

# SMLOUVA O DÍLO

Smlouva o dílo dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

## 1. Smluvní strany:

### 1.1 Objednatel:

**Obec Sulice**  
Kostelecká 150, PSČ: 251 68 Sulice - Želivec  
Jednající: [zastupitel] starosta obce  
IČ: 00240818  
DIČ: CZ00240818  
Daňový režim: plátce DPH  
Bank. spoj.: Česká spořitelna a.s.  
Číslo účtu: 420 579 389/0800  
Tel.: 323673122  
E-mail: [info@obecsulice.cz](mailto:info@obecsulice.cz)  
Osoby zmocněné jednat ve věcech smluvních:  
[zastupitel] starosta obce  
Osoby zmocněné jednat ve věcech technických a realizačních:  
[zastupitel]

### 1.2 Zhotovitel:

**Pechilend s.r.o.**  
Košumberk 35, 251 01 Dobřejovice  
Jednající: [zastupitel] jednatel společnosti  
IČ: 027 57 141  
DIČ: CZ02757141  
Daňový režim: Plátce DPH  
Číslo účtu  
Zapsán v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C, číslo vložky 223198

(Objednatel a Zhotovitel dále také společně jako „Smluvní strany“ a každý samostatně jako „Smluvní strana“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, tuto

**smlouvu o dílo**  
(dále jen „Smlouva“)

## 2. Předmět díla:

1. Předmětem díla je realizace stavby:

**„Výstavba kanalizace a vodovodu Nechánice –  
díleč plnění a) Mátová a díleč plnění b) Lomená“**

Stavbou se rozumí dodávky práce, materiálů a výrobků dle výše uvedené dokumentace ve standardu, v cenových a kvalitativních relacích příslušných pro trh v České republice.



2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem a na vlastní odpovědnost. Provedením části díla může zhotovitel pověřit třetí osobu. Za výsledek těchto činností, však odpovídá objednateli stejně, jako by je provedl sám.
3. Objednatel se zavazuje, že dokončené dílo převezme a zaplatí za jeho provedení zhotoviteli dohodnutou cenu.
4. Technologie provádění díla může být upřesněna v průběhu prací.
5. Dodávka díla bude zajišťovat:
  - Kompletnost, funkčnost a provozuschopnost
  - dodržení projektovaných parametrů
  - osvědčení o přípustnosti použitých materiálů
  - realizaci v souladu s ČSN
6. Dílo bude doloženo veškerými, prohlášeními, protokoly a dalšími blíže nespecifikovanými dokumenty potřebnými ke zdárnému kolaudačnímu řízení.

### **3. Cena za dílo:**

1. Cena je stanovena jako nejvýše přípustná na práce dle čl. 2. a je platná do doby dokončení díla. Přílohou smlouvy je položkový rozpočet ceny díla.

Dílčí plnění a) Mátová	975.202,40 Kč
Dílčí plnění b) Lomená	1.894.659,40 Kč
<b>Cena celkem za Dílo bez DPH</b>	<b>2.869.861,80 Kč</b>
<b>DPH 21 %</b>	<b>602.670,97 Kč</b>
<b>Cena celkem za Dílo vč. DPH 21 %</b>	<b>3.472.532,77 Kč</b>

### **4. Doba plnění:**

Zahájení: **1.7.2019**  
 Dokončení: **30.9.2019**

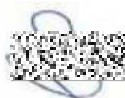
Splnění termínů dokončení je závislé na případných vícepracích, vhodných klimatických podmínkách pro provádění prací a součinnosti objednatele. Pokud z těchto důvodů nebude možné dodržet smluvní termíny, nejedná se o prodlení zhotovitele. Nedojde-li mezi stranami k jiné dohodě, prodlužuje se termín dokončení díla o dobu, po kterou nemohl zhotovitel pokračovat v provádění díla.

