

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN**Objekt:** 000b Ostatní a vedlejší náklady - nezpůsobilé náklady**Rozpočet:** Ostatní náklady**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: 000b Ostatní a vedlejší náklady - nezpůsobilé náklady
Rozpočet: Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
4	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	1,00		
			Geometrické plány - popsáno v obchodních podmínkách				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad				
			- polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu				
			- výpočetní a grafické kancelářské práce				
			- úřední ověření výsledného geometrického plánu				
5	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,00		
			Fotodokumentace provádění stavby - popsáno v obchodních podmínkách				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech				
			- zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu				
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN

Objekt: 000b Ostatní a vedlejší náklady - nezpůsobilé náklady

Rozpočet: Vedlejší náklady

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: 000b Ostatní a vedlejší náklady - nezpůsobilé náklady
Rozpočet: Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	00001	R	Vytyčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště - popsáno v obchodních podmínkách a v projektové dokumentaci	KPL	1,00		
2	00002	R	Vytyčení obvodu prostoru staveniště - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,00		
3	00003	R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,00		
4	00004	R	Zajištění povolení k uzavírkám - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,00		
5	00005	R	Zajištění stanovení, umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,00		
6	00006	R	Zajištění povolení zvláštního užívání komunikací - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,00		
8	00008	R	Zajištění přístupů a příjezdů k sousedním nemovitostem - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,00		
9	00009	R	Hlavní prohlídka silnice prováděná při uvedení stavby do provozu - popsáno v obchodních podmínkách a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,00		
10	00010	R	Hlavní prohlídka mostu prováděná při uvedení stavby do provozu - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,00		
11	00011	R	Ohlašování pohybu třetích osob na staveništi - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,00		
12	00012	R	Mostní listy - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,00		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: 000b Ostatní a vedlejší náklady - nezpůsobilé náklady
Rozpočet: Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	00014	R	Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN	KPL	1,00		
15	00015	R	Bezpečnostní opatření - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,00		
16	00016	R	Výpočet hluku ze stavební činnosti - popsáno v projektové dokumentaci a ve vyhl. č. 272/2011	KPL	1,00		
17	00017	R	Havarijní, povodňový plán - popsáno v projektové dokumentaci a ve vyhl. č. 24/2011 Sb.	KPL	1,00		
18	00018	R	Návrh technologického postupu prací - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,00		
19	02914		OSTATNÍ POŽADAVKY - BOD ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ Odstranění bodů včetně veškerých materiálů a prací nutných k provedení. Včetně veškeré administrativní činnosti.	KUS	1,00		
20	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR zajištění biologického a hydrogeologického dozoru Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovaným dozorem	KPL	1,00		
0			Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN**Objekt:** SO 020 Příprava území (přeložka Bobravy)**Rozpočet:** SO 020 Příprava území (přeložka Bobravy)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	L-17-096-100	II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt:	SO 020	Příprava území (přeložka Bobravy)
Rozpočet:	SO 020	Příprava území (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	434,24		
Beton 17 01 01							
"114218.X" 188,80*2,3=434,24 [A]							
(objemová hmotnost čistého betonu po předvrtní a bez výztuže viz popis položky)							
Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.							
0	Všeobecné konstrukce a práce						

1		Zemní práce					
2	11120	A	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	340,00		
<div><div></div><div>Včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele. V oblasti zásypu Bobravy. 340=340,00 [A] Dle inventarizace zeleně Eva Wagnerová říjen 2018 Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování</div></div>							
5	11120	B	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	519,40		
<div><div></div><div>Včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele. V oblasti Tetčického potoka 2597*0,2=519,40 [A] Předpoklad dalšího nutného smýcení v době realizace stavby. Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování</div></div>							



