80
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132254205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132254205</a>				
P			Poznámka k položce: celkem výkop 450,45m <sup>3</sup>				
6	K	132354205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4 přes 500 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	135,135	300,00	40 540,50
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132354205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132354205</a>				
7	K	132454205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti II skupiny 5 přes 500 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	90,090	350,00	31 531,50
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132454205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132454205</a>				
8	K	132554205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti III skupiny 6 přes 500 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	90,090	400,00	36 036,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132554205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132554205</a>				
9	K	151101101	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m <sup>2</sup>	346,500	20,00	6 930,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101</a>				
P			Poznámka k položce: 50% plochy				
10	K	151101111	Odstanění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m	m <sup>2</sup>	346,500	15,00	5 197,50
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111</a>				
11	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m <sup>3</sup>	187,688	100,00	18 768,80
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162251102</a>				
12	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehklého výkopku nebo sypání strojně nakládání, množství do 100 m <sup>3</sup> , z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m <sup>3</sup>	187,688	45,00	8 445,96



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251101">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251101</a>							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251101">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251101</a>							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251101">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251101</a>							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251101">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251101</a>							
13	K	171251101	Uložení syparin do násypů strojně s rozprostřením syparinu ve vrstvách a s hrubým uvrnutím nezhuťných jakékoliv třídy těžitelosti	m3	187,688	15,00	2 815,32
Online PSC							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251101">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251101</a>							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251101">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251101</a>							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251101">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251101</a>							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251101">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251101</a>							
14	K	174151101	Zásyp syparinou z jakékoliv horniny strojně s uložáním výkoppku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkoppávkách	m3	262,762	150,00	39 414,30
Online PSC							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174151101">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174151101</a>							
15	K	175151101	Obsypání potrubí strojně syparinou z vhodných tříd těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuťnění bez prohození syparinu	m3	136,675	150,00	20 501,25
Online PSC							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175151101">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175151101</a>							
16	M	58331200	štěrkopisek netříděný	t	273,350	240,00	65 604,00
D 4							
Vodorovné konstrukce							
17	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	37,538	650,00	24 399,70
Online PSC							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451573111">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451573111</a>							
18	K	452313141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 16/20	m3	0,678	2 950,00	2 000,10
Online PSC							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/452313141">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/452313141</a>							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/452313141">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/452313141</a>							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/452313141">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/452313141</a>							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/452313141">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/452313141</a>							
D 8							
Trubní vedení							
19	K	871310310R	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plošného SN 12 DN 200	m	40,600	130,00	5 278,00
Online PSC							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871310310R">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871310310R</a>							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871310310R">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871310310R</a>							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871310310R">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871310310R</a>							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871310310R">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871310310R</a>							
20	M	28617003R	trubka kanalizační PP plošná DN 150 SN12	m	41,818	279,00	11 667,22
Online PSC							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/28617003R">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/28617003R</a>							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/28617003R">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/28617003R</a>							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/28617003R">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/28617003R</a>							
Poznámka k položce: <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/28617003R">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/28617003R</a>							

P Poznámka k položce: [https://podniky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/28617003R](https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/28617003R)

P Poznámka k položce: [https://podniky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/28617003R](https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/28617003R)

P Poznámka k položce: [https://podniky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/28617003R](https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/28617003R)

P Poznámka k položce: [https://podniky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/28617003R](https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/28617003R)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	871370320	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 12 DN 300	m	192,500	160,00	30 800,00
			Online PSC <a href="https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/871370320">https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/871370320</a>				
22	M	286R.002	trubka kanalizační PP plnostěnná DN 300x6000mm SN12	m	198,275	965,00	191 335,38
			Online PSC <a href="https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/877370320">https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/877370320</a>				
			Poznámka k položce: Standardy VAS - technický list K 1.3, K 1.5				
23	K	877370320	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného odboček DN 300	kus	8,000	650,00	5 200,00
			Online PSC <a href="https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/892351111">https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/892351111</a>				
24	M	28617214	odbočka kanalizační PP SN16 45° DN 300/150	kus	8,000	1 627,00	13 016,00
25	K	892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	40,600	35,00	1 421,00
			Online PSC <a href="https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/892381111">https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/892381111</a>				
			Poznámka k položce: zkoušky vodotěsnosti dle ČSN				
26	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	2,000	2 000,00	4 000,00
			Online PSC <a href="https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/892381111">https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/892381111</a>				
27	K	892381111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 250, 300 nebo 350	m	192,500	35,00	6 737,50
			Online PSC <a href="https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/892381111">https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/892381111</a>				
			Poznámka k položce: zkouška vodotěsnosti dle ČSN				
28	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložěním dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN přes 200 do 300	kus	6,000	7 000,00	42 000,00
			Online PSC <a href="https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/894411121">https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/894411121</a>				
29	M	59224162	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x100x12cm	kus	2,000	1 960,00	3 920,00
			Online PSC <a href="https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/59224161">https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/59224161</a>				
			Poznámka k položce: z toho 2ks pro spadště				
30	M	59224161	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x50x12cm	kus	6,000	1 160,00	6 960,00
31	M	59224160	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x25x12cm	kus	4,000	810,00	3 240,00
32	M	59224029	dno betonové šachtové DN 300 betonový žlab i nástupnice 100x78,5x15cm	kus	6,000	6 307,00	37 842,00
			Online PSC <a href="https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/59224029">https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/59224029</a>				
			Poznámka k položce: z toho 1ks pro spadště				
33	M	59224056	kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem 100/62,5x67x12cm	kus	6,000	1 505,00	9 030,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

