

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: 18138 Výstavba vodovodní sítě v Sovadině

Zadavatel Město Bystřice pod Hostýnem
Masarykovo nám. 137
76861 Bystřice pod Hostýnem

IČO: 00287113
DIČ: CZ00287113

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

21.12.2018

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	Vodovodní řady	0	0	0	0	
01	Stavební rozpočet	0	0	0	0	
SO 02	Odbočky vodovodních přípojek	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 požadavky zadavatele na 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 činnost zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stavby 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

Soupisy 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	
38	Kompletní konstrukce	HSV			0,00	
45	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			0,00	
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	HSV			0,00	
57	Kryty štěrkových a živičných komunikací	HSV			0,00	
59	Dlažby a předlažby komunikací	HSV			0,00	
8	Trubní vedení	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	
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			0,00	
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			0,00	
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			0,00	
96	Bourání konstrukcí	HSV			0,00	
99	Staveništní přesun hmot	HSV			0,00	
711	Izolace proti vodě	PSV			0,00	
M46	Zemní práce při montážích	MON			0,00	
D96	Přesuny suti 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:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
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 18/ I	Indiv
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
6	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
Díl: ON		Ostatní náklady				0,00			
7	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
8	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na stavenišť	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
9	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
10	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
11	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
12	005231010R	Revize	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
13	005231020R	Individuální a komplexní vyzkoušení	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
14	005231030R	Zkušební provoz	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
15	005231040R	Provozní řády	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
16	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
17	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
18	005281010R	Propagace	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
Celkem						0,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
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	119001411R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení betonového potrubí □ DN do 200 mm	m	5,50000		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ 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,							
		1,10*5							
		5,5							
2	119001421R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů	m	28,20000		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ 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,							
		1,10*22							
		24,2							
		4,00							
		4							
3	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	9,46845		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením							
		přivaděcí řad :							
		4,00*3,00*0,15							
		1,8							
		jámy :							
		1,50*1,50*0,15*3							
		1,0125							
		1 :							
		řad :							
		21,93*1,10*0,15							
		3,61845							
		jámy :							
		1,50*1,50*0,15*9							
		3,0375							
4	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy	m3	160,49800		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny.							
		(1,10*(0,50+0,30+0,50)*(0,50+0,30+1,00))*27							
		69,498							
		4,00*0,50*0,50							
		1							
		90,00							
		90							
5	132201213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	505,70500		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
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.

tř.3 - 50% :

Začátek provozního součtu

přiváděcí řad :

4,00*3,00*2,70

32,4

manipulační jámy :

1,50*1,50*2,10*2

9,45

jámy :

1,50*1,50*1,60

3,6

1 :

řad :

21,93*1,10*1,80

43,4214

17,40*1,10*1,80

34,452

manipulační jámy :

1,50*1,50*2,30*10

51,75

jámy :

1,50*1,50*1,80*7

28,35

1-1 :

manipulační jámy :

1,50*1,50*2,10

4,725

1-2 :

řad :

232,20*1,10*1,70

434,214

manipulační jámy :

1,50*1,50*2,20

4,95

1-3 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		manipulační jámy :							
		1,50*1,50*2,10*4		18,9					
		jámy :							
		1,50*1,50*1,60*3		10,8					
		1-3-1 :							
		řad :							
		87,00*1,10*1,60		153,12					
		1-4 :							
		řad :							
		103,00*1,10*1,60		181,28					
		Mezisoučet		1011,4124					
		Konec provozního součtu							
		1011,41*0,50		505,705					
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	50,57050		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
7	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	505,70500		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		tř.4 - 50% :							
		1011,41*0,50		505,705					
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	50,57050		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
9	141721101R00	Řízené protlačení a vtažení trub PE v hornině 1 - 4 průměru do 110 mm	m	1 536,70000		0,00	800-1	RTS 18/ I	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
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 rozplavování a rozrušování zeminy pomocí vysokotlaké směsi vody a bentonitu. Případné svařování vtahovaného potrubí.							
		přivaděcí řad :							
		330,00			330				
		1 :							
		735,70			735,7				
		1-1 :							
		52,00			52				
		1-3 :							
		419,00			419				
10	151201101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh zátažné, hloubky do 2 m	m2	1 653,06800			0,00	800-1	RTS 18/ I
		pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,							
		přivaděcí řad :							
		jámy :							
		(1,50+1,50)*2*1,60			9,6				
		1 :							
		řad :							
		21,93*1,80*2			78,948				
		17,40*1,80*2			62,64				
		jámy :							
		(1,50+1,50)*2*1,80*7			75,6				
		1-2 :							
		řad :							
		232,20*1,70*2			789,48				
		1-3 :							
		jámy :							
		(1,50+1,50)*2*1,60*3			28,8				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1-3-1 :							
		řad :							
		87,00*1,60*2				278,4			
		1-4 :							
		řad :							
		103,00*1,60*2				329,6			
11	151201102R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh zátažné, hloubky do 4 m	m2	277,20000		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,							
		přivaděcí řad :							
		(4,00+3,00)*2*2,70				37,8			
		manipulační jámy :							
		(1,50+1,50)*2*2,10*2				25,2			
		1 :							
		manipulační jámy :							
		(1,50+1,50)*2*2,30*10				138			
		1-1 :							
		manipulační jámy :							
		(1,50+1,50)*2*2,10				12,6			
		1-2 :							
		manipulační jámy :							
		(1,50+1,50)*2*2,20				13,2			
		1-3 :							
		manipulační jámy :							
		(1,50+1,50)*2*2,10*4				50,4			
12	151201111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh zátažné, hloubky do 2 m	m2	1 653,06800		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,							
13	151201112R00	Odstranění pažení a rozepření rýh zátažné, hloubky do 4 m	m2	277,20000		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,							
14	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	556,27550		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,							
		1011,41*0,55		556,2755					
15	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	500,40200		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,							
		ck :							
		1011,41		1011,41					
		odpočet :							
		-715,12		-715,12					
		šd pod zp :							
		255,14*0,80		204,112					
16	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	500,40200		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
17	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	715,11600		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,

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

ck :

1011,41

odpočet :

lože :

-58,49

obsyp :

-223,44

šachta :

