

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **17065** **Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace**

Zadavatel **Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s.**
Kojetínská 3666/64
76701 Kroměříž-Kroměříž

IČO: **49451871**
 DIČ: **CZ49451871**

Zhotovitel:

IČO:
 DIČ:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			0,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			0,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		0,00 CZK
Základní DPH	21 %		0,00 CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK

Cena celkem s DPH

0,00 CZK

v _____

dne _____

23.10.2019

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
00	Vedlejší a ostatní náklady	0	0	0	0	
01	VRN	0	0	0	0	
SO 01	Kanalizace	0	0	0	0	
01	Stavební rozpočet	0	0	0	0	
SO 02.1	Čerpací jímka	0	0	0	0	
01	Stavební rozpočet	0	0	0	0	
SO 04	Vodovod	0	0	0	0	
01	Stavební rozpočet	0	0	0	0	
SO 05.3	Přípojky NN	0	0	0	0	
01	Stavební rozpočet	0	0	0	0	
Celkem za stavbu		0	0	0	0	0

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.169/2016 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činností zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stav-by souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			0,00	
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			0,00	
21	Úprava podloží a základ.spáry	HSV			0,00	
45	Podkladní a vedlejší konstrukce	HSV			0,00	
46	Zpevněné plochy	HSV			0,00	
85	Potrubí z trub litinových	HSV			0,00	
87	Potrubí z trub z plastických hmot	HSV			0,00	
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			0,00	
90	Oplocení	HSV			0,00	
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			0,00	
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			0,00	
96	Bourání konstrukcí	HSV			0,00	
99	Staveništní přesun hmot	HSV			0,00	
M21	Elektromontáže	MON			0,00	
M23	Montáže potrubí	MON			0,00	
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			0,00	
VN	Vedlejší náklady	VN			0,00	
ON	Ostatní náklady	ON			0,00	
Cena celkem					0,00	0

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: VN		Vedlejší náklady				0,00			
1	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000		0,00		RTS 17/ II	Indiv
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000		0,00		RTS 17/ II	Indiv
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000		0,00		RTS 17/ II	Indiv
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000		0,00		RTS 17/ II	Indiv
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000		0,00		RTS 17/ II	Indiv
6	005122020R	Silniční, železniční či kolejový provoz	Soubor	1,00000		0,00		RTS 17/ II	Indiv
7	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000		0,00		RTS 17/ II	Indiv
Díl: ON		Ostatní náklady				0,00			
8	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000		0,00		RTS 17/ II	Indiv
9	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na stavenišť	Soubor	1,00000		0,00		RTS 17/ II	Indiv
10	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000		0,00		RTS 17/ II	Indiv
11	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000		0,00		RTS 17/ II	Indiv
12	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000		0,00		RTS 17/ II	Indiv
13	005231010R	Revize	Soubor	1,00000		0,00		RTS 17/ II	Indiv
14	005231020R	Individuální a komplexní vyzkoušení	Soubor	1,00000		0,00		RTS 17/ II	Indiv
15	005231030R	Zkušební provoz	Soubor	1,00000		0,00		RTS 17/ II	Indiv
16	005231040R	Provozní řády	Soubor	1,00000		0,00		RTS 17/ II	Indiv
17	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000		0,00		RTS 17/ II	Indiv
18	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000		0,00		RTS 17/ II	Indiv
Celkem						0,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1		Zemní práce				0,00			
1	119001401R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ocelového potrubí DN do 200 mm	m	59,50000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I

ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů,

V1 :

0,80*2

1,6

A-J :

1,00*20

20

A1-S :

1,00

1

A1C-J :

1,00*2

2

A1B-S :

1,00*5

5

AE :

1,00*6

6

AE-D :

1,30*3

3,9

AE-J1 :

1,00

1

AG-J :

1,00*5

5

CC1-S :

1,00*7

7

CC2-S :

1,00

1

CD-D :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1,00*3 CD-3 : 1,00*3		3 3					
2	119001412R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení betonového potrubí DN přes 200 do 500 mm	m	30,10000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů, V1 : 0,80 A-J : 1,00*14 A1C-J : 1,00*4 A1B-J : 1,00*2 ACH-S : 1,00 AE-D : 1,30 AG-J : 1,00*3 CC1-S : 1,00*2 CD-J : 1,00*2		0,8 14 4 2 1 1,3 3 2 2					
3	119001421R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů	m	12,95000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		V1 :				0,8			
		0,80							
		A-J :				7			
		1,00*7							
		AD-J :				1			
		1,00							
		AE :				1,15			
		1,15							
		AE-J :				1			
		1,00							
		CC1-S :				2			
		1,00*2							
4	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s naložením na dopravní prostředek a vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, P21 : V1 : 51,72*0,80*0,15 A-J : 521,30*1,00*0,15 A1-S : 23,00*1,00*0,15 A1B-S : 60,00*1,00*0,15 A1B-J : 77,00*1,00*0,15 AD-J : 17,80*1,00*0,15	m3	262,13640		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
						6,2064			
						78,195			
						3,45			
						9			
						11,55			
						2,67			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
		ACH-S :								
		17,60*1,00*0,15				2,64				
		ACH1-S :								
		3,50*1,00*0,15				0,525				
		AE :								
		156,50*1,15*0,15				26,99625				
		AE-D :								
		17,00*1,30*0,15				3,315				
		AE-J :								
		4,00*1,00*0,15				0,6				
		AE-J1 :								
		40,00*1,00*0,15				6				
		AG-J :								
		149,20*1,00*0,15				22,38				
		BOK-J :								
		83,50*1,15*0,15				14,40375				
		C-J :								
		126,00*1,00*0,15				18,9				
		CC1-S :								
		138,50*1,00*0,15				20,775				
		CC2-S :								
		109,80*1,00*0,15				16,47				
		CD-D :								
		82,00*1,00*0,15				12,3				
		CD-J :								
		38,40*1,00*0,15				5,76				
5	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy	m3		254,99800		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny.

ruční výkop

$(1,00 \cdot (0,50 + 0,30 + 0,50) \cdot (0,50 + 0,30 + 1,00)) \cdot 88,00$

205,92

$(1,15 \cdot (0,50 + 0,30 + 0,50) \cdot (0,50 + 0,30 + 1,00)) \cdot 10$

26,91

$(1,30 \cdot (0,50 + 0,30 + 0,50) \cdot (0,50 + 0,30 + 1,00)) \cdot 4$

12,168

oplocení :

$2,00 \cdot 5$

10

6	132201213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	4 257,46999		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
---	--------------	---	----	-------------	--	------	-------	------------	-----------

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.

Začátek provozního součtu

TZ :

výtlač :

V1 :

$(126,00 - 7,00) \cdot 0,80 \cdot 1,80$

171,36

protlaky :

PR1 :

$8,00 \cdot 2,00 \cdot 3,00$

48

$2,00 \cdot 2,00 \cdot 3,00$

12

PR1-1 :

$8,00 \cdot 2,00 \cdot 2,50$

40

$2,00 \cdot 2,00 \cdot 2,50$

10

PR2 :

$8,00 \cdot 2,00 \cdot 2,50$

40

$2,00 \cdot 2,00 \cdot 2,50$

10

PR3-1 :