P  
Poznámka k položce:  
z toho 1ks pro spadišť

34	M	592224010	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x40mm	kus	4,000	192,00	768,00
35	M	59224013	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x100mm	kus	2,000	272,00	544,00
36	K	899104112	Osazení poklopu litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	6,000	1 250,00	7 500,00

Online PSC  
[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/899104112](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899104112)

37	M	28661935	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení D400	kus	6,000	2 906,00	17 436,00
38	K	R.01	Napojení na stávající šachtu	kus	1,000	3 000,00	3 000,00

P  
Poznámka k položce:  
napojení na šachtu SŠ1, výkr. č.D.1.1

D 997 Přesun sutě 1 500,00							
39	K	R.004	Likvidace odpadů nekontaminovaných vč. dopravy, poplatky za likvidaci nekontaminovaných 17 05 04 vytěžené zeminy a horniny	t	10,000	150,00	1 500,00

P  
Poznámka k položce:  
Skládka TKO - předpokládána vzdálenost na skládku čini 15km položka obsahuje: veškeré poplatky provozovatelů skládky, reyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převezetím, uložení, zpracováním nebo likvidací odpadu

D 998 Přesun hmot 14 055,80							
40	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	312,351	45,00	14 055,80

Online PSC  
[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/998276101](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998276101)

D M Práce a dodávky M 0,00  
D 22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby 0,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZÁRUBICE

Objekt:

**003 - So-03 - Dešťová kanalizace**

KSO:

Zárubice

CC-CZ:

Datum: 1. 11. 2022

Zadavatel:

Obec Zárubice

IČ:

00599204

Uchazeč:

Veitasa, s.r.o.

IČ:

27668983

DIČ:

CZ27668983

Projektant:

KOINVEST, s.r.o.

IČ:

25589679

DIČ:

Zpracovatel:

KOINVEST, s.r.o.

IČ:

25589679

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**782 467,29**

DPH základní	Základ daně
snížená	782 467,29
	0,00

Sazba daně	Výše daně
21,00%	164 318,13
15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**946 785,42**



# SOUPIS PRACÍ II

Stavba:

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZÁRUBICE

Objekt:

003 - So-03 - Dešťová kanalizace

Místo:

Zárubice

Datum: 1. 11. 2022

Zadavatel:

Obec Zárubice

Projektant: KOINVEST, s.r.o.

Uchazeč:

Vejtasa, s.r.o.

Zpracovatel: KOINVEST, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**782 467,29**

### D HSV Práce a dodávky HSV

**782 467,29**

#### D 1 Zemní práce

282 696,03

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	50,000	35,00	1 750,00
Online PSC <a href="https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/115101201">https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/115101201</a>							
2	K	119001401	Dočasně zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzeplením nebo vyvešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opoťebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovité světlosti DN do 200 mm	m	4,000	150,00	600,00
Online PSC <a href="https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/119001401">https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/119001401</a>							
3	K	119001421	Dočasně zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzeplením nebo vyvešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opoťebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	18,000	150,00	2 700,00

Online PSC

[https://podniky.urs.cz/Item/CS\\_URS\\_2022\\_02/119001421](https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/119001421)