### **5. Provedení, předání a převzetí díla:**

1. Stavba bude provedena podle platných ČSN.
2. Nebezpečí škod na zhotovovaném díle nebo jeho ucelených částech nese zhotovitel od zahájení prací, až do jejich dokončení a předání díla nebo jeho ucelené části objednateli.
3. Smluvní strany nesjednaly předávání díla po částech.
4. Ke kontrole prací, materiálů a konstrukcí, které budou v dalším průběhu výstavby zakryty, vyzve zhotovitel zápisem ve stavebním deníku objednatele nejméně 3 pracovní dny před jejich zakrytím zápisem do stavebního deníku. Pokud se objednatel na výzvu nedostaví, je zhotovitel oprávněn provést zakrytí bez jeho účasti. Postup bude upřesněn během výstavby.
5. Objednatel přebere provedené práce na základě výzvy zhotovitele.
6. Vlastnictví ke zhotovovanému dílu přechází na objednatele po jeho úplném zaplacení zhotoviteli.

### **6. Povinnosti zhotovitele:**

1. Zhotovitel je povinen udržovat staveniště v dobrém stavu, průběžně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi a respektovat při tom platnou právní úpravu a místní předpisy o zacházení s odpady.
2. Zhotovitel je povinen od prvního dne od předání staveniště až do odstranění vad a nedodělků vést stavební deník podle běžných zvyklostí. Zástupce objednatele ve věcech technických je povinen zajistit účast odpovědných pracovníků objednatele při prověřování dodávek a prací a případně činit neprodleně opatření k odstranění vad nebo odchylek od projektové dokumentace.



3. Zhotovitel je povinen bez zbytečného prodlení upozornit objednatele na případnou nesprávnost jím dodaných pokynů, na nevhodnost technického řešení či na překážky omezující plynulost provádění díla nebo znemožňující provedení díla.
4. Zhotovitel se zavazuje při své činnosti dodržovat platné předpisy související s bezpečností a ochranou zdraví při práci.
5. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky, které neumožňují provedení díla dohodnutým způsobem, je povinen tyto skutečnosti neprodleně písemně oznámit objednateli a navrhnout mu odpovídající řešení. Dohoda o změně bude řešena vždy písemně buď zápisem do stavebního deníku, nebo dodatkem smlouvy.

#### **7. Povinnosti objednatele:**

1. Objednatel je povinen poskytovat zhotoviteli součinnost potřebnou pro jeho plnění podle smlouvy, zejména mu včas a řádně předávat potřebné podklady, zúčastňovat se jednání a kontrolních dnů a poskytnout mu všechny potřebné informace v souvislosti se zhotovením díla.
2. Objednatel má povinnost se písemně vyjádřit ke zdůvodnění a ocenění případných rozdílů realizační projektové dokumentace oproti zadávací dokumentaci, které mají vliv na celkovou cenu díla, v termínu do 3 dnů od obdržení tohoto zdůvodnění. Neučiní-li tak ve sjednaném termínu, mají obě smluvní strany za to, že objednatel s touto dokumentací bez výhrad souhlasí. Takový souhlas se vztahuje i na změnu ceny díla v důsledku změn uvedených v realizační dokumentaci. Tato cena bude stanovena stejně jako u víceprací. V případě, že se změnami realizační dokumentace, které mají dopad na zvýšení ceny díla, objednatel nebude souhlasit, má zhotovitel právo přerušit provádění prací na dobu, kdy budou veškeré změny mezi zadávací a realizační dokumentací schváleny. Po tuto dobu není zhotovitel v prodlení se zhotovením díla.
3. Pokud při provádění prací vyjdou najevo nebo vzniknou nové skutečnosti, které zhotovitel při uzavírání smlouvy neznal a nemohl znát, a které podstatně ztíží nebo znemožní provedení díla za sjednaných podmínek, je objednatel povinen dohodnout se zhotovitelem odpovídající změnu dotčených ustanovení smlouvy.
4. Objednatel je povinen bez zbytečného odkladu seznámit zhotovitele s těmi ustanoveními smluv o dílo, popřípadě kupních nebo jiných smluv, uzavřených s jinými přímými zhotoviteli objednatele, která mohou mít vliv na plnění zhotovitele.

#### **8. Staveniště:**

1. Místa pro skládky materiálu zhotovitele, deponie a zemníky pro realizaci stavby budou předána nejpozději při předání staveniště.
2. Zhotovitel neodpovídá za nadměrné opotřebení komunikací určených k příjezdu na staveniště provozem vozidel stavby.
3. Zhotovitel vyklidí staveniště do 10 dnů po předání a převzetí díla. Po tomto termínu je zhotovitel oprávněn ponechat na staveništi pouze materiál, nutný k odstranění vad a nedodělků, bude-li s nimi dílo objednatelem převzato.