$8,00 \cdot 2,00 \cdot 3,40$

54,4

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2,00*2,00*3,40				13,6			
		PR4 :							
		8,00*2,00*2,00				32			
		2,00*2,00*2,00				8			
		PR6 :							
		8,00*2,00*2,50				40			
		2,00*2,00*2,50				10			
		stoky :							
		A-J :							
		176,70*1,00*(1,60+3,43)/2				444,4005			
		764,60*1,00*(4,43+1,60)/2				2305,269			
		97,70*1,00*(3,25+1,93)/2				253,043			
		šachty :							
		2,50*(2,50-1,00)*(1,60+1,57+1,81+2,07+2,91+3,39+3,96+3,45+4,01+4,43)				109,5			
		2,50*(2,50-1,00)*(3,46+3,18+3,07+3,20+2,19+2,62+1,60+2,06+2,35+2,67)				99			
		2,50*(2,50-1,00)*(3,21+3,66+3,63+3,31+3,51+2,12+2,78+2,38+1,60+1,60)				104,25			
		2,50*(2,50-1,00)*(1,91+2,16+2,38+3,11+3,07+3,20+3,02+2,29+2,14+2,64)				97,2			
		2,50*(2,50-1,00)*(2,10+1,85+2,08+2,48+2,95+2,33+2,10+2,42+3,25)				80,85			
		3,70*(3,70-1,00)*2,25				22,4775			
		A1-S :							
		23,20*1,00*(2,20+0,95)/2				36,54			
		šachty :							
		2,50*(2,50-1,00)*(2,20+0,95)				11,8125			
		A1C-J :							
		61,50*1,00*(2,44+3,42)/2				180,195			
		šachty :							
		2,50*(2,50-1,00)*(3,29+3,42+2,74+2,54)				44,9625			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		3,70*(3,70-1,00)*2,44				24,3756			
		A1B-S :							
		161,98*1,00*(1,48+2,25)/2				302,0927			
		šachty :							
		2,50*(2,50-1,00)*(1,90+1,50+1,90+1,90+1,85+1,91+1,50)				46,725			
		A1B-J :							
		107,00*1,00*(0,85+2,60)/2				184,575			
		šachty :							
		2,50*(2,50-1,00)*(1,05+1,60+1,60+1,60+2,17+1,31)				34,9875			
		3,70*(3,70-1,00)*2,60				25,974			
		AD-J :							
		20,80*1,00*(1,30+2,68)/2				41,392			
		šachty :							
		2,50*(2,50-1,00)*(2,66+1,30)				14,85			
		3,70*(3,70-1,00)*2,34				23,3766			
		ACH-S :							
		17,60*1,00*(2,25+1,97)/2				37,136			
		šachty :							
		2,50*(2,50-1,00)*2,00				7,5			
		ACH1-S :							
		3,50*1,00*2,00				7			
		AE-D :							
		71,00*1,30*(2,06+1,65)/2				171,2165			
		šachty :							
		2,50*(2,50-1,30)*(1,98+1,69+1,65+1,80+1,84)				26,88			
		AE :							
		176,50*1,15*(1,47+2,20)/2				372,45913			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		šachty :							
		2,50*(2,50-1,15)*(1,87+2,10+2,20+2,15+2,10)				35,1675			
		3,70*(3,70-1,15)*2,11				19,90785			
		AE-J :							
		5,50*1,00*(3,20+3,04)/2				17,16			
		šachty :							
		3,70*(3,70-1,00)*2,62				26,1738			
		AE-J1 :							
		27,50*1,00*(2,10+2,14)/2				58,3			
		9,85*1,00*(2,14+2,50)/2				22,852			
		šachty :							
		2,50*(2,50-1,00)*(2,14+2,15)				16,0875			
		AG-J :							
		159,20*1,00*(1,56+2,25)/2				303,276			
		šachty :							
		2,50*(2,50-1,00)*(2,25+1,97+1,70+1,56+1,71+2,04+2,00+1,80)				56,3625			
		BOK-J :							
		93,50*1,15*(0,93+2,15)/2				165,5885			
		šachty :							
		2,50*(2,50-1,15)*(1,26+1,65+1,75+1,75+1,75)				27,54			
		3,70*(3,70-1,15)*2,15				20,28525			
		C-J :							
		30,40*1,00*(1,45+1,94)/2				51,528			
		76,70*1,00*(1,47+2,18)/2				139,9775			
		4,30*1,40*(1,57+1,80)/2				10,1437			
		šachty :							
		2,50*(2,50-1,00)*(1,83+1,47+1,46+1,74+1,80)				31,125			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		3,70*(3,70-1,00)*1,57				15,6843			
		CC-J :							
		48,40*1,00*(1,50+1,83)/2				80,586			
		šachty :							
		2,50*(2,50-1,00)*(1,64+1,83)				13,0125			
		3,70*(3,70-1,00)*1,57				15,6843			
		CC1-S :							
		328,50*1,00*(2,00+2,79)/2				786,7575			
		šachty :							
		2,50*(2,50-1,00)*(2,41+2,75+2,15+2,00+2,23+2,30+2,20+2,10+2,10+2,10)				83,775			
		2,50*(2,50-1,00)*(2,10+2,28+2,39+1,26)				30,1125			
		CC2-S :							
		114,80*1,00*(1,60+2,58)/2				239,932			
		šachty :							
		2,50*(2,50-1,00)*(2,10+2,30+2,36+2,33+2,27+2,15+1,60)				56,6625			
		CD-D :							
		88,00*1,15*(1,80+2,26)/2				205,436			
		šachty :							
		2,50*(2,50-1,15)*(1,91+2,02+2,26+2,25+2,11)				35,60625			
		CD-J :							
		75,40*1,00*(1,66+3,42)/2				191,516			
		šachty :							
		2,50*(2,50-1,00)*(2,00+3,06+3,42+3,15+3,05)				55,05			
		OK1-V :							
		2,30*1,00*2,00				4,6			
		OK3-V :							
		1,50*1,00*2,00				3			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		OK5-V :							
		15,30*1,00*2,00		30,6					
		OK6-V :							
		10,90*1,00*2,00		21,8					
		OK7-V :							
		5,00*1,00*2,00		10					
		OK8-V :							
		7,50*1,15*2,00		17,25					
		OK9-V :							
		1,00*1,00*2,00		2					
		OK10-V :							
		4,00*1,00*2,00		8					
		OK11-V :							
		2,00*1,00*2,00		4					
		OK12-V :							
		1,50*1,00*2,00		3					
		Mezisoučet		8514,93998					
		Konec provozního součtu		4257,46999					
7	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, 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	4 257,46998		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
8	132301213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 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	4 257,46998		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
9	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4,	m3	4 257,46998		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		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.							
10	141700108R00	Protlačování trub v hornině 1 - 4 vnějšího průměru do 310 mm	m	28,50000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		s výjimkou tekoucího písku a hornin kašovitě konzistence v hloubce do 6 m a v délce do 35 m, s případným vodorovným a svislým přemístění výkopku z protlačovaného potrubí a montážní jámy na přilehlé území.							
		litina							
		TZ :							
		PR3-1 :							
		15,50		15,5					
		PR7 :							
		13,00		13					
11	141721101R00	Řízené protlačení a vtažení trub PE v hornině 1 - 4 průměru do 110 mm	m	7,00000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		horizontálně řízené vrtání, vtažení potrubí na principu rozplavování a rozrušování zeminy pomocí vysokotlaké směsi vody a bentonitu,							
		TZ :							
		V1 :							
		7,00		7					
12	141741122R00	Protlačování - beranění ocelových trub vnějšího průměru do 530 mm	m	46,00000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		Protlačování trub v hornině 1 - 4 s výjimkou tekoucího písku a hornin kašovitě konzistence metodou ramování (zatluokání) ocelových trub s následným čištěním.							
		TZ :							
		PR1 :							
		10,00		10					
		PR1-1 :							
		8,00		8					
		PR2 :							
		10,00		10					
		PR4 :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		12,00		12					
		PR6 :							
		6,00		6					
13	151201102R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh zátažné, hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, TZ : výtlak : V1 : (126,00-7,00)*1,80*2 protlaky : PR1 : (8,00+2,00)*2*3,00 (2,00+2,00)*2*3,00 PR1-1 : (8,00+2,00)*2*3,00 (2,00+2,00)*2*3,00 PR2 : (8,00+2,00)*2*3,00 (2,00+2,00)*2*3,00 PR3-1 : (8,00+2,00)*2*3,00 (2,00+2,00)*2*3,00 PR4 : (8,00+2,00)*2*3,00 (2,00+2,00)*2*3,00 PR6 : (8,00+2,00)*2*3,00	m2	15 074,41940		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
				428,4					
						60			
						24			
						60			
						24			
						60			
						24			
						60			
						24			
						60			
						24			
						60			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(2,00+2,00)*2*3,00		24					
		stoky :							
		A-J :							
		176,70*(1,60+3,43)/2*2		888,801					
		764,60*(4,43+1,60)/2*2		4610,538					
		97,70*(3,25+1,93)/2*2		506,086					
		šachty :							
		(2,50-1,00)*2*(1,60+1,57+1,81+2,07+2,91+3,39+3,96+3,45+4,01+4,43)		87,6					
		(2,50-1,00)*2*(3,46+3,18+3,07+3,20+2,19+2,62+1,60+2,06+2,35+2,67)		79,2					
		(2,50-1,00)*2*(3,21+3,66+3,63+3,31+3,51+2,12+2,78+2,38+1,60+1,60)		83,4					
		(2,50-1,00)*2*(1,91+2,16+2,38+3,11+3,07+3,20+3,02+2,29+2,14+2,64)		77,76					
		(2,50-1,00)*2*(2,10+1,85+2,08+2,48+2,95+2,33+2,10+2,42+3,25)		64,68					
		(3,70-1,00)*2*2,25		12,15					
		A1-S :							
		23,20*(2,20+0,95)/2*2		73,08					
		šachty :							
		(2,50-1,00)*2*(2,20+0,95)		9,45					
		A1C-J :							
		61,50*(2,44+3,42)/2*2		360,39					
		šachty :							
		(2,50-1,00)*2*(3,29+3,42+2,74+2,54)		35,97					
		(3,70-1,00)*2*2,44		13,176					
		A1B-S :							
		161,98*(1,48+2,25)/2*2		604,1854					
		šachty :							
		(2,50-1,00)*2*(1,90+1,50+1,90+1,90+1,85+1,91+1,50)		37,38					
		A1B-J :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		107,00*(0,85+2,60)/2*2				369,15			
		šachty :							
		(2,50-1,00)*2*(1,05+1,60+1,60+2,17+1,31)				27,99			
		(3,70-1,00)*2*2,60				14,04			
		AD-J :							
		20,80*(1,30+2,68)/2*2				82,784			
		šachty :							
		(2,50-1,00)*2*(2,66+1,30)				11,88			
		(3,70-1,00)*2*2,34				12,636			
		ACH-S :							
		17,60*(2,25+1,97)/2*2				74,272			
		šachty :							
		(2,50-1,00)*2*2,00				6			
		ACH1-S :							
		3,50*2,00*2				14			
		AE-D :							
		71,00*(2,06+1,65)/2*2				263,41			
		šachty :							
		(2,50-1,30)*2*(1,98+1,69+1,65+1,80+1,84)				21,504			
		AE :							
		176,50*(1,47+2,20)/2*2				647,755			
		šachty :							
		(2,50-1,15)*2*(1,87+2,10+2,20+2,15+2,10)				28,134			
		(3,70-1,15)*2*2,11				10,761			
		AE-J :							
		5,50*(3,20+3,04)/2*2				34,32			
		šachty :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(3,70-1,00)*2*2,62				14,148			
		AE-J1 :							
		27,50*(2,10+2,14)/2*2				116,6			
		9,85*(2,14+2,50)/2*2				45,704			
		šachty :							
		(2,50-1,00)*2*(2,14+2,15)				12,87			
		AG-J :							
		159,20*(1,56+2,25)/2*2				606,552			
		šachty :							
		(2,50-1,00)*2*(2,25+1,97+1,70+1,56+1,71+2,04+2,00+1,80)				45,09			
		BOK-J :							
		93,50*(0,93+2,15)/2*2				287,98			
		šachty :							
		(2,50-1,15)*2*(1,26+1,65+1,75+1,75+1,75)				22,032			
		(3,70-1,15)*2*2,15				10,965			
		C-J :							
		30,40*(1,45+1,94)/2*2				103,056			
		76,70*(1,47+2,18)/2*2				279,955			
		4,30*(1,57+1,80)/2*2				14,491			
		šachty :							
		(2,50-1,00)*2*(1,83+1,47+1,46+1,74+1,80)				24,9			
		(3,70-1,00)*2*1,57				8,478			
		CC-J :							
		48,40*(1,50+1,83)/2*2				161,172			
		šachty :							
		(2,50-1,00)*2*(1,64+1,83)				10,41			
		(3,70-1,00)*2*1,57				8,478			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		CC1-S :							
		328,50*(2,00+2,79)/2*2				1573,515			
		šachty :							
		(2,50-1,00)*2*(2,41+2,75+2,15+2,00+2,23+2,30+2,20+2,10+2,10+2,10)				67,02			
		(2,50-1,00)*2*(2,10+2,28+2,39+1,26)				24,09			
		CC2-S :							
		114,80*(1,60+2,58)/2*2				479,864			
		šachty :							
		(2,50-1,00)*2*(2,10+2,30+2,36+2,33+2,27+2,15+1,60)				45,33			
		CD-D :							
		88,00*(1,80+2,26)/2*2				357,28			
		šachty :							
		(2,50-1,15)*2*(1,91+2,02+2,26+2,25+2,11)				28,485			
		CD-J :							
		75,40*(1,66+3,42)/2*2				383,032			
		šachty :							
		(2,50-1,00)*2*(2,00+3,06+3,42+3,15+3,05)				44,04			
		OK1-V :							
		2,30*2,00*2				9,2			
		OK3-V :							
		1,50*2,00*2				6			
		OK5-V :							
		15,30*2,00*2				61,2			
		OK6-V :							
		10,90*2,00*2				43,6			
		OK7-V :							
		5,00*2,00*2				20			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		OK8-V : 7,50*2,00*2		30					
		OK9-V : 1,00*2,00*2		4					
		OK10-V : 4,00*2,00*2		16					
		OK11-V : 2,00*2,00*2		8					
		OK12-V : 1,50*2,00*2		6					
14	151201112R00	Odstranění pažení a rozepření rýh zátažné, hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	15 074,41940		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
15	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, 8514,93997*0,55	m3	4 683,21698		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
				4683,21698					
16	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, ck : 8514,93997 odpočet : -5852,19 šd pod zp : Položka pořadí 40 : 1097,67400*2,2	m3	5 077,63277		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
				8514,93997					
				-5852,19					
				2414,8828					
17	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,	m3	40 621,04000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		5077,63*8				40621,04			
18	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. na skládku nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,	m3	5 077,63277		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
19	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	5 852,18666		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I