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 020 Příprava území (přeložka Bobravy)
Rozpočet: SO 020 Příprava území (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	11201		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ	KUS	46,00		
			Včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele. V oblasti zásypu Bobravy. 46=46,00 [A] Dle inventarizace zeleně Eva Wagnerová říjen 2018 Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech				
4	11202	A	KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ	KUS	2,00		
			Včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele. V oblasti zásypu Bobravy. 2=2,00 [A] Dle inventarizace zeleně Eva Wagnerová říjen 2018 Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech				
14	11202	B	KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ	KUS	5,00		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 020 Příprava území (přeložka Bobravy)
Rozpočet: SO 020 Příprava území (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele. V oblasti Tetčického potoka 5=5,00 [A] Předpoklad dalšího nutného kácení v době realizace stavby Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech</p>				
6	114218		ODSTRAN KONSTR VODNÍCH KORYT Z BETON DÍLCŮ, ODVOZ DO 20KM	M3	188,80		
			<p>Odstranění předpokládaného zpevnění koryta. Včetně odvozu v režii zhotovitele, odvozná vzdálenost v režii zhotovitele, poplatek za skládku v položce 014102.BX Včetně případného podrcení kusy do max. velikosti jenž přijímá skládka a přetřídění na beton a výztuž (je přípustné i jiné využití vybouraného materiálu recyklace, znovuvyužití panelů, atd..) bude dohodnuto na KD stavby 236*2*2*0,2=188,80 [B] Odhad na základě rekognoscace. Skutečný rozsah prací bude znám po zahájení stavby a provedení vyčištění stávajícího koryta. Technická specifikace: Odstranění konstrukcí vodních koryt se měří v [m3] vybouraných hmot ve stavu před vybouráním. Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
7	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	271,10		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 020 Příprava území (přeložka Bobravy)
Rozpočet: SO 020 Příprava území (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			tl. 0,10 m a 0,5m Včetně odvozu na meziskládku v režii zhotovitele. Odvozná vzdálenost v režii zhotovitele. 124*0,5=62,00 [A] 2091*0,1=209,10 [B] Celkem: A+B=271,10 [C] Plocha dle situace ACAD * tl. Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
8	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	271,10		
			Manipulace s ornici pro zpětné využití na stavbě. Včetně veškeré svislé a vodorovné manipulace potřebné pro znovupoužití mat. na stavbě. 124*0,5=62,00 [A] 2091*0,1=209,10 [B] Celkem: A+B=271,10 [C] Plocha dle situace ACAD * tl. Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 020 Příprava území (přeložka Bobravy)
Rozpočet: SO 020 Příprava území (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
9	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	271,10		
			manipulace s ornici 124*0,5=62,00 [A] 2091*0,1=209,10 [B] Celkem: A+B=271,10 [C] Plocha dle situace ACAD * tl.				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
10	18481		OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM	M2	48,00		
			4*4*1,5*2=48,00 [A] 4 kusy stromů				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 020 Příprava území (přeložka Bobravy)
Rozpočet: SO 020 Příprava území (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			případně s uložením				
11	18710		OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE	M3	271,10		
			viz. tech. specifikace				
			124*0,5=62,00 [A]				
			2091*0,1=209,10 [B]				
			Celkem: A+B=271,10 [C]				
			Plocha dle situace ACAD * tl.				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje urovnání skládky do výšky max. 3m se sklony svahů 1:2 a mírnějšími, založení trávníku (event. ošetření chemicky před založením trávníku při časové prodlevě mezi nasypáním skládky a osetím), 1x za rok ošetření chemicky, 2x za rok sekání.				
1		Zemní práce					
7		Přidružená stavební výroba					
12	767911		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO	M2	40,00		
			STANDARDNÍHO				
			Provizorní oplocení - materiál z odstraněného plotu				
			25*1,6=40,00 [A]				
			Délka dle situace ACAD * výška				
		Technická specifikace:	- položka zahrnuje vedle vlastního pletiva i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu.				
			- nejsou zahrnuty sloupky a vzpěry, které se vykazují v samostatných položkách 338**, není zahrnuta podezdívka (272**)				
			- součástí položky je případně i ostnatý drát, uvažovaná plocha se pak vypočítává po horní hranu drátu.				
7		Přidružená stavební výroba					
9		Ostatní konstrukce a práce					
13	966842		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA	M	410,00		
			Včetně sloupků, patek, ... odvoz a likvidace v režii zhotovitele.				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 020 Příprava území (přeložka Bobravy)
Rozpočet: SO 020 Příprava území (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			410=410,00 [A] Délka dle situace ACAD Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně odstranění základových konstrukcí a nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, - odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN**Objekt:** SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032**Rozpočet:** SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032
Rozpočet: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
2	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	206,00		
			17 05 04 Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03				
			"123738.A" 30,00*2,0=60,00 [B] "123738.B" 59,00*2,0=118,00 [C] "212635" 14,00*2,0=28,00 [D] Celkem: B+C+D=206,00 [E] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
1	014102	D	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	159,70		
			Štěrka s příměsí jemnozrnné zeminy				
			"113328" 84,05*1,9=159,70 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0	Všeobecné konstrukce a práce						