#### **9. Platební podmínky:**

1. Platba bude uskutečněna formou převodu finančních prostředků. Smluvní strany se dohodly, že jednotlivé platby budou probíhat po dokončení jednotlivých částí díla na základě předloženého zjišťovacího protokolu objednateli. Po jeho odsouhlasení pracovníkem technického dozoru, nejpozději však do tří dnů od předložení zhotovitelem, vystaví zhotovitel fakturu (daňový doklad) a zašle jej objednateli se lhůtou splatnosti 15 dnů ode dne předání daňového dokladu.
2. Termínem úhrady se rozumí den připsání prostředků na účet zhotovitele.

#### **10. Sankce a smluvní pokuty:**

1. Pokud zhotovitel odevzdá dílo (nebo jeho ucelenou část) uvedené v čl. 2. po termínu uvedeném v čl. 4. z viny na straně zhotovitele může objednatel požadovat smluvní pokutu ve výši 100,- Kč za každý započatý den prodlení a zhotovitel je povinen tuto pokutu zaplatit.

2. V případě prodlení objednatele se zaplacením faktury, zhotovitel může vyúčtovat objednateli smluvní úrok z prodlení ve výši 100,- Kč z dlužné částky za každý den prodlení.
3. Pokud je prodlení se zaplacením faktury delší jak 15 kalendářních dnů, má zhotovitel právo přerušit práce nebo odstoupit od smlouvy. V tomto případě uhradí objednatel zhotoviteli veškeré prokazatelné náklady a škody, které tímto krokem zhotoviteli vzniknou.
4. V případě, že objednatel odstoupí od plnění této smlouvy, je povinen uhradit náklady zhotovitele vzniklé se zajišťováním díla ke dni odstoupení, tj. především odebrat a uhradit veškeré práce, materiály, dodávky a zařízení, jakož i škody vzniklé zhotoviteli tímto odstoupením.


### **11. Záruční doba:**

1. Zhotovitel poskytne záruku na provedené stavební práce v délce 60 měsíců od předání a převzetí díla.



### **12. Závěrečná ustanovení:**

1. Veškeré smluvní vztahy mezi účastníky této smlouvy se řídí zákonem 89/2012 občanský zákoník v platném znění a ostatními obecně závaznými předpisy, platnými v České republice.
2. Smlouvu lze měnit, popřípadě upřesnit jen písemnými dodatky podepsanými statutárními orgány obou smluvních stran.
3. Smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny smluvním partnerem, nepřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace ani pro jiné účely než pro plnění podmínek této smlouvy.
4. Smlouva o dílo je vypracována ve dvou vyhotoveních.
5. Smlouva byla projednána a schválena Zastupitelstvem obce Sulice dne 25.6.2019 číslo usnesení 5/2019/30
6. Po podpisu obdrží objednatel i zhotovitel po jednom vyhotovení.



V Sulicích dne 1.7.2019

  
**Objednatel** 251 68 Sulice - Želivec

**Ing. Petr Čuřík**  
starosta obce  
**Obec Sulice**  
Kostelecká 150,  
251 68 Sulice – Želivec

  
  
**Zhotovitel**

**Natalja Sadecká**  
jednatel společnosti

  
Košumberk 35,  
251 01 Dobřeňovice  


## Soupis vedlejších a ostatních nákladů

### Sulice - Nechánice



S: SO-05 Splišková kanalizace 2. ETAPA - Sulice Nechánice - Mátová ul.

R: 1 Vedlejší náklady.