z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,

včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu

ck :

8514,93997

8514,93997

odpočet :

lože :

-319,43

-319,43

obsyp :

-1873,19

-1873,19

šachty :

-3,14*0,62*0,62*(1,60+1,57+1,81+2,07+2,91+3,39+3,96+3,45+4,01+4,43)

-35,24487

-3,14*0,62*0,62*(3,46+3,18+3,07+3,20+2,19+2,62+1,60+2,06+2,35+2,67)

-31,86522

-3,14*0,62*0,62*(3,21+3,66+3,63+3,31+3,51+2,12+2,78+2,38+1,60+1,60)

-33,55504

-3,14*0,62*0,62*(1,91+2,16+2,38+3,11+3,07+3,20+3,02+2,29+2,14+2,64)

-31,28585

-3,14*0,62*0,62*(2,10+1,85+2,08+2,48+2,95+2,33+2,10+2,42+3,25)

-26,02326

-3,14*1,30*1,30*2,25

-11,93985

-3,14*0,62*0,62*(2,20+0,95)

-3,8021

-3,14*0,62*0,62*(3,29+3,42+2,74+2,54)

-14,47212

-3,14*1,30*1,30*2,44

-12,9481

-3,14*0,62*0,62*(1,90+1,50+1,90+1,90+1,85+1,91+1,50)

-15,03942

-3,14*0,62*0,62*(1,05+1,60+1,60+1,60+2,17+1,31)

-11,26146

-3,14*1,30*1,30*2,60

-13,79716

-3,14*0,62*0,62*(2,66+1,30)

-4,77978

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		-3,14*1,30*1,30*2,34				-12,41744			
		-3,14*0,62*0,62*2,00				-2,41403			
		-3,14*0,62*0,62*(1,98+1,69+1,65+1,80+1,84)				-10,81486			
		-3,14*0,62*0,62*(1,87+2,10+2,20+2,15+2,10)				-12,57711			
		-3,14*1,30*1,30*2,11				-11,19693			
		-3,14*1,30*1,30*2,62				-13,90329			
		-3,14*0,62*0,62*(2,14+2,15)				-5,1781			
		-3,14*0,62*0,62*(2,25+1,97+1,70+1,56+1,71+2,04+2,00+1,80)				-18,14145			
		-3,14*0,62*0,62*(1,26+1,65+1,75+1,75+1,75)				-9,84925			
		-3,14*1,30*1,30*2,15				-11,40919			
		-3,14*0,62*0,62*(1,83+1,47+1,46+1,74+1,80)				-10,01823			
		-3,14*1,30*1,30*1,57				-8,33136			
		-3,14*0,62*0,62*(1,64+1,83)				-4,18835			
		-3,14*1,30*1,30*1,57				-8,33136			
		-3,14*0,62*0,62*(2,41+2,75+2,15+2,00+2,23+2,30+2,20+2,10+2,10+2,10)				-26,96474			
		-3,14*0,62*0,62*(2,10+2,28+2,39+1,26)				-9,69234			
		-3,14*0,62*0,62*(2,10+2,30+2,36+2,33+2,27+2,15+1,60)				-18,23801			
		-3,14*0,62*0,62*(1,91+2,02+2,26+2,25+2,11)				-12,73402			
		-3,14*0,62*0,62*(2,00+3,06+3,42+3,15+3,05)				-17,71899			

20	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	1 671,48532			0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
----	--------------	--------------------------------------	----	-------------	--	--	------	-------	------------	-----------

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,

TZ :

výtlač :

V1 :

(126,00-7,00)*0,80*0,36

34,272

protlaky :

PR1 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		8,00*2,00*0,60				9,6			
		2,00*2,00*0,60				2,4			
		PR1-1 :							
		8,00*2,00*0,60				9,6			
		2,00*2,00*0,60				2,4			
		PR2 :							
		8,00*2,00*0,60				9,6			
		2,00*2,00*0,60				2,4			
		PR3-1 :							
		8,00*2,00*0,60				9,6			
		2,00*2,00*0,60				2,4			
		PR4 :							
		8,00*2,00*0,60				9,6			
		2,00*2,00*0,60				2,4			
		PR6 :							
		8,00*2,00*0,60				9,6			
		2,00*2,00*0,60				2,4			
		stoky :							
		A-J :							
		176,70*1,00*0,60				106,02			
		764,60*1,00*0,60				458,76			
		97,70*1,00*0,60				58,62			
		A1-S :							
		23,20*1,00*0,60				13,92			
		A1C-J :							
		61,50*1,00*0,60				36,9			
		A1B-S :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		161,98*1,00*0,60		97,188					
		A1B-J :							
		107,00*1,00*0,60		64,2					
		AD-J :							
		20,80*1,00*0,60		12,48					
		ACH-S :							
		17,60*1,00*0,60		10,56					
		ACH1-S :							
		3,50*1,00*0,60		2,1					
		AE-D :							
		71,00*1,30*0,60		55,38					
		AE :							
		176,50*1,15*0,70		142,0825					
		AE-J :							
		5,50*1,00*0,80		4,4					
		AE-J1 :							
		27,50*1,00*0,60		16,5					
		9,85*1,00*0,60		5,91					
		AG-J :							
		159,20*1,00*0,60		95,52					
		BOK-J :							
		93,50*1,15*0,70		75,2675					
		C-J :							
		30,40*1,00*0,60		18,24					
		76,70*1,00*0,60		46,02					
		4,30*1,40*0,60		3,612					
		CC-J :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		48,40*1,00*0,60				29,04			
		CC1-S :							
		328,50*1,00*0,60				197,1			
		CC2-S :							
		114,80*1,00*0,60				68,88			
		CD-D :							
		88,00*1,15*0,70				70,84			
		CD-J :							
		75,40*1,00*0,60				45,24			
		OK1-V :							
		2,30*1,00*0,60				1,38			
		OK3-V :							
		1,50*1,00*0,60				0,9			
		OK5-V :							
		15,30*1,00*0,60				9,18			
		OK6-V :							
		10,90*1,00*0,60				6,54			
		OK7-V :							
		5,00*1,00*0,60				3			
		OK8-V :							
		7,50*1,15*0,70				6,0375			
		OK9-V :							
		1,00*1,00*0,60				0,6			
		OK10-V :							
		4,00*1,00*0,60				2,4			
		OK11-V :							
		2,00*1,00*0,60				1,2			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		OK12-V :							
		1,50*1,00*0,60				0,9			
		Mezisoučet				1873,1895			
		-3,14*0,15*0,15*2461,00				-173,86965			
		-3,14*0,20*0,20*101,00				-12,6856			
		-3,14*0,25*0,25*71,00				-13,93375			
		-3,14*0,30*0,30*4,30				-1,21518			
21	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	1 747,57600			0,00	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		P21 :							
		V1 :							
		51,72*0,80				41,376			
		A-J :							
		521,30*1,00				521,3			
		A1-S :							
		23,00*1,00				23			
		A1B-S :							
		60,00*1,00				60			
		A1B-J :							
		77,00*1,00				77			
		AD-J :							
		17,80*1,00				17,8			
		ACH-S :							
		17,60*1,00				17,6			
		ACH1-S :							
		3,50*1,00				3,5			
		AE :							
		156,50*1,15				179,975			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		AE-D :							
		17,00*1,30		22,1					
		AE-J :							
		4,00*1,00		4					
		AE-J1 :							
		40,00*1,00		40					
		AG-J :							
		149,20*1,00		149,2					
		BOK-J :							
		83,50*1,15		96,025					
		C-J :							
		126,00*1,00		126					
		CC1-S :							
		138,50*1,00		138,5					
		CC2-S :							
		109,80*1,00		109,8					
		CD-D :							
		82,00*1,00		82					
		CD-J :							
		38,40*1,00		38,4					
22	181101101R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, bez zhutnění vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.	m2	1 747,57600		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
23	181301112R00	Rozprostření a urovňání ornice v rovině v souvislé ploše přes 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,	m2	1 747,57600		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
24	183403114R00	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině 1747,576*3	m2	5 242,72800		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
				5242,728					
25	183403151R00	Obdělání půdy smykováním, v rovině	m2	5 242,72800		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
26	183403152R00	Obdělání půdy vláčením, v rovině	m2	5 242,72800		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
27	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	5 242,72800		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
28	184802111R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, v rovině	m2	1 747,57600		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
Včetně dovozu vody do 10 km.									
29	185802113R00	Hnojení umělým hnojivem v rovině	t	0,00874		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
					1747,576*0,000005	0,00874			
30	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	5 077,63277		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
31	00572465R	směs travní standard	kg	52,42728		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
					1747,576*0,03	52,42728			
32	14235926T1	trubka bezešvá hladká kruhová 11353; svařitelnost zaručená; vnější průměr 530,0 mm; tloušťka stěny 9,0 mm	m	46,46000		0,00		Vlastní	Indiv
					46,00*1,01	46,46			
33	25191158R	hnojivo dusíkaté	Kg	8,74000		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
					0,00874*1000	8,74			
34	25234009.AR	herbicid totální; účinná látka izopropylaminová sůl glyphosatu; hubení dvouděložných plevelů, jednoděložných plevelů	l	0,08738		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
					1747,576*0,00005	0,08738			
35	28614060R	trubka ochranná HDPE; SDR 11,0; vnější průměr 110,0 mm; vnitřní průměr 90,0 mm; s = 10,00 mm; barva černá se žlutým pruhem	m	7,10500		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
					7,00*1,015	7,105			
36	5525112826R	trouba litinová vodovodní; tvárná litina; hrdlová; DN 300,0 mm; l = 6000,0 mm; spoj jištěný s komorou; PFA 30 bar; uvnitř VCM; vně zinkový povlak 200 g/m2, krycí vrstva epoxi	m	28,78500		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I