-2,80*1,90*2,70

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
18	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	223,44387		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ 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,							
		jámy :							
		1,50*1,50*0,39*3			2,6325				
		1 :							
		řad :							
		21,93*1,10*0,39			9,40797				
		17,40*1,10*0,39			7,4646				
		jámy :							
		1,50*1,50*0,39*17			14,9175				
		1-1 :							
		jámy :							
		1,50*1,50*0,39			0,8775				
		1-2 :							
		řad :							
		232,20*1,10*0,39			99,6138				
		jámy :							
		1,50*1,50*0,39			0,8775				
		1-3 :							
		jámy :							
		1,50*1,50*0,39*7			6,1425				
		1-3-1 :							
		řad :							
		87,00*1,10*0,39			37,323				
		1-4 :							
		řad :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		103,00*1,10*0,39		44,187					
19	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	63,12300		0,00		RTS 18/ I	RTS 18/ I
		přívaděcí řad :		12					
		4,00*3,00							
		jámy :		6,75					
		1,50*1,50*3							
		1 :							
		řad :		24,123					
		21,93*1,10							
		jámy :		20,25					
		1,50*1,50*9							
20	181301102R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	63,12300		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ 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	189,36900		0,00		RTS 18/ I	RTS 18/ I
		63,123*3		189,369					
22	183403151R00	Obdělání půdy smykováním, v rovině	m2	189,36900		0,00		RTS 18/ I	RTS 18/ I
23	183403152R00	Obdělání půdy vláčením, v rovině	m2	189,36900		0,00		RTS 18/ I	RTS 18/ I
24	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	189,36900		0,00		RTS 18/ I	RTS 18/ I
25	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	500,40200		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
26	00572465R	Směs travní standard balení 25 kg PROFI	kg	1,89369		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		63,123*0,03		1,89369					
27	58337320R	šterkopísek frakce 0,0 až 8,0 mm; třída C	T	446,88000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		223,44*2,00		446,88					
28	58344169R	šterkodrt' frakce 0,0 až 32,0 mm; třída A	t	408,22400		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		255,14*0,80*2,00		408,224					
Díl: 11 Přípravné a přidružené práce						0,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
29	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár□ z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek	m2	266,78000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

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

1 :

jámy :

1,50*1,50*5

11,25

1-2 :

řad :

232,30*1,10

255,53

30	113107510R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	266,78000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	-----------	--	------	-------	-----------	-----------

1 :

jámy :

1,50*1,50*5

11,25

1-2 :

řad :

232,30*1,10

255,53

31	113107615R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	25,89000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	--	----	----------	--	------	-------	-----------	-----------

kraj.komunikace :

1 :

řad :

17,40*1,10

19,14

jámy :

1,50*1,50*2

4,5

1-2 :

jámy :

1,50*1,50

2,25

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
32	113107640R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 400 mm	m2	229,25000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

MK :

1 :

jámy :

1,50*1,50

2,25

1-1 :

jánmy :

1,50*1,50

2,25

1-3 :

jámy :

1,50*1,50*7

15,75

1-3-1 :

řad :

87,00*1,10

95,7

1-4 :

řad :

103,00*1,10

113,3

33	113109415R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	25,89000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	--	----	----------	--	------	-------	-----------	-----------

kraj.komunikace :

1 :

řad :

17,40*1,10

19,14

jámy :

1,50*1,50*2

4,5

1-2 :

jámy :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

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

1,50*1,50

2,25

34	113151113R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 40 mm	m2	311,01000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	-----------	--	------	-------	-----------	-----------

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

MK :

1 :

jámy :

1,70*1,70

2,89

1-1 :

jánmy :

1,70*1,70

2,89

1-3 :

jámy :

1,70*1,70*7

20,23

1-3-1 :

řad :

87,00*(0,20+1,10+0,20)

130,5

1-4 :

řad :

103,00*(0,20+1,10+0,20)

154,5

35	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	48,54000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	----------	--	------	-------	-----------	-----------

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

kraj.komunikace :

1 :

řad :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		17,40*(0,50+1,10+0,50)		36,54					
		jámy :							
		2,00*2,00*2		8					
		1-2 :							
		jámy :							
		2,00*2,00		4					
36	113151115R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 60 mm	m2	229,25000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebování frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek,							
		MK :							
		1 :							
		jámy :							
		1,50*1,50		2,25					
		1-1 :							
		jánmy :							
		1,50*1,50		2,25					
		1-3 :							
		jámy :							
		1,50*1,50*7		15,75					
		1-3-1 :							
		řad :							
		87,00*1,10		95,7					
		1-4 :							
		řad :							
		103,00*1,10		113,3					
37	113151116R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 70 mm	m2	37,02750		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebování frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek,							
		kraj.komunikace :							
		1 :							
		řad :							
		17,40*(0,25+1,10+0,25)		27,84					
		jámy :							
		1,75*1,75*2		6,125					
		1-2 :							
		jámy :							
		1,75*1,75		3,0625					
38	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	232,00000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek							
39	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	46,00000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek							
Díl: 21		Úprava podloží a základ.spáry					0,00		
40	271531111R00	Polštáře zhutněné pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 63 mm	m3	8,10000		0,00	800-2	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		manipulační jámy :							
		1,50*1,50*0,20			0,45				
		1-3 :							
		manipulační jámy :							
		1,50*1,50*0,20*4			1,8				
Díl: 38		Kompletní konstrukce				0,00			
41	380316141R00	Kompletní konstrukce z betonu prostého vodostavebního třídy C 30/37, vliv prostředí XF4, tloušťky konstrukce přes 80 do 150 mm	m3	0,50000		0,00	801-5	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		čistíren odpadních vod (mimo budovy), nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů, včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,							
		úprava dna šachty							
42	380326142RU1	Kompletní konstrukce z betonu železového vodostavebního třídy C 30/37, vliv prostředí XC4, tloušťky konstrukce přes 150 do 300 mm	m3	5,46800		0,00	801-5	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		čistíren odpadních vod (mimo budovy), nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů, včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,							
		XD2, XF2, XA1							
		dno :							
		2,80*1,90*0,20			1,064				
		stěny :							
		(2,00+1,50)*2*0,20*1,80			2,52				
		(1,30+0,90)*2*0,20*0,40			0,352				
		strop :							
		2,80*1,90*0,20			1,064				
		-0,90*0,90*0,20			-0,162				
		podkladní beton :							
		3,00*2,10*0,10			0,63				
43	380356241R00	Bednění kompletních konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového obyčejného vodostavebního, ploch rovinných, zřízení	m2	44,79000		0,00	801-5	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		čistření odpadních vod (mimo budovy), nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů: - konstrukcí omítaných z betonu prostého nebo železového obyčejného i vodostavebního - konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového obyčejného vnější : (2,80+1,90)*2*2,60 (1,30+1,30)*2*0,40 vnitřní : (2,40+1,50)*2*1,80 (0,90+0,90)*2*0,40 strop : 2,40*1,50 -0,90*0,90							
					24,44				
					2,08				
					14,04				
					1,44				
					3,6				
					-0,81				
44	380356242R00	Bednění kompletních konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového obyčejného vodostavebního, ploch rovinných, odbednění	m2	44,79000		0,00	801-5	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		čistření odpadních vod (mimo budovy), nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů: - konstrukcí omítaných z betonu prostého nebo železového obyčejného i vodostavebního - konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového obyčejného							
45	631362021R00	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí ze svařovaných sítí včetně distančních prvků 65,00*1,15*12,40*0,001	t	0,92690		0,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					0,9269				
Díl: 45		Podlahy a podlahové konstrukce				0,00			
46	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu, přiváděcí řad : 4,00*3,00*0,10 jámy : 1,50*1,50*0,10*3	m3	58,49330		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					1,2				
					0,675				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1 :							
		řad :							
		21,93*1,10*0,10			2,4123				
		17,40*1,10*0,10			1,914				
		jámy :							
		1,50*1,50*0,10*17			3,825				
		1-1 :							
		jámy :							
		1,50*1,50*0,10			0,225				
		1-2 :							
		řad :							
		232,20*1,10*0,10			25,542				
		jámy :							
		1,50*1,50*0,10			0,225				
		1-3 :							
		jámy :							
		1,50*1,50*0,10*7			1,575				
		1-3-1 :							
		řad :							
		87,00*1,10*0,10			9,57				
		1-4 :							
		řad :							
		103,00*1,10*0,10			11,33				
47	452313131R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu bloky pro potrubí , z betonu prostého třídy C 12/15	m3	6,80800		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,							
		0,25*25			6,25				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