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl VN Vedlejší náklady</b>						<b>14 000,00</b>			
1	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 17/ I	Indiv
Geodetické zaměření rohu stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a									
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	0,00	0,00		RTS 17/ I	Indiv
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00		RTS 17/ I	Indiv
Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.									
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště	soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		RTS 17/ I	Indiv
Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a oprav na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.									
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 17/ I	Indiv
Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.									
<b>Díl ON Ostatní náklady</b>						<b>6 000,00</b>			
6	004111020R	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	1,00000	0,00	0,00		RTS 17/ I	Indiv
Náklady spojené s vypracováním projektové dokumentace, většinou v obsahu a rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby, ale mohou zde být obsaženy i náklady na jiné stupně projektové dokumentace, pokud jsou součástí požadavků objednatel.									
7	004111010R	Průzkumné práce	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		RTS 17/ I	Indiv



### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	<b>Sulice - Nechánice</b>	
O:	SO-05	Splašková kanalizace 2. ETAPA - Sulice Nechánice - Mátová ul.
R:	1	Vedlejší náklady.

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Náklady na provedení průzkumů nebo doplnění stávajících průzkumů, pokud je obchodní podmínky vyžadují a tyto průzkumy nejsou v dostatečném rozsahu součástí projektové dokumentace. Jedná se zejména o Geologický – inženýrsko-geologický / radonový / hydrogeologický / pedologický průzkum, botanický a zoologický průzkum, stavební průzkum – umělecko historický / stavebně statický a případný průzkum výskytu nebezpečných látek – odpadu / munice / výbušnin apod.							
8	005211030R	<b>Dočasná dopravní opatření</b>	Soubor	1,00000	500,00	500,00		RTS 17/ I	Indiv
		Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.							
9	005211040R	<b>Užívání veřejných ploch a prostranství</b>	Soubor	1,00000	0,00	0,00		RTS 17/ I	Indiv
		Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.							
10	00523 R	<b>Zkoušky a revize</b>	Soubor	1,00000	4 500,00	4 500,00		RTS 17/ I	Indiv
		Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.							
<b>Celkem</b>						<b>20 000,00</b>			

1  
2

**Položkový soupis prací a dodávek**  
**Soupis vedlejších a ostatních nákladů**

955 202,40 Kč

20 000,00 Kč

**Nabídková cena celkem**

975 202,40 Kč

PEC  
K  
251  
IC

o.  
nce

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	<b>Sulice - Nechánice</b>
O: 50-05	Splašková kanalizace 2. ETAPA - Sulice Nechánice - Mátová ul.
R:	gravitační kanalizační stoka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl 1 Zemní práce</b>						<b>383 577,00</b>			
1	113107121R0	Odstranění podkladů nebo humusu v ploše jednotlivě do 200 m2 o tloušťce vrstvy do 200 mm	m2	154,00000	62,00	9 548,00	822-1	RTS 15/ I	RTS 15/ I
2	113107223R0	Odstranění podkladů nebo krytů v ploše jednotlivě přes 200 m2, z kameniva hrubého drčeného o tloušťce vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	35,00000	62,00	2 170,00	822-1	RTS 15/ I	RTS 15/ I
3	115101201R0	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí, odpadní potrubí v délce do 20 m,	h	50,00000	25,00	1 250,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
5	132201213R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	488,00000	188,00	91 744,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
6	132301212R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	184,00000	265,00	48 760,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
7	132401201R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 5, hloubení ručně i strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	79,00000	563,00	44 477,00	800-1	RTS 14/ II	RTS 14/ II
9	132201209R0	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	436,00000	31,00	13 516,00		RTS 13/ I	RTS 13/ I
10	132301209R0	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4	m3	154,00000	35,00	5 390,00		RTS 13/ I	RTS 13/ I



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	<b>Sulice - Nechánice</b>
O: 50-05	Splašková kanalizace 2. ETAPA - Sulice Nechánice - Mátová ul.
R:	gravitační kanalizační stoka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
11	151101102R0	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,	m2	260,00000	37,00	9 620,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
12	151101112R0	Odstranění pažení a rozeptění rýh příložené , hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	260,00000	37,00	9 620,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
13	161101101R0	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,	m3	625,00000	48,00	30 000,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
15	162501102R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,	m3	152,00000	106,00	16 112,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
17	167101102R0	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3 z horniny 1 až 4	m3	152,00000	47,00	7 144,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
18	171201201R0	Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. na skládku nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,	m3	89,00000	13,00	1 157,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
19	174101101R0	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu	m3	489,00000	133,00	65 037,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
20	175101101R0	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,	m3	128,00000	219,00	28 032,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
21	161000001PC	Převoz zeminy na skládku do 10 km, vč. naložení	m3	65,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv

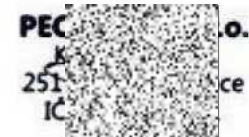




## Položkový soupis prací a dodávek

S:	<b>Sulice - Nechánice</b>
O: SO-05	Splašková kanalizace 2. ETAPA - Sulice Nechánice - Mátová ul.
R:	gravitační kanalizační stoka

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
	22 162501102R0	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 3000 m, doprava zásypu zořt z deponie	m3	425,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
	23 162702101PC	Poplatek za skládku zeminy	m3	65,00000	0,00	0,00		Vlastní	RTS 14/ I
<b>Díl 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>31 725,00</b>			
	24 212752112R0	Trativody z drenážních trubek DN od 80 do 100 mm se zřízením šterkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v	m	235,00000	135,00	31 725,00	827-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
<b>Díl 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>17 504,40</b>			
	25 451573111R0	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a šterkopísku do 65 v otevřeném výkopu,	m3	15,80000	670,00	10 586,00	827-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
	26 583415056R	Kamenivo drcené frakce 8/16 D Středočeský kraj	T	18,80000	368,00	6 918,40	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
<b>Díl 8 Trubní vedení</b>						<b>510 745,00</b>			
	27 871373121R0	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem Montáž trub z plastu, gumový kroužek DN 300	m	235,00000	235,00	55 225,00	827-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
	28 877373121R0	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem odbočných DN 300 mm v otevřeném výkopu,	kus	8,00000	245,00	1 960,00	827-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
	29 892581111R0	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 300 mm vodou nebo vzduchem,	m	235,00000	34,00	7 990,00	827-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
	30 894411121R0	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí s obložením dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskopodlanského na potrubí DN přes 200 do 300 mm výšky vstupu do 1,5 m, podkladní deska z betonu B5, montáž a dodávka stupadel,	kus	8,00000	4 835,00	38 680,00	827-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	<b>Sulice - Nechánice</b>
O: 50-05	Splašková kanalizace 2. ETAPA - Sulice Nechánice - Mátová ul.
R:	gravitační kanalizační stoka

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
31	28614261R	trubka plastová kanalizační PRAGMA + ID 10 ; s hrdlem, DN 300 , l = 6 000,0 mm	kus	42,00000	2 786,00	117 012,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
32	28654574R	odbočka plastová kanalizační PRAGMA + ID 10 na KG 300/160/45	kus	8,00000	1 960,00	15 680,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
33	55340325R	poklop kanalizační s tlumící vložkou; litinový; D výrobku 785 mm; únosnost D 400 kN; bez odvětrání	kus	8,00000	2 780,00	22 240,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
34	59224174.AR	prstenec betonový; DN = 625,0 mm; h = 40,0 mm; s = 120,00 mm	kus	8,00000	169,00	1 352,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
35	59224329.AR	konus šachetní; železobetonový; TBR; d = 1 180,0 mm; DN = 1 000,0 mm; DN 2 = 625 mm; h = 580 mm; počet stupadel 2; ocelové s PE novlákem kapsové	kus	8,00000	1 458,00	11 664,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
36	59224356.AR	skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 250,0 mm; s = 120,00 mm; beton C 40/50	kus	8,00000	751,00	6 008,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
37	59224368.AR	dno šachetní přímé; železobeton; TBZ; DN = 1 000,0 mm; D odtoku do 600 mm; h = 1 000 mm; t = 150 mm; beton C 40/50	kus	8,00000	3 846,00	30 768,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
38	59224373.AR	profil těsnící elastomerní; pro spojení betonových šachetních dílů; tvar kruh; d = 1 000,0 mm	kus	16,00000	160,00	2 560,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
39	59224373.AR	navrtávací pásy Havle, šoupata, potrubí PP DN 32 , šoupátka domovních ořípípek, zemní hydrant - komplet pro SO 05 - 2 část	kus	1,00000	58 962,00	58 962,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
40	3296213006	montáž potrubí Aqualine tr. RC2 voda 90 x 8,2 x 100 m	kus	235,00000	45,00	10 575,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
41	3296213006	potrubí Aqualine tr. RC2 voda 90 x 8,2 x 100	kus	235,00000	215,00	50 525,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
<b>Díl 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení</b>						<b>5 487,00</b>			
39	597661122U0	Dlažba velká kostka lože 10cm, odláždění kolem šachtic	m2	0,00000	1 323,00	0,00	Vlastní	Indiv	