1	Zemní práce						
17	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	84,05		
			Odstranění podkladů stávající komunikace. Včetně odvozu v režii zhotovitele, odvozná vzdálenost v režii zhotovitele, poplatek za skládku "014102.A"				
			205*(0,66-0,25)=84,05 [D] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1 Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032
Rozpočet: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	11372	A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	20,50		
			<p>Frézování horních 10 cm (Z.Ú - 0,200) asfaltových vrstev neobsahující dle diagnostiky dehty Včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele. Je třeba dodržet st. a tl. vzhledem k požadované reprofilaci trasy a zejména k přihlédnutí k obsahu PAU. viz. související dokumentace k projektu! Včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele (tj. bez poplatku za skládku). Odvozná vzdálenost v režii zhotovitele.</p> <p>205*0,1=20,50 [D] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
48	11372	C	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	30,75		
			<p>Frézování materiálů obsahující dehty; Z.Ú - 0,200 spodních "10 cm"; 0,200 - KÚ kompletní tloušťka Včetně odvozu na mezidepónii, odvozná vzdálenost v režii zhotovitele. Materiál jenž bude použit zpět na stavbě v položce "56962". Třeba zvolit takovou technologii jenž bude umožňovat další použití materiálu (odvoz na meziskládku, zpěrné navezení a srovnání do požadovaného tvaru, recyklaci za studena, ...)</p> <p>205*0,15=30,75 [D] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
20	123738	A	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	30,00		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032
Rozpočet: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	--------

Odkopávky pro nové směrové a výškové umístění komunikace včetně zřízení nových příkopů.
Nezahrnuje výkop pro úpravu podloží tl. 0,4m, výkop pro vsakovací trativod a trativod - jsou vyčísleny zvlášť
Včetně odvozu v režii zhotovitele, odvozná vzdálenost v režii zhotovitele, poplatek za skládku "014102.A"

30=30,00 [D]

výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO101.1

Technická specifikace:

položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepivost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytahování a nošení výkopku
- svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma štětových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování
- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka
- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti
- třídění výkopku
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032
Rozpočet: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	123738	B	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	59,00		
			<p>Odkop tl. 0,4m pro sanaci podloží. Včetně odvozu na skládku.</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele, odvozná vzdálenost v režii zhotovitele, poplatek za skládku "014102.A"</p>				
			<p>59=59,00 [D]</p> <p>výměra ve st. 0,000 - 0,032</p>				
		Technická specifikace:	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032
Rozpočet: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	36,55		
			<p>Veškerá manipulace s materiálem vodorovná i svislá (vykopávky, naložení, odvoz,...) potřebné k navezení materiálu z meziskládky zpět na stavbu, odvozná vzdálenost v režii zhotovitele</p> <p>SO 101.1 "11372.C" 30,75=30,75 [D] "18221" 5,80=5,80 [F] D+F=36,55 [G]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- práce spojené s otvirkou zemníku				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032
Rozpočet: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	89,00		
			Pro položky:				
			SO 101.1				
			"123738.A" 30,0=30,00 [D]				
			"123738.B" 59,0=59,00 [F]				
			Celkem: D+F=89,00 [G]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů				
			- svahování, uzavírání povrchů svahů				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
23	17180	B	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	12,80		
			Zásypový "klín" pod nepevněnou krajnicí.				
			Zemina vhodná do aktivní zóny dle ČSN 73 6133				
			0,2*32*2=12,80 [D]				
			výměra ve st. 0,000 - 0,032				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032
Rozpočet: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísňených prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
24	18110	B	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	231,00		
			Pod sanací podloží				
			231=231,00 [D] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1 Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
25	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ	M2	58,00		
			Úprava svahu před ohumusováním "18221"				
			58=58,00 [D] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1 Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnaní výškových rozdílů				
26	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	M2	58,00		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032
Rozpočet: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Materiál bude použit z SO 001 v případě nedostatku materiálu z objektu SO 001 si materiál zajistí zhotovitel (zajištění a dovoz materiálu v režii zhotovitele)				
			58=58,00 [D] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1 Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
27	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	58,00		
			58=58,00 [D] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.2 Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
1			Zemní práce				
2			Základy				
28	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	153,60		
			Separční netkaná geotextilie				
			(0,6+0,6+0,4+0,5+0,3)*(32+32)=153,60 [D] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1 Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsané geotextilie, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a její uložení včetně potřebných přesahů (nezapočítávají se do výměry)				
29	212635		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I	M	64,00		
			Včetně veškerých prací a materiálů (viz. technická specifikace) poplatků za skládku vyčíslen zvlášť kubatura: (168,7)*0,22=37.1m3 (64)*0,22=14m3				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032
Rozpočet: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(21)*0,22=4,6m3 včetně: ZÁSYP Z DRCENÉHO KAMENIVA FR. 8/16 DRENÁŽ Z TRUBEK PVC Ř 100 mm ŠP LOŽE TL. 100 mm Separeční geotextilie v položce "21197"				
			(32+32)=64,00 [D] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1 Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie				
30	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	92,40		
			ŠD fr. 0/125				
			231*0,4=92,40 [D] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1 Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
2		Základy					