P

Poznámka k položce:  
stávající síť

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
4	K	119002121	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pochodzi přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí zřízení	kus	1,000	100,00	100,00
Online PSC <a href="https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/119002121">https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/119002121</a>							
5	K	119002122	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pochodzi přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí odstranění	kus	1,000	100,00	100,00
Online PSC <a href="https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/119002122">https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/119002122</a>							
6	K	132254205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	128,466	280,00	35 970,48
Online PSC <a href="https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132254205">https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132254205</a>							
Poznámka k položce: celkem výkop 428,22m3							
7	K	132354205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 500 do 1 000 m3	m3	128,466	300,00	38 539,80
Online PSC <a href="https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132354205">https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132354205</a>							
8	K	132454205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 500 do 1 000 m3	m3	85,644	350,00	29 975,40
Online PSC <a href="https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132454205">https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132454205</a>							
9	K	132554203	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 500 do 100 m3	m3	85,644	400,00	34 257,60
Online PSC <a href="https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132554203">https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132554203</a>							
10	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	420,900	20,00	8 418,00
Online PSC <a href="https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101">https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101</a>							
11	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m	m2	420,900	15,00	6 313,50
Online PSC <a href="https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111">https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111</a>							
12	K	171251101	Uložení sypání do násypů strojně s rozprostřením sypání ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	166,530	20,00	3 330,60



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Online PSC

[https://podniky.urs.cz/Item/CS\\_URS\\_2022\\_02/171251101](https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/171251101)

P  
Poznámka k položce:  
použito na doprování pozemků stavby

13	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkoppku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkoppávkách	m3	261,690	150,00	39 253,50
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

Online PSC

[https://podniky.urs.cz/Item/CS\\_URS\\_2022\\_02/174151101](https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/174151101)

14	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkoppu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkoppu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	126,855	150,00	19 028,25
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

Online PSC

[https://podniky.urs.cz/Item/CS\\_URS\\_2022\\_02/175151101](https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/175151101)

P  
Poznámka k položce:  
výkr. č. D.1.2.5. 3

15	M	58331200	šterkopisek netříděný	t	253,710	240,00	60 890,40
16	K	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	66,000	20,00	1 320,00

Online PSC

[https://podniky.urs.cz/Item/CS\\_URS\\_2022\\_02/181411122](https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/181411122)

P  
Poznámka k položce:  
břehy po úpravě koryta, plocha rozproštěného sedimentu, výkr. č. D.4. C.5

17	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,990	150,00	148,50
----	---	----------	---------------------------------------	----	-------	--------	--------

D 4

Vodorovné konstrukce

18	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkoppu z pisku a šterkopisku do 63 mm	m3	35,686	650,00	23 195,90
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

Online PSC

[https://podniky.urs.cz/Item/CS\\_URS\\_2022\\_02/451573111](https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/451573111)

P  
Poznámka k položce:  
fr. 8 - 16mm, výkr. č. D.1.2.5. 3

19	K	452313141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkoppu bloky pro potrubí z betonu tř. C 16/20	m3	0,678	2 950,00	2 000,10
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

Online PSC

[https://podniky.urs.cz/Item/CS\\_URS\\_2022\\_02/452313141](https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/452313141)

P  
Poznámka k položce:  
pod šachty

D 8

Trubní vedení

20	M	59224162	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x100x12cm	kus	2,000	1 961,00	3 922,00
----	---	----------	---	-----	-------	----------	----------

P

Poznámka k položce:  
z toho 2ks pro spadiště

452 910,61

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	M	59224161	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x50x12cm	kus	6,000	1 160,00	6 960,00
22	M	59224160	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x25x12cm	kus	4,000	810,00	3 240,00
23	M	59224029	dno betonové šachtové DN 300 betonový žlab i nástupnice 100x78,5x15cm	kus	4,000	6 307,00	25 228,00
P							
Poznámka k položce: z toho 1ks pro spadště							
24	M	59224038	dno betonové šachtové DN 400 betonový žlab i nástupnice 100x88,5x23cm	kus	2,000	7 577,00	15 154,00
25	K	871310310R	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 12 DN 200	m	16,200	130,00	2 106,00
Online PSC							
26	M	28617003R	trubka kanalizační PP plnostěnná DN 150 SN12	m	16,686	279,00	4 655,39
P							
Poznámka k položce: odbočky ze stejného výrobního programu jako trubní materiál stok, části pro domovní připojení - veřejná část							
27	M	28661680	vpust' silniční se sifonem 425/150mm (vč. dna)	kus	6,000	4 455,00	26 730,00
P							
Poznámka k položce: dodávka vpustí							
28	K	871370320	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 12 DN 300	m	121,500	160,00	19 440,00
Online PSC							
<a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871370320">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871370320</a>							
29	M	286R_002	trubka kanalizační PP plnostěnná DN 300x600mm SN12	m	125,145	965,00	120 764,93
30	K	871390320	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 12 DN 400	m	61,500	200,00	12 300,00
Online PSC							
<a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871390320">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871390320</a>							
31	M	OSM.226160	KGEM Trubka DN 400/6000, plnostěnná SN10 EN 1401-1	kus	10,558	8 893,00	93 892,29
32	K	877350310	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného kolien DN 200	kus	6,000	150,00	900,00
Online PSC							
<a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/877350310">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/877350310</a>							
33	M	28617163	koleno kanalizační PP SN16 15° DN 200	kus	6,000	218,00	1 308,00
34	K	892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	16,200	35,00	567,00
Online PSC							
<a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892351111">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892351111</a>							
P							
Poznámka k položce: zkoušky vodotěsnosti dle ČSN							