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	<b>Sulice - Nechánice</b>
O: SO-05	Splašková kanalizace 2. ETAPA - Sulice Nechánice - Mátová ul.
R:	gravitační kanalizační stoka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
40	PC89.01	Přidružené výkony	kpl	21,00000	72,00	1 512,00		Vlastní	Indiv
41	PC89.02	Drobné zednické výpomocce	kpl	15,00000	265,00	3 975,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>6 164,00</b>			
42	998276101R0	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	46,00000	134,00	6 164,00	827-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I

vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty

<b>Celkem</b>	<b>955 202,40</b>
---------------	-------------------



## Soupis vedlejších a ostatních nákladů

### Sulice - Nechánice



SO-05	Spašková kanalizace 2. ETAPA - Sulice Nechánice - Lomená ul.
R: 1	Vedlejší náklady.

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl VN Vedlejší náklady</b>						<b>58 000,00</b>			
1	005111020R	Vytyčení stavby <small>Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a</small>	Soubor	1,00000	24 000,00	24 000,00	RTS 17/ I	Indiv	
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00	RTS 17/ I	Indiv	
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště <small>Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.</small>	soubor	1,00000	18 000,00	18 000,00	RTS 17/ I	Indiv	
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště <small>Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a oprav na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.</small>	soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00	RTS 17/ I	Indiv	
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště <small>Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.</small>	soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00	RTS 17/ I	Indiv	
<b>Díl ON Ostatní náklady</b>						<b>21 600,00</b>			
6	004111020R	Vypracování projektové dokumentace <small>Náklady spojené s vypracováním projektové dokumentace, většinou v obsahu a rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby, ale mohou zde být obsaženy i náklady na jiné stupně projektové dokumentace, pokud jsou součástí požadavků objednatel.</small>	Soubor	1,00000	0,00	0,00	RTS 17/ I	Indiv	
7	004111010R	Průzkumné práce	Soubor	1,00000	8 500,00	8 500,00	RTS 17/ I	Indiv	



### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	<b>Sulice - Nechánice</b>	
O:	SO-05	Splašková kanalizace 2. ETAPA - Sulice Nechánice - Lomená ul.
R:	1	Vedlejší náklady.

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<p>Náklady na provedení průzkumů nebo doplnění stávajících průzkumů, pokud je obchodní podmínky vyžadují a tyto průzkumy nejsou v dostatečném rozsahu součástí projektové dokumentace. Jedná se zejména o Geologický – inženýrsko-geologický / radonový / hydrogeologický / pedologický průzkum, botanický a zoologický průzkum, stavební průzkum – umělecko historický / stavebně statický a případný průzkum výskytu nebezpečných látek – odpadu / munice / výbušnin apod.</p>									
8	005211030R	<b>Dočasná dopravní opatření</b>	Soubor	1,00000	500,00	500,00	RTS 17/ I	Indiv	
<p>Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.</p>									
9	005211040R	<b>Užívání veřejných ploch a prostranství</b>	Soubor	1,00000	0,00	0,00	RTS 17/ I	Indiv	
<p>Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.</p>									
10	00523 R	<b>Zkoušky a revize</b>	Soubor	1,00000	4 500,00	12 600,00	RTS 17/ I	Indiv	
<p>Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.</p>									
<b>Celkem</b>						<b>79 600,00</b>			

1  
2

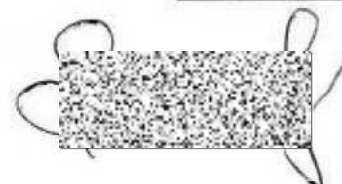
### Položkový soupis prací a dodávek Soupis vedlejších a ostatních nákladů