5

Komunikace



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032
Rozpočet: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	56330	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	54,00		
			Štěrkodrt' ŠDa 0/63 Ge 220 mm dle ČSN 73 6126-1				
			54=54,00 [D] výměra ve st. 0,000 - 0,032				
		Technická specifikace:	- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
46	56330	B	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	4,70		
			Přidání doplňkového kameniva a chybějícího materiálu do vrstvy "567544" RC .				
			236*0,15=35,40 [G] celková potřebná kubatura kubatura (plocha dle situace ACAD * tl.) 30,7=30,70 [H] kubatura jenž bude použita zpět z položky "11372.C" G-H=4,70 [K] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1				
		Technická specifikace:	- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
45	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	30,75		
			Zpětné rozprostření materiálu z položky "11372.C" obsahujícího dehty. Materiál bude použit jako součást zásypů po sanacích do vrstvy recyklace za studena "567544" Materiál bude rozprostřen v max. tl. dle průkazní zkoušky.				
			30,75=30,75 [D] výměra dle 11372.C				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032
Rozpočet: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
5	567534		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 150MM Recyklace za studena na místě s použitím cementu a asfaltového pojiva podle TP 208 - vrstva RS CA (na místě) tloušťky 150 mm; v celé šířce nové vozovky včetně rozšířené části 236=236,00 [D] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1	M2	236,00		
			Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
28	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM Zpevnění krajnic štěrkodrtí ŠD 0/32 tl. 100mm 23=23,00 [D] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1	M2	23,00		
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
21	572213	A	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	236,00		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032
Rozpočet: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Spojovací postřik z kationaktivní asfaltové emulze 0,5 kg/m2 dle ČSN 73 6129 Pod vrstvou ACP 16+				
			236=236,00 [D] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1 Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
22	572213	B	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	231,00		
			Spojovací postřik z kationaktivní asfaltové emulze 0,3 kg/m2 dle ČSN 73 6129 Pod vrstvou ACL 16+				
			231=231,00 [D] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1 Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
29	572213	C	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	228,00		
			Spojovací postřik z kationaktivní asfaltové emulze 0,3 kg/m2 dle ČSN 73 6129 Pod vrstvou ACO 11+				
			228=228,00 [D] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1 Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032
Rozpočet: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	57472		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z TEXTILIE	M2	231,00		
			Separální geotextilie				
			231=231,00 [D] výměra ve st. 0,000 - 0,032				
		Technická specifikace:	- dodání textilie v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka textilie dle předepsaného technologického předpisu				
32	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	225,00		
			Asfaltový beton pro ohrusné vrstvy ACO 11+ tl. 40mm; dle ČSN 73 6121				
			výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1 225=225,00 [E]				
		Technická specifikace:	- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
31	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	228,00		
			Asfaltový beton pro ložné vrstvy ACL 16+ tl. 60mm; dle ČSN 73 6121				
			228=228,00 [D] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1				
		Technická specifikace:	- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032
Rozpočet: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
30	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM Asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 16+, 50 mm; dle ČSN 73 6121 231=231,00 [D] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1 Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	231,00		
5		Komunikace					
9		Ostatní konstrukce a práce					
34	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ 3=3,00 [D] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1 Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	3,00		
35	914911		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	3,00		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032
Rozpočet: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3=3,00 [D] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1 Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)				
49	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Předznačení VDZ	M2	18,67		
			0,25*2*32+((3/4,5)*0,125*32)=18,67 [F] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1 Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
36	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	18,67		
			0,25*2*32+((3/4,5)*0,125*32)=18,67 [F] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1 Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
50	917224	B	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	9,50		
			Silniční betonový obrubník nájezdový 150 x 150 mm včetně betonového lože C20/25nXF3. Včetně dořezů, přechodových obrub, případného zapravení spar				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032
Rozpočet: SO 101.1 Rekonstrukce silnice III/3941 - staničení km 0,000 - 0,032

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			+2cm 3,5+6,0=9,50 [E] +5cm 0=0,00 [J] E+J=9,50 [L] výměra ve st. 0,000 - 0,032 SO 101.1 Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN**Objekt:** SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN**Rozpočet:** SO 112.3 Provizorní komunikace ul. Mlýnská**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	L-17-096-100	II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt:	SO 112	Zabezpečení provozu během stavby NN
Rozpočet:	SO 112.3	Provizorní komunikace ul. Mlýnská

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
48	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	264,00		
17 05 04 Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03							
"123738.B" 132,00*2,0=264,00 [B]							
Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.							
47	014102	D	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	85,25		
Štěrka s příměsí jemnozrnné zeminy							
"113328"44,87*1,9=85,25 [C]							
Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.							
0	Všeobecné konstrukce a práce						

1		Zemní práce				
49	11316	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ	M3	27,09		
		Odstranění bet. panelů provizorní komunikace. Včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele=> bez poplatku za skládku				
		150,5*0,18=27,09 [A] Plocha dle situace ACAD				
		Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
63	113328	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	44,87		
		Odstranění provizorní komunikace SO 112.3 Včetně odvozu v režii zhotovitele, odvozná vzdálenost v režii zhotovitele, poplatek za skládku "014102.A"				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN
Rozpočet: SO 112.3 Provizorní komunikace ul. Mlýnská