Kanalizační trouba litinová hrdlová DN 300 s násuvným, dvoukomorovým, vnitřním, hrdlovým zámkovým spojem s jisticí komorou, zámkovými jisticími segmenty a návarkem na hladkém konci (spoj dle vnitropodnikových norem jednotlivých výrobců je určený pro metody bezvýkopové pokládky metodou vtažování). Minimální tloušťka stěny 6,4 mm. Vnitřní vyložení z cementové malty z hlinitanového cementu. Vně vrstva pozinkování (zinek s vrstvou 200 g/m2) a s obalem z cementové malty dle ČSN EN 15 542 o tloušťce 5 mm vyztužený síťovou bandáží. Spoje jsou překryty pryžovou manžetou případně chráněnou plechovým límcem. Dovolená tahová síla je 650 kN.

28,50*1,01

28,785

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
37	58337310R	šterkopisek frakce 0,0 až 4,0 mm; třída B 1671,48532*2,00	T	3 342,97064		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
				3342,97064					
38	58344197R	šterkodrt' frakce 0,0 až 63,0 mm; třída A 2414,88*2,00	T	4 829,76000		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
				4829,76					

Díl: 11 Přípravné a přidružené práce							0,00		
39	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek	m2	112,75000		0,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I

s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek

chodník :

V1 :

35,00*0,80

28

A-J :

(3,00+56,00+10,00+10,00)*1,00

79

AE :

5,00*1,15

5,75

40	113107410R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těžného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	1 097,67400		0,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
----	--------------	---	----	-------------	--	------	-------	------------	-----------

asf.komunikace :

V1 :

10,28*0,80

8,224

22,00*0,80

17,6

A-J :

(5,00+15,00+10,00+3,00+5,00+7,00+81,00+343,00+5,00+5,00)*1,00

479

A1C-J :

37,00*1,00

37

A1b-S :

(72,00+30,00)*1,00

102

A1b-J :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		30,00*1,00		30					
		AD-J :							
		3,00*1,00		3					
		AE-D :							
		54,00*1,30		70,2					
		AG-J :							
		10,00*1,00		10					
		BOK-J :							
		10,00*1,15		11,5					
		CC-J :							
		48,50*1,00		48,5					
		CC1-S :							
		190,00*1,00		190					
		CC2-S :							
		5,00*1,00		5					
		CD-D :							
		6,00*1,15		6,9					
		CD-3 :							
		(2,00+35,00)*1,00		37					
		polní cesta :							
		A1C-J :							
		24,50*1,00		24,5					
		bet.plocha :							
		AE :							
		15,00*1,15		17,25					
41	113107620R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm asf.komunikace :	m2	1 210,42400		0,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		V1 :							
		10,28*0,80				8,224			
		22,00*0,80				17,6			
		A-J :							
		(5,00+15,00+10,00+3,00+5,00+7,00+81,00+343,00+5,00+5,00)*1,00				479			
		A1C-J :							
		37,00*1,00				37			
		A1b-S :							
		(72,00+30,00)*1,00				102			
		A1b-J :							
		30,00*1,00				30			
		AD-J :							
		3,00*1,00				3			
		AE-D :							
		54,00*1,30				70,2			
		AG-J :							
		10,00*1,00				10			
		BOK-J :							
		10,00*1,15				11,5			
		CC-J :							
		48,50*1,00				48,5			
		CC1-S :							
		190,00*1,00				190			
		CC2-S :							
		5,00*1,00				5			
		CD-D :							
		6,00*1,15				6,9			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		CD-3 : (2,00+35,00)*1,00				37			
		polní cesta : A1C-J : 24,50*1,00				24,5			
		bet.plocha : AE : 15,00*1,15				17,25			
		chodník : V1 : 35,00*0,80				28			
		A-J : (3,00+56,00+10,00+10,00)*1,00				79			
		AE : 5,00*1,15				5,75			
42	113108410R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	1 055,92400			0,00	822-1	RTS 17/ II RTS 17/ I

asf.komunikace :						
V1 :						
10,28*0,80				8,224		
22,00*0,80				17,6		
A-J :						
(5,00+15,00+10,00+3,00+5,00+7,00+81,00+343,00+5,00+5,00)*1,00				479		
A1C-J :						
37,00*1,00				37		
A1b-S :						
(72,00+30,00)*1,00				102		
A1b-J :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		30,00*1,00		30					
		AD-J :							
		3,00*1,00		3					
		AE-D :							
		54,00*1,30		70,2					
		AG-J :							
		10,00*1,00		10					
		BOK-J :							
		10,00*1,15		11,5					
		CC-J :							
		48,50*1,00		48,5					
		CC1-S :							
		190,00*1,00		190					
		CC2-S :							
		5,00*1,00		5					
		CD-D :							
		6,00*1,15		6,9					
		CD-3 :							
		(2,00+35,00)*1,00		37					
43	113151214R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy přes 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky přes 750 mm bez překážek v trase, tloušťky 50 mm	m2	1 055,92400		0,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I

s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebenosti frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek,

[asf.komunikace](#) :

V1 :