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

0,30*0,30*0,20*31

0,558

48	452353101R00	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí bloků pro potrubí	m2	19,94000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	--	----	----------	--	------	-------	-----------	-----------

v otevřeném výkopu,

0,50*25

12,5

0,30*0,20*4*31

7,44

Díl: 56		Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	0,00						
----------------	--	---	-------------	--	--	--	--	--	--

49	564831111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	266,78000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	-----------	--	------	-------	-----------	-----------

1 :

jámy :

1,50*1,50*5

11,25

1-2 :

řad :

232,30*1,10

255,53

50	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	255,14000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	-----------	--	------	-------	-----------	-----------

kraj.komunikace :

1 :

řad :

17,40*1,10

19,14

jámy :

1,50*1,50*2

4,5

1-2 :

jámy :

1,50*1,50

2,25

MK :

1 :

jámy :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1,50*1,50		2,25					
		1-1 :							
		jámy :							
		1,50*1,50		2,25					
		1-3 :							
		jámy :							
		1,50*1,50*7		15,75					
		1-3-1 :							
		řad :							
		87,00*1,10		95,7					
		1-4 :							
		řad :							
		103,00*1,10		113,3					
51	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	229,25000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		MK :							
		1 :							
		jámy :							
		1,50*1,50		2,25					
		1-1 :							
		jámy :							
		1,50*1,50		2,25					
		1-3 :							
		jámy :							
		1,50*1,50*7		15,75					
		1-3-1 :							
		řad :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		87,00*1,10 1-4 : řad : 103,00*1,10			95,7 113,3				
52	565141111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 60 mm s rozprostřením a zhutněním MK : 1 : jámy : 1,50*1,50 1-1 : jánmy : 1,50*1,50 1-3 : jámy : 1,50*1,50*7 1-3-1 : řad : 87,00*1,10 1-4 : řad : 103,00*1,10	m2	229,25000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					2,25 2,25 15,75 95,7 113,3				
53	565151111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 70 mm s rozprostřením a zhutněním kraj.komunikace : 1 :	m2	37,02750		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		řad :							
		17,40*(0,25+1,10+0,25)				27,84			
		jámy :							
		1,75*1,75*2				6,125			
		1-2 :							
		jámy :							
		1,75*1,75				3,0625			
54	567122114R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem KZC 1, tloušťka po zhuštění 150 mm	m2	25,89000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuštěním, ošetřením povrchu podkladu vodou							
		kraj.komunikace :							
		1 :							
		řad :							
		17,40*1,10				19,14			
		jámy :							
		1,50*1,50*2				4,5			
		1-2 :							
		jámy :							
		1,50*1,50				2,25			
Díl: 57 Kryty štěrkových a živičných komunikací							0,00		
55	573111113R00	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1,5 kg/m2	m2	266,28000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		z asfaltu silničního							
		kraj.komunikace :							
		37,03				37,03			
		MK :							
		229,25				229,25			
56	573231111R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	359,55000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		kraj.komunikace :							
		48,54			48,54				
		MK :							
		311,01			311,01				
57	577131211R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 8 nebo ACO 11 nebo ACO 16, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	311,01000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		MK :							
		1 :							
		jámy :							
		1,70*1,70			2,89				
		1-1 :							
		jánmy :							
		1,70*1,70			2,89				
		1-3 :							
		jámy :							
		1,70*1,70*7			20,23				
		1-3-1 :							
		řad :							
		87,00*(0,20+1,10+0,20)			130,5				
		1-4 :							
		řad :							
		103,00*(0,20+1,10+0,20)			154,5				
58	577141112R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2	m2	48,54000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		kraj.komunikace :							
		1 :							
		řad :							
		17,40*(0,50+1,10+0,50)			36,54				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

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

jámy :

2,00*2,00*2

8

1-2 :

jámy :

2,00*2,00

4

Díl: 59		Dlažby a předlažby komunikací					0,00		
59	596811111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těžného tloušťky do 30 mm	m2	266,78000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m

počítáno s různými druhy dlažeb

50% nové dlažby :

1 :

jámy :

1,50*1,50*5

11,25

1-2 :

řad :

232,30*1,10

255,53

60	59245110T1	dlažba betonová různého druhu (dle stávající)	m2	137,39170		0,00		Vlastní	RTS 18/ I
		266,78*0,50*1,03	137,3917						

Díl: 8		Trubní vedení					0,00		
61	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm	m	3,50000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,