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			150,5*0,05=7,53 [A] 186,7*0,2=37,34 [B] Celkem: A+B=44,87 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
50	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	36,40		
			Odkop násypu provizorní komunikace pro zpětné použití na stavbě. Včetně veškeré potřebné vodorovné a svislé manipulace. celková kubatura násypu: 168,3 m3 36,4m2 bude použito zpět na stavbě (objektu) pol. "17110" 168,3-36,4=132m3 bude odvezeno na skládku 36,4=36,40 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN
Rozpočet: SO 112.3 Provizorní komunikace ul. Mlýnská

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
62	123738	B	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	132,00		
			Odkop násypu provizorní komunikace (zbytek násypu po provedení odkopu v položce "12373"). celková kubatura násypu: 168,3 m3 36,4m2 bude použito zpět na stavbě (objektu) pol. "17110" 168,3-36,4=132m3 bude odvezeno na skládku 132=132,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN
Rozpočet: SO 112.3 Provizorní komunikace ul. Mlýnská

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
61	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	36,40		
			Zpětný zásyp části rušené provizorní komunikace vedení do "původního" stavu po zrušení SO 112.2				
			1,4*26=36,40 [A] Kubatura planimetrováním příčných řezů ACAD				
		Technická specifikace:	<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů- zřízení lavic na svazích- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN
Rozpočet: SO 112.3 Provizorní komunikace ul. Mlýnská

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
51	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	132,00		
			pro položky:				
			"123738.B" 132=132,00 [B]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů				
			- svahování, uzavírání povrchů svahů				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
14	17180	B	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	11,82		
			Zásypový "klín" pod nepevněnou krajinou.				
			Zemina vhodná do aktivní zóny dle ČSN 73 6133				
			0,15*(28,5+50,3)=11,82 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN
Rozpočet: SO 112.3 Provizorní komunikace ul. Mlýnská

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů- zřízení lavic na svazích- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
46	17180	D	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	168,30		
			<p>Vytvoření násypu a podsypů pod novými konstrukčními vrstvami provizorní komunikace.</p> <p>Materiál bude použit zpět na stavbě částečně jako rekultivace po zrušení tohoto objektu SO 112.3,</p> <p>zbytek na skládku</p> <p>NÁSYPOVÝ MATERIÁL - ZEMINÝ KLASIFIKOVANÉ PRO POUŽITELNOST DO NÁSYPU DLE ČSN 736133</p> <p>4,5*37,4=168,30 [A]</p> <p>Plocha v příčném řezu * délka dle ACAD</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN
Rozpočet: SO 112.3 Provizorní komunikace ul. Mlýnská

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce	<ul style="list-style-type: none">- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů- zřízení lavic na svazích- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
5		Komunikace					
60	56331		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM	M2	150,50		
			Lože z drceného kamenivo fr. 0/4 L tl. 50 mm				
			150,5=150,50 [A] Plocha dle situace ACAD				
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none">- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách- nezahrnuje postřiky, nátěry				
59	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	186,70		
			štěrkodrt' ŠDb 0/63 Ge tl. 170mm				
			186,7=186,70 [A] Plocha dle situace ACAD				
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none">- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách- nezahrnuje postřiky, nátěry				
58	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM	M2	40,10		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN
Rozpočet: SO 112.3 Provizorní komunikace ul. Mlýnská

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zřízení krajnic tl. 100mm 40,1=40,10 [A] Plocha dle ACAD Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
1	58302		KRYT ZE SINIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 180MM	M2	150,50		
			Silniční dílce 300/100/18 CD tl. 180 mm 150,5=150,50 [A] Plocha dle situace ACAD Technická specifikace: - dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5		Komunikace					

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN**Objekt:** SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN**Rozpočet:** SO 112.4 Provizorní komunikace Bobrava**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN
Rozpočet: SO 112.4 Provizorní komunikace Bobrava