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
35	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	2,000	2 000,00	4 000,00
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892372111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892372111</a>				
36	K	892381111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 250, 300 nebo 350	m	183,000	35,00	6 405,00
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892381111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892381111</a>				
			<b>Online PSC</b>				
			<b>Poznámka k položce:</b> zkouška vodotěsnosti dle ČSN				
			<b>P</b>				
37	M	59224056	kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem 100/62, 5x67x12cm	kus	6,000	1 505,00	9 030,00
38	M	59224010	prstěnc šachtový vyrovnávací betonový 625x100x40mm	kus	6,000	192,00	1 152,00
39	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložení dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN přes 200 do 300	kus	6,000	7 000,00	42 000,00
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894411121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/894411121</a>				
			<b>Online PSC</b>				
40	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typu UV-50 normální	kus	6,000	3 500,00	21 000,00
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/895941111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/895941111</a>				
			<b>Online PSC</b>				
41	M	59223820	vpust' uliční skruž betonová 290x500x50mm s osazením na kalový koš pro těžké naplaveniny	kus	6,000	370,00	2 220,00
42	K	899104112	Osazení poklopu litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	6,000	1 250,00	7 500,00
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899104112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899104112</a>				
			<b>Online PSC</b>				
43	M	28661935	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení D400	kus	6,000	2 906,00	17 436,00
44	K	R.01	Napojení na stávající revizní šachtu	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
			<b>Poznámka k položce:</b> položka obsahuje: část: odbourání, odvržení vč. další úpravy				
			<b>P</b>				
			<b>D 9</b> Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 265,00
45	K	913111112	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek zařízení pro upevnění samostatných značek sloupku délky do 2 m	kus	15,000	65,00	975,00
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/913111112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/913111112</a>				
			<b>Online PSC</b>				
46	K	913111212	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 11-1112	kus	900,000	2,00	1 800,00
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/913111212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/913111212</a>				
			<b>Online PSC</b>				
			<b>P</b>				
			<b>Poznámka k položce:</b> předpoklad nájmu dopravních značek - 60dní				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)
47	K	919735111	Řezání stávajícího živého živicového krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	366,000	15,00	5 490,00
Online PSC <a href="https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/919735111">https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/919735111</a>							
<b>D 998 Přesun hmot</b>							<b>13 399,65</b>
48	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaninátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	297,770	45,00	13 399,65
Online PSC <a href="https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998276101">https://podniky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998276101</a>							



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZÁRUBICE

Objekt:

**004 - So-04 - Vodovod**

KSO:

Místo: Zárubice

Zadavatel:

Obec Zárubice

Uchazeč:

Vejišasa, s.r.o.

Projektant:

KOINVEST, s.r.o.

Zpracovatel:

KOINVEST, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ: Datum: 1. 11. 2022

IČ: 00599204

DIČ:

IČ: 27668983

DIČ: CZ27668983

IČ: 25589679

DIČ:

IČ: 25589679

DIČ:

**Cena bez DPH**

**406 369,76**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
406 369,76

0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
85 337,65  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**491 707,41**

# SOUPLIS PRACÍ II

Stavba:

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZÁRUBICE

Objekt:

004 - So-04 - Vodovod

Místo:

Zárubice

Datum:

1. 11. 2022

Zadavatel:

Obec Zárubice

Projektant:

KOINVEST, s.r.o.

Uchazeč:

Vejtasa, s.r.o.