10,28*0,80

8,224

22,00*0,80

17,6

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		A-J :							
		(5,00+15,00+10,00+3,00+5,00+7,00+81,00+343,00+5,00+5,00)*1,00		479					
		A1C-J :							
		37,00*1,00		37					
		A1b-S :							
		(72,00+30,00)*1,00		102					
		A1b-J :							
		30,00*1,00		30					
		AD-J :							
		3,00*1,00		3					
		AE-D :							
		54,00*1,30		70,2					
		AG-J :							
		10,00*1,00		10					
		BOK-J :							
		10,00*1,15		11,5					
		CC-J :							
		48,50*1,00		48,5					
		CC1-S :							
		190,00*1,00		190					
		CC2-S :							
		5,00*1,00		5					
		CD-D :							
		6,00*1,15		6,9					
		CD-3 :							
		(2,00+35,00)*1,00		37					
44	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	146,00000		0,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek							
		A-J :							
		18,00*2+5,00*2		46					
		A1C-J :							
		2,00*2		4					
		A1B-S :							
		3,00*2		6					
		A1B-J :							
		2,00*2		4					
		AD-J :							
		1,00*2		2					
		AE :							
		6,00*2		12					
		AE-D :							
		1,00*2		2					
		AG-J :							
		2,00*2		4					
		BOK-J :							
		1,00*2		2					
		CC1-S :							
		26,00*2		52					
		CC2-S :							
		2,00*2		4					
		CD-D :							
		1,00*2		2					
		CD-3 :							
		3,00*2		6					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 21 Úprava podloží a základ.spáry							0,00		
45	212572121R00	Lože pro trativody z kameniva drobného těžného 2882,60*0,15*0,10	m3	43,23900		0,00	800-2	RTS 17/ II	RTS 17/ I
				43,239					
46	212561111R00	Výplň trativodů kamenivem hrubým drceným, frakce 4-16 mm do rýh bez zhutnění s úpravou povrchu výplně, 2882,60*0,15*0,15	m3	64,85850		0,00	800-2	RTS 17/ II	RTS 17/ I
				64,8585					
47	212755114RX1	Trativody z drenážních trubek bez lože vnitřního průměru 10 cm 2882,60	m	2 882,60000		0,00	800-2	RTS 17/ II	RTS 17/ I
				2882,6					
Díl: 45 Podkladní a vedlejší konstrukce							0,00		
48	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu, TZ : výtlak : V1 : (126,00-7,00)*0,80*0,10 protlaky : PR1 : 8,00*2,00*0,15 2,00*2,00*0,15 PR1-1 : 8,00*2,00*0,15 2,00*2,00*0,15 PR2 : 8,00*2,00*0,15 2,00*2,00*0,15 PR3-1 : 8,00*2,00*0,15	m3	319,43250		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
				9,52					
				2,4					
				0,6					
				2,4					
				0,6					
				2,4					
				0,6					
				2,4					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2,00*2,00*0,15			0,6				
		PR4 :							
		8,00*2,00*0,15			2,4				
		2,00*2,00*0,15			0,6				
		PR6 :							
		8,00*2,00*0,15			2,4				
		2,00*2,00*0,15			0,6				
		stoky :							
		A-J :							
		176,70*1,00*0,10			17,67				
		764,60*1,00*0,10			76,46				
		97,70*1,00*0,10			9,77				
		A1-S :							
		23,20*1,00*0,10			2,32				
		A1C-J :							
		61,50*1,00*0,10			6,15				
		A1B-S :							
		161,98*1,00*0,10			16,198				
		A1B-J :							
		107,00*1,00*0,10			10,7				
		AD-J :							
		20,80*1,00*0,10			2,08				
		ACH-S :							
		17,60*1,00*0,10			1,76				
		ACH1-S :							
		3,50*1,00*0,10			0,35				
		AE-D :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		71,00*1,30*0,15				13,845			
		AE :							
		176,50*1,15*0,10				20,2975			
		AE-J :							
		5,50*1,00*0,10				0,55			
		AE-J1 :							
		27,50*1,00*0,10				2,75			
		9,85*1,00*0,10				0,985			
		AG-J :							
		159,20*1,00*0,10				15,92			
		BOK-J :							
		93,50*1,15*0,10				10,7525			
		C-J :							
		30,40*1,00*0,10				3,04			
		76,70*1,00*0,10				7,67			
		4,30*1,40*0,10				0,602			
		CC-J :							
		48,40*1,00*0,10				4,84			
		CC1-S :							
		328,50*1,00*0,10				32,85			
		CC2-S :							
		114,80*1,00*0,10				11,48			
		CD-D :							
		88,00*1,15*0,10				10,12			
		CD-J :							
		75,40*1,00*0,10				7,54			
		OK1-V :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2,30*1,00*0,10		0,23					
		OK3-V :							
		1,50*1,00*0,10		0,15					
		OK5-V :							
		15,30*1,00*0,10		1,53					
		OK6-V :							
		10,90*1,00*0,10		1,09					
		OK7-V :							
		5,00*1,00*0,10		0,5					
		OK8-V :							
		7,50*1,15*0,10		0,8625					
		OK9-V :							
		1,00*1,00*0,10		0,1					
		OK10-V :							
		4,00*1,00*0,10		0,4					
		OK11-V :							
		2,00*1,00*0,10		0,2					
		OK12-V :							
		1,50*1,00*0,10		0,15					
Díl: 46		Zpevněné plochy				0,00			
49	451311811R00	Podklad pod dlažbu z betonu C 25/30 XA1,do 10 cm	m2	6,04000		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
		(1,52+0,50+1,00)*2,00		6,04					
50	463212111R00	Rovnanina z lom.kamene s vyklínováním spár úlomky	m3	6,34200		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
		(1,52+0,50+1,00)*3,00*0,70		6,342					
51	465513127R00	Dlažba z kamene na MC, s vyspárov. MCs, tl. 20 cm	m2	6,04000		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
Díl: 85		Potrubí z trub litinových				0,00			
52	851651106R00	Montáž potrubí z tvárné litiny s pružným spojem s jištěným násuvným spojem (BLS) DN 250 mm	m	13,50000		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		z trub tlakových hrdlových, v otevřeném výkopu, A1-S : 13,50				13,5			
53	851651107R00	Montáž potrubí z tvárné litiny s pružným spojem s jištěným násuvným spojem (BLS) DN 300 mm z trub tlakových hrdlových, v otevřeném výkopu, A-J : 10,00+8,20 AE-J : 15,50 AE-J1 : 18,90	m	52,60000		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
54	5525112825R	trouba litinová vodovodní; tvárná litina; hrdlová; DN 250,0 mm; l = 6000,0 mm; spoj jištěný s komorou; PFA 35 bar; uvnitř VCM; vně zinkový povlak 200 g/m2, krycí vrstva epoxi 13,50*1,01	m	13,63500		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
55	5525112826R	trouba litinová vodovodní; tvárná litina; hrdlová; DN 300,0 mm; l = 6000,0 mm; spoj jištěný s komorou; PFA 30 bar; uvnitř VCM; vně zinkový povlak 200 g/m2, krycí vrstva epoxi 52,60*1,01	m	53,12600		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
Díl: 87 Potrubí z trub z plastických hmot							0,00		
56	871211121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 63 mm v otevřeném výkopu, P21 : 126,00	m	126,00000		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
57	871373121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 300 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, DN 250 :	m	2 338,98000		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		A1-S :							
		23,20				23,2			
		DN 300 :							
		A-J :							
		176,70+764,60+97,70				1039			
		A1C-J :							
		61,50				61,5			
		A1B-S :							
		161,98				161,98			
		A1B-J :							
		107,00				107			
		AD-J :							
		20,80				20,8			
		ACH-S :							
		17,60				17,6			
		ACH1-S :							
		3,50				3,5			
		AE-J1 :							
		27,50				27,5			
		AG-J :							
		159,20				159,2			
		C-J :							
		30,40+76,70				107,1			
		CC-J :							
		48,40				48,4			
		CC1-S :							
		328,50				328,5			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
		CC2-S :								
		114,80				114,8				
		CD-J :								
		75,40				75,4				
		OK1-V :								
		2,30				2,3				
		OK3-V :								
		1,50				1,5				
		OK5-V :								
		15,30				15,3				
		OK6-V :								
		10,90				10,9				
		OK7-V :								
		5,00				5				
		OK9-V :								
		1,00				1				
		OK10-V :								
		4,00				4				
		OK11-V :								
		2,00				2				
		OK12-V :								
		1,50				1,5				
58	871393121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 400 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, DN 400 : AE : 176,50	m	365,50000			0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
										176,5