62	877313123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm	kus	2,00000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	--	-----	---------	--	------	-------	-----------	-----------

v otevřeném výkopu,

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
63	877355122T1	Montáž nalepovací odbočné tvarovky z trub z plastů včetně dodávky odbočky nalepovací□ D 150/150 mm	kus	1,00000		0,00	827-1	Vlastní	RTS 18/ I
64	895941311RT2	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců□ včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV□ pro typ UVB-50	kus	1,00000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
včetně zřízení lože ze štěrkopísku,									
65	899203111RT3	Osazení mříží litinových včetně dodání mříže □ 500 x 500 mm, únosnost D400	kus	1,00000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
včetně rámu a košů na bahno,									
66	28611260.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m2; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 1000,0 mm	kus	3,82550		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				3,50*1,093	3,8255				
67	28651662.AR	koleno PVC; 45,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem	kus	2,02000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				2,00*1,01	2,02				
Díl: 85		Potrubí z trub litinových					0,00		
68	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	kus	165,00000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				15,00+28,00+1,00+2,00+1,00+1,00+2,00+2,00	52				
				98,00+15,00	113				
69	857244121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém odbočných, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 80 mm	kus	17,00000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				6,00+2,00+2,00+7,00	17				
70	857601101R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých, na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 80 mm	kus	20,00000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
71	42293405T1	speciální příruba s jištěním proti posunu pro PE potrubí DN 80/80, PN 10, půřruba - hrdlo	kus	20,20000		0,00		Vlastní	Indiv
				20,00*1,01	20,2				
72	5525121012R	trouba litinová vodovodní, kanalizační; tvárná litina; přírubová; DN 50,0 mm; l = 200,0 mm; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	1,01000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1,00*1,01		1,01					
73	5525121019T1	trouba litinová vodovodní, kanalizační; tvárná litina; přírubová; DN 50,0 mm; l = 1100,0 mm, uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	1,01000		0,00		Vlastní	Indiv
		1,00*1,01		1,01					
74	55251212R	trouba litinová vodovodní, kanalizační; tvárná litina; přírubová; DN 80,0 mm; l = 200,0 mm; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	28,28000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		28,00*1,01		28,28					
75	55251217R	trouba litinová vodovodní, kanalizační; tvárná litina; přírubová; DN 80,0 mm; l = 500,0 mm; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	2,02000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		2,00*1,01		2,02					
76	55251223R	trouba litinová vodovodní, kanalizační; tvárná litina; přírubová; DN 80,0 mm; l = 1000,0 mm; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	1,01000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		1,00*1,01		1,01					
77	55258531R	tvarovka hrdlová s přírubovou odbočkou tvárná litina; PN 10; DN 1 = 80 mm; DN 2 = 80 mm; spoj běžný pružný násuvný; volná příruba; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	7,07000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		7,00*1,01		7,07					
78	55259811R	přechod přírubový; PN 10; DN 1 = 80 mm; DN 2 = 50 mm; l = 200 mm; tvárná litina; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	2,02000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		2,00*1,01		2,02					
79	552599811R	koleno 90 °; PN 10; DN 50 mm; tvárná litina; přírubové; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	2,02000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		2,00*1,01		2,02					
80	552599932R	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou tvárná litina; DN 1 = 50 mm; DN 2 = 50 mm; povrch. úprava práškový epoxid	kus	2,02000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		2,00*1,01		2,02					
81	552599937R	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou tvárná litina; DN 1 = 80 mm; DN 2 = 50 mm; povrch. úprava práškový epoxid	kus	2,02000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		2,00*1,01		2,02					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
82	552599939R	tvorovka přírubová s přírubovou odbočkou tvárná litina; DN 1 = 80 mm; DN 2 = 80 mm; povrch. úprava práškový epoxid	kus	6,06000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		6,00*1,01		6,06					
83	5526009702R	koleno 90 °; PN 10; DN 80 mm; tvárná litina; přírubové; s patkou; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	15,15000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		15,00*1,01		15,15					
84	850001	přírubový spoj DN 50 PN 10/16 - spoje v zemi (sada šroubů a matek z nerezavějící oceli, šrouby mat A2, matice mat A4	kus	15,15000		0,00		Vlastní	Indiv
		15,00*1,01		15,15					
85	850002	přírubový spoj DN 80 PN 10/16 - spoje v zemi (sada šroubů a matek z nerezavějící oceli, šrouby mat A2, matice mat A4	kus	98,98000		0,00		Vlastní	Indiv
		98,00*1,01		98,98					
Díl: 87		Potrubí z trub z plastických hmot				0,00			
86	871241121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 90 mm	m	2 017,70000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		v otevřeném výkopu,							
87	877242121R00	Montáž elektrotvarovek Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky, vnějšího průměru 90 mm	kus	67,00000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		v otevřeném výkopu,							
		3,00*2		6					
		61,00		61					
88	230180071R00	Montáž trubních dílů PE, PP, D 90 x 8,2	kus	31,00000		0,00		RTS 18/ I	RTS 18/ I
		19,00+4,00+3,00+1,00		27					
		2,00+2,00		4					
89	230180073R00	Montáž trubních dílů PE, PP, D 110 x 10	kus	6,00000		0,00		RTS 18/ I	RTS 18/ I
		6,00		6					
90	28613049.T1	elektrokoleno PE 100; 90,0 °; SDR 11,0; D = 90,0 mm; hladké; spoj svařovaný	kus	3,03000		0,00		Vlastní	Indiv
		3,00*1,01		3,03					
91	28613106.MR	spojka/nátrubek PE 100; SDR 11,0; D = 90,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	61,61000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		61,00*1,01			61,61				
92	286136702R	trubka vícevrstvá PE100 RC; PE100 RC; hladká; SDR 11,0; da = 90,0 mm; di = 73,6 mm; s = 8,20 mm; použití pro vodovody	m	2 047,96550		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		2017,70*1,015			2047,9655				
93	28653598R	nákružek lemový HDPE; PN 10; D = 90,0 mm; spoj svařovaný	kus	2,02000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		2,00*1,01			2,02				
94	286536111R	oblouk PE100 RC; 90,0 °; SDR 11,0; D = 90,0 mm; s = 8,20 mm; hladký; spoj svařovaný	kus	1,01000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		1,00*1,01			1,01				
95	286536131R	oblouk PE100 RC; 45,0 °; SDR 11,0; D = 90,0 mm; s = 8,20 mm; hladký; spoj svařovaný	kus	3,03000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		3,00*1,01			3,03				
96	286536152R	oblouk PE100 RC; 30,0 °; SDR 11,0; D = 110,0 mm; s = 10,00 mm; hladký; spoj svařovaný	kus	6,06000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		6,00*1,01			6,06				
97	286536171R	oblouk PE100 RC; 22,0 °; SDR 11,0; D = 90,0 mm; s = 8,20 mm; hladký; spoj svařovaný	kus	4,04000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		4,00*1,01			4,04				
98	286536191R	oblouk PE100 RC; 11,0 °; SDR 11,0; D = 90,0 mm; s = 8,20 mm; hladký; spoj svařovaný	kus	19,19000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		19,00*1,01			19,19				
99	28653777T1	T-kus 90,0 °; PE 100; SDR 11,0; D = 90,0 mm; spoj svařovaný	kus	2,02000		0,00		Vlastní	Indiv
		2,00*1,01			2,02				
100	31947217T1	příruba točivá; PP pro lemové nákružky z PE d90 - DN80	kus	2,02000		0,00		Vlastní	Indiv
		2,00*1,01			2,02				
Díl: 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení				0,00			
101	891211111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 50 mm	kus	4,00000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
102	891241111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 80 mm	kus	27,00000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
103	891247111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů), DN 80 mm	kus	15,00000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
104	891247211R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů nadzemních, DN 80 mm	kus	1,00000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
105	892241111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN do 80 mm	m	2 017,70000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku,									
106	892273111R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125 mm	m	2 017,70000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody,									
107	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	27,00000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
včetně podezdění									
108	899401113R00	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	15,00000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
včetně podezdění									
109	899713111R00	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na sloupku ocelovém nebo betonovém	kus	18,00000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
110	899721111R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro vodovod, šířka 22 cm	m	480,00000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
111	899731113R00	Signalizační vodič CYY, 4 mm ²	m	2 020,00000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
ocel.nerez									
112	722269101R00	Vodoměry montáž vodoměru - vodoměr ve specifikaci □ přírubového šroubového, DN 50	kus	1,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 18/ I
113	890001	Napojení na stáv.řad	kus	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
114	89001	Měření a regulace	kus	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
115	89002	Napojovací vývod NV2 (viz.přil.drobné objekty), dodávka a montáž	kus	3,00000		0,00		Vlastní	Indiv
116	89003	lapač nečistot bez manometru s zátkou DN 50, PN 16, dodávka a montáž	kus	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
117	38821201T	elektronický vodoměr s impulzním přenosem DN 50, průtok Qn=4-16 m3/h, max tlak 16 bar	kus	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
118	404459502R	příslušenství k dopr.značení sloupek Fe 60 pozinkovaný, délka 2500 mm	kus	18,18000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
18,00*1,01				18,18					
119	42200760R	poklop uliční typ k poz.hydrantu; šedá litina; použití pro vodu; vnitřní rozměr 310x205 mm; vnější rozměr 443x338 mm; výška 300 mm; pro: podzemní hydranty	kus	15,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
120	42227204T0	šoupátko měkkotěsnící klínové s hladkým a volným průtokovým kanálem - dlouhé, DN 50, PN 10, s ručním kolem	kus	4,04000		0,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		4,00*1,01			4,04				
121	42227204T1	šoupátko měkkotěsnící klínové s hladkým a volným průtokovým kanálem - dlouhé, DN 80, PN 10	kus	27,27000		0,00		Vlastní	RTS 18/ I
		27,00*1,01			27,27				
122	422736063T1	hydrant podzemní jednočinný DN 80, PN 16	kus	15,15000		0,00		Vlastní	RTS 18/ I
		15,00*1,01			15,15				
123	42273610T1	hydrant nadzemní staroměstský s zátkou DN 50, PN 16	kus	1,01000		0,00		Vlastní	RTS 18/ I
		1,00*1,01			1,01				
124	422913305R	souprava zemní teleskopická pro ruční ovládání šoupat a domovních šoupátek; DN 65-80; šoupátková; rozsah min.1,05m max. 1,75m; provedení dvoudílné; mat. vnější chránička z PE, ovl.čtyřhran z litiny, vnitřní teleskop ze zink.oceli	kus	27,27000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		27,00*1,01			27,27				
125	42291352R	poklop šoupátkový šedá litina; použití pro vodu, pro plyn; h = 210,0 mm; vnitř.pr.D = 180 mm; D = 260,0 mm	kus	27,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
126	42291510R	deska podkladová pro ventilkové a šoupátkové poklapy; plastové	kus	42,42000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		(27,00+15,00)*1,01			42,42				
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci					0,00		
127	599141111R00	Vyplnění spár mezi silničními panely živičnou zálivkou	m	500,00000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		jakékoliv tloušťky a vyčištění spár							
128	917862111RT5	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku □ rozměru 1000/100/250 mm, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	232,00000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.							
129	917862111RT7	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku □ rozměru 1000/150/250 mm, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	46,00000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
130	919731122R00	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičné, tloušťky přes 50 do 100 mm	m	500,00000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy

131	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm	m	500,00000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
-----	--------------	---	---	-----------	--	------	-------	-----------	-----------

včetně spotřeby vody

kraj.komunikace :

1 :

řad :

17,40*2

34,8

jámy :

(2,00+2,00)*2*2

16

1-2 :

jámy :

(2,00+2,00)*2

8

MK :

1 :

jámy :

(1,70+1,70)*2

6,8

1-1 :

jánmy :

(1,70+1,70)*2

6,8

1-3 :

jámy :

(1,70+1,70)*2*7

47,6

1-3-1 :

řad :

87,00*2

174

1-4 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

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

řad :

103,00*2

206

Díl: 93	Dokončovací práce inženýrských staveb						0,00		
132	931981015R00	Zřízení těsnění pracovní spáry prostupů rour bentonitovou páskou, rozměr 20x5 mm	m	0,62800		0,00	801-5	RTS 18/ I	RTS 18/ I

vč.zatření cementovou maltou

3,14*0,10*2

0,628

133	931981021R00	Zřízení těsnění pracovní spáry bitumenovým plechem,	m	8,60000		0,00	801-5	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		(2,60+1,70)*2			8,6				

134	933901111R00	Zkoušky objektů a vymývání provedení zkoušky vodotěsnosti betonové nádrže jakéhokoliv druhu a tvaru, o obsahu do 1000 m3	m3	6,48000		0,00	801-5	RTS 18/ I	RTS 18/ I
-----	--------------	--	----	---------	--	------	-------	-----------	-----------

-

2,40*1,50*1,80

6,48

135	08211320R	vodné pro vodu pitnou	m3	6,48000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
-----	-----------	-----------------------	----	---------	--	------	------	-----------	-----------

Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						0,00		
----------------	---	--	--	--	--	--	-------------	--	--

136	952903112R00	Vyčištění objektů při světlé výšce prostoru do 3,5 m čistíren odpadních vod, nádrží, žlabů nebo kanálů	m2	5,32000		0,00	801-5	RTS 18/ I	RTS 18/ I
-----	--------------	--	----	---------	--	------	-------	-----------	-----------

při světlé výšce prostoru do 3,5 m čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů

2,80*1,90

5,32

137	953171024R00	Osazování kovových předmětů poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu□	kus	1,00000		0,00	801-5	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		hmotnosti přes 150 kg							

138	95001	Nerezový žebřík, dodávka a montáž, O-2	kg	185,00000		0,00		Vlastní	Indiv
-----	-------	--	----	-----------	--	------	--	---------	-------

139	950001	Poklop kompozitový rozměr 900x900 mm vč.rámu, O-1	kus	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
-----	--------	---	-----	---------	--	------	--	---------	-------

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

140	979054441R00	Očištění vybouraných obručníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným	m2	133,39000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
-----	--------------	---	----	-----------	--	------	-------	-----------	-----------

krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m

50% nové dlažby :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

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

1 :

jámy :

1,50*1,50*5*0,50

5,625

1-2 :

řad :

232,30*1,10*0,50

127,765

141	96001	Demontáž stávající ul.vpusti vč.poklopu	kus	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				0,00			
142	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	1 517,86077		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ 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: :

1,2,9,10,11,26,27,28,40,41,42,43,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,62,63,64,65,66,67, :

68,69,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,83,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104,10

7,108, :

109,111,112,119,120,121,122,123,124,125,126,127,128,129,132,133,136,137, :

Součet: : 1517,86077

1517,86077

Díl: 711		Izolace proti vodě				0,00			
143	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	2,79000		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I

2,40*1,50

3,6

-0,90*0,90

-0,81

144	711111132RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem asfaltovým lakem, 2x nátěr, včetně dodávky laku MOAL	m2	2,79000		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
145	711112001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem penetračním, 1x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	26,52000		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I

(2,80+1,90)*2*2,60

24,44

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(1,30+1,30)*2*0,40		2,08					
146	711112132RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem asfaltovým lakem, 2x nátěr, včetně dodávky laku MOAL	m2	26,52000		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
147	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu Ceny z položek s pořadovými čísly: : 143,144,145,146, : Součet: : 32,63220	%			0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 18/ I
						32,6322			
Díl: M46		Zemní práce při montážích				0,00			
148	460110001R00	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	kus	43,00000		0,00		RTS 18/ I	RTS 18/ I
149	460110101R00	Sonda pro vyhledání kabelů - zához	kus	43,00000		0,00		RTS 18/ I	RTS 18/ I
150	460510201RT1	Žlab kabelový prefabrikovaný TK 1, neasfaltovaný, včetně dodávky žlabu a poklopu	m	20,00000		0,00		RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				0,00			
151	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,141, : Součet: : 447,34286	t	447,34286		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
						447,34286			
152	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,141, : Součet: : 4026,08570	t	4 026,08570		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
						4026,0857			
153	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,141, : Součet: : 447,34286	t	447,34286		0,00	801-3	RTS 18/ I	Indiv
						447,34286			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 01	Vodovodní řady
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Celkem							0,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 02	Odbočky vodovodních přípojek
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	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením přípojky : 85,03*1,10*0,15 jámy : 1,50*1,50*0,15*9	m3	17,06745		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					14,02995				
					3,0375				
2	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. tř.3 - 50% : Začátek provozního součtu rýhy : 258,57*1,10*(1,00+1,30)/2 start. a ukončovací jámy : startovací + sondy : 1,50*1,50*(1,00+1,30)/2*(32-21) 1,50*1,50*(1,50+1,80)/2*21 ukončovací : 1,50*1,50*(1,00+1,30)/2*21 Mezisoučet Konec provozního součtu 487,85*0,50 odpočet 20% ruční výkop : -243,93*0,20	m3	195,13900		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
					327,09105				
					28,4625				
					77,9625				
					54,3375				
					487,85355				
					243,925				
					-48,786				
3	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	19,51390		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 02	Odbočky vodovodních přípojek
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.							
4	132301212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 4, hloubení strojně	m3	195,13900		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ 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.							
		tř.4 - 50% :							
		487,85*0,50							
		243,925							
		odpočet 20% ruční výkop :							
		-243,93*0,20							
		-48,786							
5	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4,	m3	19,51390		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ 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.							
6	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3	m3	48,78600		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek							
		243,93*0,20							
		48,786							
7	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4	m3	48,78600		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek							
		243,93*0,20							
		48,786							
8	141721101R00	Řízené protlačení a vtažení trub PE v hornině 1 - 4 průměru do 110 mm	m	72,60000		0,00	800-1	RTS 18/ I	Indiv
		Horizontálně řízené vrtání, vtažení potrubí na principu rozplavování a rozrušování zeminy pomocí vysokotlaké směsi vody a bentonitu. Případné svařování vtahovaného potrubí.							
9	151201101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh zátažné, hloubky do 2 m	m2	1 023,41100		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,							
		rýhy :							
		258,57*(1,00+1,30)/2*2							
		594,711							
		startovací + sondy :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 02	Odbočky vodovodních přípojek
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(1,50+1,50)*2*(1,00+1,30)/2*(32-21)			75,9				
		(1,50+1,50)*2*(1,50+1,80)/2*21			207,9				
		ukončovací :							
		(1,50+1,50)*2*(1,00+1,30)/2*21			144,9				
10	151201111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh zátažné, hloubky do 2 m	m2	1 023,41100		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,							
11	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	268,31750		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,							
		487,85*0,55			268,3175				
12	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	236,87545		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,							
		ck :							
		487,85			487,85				
		odpočet :							
		-365,55			-365,55				
		šd pod zp :							
		156,17*1,10*0,35			60,12545				
		1,50*1,50*1,10*22			54,45				
13	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	236,87545		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
14	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	365,55000		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,							
		včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu							
		ck :							
		487,85			487,85				
		odpočet :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 02	Odbočky vodovodních přípojek
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		lože :							
		-28,44			-28,44				
		obsyp :							
		-93,86			-93,86				
15	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	93,86091		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ 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,							
		258,57*1,10*0,33		93,86091					
16	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	113,78300		0,00		RTS 18/ I	RTS 18/ I
		přípojky :							
		85,03*1,10		93,533					
		jámy :							
		1,50*1,50*9		20,25					
17	181301102R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	113,78300		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ 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,							
18	183403114R00	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině	m2	341,34900		0,00		RTS 18/ I	RTS 18/ I
		113,783*3		341,349					
19	183403151R00	Obdělání půdy smykováním, v rovině	m2	341,34900		0,00		RTS 18/ I	RTS 18/ I
20	183403152R00	Obdělání půdy vláčením, v rovině	m2	341,34900		0,00		RTS 18/ I	RTS 18/ I
21	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	341,34900		0,00		RTS 18/ I	RTS 18/ I
22	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	236,87545		0,00	800-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
23	00572465R	Směs travní standard balení 25 kg PROFi	kg	3,41349		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		113,783*0,03		3,41349					
24	58337320R	šterkopisek frakce 0,0 až 8,0 mm; třída C	T	187,72000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		93,86*2,00		187,72					
25	58344169R	šterkodrt' frakce 0,0 až 32,0 mm; třída A	t	229,15090		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		156,17*1,10*0,35*2,00		120,2509					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 02	Odbočky vodovodních přípojek
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1,50*1,50*1,10*22*2,00				108,9			