Zpracovatel:

KOINVEST, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**406 369,76**

### D HSV Práce a dodávky HSV

**397 146,26**

#### D 1 Zemní práce

**171 151,08**

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	50,000	35,00	1 750,00
---	---	-----------	---	-----	--------	-------	----------

Online PSC

[https://podniky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/115101201](https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/115101201)

2	K	119001401	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzeplením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jinově světlosti DN do 200 mm	m	2,000	150,00	300,00
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

Online PSC

[https://podniky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/119001401](https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/119001401)

P

Poznámka k položce:

křížení plynového vedení

3	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzeplením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	7,000	150,00	1 050,00
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

Online PSC

[https://podniky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/119001421](https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/119001421)

P

Poznámka k položce:

stávající sítě



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
4	K	132254104	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3	m3	80,801	280,00	22 624,28
Online PSC			<a href="https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132254104">https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132254104</a>	Poznámka k položce: celkem odčítáno 269,334m3			
5	K	132354104	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 m3	m3	80,800	300,00	24 240,00
Online PSC			<a href="https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132354104">https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132354104</a>				
6	K	132454104	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 100 m3	m3	53,867	350,00	18 853,45
Online PSC			<a href="https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132454104">https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132454104</a>				
7	K	132554104	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 100 m3	m3	53,867	400,00	21 546,80
Online PSC			<a href="https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132554104">https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132554104</a>				
8	K	151101101	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	242,450	10,00	2 424,50
Online PSC			<a href="https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101">https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101</a>	Poznámka k položce: 50% plochy			
9	K	151101111	Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	242,450	5,00	1 212,25
Online PSC			<a href="https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111">https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111</a>				
10	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním nezhuťných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	113,942	15,00	1 709,13
Online PSC			<a href="https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251101">https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251101</a>	Poznámka k položce: vytláčená zemina na pozemky stavby			
11	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuťným jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	155,394	150,00	23 309,10
Online PSC			<a href="https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174151101">https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174151101</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)
12	K	175151101	Obsypání potrubí strojné sypáním z vhodných tříd těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypání	m <sup>3</sup>	78,939	150,00	11 840,06
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175151101</a>							
P Poznámka k položce: prostor kolem potrubí, výkr.č.D.II.1.2							
13	M	58331200	štěrkopisek netříděný	t	157,878	240,00	37 890,72
14	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v homině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m <sup>2</sup>	120,000	20,00	2 400,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951112</a>							
D 4 Vodorrovné konstrukce 19 276,15							
15	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z pisku a štěrkopísku do 63 mm	m <sup>3</sup>	29,111	650,00	18 922,15
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451573111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451573111</a>							
P Poznámka k položce: výkr.č.D.II.1.2							
16	K	452313131	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 12/15	m <sup>3</sup>	0,120	2 950,00	354,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/452313131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/452313131</a>							
D 8 Trubní vedení 194 596,53							
17	K	871161141	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm	m	43,700	60,00	2 622,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871161141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871161141</a>							
P Poznámka k položce: přípojky (odbočení) k plánovaným nemovitostem							
18	M	28613170	trubka vodovodní PE100 SDR11 se signalizační vrstvou 32x3,0mm	m	44,356	27,00	1 197,61
19	K	871241141	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 90 x 8,2 mm	m	125,500	120,00	15 060,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871241141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871241141</a>							
20	M	28613556	potrubí dvourvrstvé PE100 RC SDR11 90x8,2 dl 12m	m	127,383	193,00	24 584,92
21	M	28613557	potrubí dvourvrstvé PE100 RC SDR11 110x10,0 dl 12m	m	61,000	276,00	16 836,00



PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)
22	K	871251141				
		Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyethylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 110 x 10,0 mm	m	61,000	130,00	7 930,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871251141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871251141</a>						

23	K	877241124				
		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyethylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 T-kusů navrtávacích bez vrtáku d 90/32	kus	8,000	450,00	3 600,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/877241124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/877241124</a>						

24	M	28614008				
		32mm	kus	8,000	3 969,00	31 752,00
25	K	879171111				
		Montáž napojení vodovodní přípojky v otevřeném výkopu DN 32	kus	8,000	150,00	1 200,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/879171111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/879171111</a>						

26	M	42273589				
		hydrant podzemní DN 80 PN 16 jednoduchý uzávěr krycí v 1000mm	kus	2,000	8 164,00	16 328,00
27	K	891211112				
		Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 50	kus	8,000	300,00	2 400,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/891211112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/891211112</a>						