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		BOK-J :							
		93,50			93,5				
		CD-D :							
		88,00			88				
		OK8-V :							
		7,50			7,5				
59	871413121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 500 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, DN 500 : AE-D : 71,00	m	71,00000		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
					71				
60	871423121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 600 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, DN 600 : C-J : 4,30	m	4,30000		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
					4,3				
61	286111933T0	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 16 kN/m2; D = 250,0 mm, s = 9,30 mm; l = 6 000,0 mm 23,20/6,00*1,093	kus	4,22627		0,00		Vlastní	Indiv
					4,22627				
62	286111933T1	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 16 kN/m2; D = 315,0 mm, s = 11,70 mm; l = 6 000,0 mm (2338,98-23,20)/6,00*1,093	kus	421,85792		0,00		Vlastní	Indiv
					421,85792				
63	286111933T2	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 16 kN/m2; D = 400,0 mm, s = 14,90 mm; l = 6 000,0 mm 365,50/6,00*1,093	kus	66,58192		0,00		Vlastní	Indiv
					66,58192				
64	286111933T3	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 16 kN/m2; D = 500,0 mm, s = 19,00 mm; l = 6 000,0 mm 71,00/6,00*1,093	kus	12,93383		0,00		Vlastní	Indiv
					12,93383				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Geník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
65	286111933T4	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 16 kN/m ² ; D = 630,0 mm, s = 23,40 mm; l = 6 000,0 mm 4,30/6,00*1,093	kus	0,78332		0,00		Vlastní	Indiv
66	28613434R	trubka plastová vodovodní hladká; HDPE (PE 100); SDR 11,0; PN 16; D = 63,0 mm; s = 5,80 mm; l = 100 000,0 mm 126,00*1,015	m	127,89000		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
Díl: 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení						0,00			
67	892241111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN do 80 mm přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku,	m	126,00000		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
68	892585111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zabezpečení konců a zkouška vzduchem kanalizačního potrubí do DN 300 mm vodou nebo vzduchem,	úsek	119,00000		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
69	892595111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zabezpečení konců a zkouška vzduchem kanalizačního potrubí do DN 400 mm vodou nebo vzduchem,	úsek	16,00000		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
70	892665111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zabezpečení konců a zkouška vzduchem kanalizačního potrubí do DN 600 mm vodou nebo vzduchem,	úsek	6,00000		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
71	892855116R00	Kamerové prohlídky potrubí nad 500 m	m	2 882,60000		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
72	899623171R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým třídy C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, 3,00*1,15*0,70 -3,14*0,20*0,20*3,00	m ³	2,03820		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
					2,415 -0,3768				
73	899643111R00	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném příkopu 3,00*1,15*2	m ²	6,90000		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
					6,9				
74	899711122R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro kanalizaci, šířka 30 cm	m	2 882,60000		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
75	89001	Regulátor průtoku	kus	12,00000		0,00		Vlastní	Indiv
76	894412311RAA	Šachty z betonových dílců betonové šachty prefabrikované DN 1000, stěna 120 mm, dno přímé V max. 40, hloubka dna 2,26 m, poklop litina 12,5 t	kus	68,00000		0,00	AP-HSV	RTS 17/ II	RTS 17/ I
kanalizační, obložením dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, podkladní prsteneček z prostého betonu C -/7,5 pod poklop do výšky 10 cm, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu.									
77	894412311RAB	Šachty z betonových dílců betonové šachty prefabrikované DN 1000, stěna 120 mm, dno přímé V max. 40, hloubka dna 2,26 m, poklop litina 40 t	kus	20,00000		0,00	AP-HSV	RTS 17/ II	RTS 17/ I
kanalizační, obložením dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, podkladní prsteneček z prostého betonu C -/7,5 pod poklop do výšky 10 cm, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu.									
78	894412311RBA	Šachty z betonových dílců betonové šachty prefabrikované DN 1000, stěna 120 mm, dno přímé V max. 40, hloubka dna 3,26 m, poklop litina 12,5 t	kus	18,00000		0,00	AP-HSV	RTS 17/ II	RTS 17/ I
kanalizační, obložením dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, podkladní prsteneček z prostého betonu C -/7,5 pod poklop do výšky 10 cm, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu.									
79	894412311RBB	Šachty z betonových dílců betonové šachty prefabrikované DN 1000, stěna 120 mm, dno přímé V max. 40, hloubka dna 3,26 m, poklop litina 40 t	kus	17,00000		0,00	AP-HSV	RTS 17/ II	RTS 17/ I
kanalizační, obložením dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, podkladní prsteneček z prostého betonu C -/7,5 pod poklop do výšky 10 cm, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu.									
80	894412311RCA	Šachty z betonových dílců betonové šachty prefabrikované DN 1000, stěna 120 mm, dno přímé V max. 40, hloubka dna 4,26 m, poklop litina 12,5 t	kus	10,00000		0,00	AP-HSV	RTS 17/ II	RTS 17/ I
kanalizační, obložením dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, podkladní prsteneček z prostého betonu C -/7,5 pod poklop do výšky 10 cm, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu.									
81	894412311RCB	Šachty z betonových dílců betonové šachty prefabrikované DN 1000, stěna 120 mm, dno přímé V max. 40, hloubka dna 4,26 m, poklop litina 40 t	kus	6,00000		0,00	AP-HSV	RTS 17/ II	RTS 17/ I
kanalizační, obložením dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, podkladní prsteneček z prostého betonu C -/7,5 pod poklop do výšky 10 cm, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu.									
82	894412514TA1	Šachty z betonových dílců betonové šachty prefabrikované DN 2000, stěna 250 mm, hloubka dna 2,335 m, poklop litina 40 t	kus	4,00000		0,00	AP-HSV	Vlastní	Indiv
kanalizační, obložením dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, podkladní prsteneček z prostého betonu C -/7,5 pod poklop do výšky 10 cm, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu.									
V položce je zakalkulováno: štěrkoipískový podsyp, podkladní beton, osazení betonového dna se spádový betonem, betonové skruže, zákrytové desky, vyrovnávacího prstence vložení těsnění mezi dílce a osazení litinového poklopu.									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		OK 1 :							
		1,00			1				
		OK 2 :							
		1,00			1				
		OK 7 :							
		1,00			1				
		OK 8 :							
		1,00			1				
83	894412514TA2	Šachty z betonových dílců betonové šachty prefabrikované DN 2000, stěna 250 mm, hloubka dna 2,835 m, poklop litina 40 t	kus	6,00000		0,00	AP-HSV	Vlastní	Indiv
		kanalizační, obložení dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, podkladní prstenec z prostého betonu C -/7,5 pod poklop do výšky 10 cm, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu.							
		V položce je zakalkulováno: štěrkoipískový podsyp, podkladní beton, osazení betonového dna se spádový betonem, betonové skruže, zákrytové desky, vyrovnávacího prstence vložení těsnění mezi dílce a osazení litinového poklopu.							
		OK 3 :							
		1,00			1				
		OK 4 :							
		1,00			1				
		OK 5 :							
		1,00			1				
		OK 9 :							
		1,00			1				
		OK 10 :							
		1,00			1				
		OK 12 :							
		1,00			1				
84	894412514TA3	Šachty z betonových dílců betonové šachty prefabrikované DN 2000, stěna 250 mm, hloubka dna 3,335 m, poklop litina 40 t	kus	1,00000		0,00	AP-HSV	Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>kanalizační, obložením dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, podkladní prstenec z prostého betonu C -/7,5 pod poklop do výšky 10 cm, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu.</p> <p>V položce je zakalkulováno: štěrkoipískový podsyp, podkladní beton, osazení betonového dna se spádový betonem, betonové skruže, zákrytové desky, vyrovnávacího prstence vložení těsnění mezi dílce a osazení litinového poklopu.</p> <p>OK 11 : 1,00</p>		1					
85	894412514TA4	Šachty z betonových dílců betonové šachty prefabrikované DN 2000, stěna 250 mm, hloubka dna 4,335 m, poklop litina 40 t	kus	1,00000		0,00	AP-HSV	Vlastní	Indiv
		<p>kanalizační, obložením dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, podkladní prstenec z prostého betonu C -/7,5 pod poklop do výšky 10 cm, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu.</p> <p>V položce je zakalkulováno: štěrkoipískový podsyp, podkladní beton, osazení betonového dna se spádový betonem, betonové skruže, zákrytové desky, vyrovnávacího prstence vložení těsnění mezi dílce a osazení litinového poklopu.</p> <p>OK 6 : 1,00</p>		1					
86	896410020TA1	Spadiště kanalizační jednoduché pro DN 300, výška vstupu 1,60 m, výška spadiště 1,30 m, spadiště z prefa dílců	kus	13,00000		0,00	AP-HSV	Vlastní	Indiv
		<p>z prostého betonu z cementu portlandského nebo struskoportlandského, kruhové jednoduché se dnem z betonu B 30 s horním potrubím DN 300, podkladní prstenec z prostého betonu B 10 pod poklop do tl. 10 cm, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu.</p> <p>příplatek k prefa šachtě</p>							
Díl: 90		Oplocení				0,00			
87	900100002RA0	Plot z drátěného pletiva poplastovaného, na ocelové sloupky, výšky 2 m, vrata, vrátka, ostnatý drát	m	24,00000		0,00	AP-HSV	RTS 17/ II	Indiv
		<p>hloubení jam pro osazení sloupků, s naložením na dopravní prostředek a odvozem výkopku do 20 m, se složením, bez rozhrnutí, v hornině 3, dodávka a osazení sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových výšky 255 cm typových, se zabetonováním do 0,05 m³ betonem B 30, dodávka a montáž pletiva se čtvercovými oky 50,0 x 2,24 x 2,0 mm, ostnatého drátu čtyřšpičkového 2,24 mm, do výšky 2 m, dodávka a montáž vrat 330 x 205 cm a vrátek 100 x 205 cm ocelových se sloupky (1 kus/ 100 m).</p> <p>6,00*4</p>		24					
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				0,00			
88	919735113R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 100 do 150 mm	m	2 087,56000		0,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		včetně spotřeby vody							
		asf.komunikace :							
		V1 :							
		10,28*2				20,56			
		22,00*2				44			
		A-J :							
		(5,00+15,00+10,00+3,00+5,00+7,00+81,00+343,00+5,00+5,00)*2				958			
		A1C-J :							
		37,00*2				74			
		A1b-S :							
		(72,00+30,00)*2				204			
		A1b-J :							
		30,00*2				60			
		AD-J :							
		3,00*2				6			
		AE-D :							
		54,00*2				108			
		AG-J :							
		10,00*2				20			
		BOK-J :							
		10,00*2				20			
		CC-J :							
		48,50*2				97			
		CC1-S :							
		190,00*2				380			
		CC2-S :							
		5,00*2				10			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

CD-D :
6,00*2 12
CD-3 :
(2,00+35,00)*2 74

Díl: 96 Bourání konstrukcí							0,00			
-----------------------------------	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--

89	966067111R00	Rozebrání plotu tyčového laťového prkenného, drátěného, plechového	m	24,00000		0,00	801-5	RTS 17/ II	RTS 17/ I
----	--------------	--	---	----------	--	------	-------	------------	-----------

Díl: 99 Staveništní přesun hmot							0,00			
--	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--

90	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	9 067,65872		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
----	--------------	--	---	-------------	--	------	-------	------------	-----------

vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1,2,3,10,11,12,13,31,32,33,34,35,36,37,38,45,46,47,48,49,50,51,54,55,57,58,59,60,61,62,63,64,
65,66, :

68,69,70,72,73, :

Součet: : 9067,65872

9067,65872

Díl: M23 Montáže potrubí							0,00			
---------------------------------	--	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--

91	230193003R00	Nasunutí potrubní sekce do chráničky DN 100	m	7,00000		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
----	--------------	---	---	---------	--	------	--	------------	-----------

P21 :

V1 :

7,00 7

92	230194003R00	Utěsnění chráničky manžetou DN 100	kus	2,00000		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
----	--------------	------------------------------------	-----	---------	--	------	--	------------	-----------

P21 :

V1 :

2,00 2

93	230195006R00	Montáž distanční objímky celistvé d 86-106 mm	kus	5,00000		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
----	--------------	---	-----	---------	--	------	--	------------	-----------

P21 :

V1 :