1 815 059,40 Kč

79 600,00 Kč

**Nabídková cena celkem**

1 894 659,40 Kč



PE  
251  
IC

s.r.o.  
15  
ovice  
41

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	<b>Sulice - Nechánice</b>
O: SO-05	Splašková kanalizace 2. ETAPA - Sulice Nechánice - Lomená ul.
R:	gravitační kanalizační stoka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl 1 Zemní práce</b>						<b>794 461,00</b>			
1	113107121R0	Odstranění podkladů nebo humusu v ploše jednotlivě do 200 m2 o tloušťce vrstvy do 200 mm	m2	154,00000	164,00	25 256,00	822-1	RTS 15/ I	RTS 15/ I
2	113107223R0	Odstranění podkladů nebo krytů v ploše jednotlivě přes 200 m2, z kameniva hrubého drčeného, o tloušťce vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	35,00000	184,00	6 440,00	822-1	RTS 15/ I	RTS 15/ I
3	115101201R0	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí, odpadní potrubí v délce do 20 m,	h	58,00000	48,00	2 784,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
5	132201213R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	495,00000	235,00	116 325,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
6	132301212R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	174,00000	285,00	49 590,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
7	132401201R0	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 5, hloubení ručně i strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	62,00000	624,00	38 688,00	800-1	RTS 14/ II	RTS 14/ II
9	132201209R0	Příplatek za lepidlost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	495,00000	48,00	23 760,00		RTS 13/ I	RTS 13/ I
10	132301209R0	Příplatek za lepidlost - hloubení rýh 200cm v hor.4	m3	174,00000	54,00	9 396,00		RTS 13/ I	RTS 13/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	<b>Sulice - Nechánice</b>
O: SO-05	Splašková kanalizace 2. ETAPA - Sulice Nechánice - Lomená ul.
R:	gravitační kanalizační stoka

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
11	151101102RO	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,	m2	288,00000	48,00	13 824,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
12	151101112RO	Odstranění pažení a rozeptění rýh příložené , hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	260,00000	39,00	10 140,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
13	161101101RO	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,	m3	731,00000	65,00	47 515,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
15	162501102RO	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,	m3	731,00000	106,00	77 486,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
17	167101102RO	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3. z horniny 1 až 4	m3	669,00000	69,00	46 161,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
18	171201201RO	Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. na skládku nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,	m3	132,00000	31,00	4 092,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
19	174101101RO	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách vč hutnění z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu	m3	599,00000	189,00	113 211,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
20	175101101RO	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,	m3	89,00000	269,00	23 941,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
21	161000001PC	Převoz zeminy na skládku do 10 km, vč. naložení	m3	132,00000	248,00	32 736,00		Vlastní	Indiv



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	<b>Sulice - Nechánice</b>
O: SO-05	Splašková kanalizace 2. ETAPA - Sulice Nechánice - Lomená ul.
R:	gravitační kanalizační stoka

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
22	162501102R0	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 3000 m, doprava zásypu zpět z deponie	m3	599,00000	184,00	110 216,00		Vlastní	Indiv

23	162702101PC	Poplatek za skládku zeminy	m3	132,00000	325,00	42 900,00		Vlastní	RTS 14/ I
----	-------------	----------------------------	----	-----------	--------	-----------	--	---------	-----------

<b>Díl 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>	<b>35 640,00</b>						
24	212752112R0	Trativody z drenážních trubek DN od 80 do 100 mm se zřízením šterkopiskového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v	m	264,00000	135,00	35 640,00	827-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I

<b>Díl 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>	<b>24 651,40</b>						
25	451573111R0	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a šterkopisku do 65 v otevřeném výkopu,	m3	23,30000	670,00	15 611,00	827-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I

26	583415056R	Kamenivo drcené frakce 8/16 D Středočeský kraj	T	23,30000	388,00	9 040,40	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
----	------------	--	---	----------	--------	----------	------	-----------	-----------

<b>Díl 8</b>		<b>Trubní vedení</b>	<b>866 207,00</b>						
27	871373121R0	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem Montáž trub z plastu, gumový kroužek DN 300	m	235,00000	235,00	55 225,00	827-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I

28	877373121R0	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem odbočných DN 300 mm v otevřeném výkopu,	kus	16,00000	245,00	3 920,00	827-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
----	-------------	---	-----	----------	--------	----------	-------	-----------	-----------