28	M	42221301				
		šoupátko pítňá voda litina GGG 50 krátká stavební dl PN10/16 DN 50x150mm	kus	8,000	2 394,00	19 152,00
29	M	56230633				
		poklop uliční šoupátkový kulatý plastový PA s litinovým víkern	kus	8,000	646,00	5 168,00
30	M	42291072				
		souprava zemní pro šoupátka DN 40-50mm Rd 1,5m	kus	8,000	920,00	7 360,00
31	K	891241112				
		Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 80	kus	2,000	650,00	1 300,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/891241112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/891241112</a>						

32	M	42221303				
		šoupátko pítňá voda litina GGG 50 krátká stavební dl PN10/16 DN 80x180mm	kus	2,000	2 591,00	5 182,00
33	K	891247112				
		Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	kus	2,000	1 250,00	2 500,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/891247112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/891247112</a>						

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/891247112](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/891247112)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednotková cena	celková cena
34	K	892271111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125 <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892271111">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892271111</a>	m	186,500	15,00	2 797,50
			Online PSC	kus	2,000	2 591,00	5 182,00
35	M	42221116	šoupátko s přírubami voda DN 80 PN16 Poznámka k položce: vodovodní řád	m	186,500	25,00	4 662,50
			P				
36	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125 <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892273122">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/892273122</a>	kus	8,000	520,00	4 160,00
			Online PSC				
37	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899401112">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899401112</a> Poznámka k položce: vodovodní řád	kus	2,000	850,00	1 700,00
			P				
38	M	59224100	skruž betonová studniční 100x25x9cm	kus	2,000	650,00	1 300,00
39	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899401113">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899401113</a> Poznámka k položce: navržené podzemní hydranty, TZ str. 4	kus	2,000	2 111,00	4 222,00
			P				
40	M	VAG.W8705033	poklop litinový typ 522-hydrantový DN 80	kus	4,000	1 500,00	6 000,00
41	K	899713111	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řádech na sloupku ocelovém nebo betonovém <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899713111">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899713111</a>	kus	8,000	50,00	400,00
			Online PSC				
42	K	R.01	Zaslepení potrubí Poznámka k položce: ukončené části v odbočení (přípojky)				12 122,50
			P				
			D 9				12 122,50
43	K	919735111	Ostatní konstrukce a práce, bourání Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm <a href="https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919735111">https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919735111</a>	m	186,500	65,00	12 223,50
			Online PSC				9 223,50
			D M				9 223,50
			D 21-M				1 119,00
44	K	210021063	Elektromontáže Ostatní elektromontážní doplňkové práce osazení výstražné fólie z PVC	m	186,500	6,00	1 119,00
45	M	JTA.0013681.UR	EXTRUNET - výstražná fólie z polyethylenu šíře 22cm	m	186,500	3,00	559,50
46	K	210220003	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu vodičů Cu páskou průřezu do 50 mm <sup>2</sup>	m	187,000	35,00	6 545,00



PČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK]

Online PSC [https://podniky.urs.cz/tem/cs/urs\\_2022\\_02/210220003](https://podniky.urs.cz/tem/cs/urs_2022_02/210220003)

47	K	R.11	Zkouška funkčnosti identifikačního vodiče šoupátek hydrantů	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
----	---	------	---	-----	-------	----------	----------

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZÁRUBICE

Objekt:

**005 - So-05 - STL plynovod**

KSO:

Místo: Zárubice

Zadavatel:

Obec Zárubice

Uchazeč:

Vejlasa, s.r.o.

Projektant:

KOINVEST, s.r.o.

Zpracovatel:

KOINVEST, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ: Datum: 1. 11. 2022

IČ: 00599204  
DIČ:

DIČ:

IČ: 27668983  
DIČ: CZ27668983

IČ: 25589679  
DIČ:

IČ: 25589679  
DIČ:

DIČ:

IČ: 25589679  
DIČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**285 357,23**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
285 357,23

0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
59 925,02  
0,00

**Cena s DPH**

**V CZK**

**345 282,25**



# SOUPIŠ PRACÍ II

Stavba:

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZÁRUBICE

Objekt:

005 - So-05 - STL plynovod

Místo:

Zárubice

Datum: 1. 11. 2022

Zadavatel:

Obec Zárubice

Projektant: KOINVEST, s.r.o.

Uchazeč:

Vejtasa, s.r.o.