Díl: 11	Přípravné a přidružené práce								0,00
26	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek	m2	21,35700		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

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

přípojky :

17,37*1,10

19,107

jáma :

1,50*1,50

2,25

27	113107510R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	21,35700		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	----------	--	------	-------	-----------	-----------

přípojky :

17,37*1,10

19,107

jámy :

1,50*1,50

2,25

28	113107615R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	49,53300		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	--	----	----------	--	------	-------	-----------	-----------

kraj.komunikace :

přípojky :

22,53*1,10

24,783

jámy :

1,50*1,50*11

24,75

29	113107640R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 400 mm	m2	171,75400		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	--	----	-----------	--	------	-------	-----------	-----------

MK :

přípojky :

133,64*1,10

147,004

jámy :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 02	Odbočky vodovodních přípojek
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1,50*1,50*11		24,75					
30	113109415R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	49,53300		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		kraj.komunikace :							
		přípojky :							
		22,53*1,10		24,783					
		jámy :							
		1,50*1,50*11		24,75					
31	113151113R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 40 mm	m2	240,17000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebování frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek,							
		MK :							
		přípojky :							
		133,64*(0,20+1,10+0,20)		200,46					
		jámy :							
		1,90*1,90*11		39,71					
32	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	91,31300		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebování frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek,							
		kraj.komunikace :							
		přípojky :							
		22,53*(0,50+1,10+0,50)		47,313					
		jámy :							
		2,00*2,00*11		44					
33	113151115R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 60 mm	m2	171,75400		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 02	Odbočky vodovodních přípojek
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebením frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek, MK : přípojky : 133,64*1,10 jámy : 1,50*1,50*11				147,004 24,75			
34	113151116R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 70 mm	m2	69,73550		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebením frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek, kraj.komunikace : přípojky : 22,53*(0,25+1,10+0,25) jámy : 1,75*1,75*11				36,048 33,6875			
35	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	34,00000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek 2,00*17				34			
36	113202111R00	Vytrhání obrub z krajiníků nebo obrubníků stojatých	m	60,00000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek 2,00*30				60			
Díl: 21		Úprava podloží a základ.spáry				0,00			
37	271531111R00	Polštáře ztuhlé pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 63 mm	m3	9,45000		0,00	800-2	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		jámy : 1,50*1,50*0,20*21				9,45			
Díl: 45		Podlahy a podlahové konstrukce				0,00			
38	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm	m3	28,44270		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 02	Odbočky vodovodních přípojek
R:	01	Stavební rozpočet

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

v otevřeném výkopu,

258,57*1,10*0,10

28,4427

Díl: 56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch						0,00		
39	564831111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	19,10700		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

17,37*1,10

19,107

40	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	221,28700		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	-----------	--	------	-------	-----------	-----------

kraj.komunikace :

přípojky :

22,53*1,10

24,783

jámy :

1,50*1,50*11

24,75

MK :

přípojky :

133,64*1,10

147,004

jámy :

1,50*1,50*11

24,75

41	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	171,75400		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	-----------	--	------	-------	-----------	-----------

MK :

přípojky :

133,64*1,10

147,004

jámy :

1,50*1,50*11

24,75

42	565141111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 60 mm	m2	171,75400		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	-----------	--	------	-------	-----------	-----------

s rozprostřením a zhutněním

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 02	Odbočky vodovodních přípojek
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		MK :							
		přípojky :							
		133,64*1,10				147,004			
		jámy :							
		1,50*1,50*11				24,75			
43	565151111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhuštění 70 mm	m2	69,73550		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		s rozprostřením a zhuštěním							
		kraj.komunikace :							
		přípojky :							
		22,53*(0,25+1,10+0,25)				36,048			
		jámy :							
		1,75*1,75*11				33,6875			
44	567122114R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem KZC 1, tloušťka po zhuštění 150 mm	m2	49,53300		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuštěním, ošetřením povrchu podkladu vodou							
		kraj.komunikace :							
		přípojky :							
		22,53*1,10				24,783			
		jámy :							
		1,50*1,50*11				24,75			
Díl: 57		Kryty štěrkových a živičných komunikací					0,00		
45	573111113R00	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1,5 kg/m2	m2	221,28700		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		z asfaltu silničního							
		kraj.komunikace :							
		49,533				49,533			
		MK :							
		171,754				171,754			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 02	Odbočky vodovodních přípojek
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
46	573231111R00	Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	495,31700		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

kraj.komunikace :

91,313

91,313

MK :

232,25

232,25

171,754

171,754

47	577131211R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 8 nebo ACO 11 nebo ACO 16, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	232,25000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	--	----	-----------	--	------	-------	-----------	-----------

MK :

přípojky :

133,64*1,50

200,46

jámy :

1,70*1,70*11

31,79

48	577141112R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2	m2	91,31300		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	---	----	----------	--	------	-------	-----------	-----------

kraj.komunikace :

přípojky :

22,53*(0,50+1,10+0,50)

47,313

jámy :