29	892581111R0	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 300 mm vodou nebo vzduchem,	m	235,00000	34,00	7 990,00	827-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
----	-------------	---	---	-----------	-------	----------	-------	-----------	-----------

30	894411121R0	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí s obložením dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, na potrubí DN přes 200 do 300 mm výšky vstupu do 1,5 m, podkladní deska z betonu B5, montáž a dodávka stupadel,	kus	7,00000	5 963,00	41 741,00	827-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
----	-------------	---	-----	---------	----------	-----------	-------	-----------	-----------





## Položkový soupis prací a dodávek

S:	<b>Sulice - Nechánice</b>
O: 50-05	Splašková kanalizace 2. ETAPA - Sulice Nechánice - Lomená ul.
R:	gravitační kanalizační stoka

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
30	894411121R0	Zřízení šachet kanalizačních a vodovodních rozbočovacích a přečerpávacích z betonových dílců na potrubí s obložením dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, na potrubí DN od 200 do 300 mm, výšky vstupu do 1,5 m, podkladní deska z betonu B5, montáž a dodávka stupadel,	kus	2,00000	43 225,00	86 450,00	827-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
31	28614261R	trubka plastová kanalizační PRAGMA + ID 10 ; s hrdlem, DN 300 , l = 6 000,0 mm	kus	42,00000	2 786,00	117 012,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
32	28654574R	odbočka plastová kanalizační PRAGMA + ID 10 na KG 300/160/45	kus	16,00000	1 960,00	31 360,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
33	55340325R	poklop kanalizační s tlumicí vložkou; litinový; D výrobku 785 mm; únosnost D 400 kN; bez odvětrání	kus	7,00000	3 774,00	26 418,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
34	59224174.AR	prstenec betonový; DN = 625,0 mm; h = 40,0 mm; s = 120,00 mm	kus	14,00000	245,00	3 430,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
35	59224329.AR	konus šachetní; železobetonový; TBR; d = 1 180,0 mm; DN = 1 000,0 mm; DN 2 = 625 mm; h = 580 mm; počet stupadel 2; ocelové s PE povlakem, kapsové	kus	7,00000	2 155,00	15 085,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
36	59224356.AR	skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 250,0 mm; s = 120,00 mm; beton C 40/50	kus	14,00000	1 050,00	14 700,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
37	59224368.AR	dno šachetní přímé; železobeton; TBZ; DN = 1 000,0 mm; D odtoku do 600 mm; h = 1 000 mm; t = 150 mm; beton C 40/50	kus	7,00000	6 220,00	43 540,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
38	59224373.AR	profil těsnící elastomerní; pro spojení betonových šachetních dílů; tvar kruh; d = 1 000,0 mm	kus	16,00000	180,00	2 880,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
39	59224373.AR	navrtávací pásy Havle, šoupata, potrubí PP DN 32 , šoupátka domovních ořípůnek, nadzemní hydrant 2 x - komplet pro SO 05 - 2. část - Lomená	kus	16,00000	14 320,00	229 120,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
40	3296213006	montáž potrubí Aqualine tr. RC2 voda 90 x 8,2 x 100 m	kus	235,00000	194,00	45 590,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	<b>Sulice - Nechánice</b>
O: 50-05	Splašková kanalizace 2. ETAPA - Sulice Nechánice - Lomená ul.
R:	gravitační kanalizační stoka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
41	3296213006	potrubí Aqualine tr. RC2 voda 90 x 8,2 x 100	kus	235,00000	246,00	57 810,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
<b>Díl 89      Ostatní konstrukce na trubním vedení</b>						<b>53 465,00</b>			
39	597661122U01	Dlažba velká kostka lože 10cm, odláždění kolem šachtic	m2	0,00000		0,00	Vlastní	Indiv	
40	PC89.01	Přidružené výkony	kpl	94,00000	160,00	15 040,00	Vlastní	Indiv	
41	PC89.02	Drobné zednické výpomocce	kpl	145,00000	265,00	38 425,00	Vlastní	Indiv	
<b>Díl 99      Staveništní přesun hmot</b>						<b>40 635,00</b>			
42	998276101R01	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty	t	189,00000	215,00	40 635,00	827-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
<b>Celkem</b>						<b>1 815 059,40</b>			