Zpracovatel: KOINVEST, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**285 357,23**

D HSV Práce a dodávky HSV

**281 133,23**

D 1 Zemní práce

**102 452,17**

1	K	132254103	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	41,857	280,00	11 719,96
---	---	-----------	--	----------------	--------	--------	-----------

Online PSC

[https://podniky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/132254103](https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132254103)

P Poznámka k položce:

celkem odčítáno 118,80m<sup>3</sup> + 20,72m<sup>3</sup>

2	K	132354103	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	41,856	300,00	12 556,80
---	---	-----------	---	----------------	--------	--------	-----------

Online PSC

[https://podniky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/132354103](https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132354103)

3	K	132454103	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 50 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	27,904	350,00	9 766,40
---	---	-----------	---	----------------	--------	--------	----------

Online PSC

[https://podniky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/132454103](https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132454103)

4	K	132554103	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 50 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	27,904	400,00	11 161,60
---	---	-----------	--	----------------	--------	--------	-----------

Online PSC

[https://podniky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/132554103](https://podniky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132554103)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
5	K	151101101	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	132,000	10,00	1 320,00
Online PSC <a href="https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101">https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101</a> Poznámka k položce: 50% plochy							
6	K	151101111	Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	132,000	5,00	660,00
Online PSC <a href="https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111">https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111</a>							
7	K	171251101	Uložení sypání do násypů strojně s rozprostřením sypání ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťných jakékoliv třídy těžitelosti	m3	94,060	15,00	1 410,90
Online PSC <a href="https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251101">https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251101</a> Poznámka k položce: vytláčená zemina z potrubí, terénní úpravy							
8	K	174151101	Zásyp sypánínou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuťnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	65,116	150,00	9 767,40
Online PSC <a href="https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174151101">https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174151101</a>							
9	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypánínou z vhodných tříd těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuťnutí bez prohození sypání	m3	55,809	150,00	8 371,35
Online PSC <a href="https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175151101">https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175151101</a> Poznámka k položce: prostor kolem potrubí, výkr.č. D.III.1.2							
10	M	58331200	štěrkopisek netříděný	t	111,618	320,00	35 717,76
D 3 Svislé a kompletní konstrukce 59 150,00							
11	K	R.01	Montáž staveb. skříně plyn-HUP do 0,2 t VČ dodávky	kus	7,000	8 450,00	59 150,00
P Poznámka k položce: přířek HUP - pro budoucí připojení k nemovitostem							
D 4 Vodotrvné konstrukce 13 741,95							
12	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	18,603	650,00	12 091,95
Online PSC <a href="https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451573111">https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451573111</a>							
13	K	R.01.1	Technologické propojení potrubí - montáž	kpl	1,000	1 200,00	1 200,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	R.01.2	Technologické vstrojení - přířku dodávka a montáž	kpl	1,000	450,00	450,00
D 8				Trubní vedení			
15	K	871211141	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otepleném výkopu z polyethylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 63 x 5,8 mm	m	176,000	140,00	24 640,00
Online PSC				<a href="https://podminky.uis.cz/item/CS_URS_2022_02/871211141">https://podminky.uis.cz/item/CS_URS_2022_02/871211141</a>			
16	M	28613173	trubka vodovodní PE100 SDR11 se signalizační vrstvou 63x5,8mm	m	178,640	145,00	25 902,80
17	K	892312121R	Tlaková zkušební vzduchem potrubí do DN 150, zabezpečení konců	úsek	1,000	2 500,00	2 500,00
P				Poznámka k položce: Zkouška těsnosti plynového potrubí			
18	K	R.01.2.1	Plynovodní trubky s ochrannou vrstvou z PE 100RC d32, SDR11 vč.pokládky a montáže	m	35,000	65,00	2 275,00
P				Poznámka k položce: pro domovní připojení			
19	K	R.01.2.2	Elektrokoleno 90°, PE 100, SDR 11 d 32, vč.montáže	kus	7,000	320,00	2 240,00
20	K	R.01.2.3	Bezpečnostní (navrtávací) T-kus, ocel/PE trubka 1", vč.montáže	kus	7,000	850,00	5 950,00
21	K	R.01.2.4	Závitová přechodka s kulovým kohoutem (HUP) 32x1" ocel/PE 100, SDR 11, vč.montáže	kus	7,000	980,00	6 860,00
22	K	R.01.2.5	Zemní přechodka standard ocel/PE 100, DN25/D32 dle ČSN EN 1555-3, vč.montáže	kus	7,000	450,00	3 150,00
23	K	R.01.2.6	Signalizační vodič CYKY 2c 2,5mm (dvojnásobně izol.krytí, vč.montáže	m	35,000	24,00	840,00
24	K	R.01.2.7	Zařízení pro zajištění odzdušnění potrubí	kus	2,000	2 500,00	5 000,00
P				Poznámka k položce: položka obsahuje: navrtávku 63/32, zátku, trubka 32, poklop litinový s víkem, kohout, orientační sloupek, skrz studiční DN 1000, D + M			
25	K	R.01.2.8	Montáž staveb. skříně plyn-HUP do 0,2 t vč. dodávky	kus	7,000	1 200,00	8 400,00
26	K	R.01.2.9	Zaslepení potrubí	kus	7,000	35,00	245,00
27	K	R.01.3	Napojení na STL plynovodu pomocí T kusu plnopřůtočného	kpl	1,000	11 000,00	11 000,00
28	K	R.01.4	Přidružené výkony	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
P				Poznámka k položce: krycí fólie, další doplňkové práce			
29	K	R.03	Drobné zednické výpomocy	kpl	1,000	250,00	250,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