5,00 5

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
94	230200122R00	Nasunutí potrubní sekce do ocel.chráničky, DN 250	m	12,00000		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
		TZ :							
		PR4 :							
		12,00		12					
95	230200123R00	Nasunutí potrubní sekce do ocel.chráničky, DN 300	m	34,00000		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
		TZ :							
		PR1 :							
		10,00		10					
		PR1-1 :							
		8,00		8					
		PR2 :							
		10,00		10					
		PR6 :							
		6,00		6					
96	230194017T01	Utěsnění chráničky manžetou DN 500	kus	10,00000		0,00		Vlastní	VL 14/I
		TZ :							
		PR1 :							
		2,00		2					
		PR1-1 :							
		2,00		2					
		PR2 :							
		2,00		2					
		PR4 :							
		2,00		2					
		PR6 :							
		2,00		2					
97	27344387R	manžeta těsnící na chráničky; EPDM; D trubky = 63 mm; D chráničky = 110 mm; DN 50; DN chráničky 100	kus	2,02000		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 01	Kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
		2,00*1,01			2,02					
98	273443898R	manžeta těsnicí na chráničky; EPDM; D trubky = 324 mm; D chráničky = 530 mm; DN 300; DN chráničky 500	kus	10,10000		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I	
99	28653503R	objímka distanční PE HD; d potrubí = 57 až 73 mm; h lamely = 34 mm; š = 110 mm	kus	5,05000		0,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I	
		5,00*1,01			5,05					
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot					0,00			
100	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	1 177,74926		0,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I	
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :								
		39,40,41,42,43,44,89, :								
		Součet: : 1177,74926				1177,74926				
101	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	20 021,73742		0,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I	
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :								
		39,40,41,42,43,44,89, :								
		Součet: : 20021,73742				20021,73742				
102	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	1 177,74926		0,00	801-3	RTS 17/ II	Indiv	
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :								
		39,40,41,42,43,44,89, :								
		Součet: : 1177,74926				1177,74926				
Celkem						0,00				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 02.1	Čerpací jímka
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce							0,00		
1	133201101R00	Hloubení šachet v hornině 3 do 100 m3	m3	20,23000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
<p>zapažených i nezapažených se svislým přemístění výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,</p> <p style="text-align: center; color: blue;">3,40*3,40*3,50*0,50 20,23</p>									
2	133201109R00	Hloubení šachet v hornině 3 příplatek za lepivost horniny	m3	20,23000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
<p>zapažených i nezapažených se svislým přemístění výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,</p>									
3	133301101R00	Hloubení šachet v hornině 4 do 100 m3	m3	20,23000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
<p>zapažených i nezapažených se svislým přemístění výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,</p>									
4	133301109R00	Hloubení šachet v hornině 4 příplatek za lepivost horniny	m3	20,23000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ II
<p>zapažených i nezapažených se svislým přemístění výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,</p>									
5	151201102R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh zátažné, hloubky do 4 m	m2	47,60000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
<p>pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,</p> <p style="text-align: center; color: blue;">(3,40+3,40)*2*3,50 47,6</p>									
6	151201112R00	Odstranění pažení a rozepření rýh zátažné, hloubky do 4 m	m2	47,60000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
<p>pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,</p>									
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	10,99000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
<p>po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,</p>									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 02.1	Čerpací jímka
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		ck : 3,40*3,40*3,50 odpočet : -29,47			40,46 -29,47				
8	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, 10,99*8	m3	87,92000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
					87,92				
9	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. na skládku nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,	m3	10,99000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
10	174101101R00	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 ck : 3,40*3,40*3,50 odpočet : -3,14*1,00*1,00*3,50	m3	29,47000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
					40,46 -10,99				
11	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	10,99000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
Díl: 93 Dokončovací práce inženýrských staveb						0,00			
12	93001	Čerpací jímka s polyesteru s klapkou a ventilem rozměr d 1600 mm, kompletní dodávka a montáž vč. vystrojení vč.obetonování a základu	kus	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						0,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 02.1	Čerpací jímka
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
13	998142251R00	Přesun hmot pro nádrže a jímky pro nádrže a jímky pozemních čistíren vod (814 1 JKSO), nádrže pozemní mimo nádrží a jímek čistíren odpadních vod (814 2 JKSO), zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství (814 3 JKSO) se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou (KMCH 2 a 3 - JKSO šesté místo) vodorovně 50 m výšky do 25 mm	t	0,09615		0,00	801-5	RTS 17/ II	RTS 17/ II

na novostavbách a změnách objektů

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

5, :

Součet: : 0,09615

0,09615

Celkem	0,00
---------------	-------------

JKSO:

814.19	nádrže a jímky pozemní čistíren odpadních vod ostatní
1 kus	svislá nosná konstrukce z jiných materiálů
	novostavba objektu

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 04	Vodovod
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce							0,00		
1	119001401R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ocelového potrubí DN do 200 mm	m	1,20000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
<p>ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů,</p> <p>DV02 : 0,60*2</p> <p style="text-align: right;">1,2</p>									
2	119001412R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení betonového potrubí DN přes 200 do 500 mm	m	1,20000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
<p>ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů,</p> <p>DV02 : 0,60*2</p> <p style="text-align: right;">1,2</p>									
3	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	15,00300		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
<p>nebo lesní půdy, s naložením na dopravní prostředek a vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením,</p> <p>DV02 : 166,70*0,60*0,15</p> <p style="text-align: right;">15,003</p>									
4	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy	m3	6,51600		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
<p>Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny.</p> <p>ruční výkop</p> <p>DV02 : (0,60*(0,50+0,10+0,50)*(0,50+0,10+1,00))*2</p> <p style="text-align: right;">2,112</p> <p>0,60*(0,50+1,00+0,50)*(0,50+1,00+1,00)</p> <p style="text-align: right;">3</p> <p>0,60*(0,50+0,30+0,50)*(0,50+0,30+1,00)</p> <p style="text-align: right;">1,404</p>									
5	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	169,28450		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
<p>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.</p>									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 04	Vodovod
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		tř.3 - 50% : Začátek provozního součtu DV02 : 56,90*0,60*(1,60+1,70)/2 8,20*0,60*(3,31+3,94)/2 179,10*0,60*(1,46+1,64)/2 start.a ukončovací jáma : 2,00*2,00*3,94 3,00*8,00*3,42 Mezisoučet Konec provozního součtu 338,569*0,50				56,331 17,835 166,563 15,76 82,08 338,569 169,2845			
6	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, 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	169,28450		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
7	132301212R00	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	169,28450		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		tř.4 - 50% : DV02 : 338,569*0,50				169,2845			
8	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4, 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	169,28450		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
9	141721101R00	Řízené protlačení a vtažení trub PE v hornině 1 - 4 průměru do 110 mm	m	15,50000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 04	Vodovod
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		horizontálně řízené vrtání, vtažení potrubí na principu rozplovování a rozrušování zeminy pomocí vysokotlaké směsi vody a bentonitu, DV03 : 15,50 15,5							
10	151201102R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh zátažné, hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, DV02 : start.a ukončovací jáma : (2,00+2,00)*2*3,94 31,52 (3,00+8,00)*2*3,42 75,24	m2	106,76000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
11	151201112R00	Odstranění pažení a rozepření rýh zátažné, hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	106,76000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
12	161101101R00	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, 338,569*0,55 186,21295	m3	186,21295		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
13	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, ck : 338,569 338,569 odpočet : -271,167 -271,167 šd pod zp : asf.komunikace : 2,50*0,60*0,70 1,05 30,00*0,60*0,70 12,6 7,00*0,60*0,70 2,94 zpev.plocha : 35,00*0,60*0,70 14,7	m3	98,69200		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 04	Vodovod
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
14	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, 98,692*8 789,536	m3	789,53600		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
15	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. na skládku nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,	m3	98,69200		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
16	174101101R00	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 ck : 338,569 odpočet : lože : -14,652 obsyp : -52,75 338,569 -14,652 -52,75	m3	271,16700		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
17	175101101R00	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, DV02 : (259,70-15,50)*0,60*0,36 52,7472	m3	52,74720		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
18	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině DV02 : 166,70*0,60 100,02	m2	100,02000		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
19	181101101R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, bez zhutnění vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.	m2	100,02000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 04	Vodovod
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Geník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
20	181301102R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	100,02000		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,									
21	183403114R00	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině	m2	300,06000		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
		100,02*3			300,06				
22	183403151R00	Obdělání půdy smykováním, v rovině	m2	300,06000		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
23	183403152R00	Obdělání půdy vláčením, v rovině	m2	300,06000		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
24	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	300,06000		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
25	184802111R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, v rovině	m2	100,02000		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
Včetně dovozu vody do 10 km.									
26	185802113R00	Hnojení umělým hnojivem v rovině	t	0,00050		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
		100,02*0,000005			0,0005				
27	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	98,69200		0,00	800-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
28	00572465R	směs travní standard	kg	3,00060		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		100,02*0,03			3,0006				
29	25191158R	hnojivo dusíkaté	Kg	0,50000		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		0,0005*1000			0,5				
30	25234009.AR	herbucid totální; účinná látka izopropylaminová sůl glyphosatu; hubení dvouděložných plevelů, jednoděložných plevelů	l	0,05001		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		100,02*0,0005			0,05001				
31	28614060R	trubka ochranná HDPE; SDR 11,0; vnější průměr 110,0 mm; vnitřní průměr 90,0 mm; s = 10,00 mm; barva černá se žlutým pruhem	m	15,73250		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		15,50*1,015			15,7325				
32	58337310R	šterkopisek frakce 0,0 až 4,0 mm; třída B	T	105,50000		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		52,75*2,00			105,5				
33	58344197R	šterkodrt' frakce 0,0 až 63,0 mm; třída A	T	62,58000		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
šd pod zp :									
asf.komunikace :									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 04	Vodovod
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2,50*0,60*0,70*2,00				2,1			
		30,00*0,60*0,70*2,00				25,2			
		7,00*0,60*0,70*2,00				5,88			
		zpev.plocha :							
		35,00*0,60*0,70*2,00				29,4			