2,00*2,00*11

44

Díl: 59		Dlažby a předlažby komunikací	0,00						
49	596811111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těženého tloušťky do 30 mm	m2	21,35700		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m

počítáno s různými druhy dlažeb

50% nové dlažby :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 02	Odbočky vodovodních přípojek
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		přípojky :							
		17,37*1,10			19,107				
		jámy :							
		1,50*1,50			2,25				
50	59245110T1	dlažba betonová různého druhu (dle stávající)	m2	10,99886		0,00		Vlastní	RTS 18/ I
		21,357*0,50*1,03			10,99886				
Díl: 87 Potrubí z trub z plastických hmot						0,00			
51	871161121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 32 mm	m	331,17000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		v otevřeném výkopu,							
		331,17			331,17				
52	230180066R00	Montáž trubních dílů PE, PP, D 32	kus	79,00000		0,00		RTS 18/ I	RTS 18/ I
		16,00+49,00+12,00+2,00			79				
53	28613431R	trubka plastová vodovodní hladká; HDPE (PE 100); SDR 11,0; PN 16; D = 32,0 mm; s = 3,00 mm; l = 100 000,0 mm	m	154,74690		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		152,46*1,015			154,7469				
54	286136743R	trubka vícevrstvá PE100 RC; PE100 RC; PE100 RC; hladká; SDR 11,0; da = 32,0 mm; di = 26,0 mm; s = 3,00 mm; použití pro vodovody	m	181,39065		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		178,71*1,015			181,39065				
55	870001	ISO tvarovka vnější závit s výstupem pro potrubí z PE jmenovité světlosti 1"	kus	16,16000		0,00		Vlastní	Indiv
		16,00*1,01			16,16				
56	870002	ISO spojka s oběma výstupy pro potrubí z PE jmenovité světlosti 1"	kus	49,49000		0,00		Vlastní	Indiv
		49,00*1,01			49,49				
57	870003	koleno 45° s oběma výstupy pro potrubí z PE jmenovité světlosti 1"	kus	12,12000		0,00		Vlastní	Indiv
		12,00*1,01			12,12				
58	870004	koleno 90° s oběma výstupy pro potrubí z PE jmenovité světlosti 1"	kus	2,02000		0,00		Vlastní	Indiv
		2,00*1,01			2,02				
Díl: 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení						0,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 02	Odbočky vodovodních přípojek
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
59	891163111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů hlavních pro přípojky, DN 25 mm	kus	38,00000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
60	891181111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 40 mm	kus	16,00000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
61	891249111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 Mpa na potrubí z trub osinkocementových, litinových, ocelových nebo plastických hmot, DN 80 mm	kus	54,00000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
62	892241111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN do 80 mm	m	331,17000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku,									
63	892233111R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70 mm	m	331,17000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody,									
64	893152111R00	Montáž šachty vodoměrné a revizní plastové hranaté	kus	16,00000		0,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				1,00+15,00		16			
65	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	54,00000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
včetně podezdění									
66	899721111R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro vodovod, šířka 22 cm	m	260,00000		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
67	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	7,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
68	42200750T1	uliční poklop samonivelační z tvárné litiny pro domovní přípojky	kus	47,00000		0,00		Vlastní	Indiv
69	42228252R	šoupátko pro domovní přípojky pro vodovod; DN 1"; PN 16; L = 170 mm; médium pitná voda; provedení: na obou stranách s hrdlem ISO pro potrubí z PE; těleso tvárná litina	kus	16,16000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				16,00*1,01		16,16			
70	42273320T1	pas navrtávací DN 80 - 1" pro potrubí PE	kus	54,54000		0,00		Vlastní	RTS 18/ I
				54,00*1,01		54,54			
71	422913332R	souprava zemní teleskopická pro ruční ovládání šoupat a domovních šoupátek; DN 1"-2"; přípojková; rozsah min.1,05m max. 1,75m; provedení dvoudílné; mat. vnější chránička z PE, ovl.čtyřhran z litiny, vnitřní teleskop ze zink. oceli	kus	18,18000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				18,00*1,01		18,18			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 02	Odbočky vodovodních přípojek
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
72	42291333R	souprava zemní teleskopická pro ruční ovládání šoupat a domovních šoupátek; DN 1"-2"; přípojková; rozsah min.1,7m max. 2,9m; provedení dvoudílné; mat. vnější chránička z PE, ovl.čtyřhran z litiny, vnitřní teleskop ze zink.oceli	kus	36,36000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				36,00*1,01	36,36				
73	42291510R	deska podkladová pro ventilkové a šoupátkové poklopy; plastové	kus	54,54000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				54,00*1,01	54,54				
74	8900001	rohový ventil pro domovní přípojky s výstupem ISO pro potrubí z PE jmenovité světlosti 1"	kus	38,38000		0,00		Vlastní	Indiv
				38,00*1,01	38,38				
75	890001	Vodoměrná šachta obdélníkového tvaru určená k zabudování 1 vodoměru, stavební délky do 190mm s nastavitelným rámem	kus	11,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Vstup: kulový kohout DN20 Výstup: zpětná klapka s odvzdušněním (před i za zpětnou klapkou) včetně vývodů potrubí PE 32 rozměr 500x400x(1150-1300) mm poklop do 0,5 t									
76	890002	Vodoměrná šachta obdélníkového tvaru určená k zabudování 1 vodoměru, stavební délky do 190mm s nastavitelným rámem	kus	15,00000		0,00		Vlastní	Indiv
Vstup: kulový kohout DN20 Výstup: zpětná klapka s odvzdušněním (před i za zpětnou klapkou) včetně vývodů potrubí PE 32 rozměr 500x400x(1150-1300) mm poklop do 12,5 t									
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci					0,00		
77	599141111R00	Vyplnění spár mezi silničními panely živičnou zálivkou	m	475,14000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
jakékoliv tloušťky a vyčištění spár									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 02	Odbočky vodovodních přípojek
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
78	917862111RT5	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku□ rozměru 1000/100/250 mm, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	34,00000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.									
79	917862111RT7	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku□ rozměru 1000/150/250 mm, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	60,00000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.									
80	919731122R00	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičné, tloušťky přes 50 do 100 mm podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy	m	475,14000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
81	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody	m	475,14000		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
kraj.komunikace :									
22,53*2					45,06				
(2,00+2,00)*2*11					88				
MK :									
133,64*2					267,28				
(1,70+1,70)*2*11					74,8				
Díl: 96 Bourání konstrukcí						0,00			
82	979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným	m2	10,67850		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m									
50% nové dlažby :									
21,357*0,50					10,6785				
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						0,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	18138	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
O:	SO 02	Odbočky vodovodních přípojek
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
83	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	796,48580		0,00	827-1	RTS 18/ I	RTS 18/ 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: :

8,9,23,24,25,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,53,54,59,60,64,65,67,68,69,70,71,72,73

,77,78, :

79, :

Součet: : 796,48580

796,4858

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot	0,00						
84	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	281,23728		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36, :

Součet: : 281,23728

281,23728

85	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 531,13553		0,00	822-1	RTS 18/ I	RTS 18/ I
----	--------------	---	---	-------------	--	------	-------	-----------	-----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36, :

Součet: : 2531,13553

2531,13553

86	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	281,23728		0,00	801-3	RTS 18/ I	Indiv
----	--------------	-----------------------------------	---	-----------	--	------	-------	-----------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36, :

Součet: : 281,23728

281,23728

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