D	998		Přesun hmot				5 036,31
30	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	111,918	45,00	5 036,31

Online PSC [https://podminiky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/998276101](https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998276101)

D M Práce a dodávky M

4 224,00

D 21-M Elektromontáže

4 224,00

31	M	34141044	vodič propojovací jádro Cu plné dvojitá izolace PVC 450/750V (CYY) 1x6mm <sup>2</sup>	m	176,000	24,00	4 224,00
----	---	----------	---	---	---------	-------	----------



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZÁRUBICE

Objekt:

**007 - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO:

Místo: Zárubice

Zadavatel:

Obec Zárubice

Uchazeč:

Vejtasa, s.r.o.

Projektant:

KOINVEST, s.r.o.

Zpracovatel:

KOINVEST, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 11. 2022

IČ: 00599204

DIČ:

IČ: 27668983

DIČ: CZ27668983

IČ: 25589679

DIČ:

IČ: 25589679

DIČ:

**Cena bez DPH**

**137 500,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
137 500,00

0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
28 875,00  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**166 375,00**

# SOUPIS PRACÍ II

Stavba:

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZÁRUBICE

Objekt:

007 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Zárubice

Datum: 1. 11. 2022

Zadavatel:

Obec Zárubice

Projektant: KOINVEST, s.r.o.

Uchazeč:

Vejtasa, s.r.o.

Zpracovatel: KOINVEST, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**137 500,00**

### D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

**137 500,00**

D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce					35 000,00
1	K R.00	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré + 1x v elektronické formě) objednateli v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům včetně fotodokumentace	soub	1,000	35 000,00		35 000,00

### D VRN3 Zařízení staveniště

**102 500,00**

2	K R.01	Vyřízení stavby před zahájením odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství.	soub	1,000	30 000,00		30 000,00
3	K R.01.1	Zařízení staveniště - zřízení, provoz, odstranění zřízení, provoz a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, deponií, zajištění staveniště apod.	soub	1,000	10 000,00		10 000,00
4	K R.02	Informační tabule	soub	1,000	500,00		500,00

P Poznámka k položce:  
Informace o povolení stavby

5	K R.02.1	Vyřízení inženýrských sítí a zařízení odborně způsobilou osobou	soub	1,000	6 000,00		6 000,00
---	----------	---	------	-------	----------	--	----------

Poznámka k položce:

Vyřízení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správci sítí, která pozbudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vyjádřením sítí zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby



PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	
6	K R.02.2	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby, oprávněnou osobou (3x)	soub	1,000	48 000,00	48 000,00
7	K R.05	Bezpečnostní opatření při výstavbě	soub	1,000	5 000,00	5 000,00
<p>P</p> <p>Poznámka k položce:  počítač obsahuje: zajištění výkopu přečhodovými lávkami, mobilní zábvanu proti vstupu osob v místě výkopu</p>						
8	K R.06	Čištění komunikace	soub	1,000	1 000,00	1 000,00
<p>P</p> <p>Poznámka k položce:  V rámci úseku prováděných zemních prací bude zajištěno čištění místní příjezdové komunikace. Předpokládá se úsek komunikace vedoucí, který bude využívána pro příjezd ke staveništi a to v intervalu 1x denně, případně dle potřeby.</p>						
10	K R.07.2	Uvedení stavbou dotčených pozemků do původního stavu a jejich protokolární předání zpět vlastníkům	soub	1,000	1 500,00	1 500,00
11	K R.08	Aktualizace plánu BOZP	soub	1,000	500,00	500,00