Díl: 11	Přípravné a přidružené práce	0,00
----------------	-------------------------------------	-------------

34	113106241R00	Rozebrání dlažeb, panelů vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze silničních panelů jakýchkoliv rozměrů, kladených do jakéhokoliv lože a se spárami zalitými živící nebo cementovou maltou	m2	1,80000		0,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
----	--------------	--	----	---------	--	------	-------	------------	-----------

s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek

bet.pražce

DV02 :

bet.pražce :

3,00*0,60

1,8

35	113107310R00	Odstranění podkladů nebo krytů v ploše jednotlivě do 50 m2, z kameniva těženeho, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	44,70000		0,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
----	--------------	---	----	----------	--	------	-------	------------	-----------

DV02 :

asf.komunikace :

2,50*0,60

1,5

30,00*0,60

18

7,00*0,60

4,2

zpev.plocha :

35,00*0,60

21

36	113107520R00	Odstranění podkladů nebo krytů v ploše jednotlivě do 50 m2, z kameniva hrubého drceného, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	46,50000		0,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
----	--------------	---	----	----------	--	------	-------	------------	-----------

DV02 :

asf.komunikace :

2,50*0,60

1,5

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 04	Vodovod
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		30,00*0,60			18				
		7,00*0,60			4,2				
		zpev.plocha :							
		35,00*0,60			21				
		bet.pražce :							
		3,00*0,60			1,8				
37	113108310R00	Odstranění podkladů nebo krytů v ploše jednotlivě do 50 m2, živičných, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	23,70000		0,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		DV02 :							
		2,50*0,60			1,5				
		30,00*0,60			18				
		7,00*0,60			4,2				
38	113151114R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 50 mm	m2	23,70000		0,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebenosti frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek,							
		DV02 :							
		2,50*0,60			1,5				
		30,00*0,60			18				
		7,00*0,60			4,2				
Díl: 45 Podkladní a vedlejší konstrukce							0,00		
39	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm	m3	14,65200		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		v otevřeném výkopu,							
		DV02 :							
		(259,70-15,50)*0,60*0,10			14,652				
40	452313131R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu bloky pro potrubí , z betonu prostého třídy C 12/15	m3	0,06300		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 04	Vodovod
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		DV03 : 0,30*0,30*0,10 0,30*0,30*0,30*2			0,009 0,054				
41	452353101R00	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí bloků pro potrubí v otevřeném výkopu, DV03 : 0,30*0,10*4 0,30*0,30*4*2	m2	0,84000		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
Díl: 85		Potrubí z trub litinových				0,00			
42	857242121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 80 mm DV03 : 4,00 1,00	kus	5,00000		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
43	31947215R	příruba točivá; mat. 11 375; Js 50 mm; 1,6 MPa; PN 16; vnitř.D = 50,0 mm; vnější D1= 160 mm; ČSN 13 1275	kus	4,04000		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
44	55260021R	příruba tvárná litina; slepá; DN 50 mm; povrch. úprava práškový epoxid	kus	1,01000		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
Díl: 87		Potrubí z trub z plastických hmot				0,00			
45	871211121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 63 mm v otevřeném výkopu, vč.tvarovek DV03 : 259,70	m	259,70000		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
46	877212121R00	Montáž elektrotvarovek Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky, vnějšího průměru 63 mm v otevřeném výkopu, DV03 : 4,00*2	kus	8,00000		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
					8				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 04	Vodovod
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
47	28613039.T0	koleno PE 100; 15,0 °; SDR 11,0; D = 63,0 mm; hladké; elektrotvarovka	kus	2,02000		0,00		Vlastní	Indiv	
48	28613039.T1	koleno PE 100; 45,0 °; SDR 11,0; D = 63,0 mm; hladké; elektrotvarovka	kus	2,02000		0,00		Vlastní	Indiv	
49	286136752R	trubka vícevrstvá PE100 RC; PE100 RC; PE100 RC; hladká; SDR 11,0; da = 63,0 mm; di = 51,4 mm; s = 5,80 mm; použití pro vodovody	m	263,59550		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I	
				259,70*1,015						
				263,5955						
50	28653596R	nákrůžek lemový HDPE; PN 10; D = 63,0 mm; spoj svařovaný	kus	4,04000		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I	
Díl: 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení					0,00			
51	891211111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 50 mm	kus	1,00000		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I	
				DV03 : 1,00						
				1						
52	891213321R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů odzdušňovacích nebo zavzdušňovacích mechanických a plovákových přírubových na venkovních řadech, DN 50 mm	kus	1,00000		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I	
				DV03 : 1,00						
				1						
53	891269111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 Mpa na potrubí z trub osinkocementových, litinových, ocelových nebo plastických hmot, DN 100 mm	kus	1,00000		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I	
				DV03 : 1,00						
				1						
54	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových včetně podezdění	kus	2,00000		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I	
				DV03 : 2,00						
				2						
55	42200750R	poklop uliční typ šoupátkový; šedá litina; použití pro vodu; vnitř.pr.D = 127 mm; D = 270,0 mm; výška 265 mm; pro: šoupátka	kus	2,00000		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 04	Vodovod
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
56	422122721R	ventil odvzdušňovací a zavzdušňovací pro automatické odvzdušňování a zavzdušňování potrubí; médium pitná a užitková voda, neutrální kapaliny; DN 50; PN 16; maximální teplota 90 °C; provozní tlak 0,2-16 bar; povrch práškový epoxid	kus	1,01000		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
<i>vc.proplachovací a odběrové soupravy</i>									
57	42227202R	šoupátko přírubové použití uzavírací přírubová armatura; médium pitná a užitková voda, odpadní voda; DN 50; l = 150 mm; PN 10 nebo 16; D 165 mm; max.provozní tlak 16 bar; max teplota 70 °C; povrch.ochrana vně i uvnitř epoxidovým práškem	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
58	42273380R	pas navrtávací tvárná litina; provedení univerzální, s přírubovým výstupem; PN 16; DN potrubí 100 mm; DN výstupu 50 mm; pro typ potrubí litina, ocel, azbestocementové	kus	1,01000		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
59	42291020R	souprava zemní teleskopická pro vodu; DN 50; šoupátková; krycí hloubka 1,35-1,8 m	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
60	42291510R	deska podkladová pro ventilkové a šoupátkové poklapy; plastové	kus	2,00000		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						0,00			
61	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	196,93167		0,00	827-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I

vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1,2,9,10,28,29,30,31,32,33,39,40,41,42,43,44,49,50,51,52,54,55,56,57,58,59,60, :

Součet : 196,93167

196,93167

Díl: M23 Montáže potrubí		0,00							
62	230193003R00	Nasunutí potrubní sekce do chráničky DN 100	m	15,50000		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
		DV03 :							
		15,50	15,5						
63	230194003R00	Utěsnění chráničky manžetou DN 100	kus	2,00000		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
		DV03 :							
		2,00	2						
64	230195006R00	Montáž distanční objímky celistvé d 86-106 mm	kus	6,00000		0,00		RTS 17/ II	RTS 17/ I
		DV03 :							
		6,00	6						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 04	Vodovod
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
65	27344387R	manžeta těsnicí na chráničky; EPDM; D trubky = 63 mm; D chráničky = 110 mm; DN 50; DN chráničky 100	kus	2,02000		0,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
66	28653503R	objímka distanční PE HD; d potrubí = 57 až 73 mm; h lamely = 34 mm; š = 110 mm	kus	6,06000		0,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 17/ I
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot							0,00		
67	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	37,66440		0,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 34,35,36,37,38, :							
		Součet: : 37,66440			37,6644				
68	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	640,29480		0,00	822-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 34,35,36,37,38, :							
		Součet: : 640,29480			640,2948				
69	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	37,66440		0,00	801-3	RTS 17/ II	Indiv
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 34,35,36,37,38, :							
		Součet: : 37,66440			37,6644				
Celkem							0,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17065	Kanalizace a ČOV Střílky - 1.část kanalizace
O:	SO 05.3	Přípojky NN
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: M21		Elektromontáže				0,00			
1	210100010RAA	Kabelová přípojka v zemní rýze pro rodinné domy, ve volném terénu, kabel CYKY 4x16	m	9,00000		0,00	AP-M	RTS 17/ II	Indiv

hloubení rýhy 50 x 70 cm v hornině 3, strojně včetně přípravných, pomocných a vytyčovací prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách, s jedním výhozem až do vzdálenosti 3 m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy. Zřízení kabelového lože z kopaného písku bez zakrytí, dodání kopaného písku, přisun písku do rýhy, pokrytí dna rýhy souvislou urovanou vrstvou písku tloušťky 10 cm pod kabelem. Dodávka kabelu do 1000 V, položení . Zakrytí kabelu výstražnou fólií z PVC s rozvinutím a uložením, včetně dodávky fólie. Ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozem až do vzdálenosti 3 m nebo se shozením z vozidel, bez pýchování zeminy. Úprava terénu, odkopání terénních nerovností až do hloubky 10 cm, zásyp materiálem získaným odkopávkou. Upěchování zasypaných nerovností ručním pýchem tak, aby nerovnosti terénu nebyly větší než 2 cm od vodorovné hladiny.

Celkem	0,00
---------------	-------------

JKSO:

828.89	vedení podzemní slaboproudá kabelová ostatní
9 m	umístění vedení v zemní rýze na upravený podklad novostavba objektu