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
2	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU 17 05 04 Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 "132738" 119,00*2,0=238,00 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	238,00		
1	014102	D	POPLATKY ZA SKLÁDKU Štěrka s příměsí jemnozrnné zeminy "113328" 363,25*1,9=690,18 [B] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	690,18		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

1	Zemní práce						
14	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Odstranění provizorní komunikace SO 112.4 Včetně odvozu v režii zhotovitele, odvozná vzdálenost v režii zhotovitele, poplatek za skládku "014102.A" 1453*0,25=363,25 [A] plocha dle ACAD * tl. Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	363,25		
3	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I Okop pro zřízení provizorní komunikace a manipulačních ploch. Materiál bude použit k rekultivaci daného objektu SO 112.4 po jeho realizaci. Včetně veškeré nutné manipulace po stavbě.	M3	145,30		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN
Rozpočet: SO 112.4 Provizorní komunikace Bobrava

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		Technická specifikace:	<p>0,1*1453=145,30 [A] tl. * plocha dle ACAD položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
15	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	119,00		
			Odstranění provizorního zásypu "17481"				
			<p>119=119,00 [A] Dle "17481"</p>				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN
Rozpočet: SO 112.4 Provizorní komunikace Bobrava

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	145,30		
			Zpětný zásyp části rušené provizorní komunikace vedení do "původního" stavu po zrušení SO 112.2				
			pro položky: 145,3=145,30 [B]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN
Rozpočet: SO 112.4 Provizorní komunikace Bobrava

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů- svahování, uzavírání povrchů svahů- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
7	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	119,00		
			Zřízení přejezdu přes provizorní zatrubnění potoka.				
		Technická specifikace:	<p>13*5+1/2*13*3*2=104,00 [A] zásyp provizorního zatrubnění Tetčického potoka 30*0,5=15,00 [B] Obsyp zasypání meliorační svodnice Celkem: A+B=119,00 [C]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN
Rozpočet: SO 112.4 Provizorní komunikace Bobrava

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	1 394,50		
			1394,5=1 394,50 [A] Plocha dle situace ACAD				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
1		Zemní práce					
5		Komunikace					
9	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM	M2	1 453,00		
			štěrkodrt' ŠDa 0/32 Ge tl. 100 mm dle ČSN 73 6126-1				
			1453=1 453,00 [A] Plocha dle situace ACAD				
		Technická specifikace:	- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
10	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	1 453,00		
			štěrkodrt' ŠDa 0/32 Ge tl. 150 mm dle ČSN 73 6126-1				
			1453=1 453,00 [A] Plocha dle situace ACAD				
		Technická specifikace:	- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
5		Komunikace					

8

Potrubí



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN
Rozpočet: SO 112.4 Provizorní komunikace Bobrava

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM	M	30,00		
			provizorní zasypání svodnice pro přejezd mechanizace DN 300 PP - dl. 30m				
			30=30,00 [A]				
			Délka dle situace ACAD				
		Technická specifikace:	položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:				
			- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)				
			- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav				
			- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr				
			- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu				
			- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.				
			- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí				
			- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky				
			- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí				
			- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
			- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody				
			nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
8		Potrubí					

9

Ostatní konstrukce a práce

12	9183F2		PROPUSTY Z TRUB DN 1000MM ŽELEZOBETONOVÝCH	M	12,50		
			Zřízení provizorního zatrubnění				
			ŽB trouba DN 1000 dl. 12,5m				
			12,5=12,50 [A]				
			Délka dle situace ACAD				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje:				
			- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru				
			- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí)				
			Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN
Rozpočet: SO 112.4 Provizorní komunikace Bobrava

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	966345		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM	M	30,00		
			Odstranění provizorního zatrubnění meliorační svodnice, včetně odvozu a likvidace materiálu v režii zhotovitele (bez poplatku za skládku)				
			30=30,00 [A] Délka dle situace ACAD				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- odstranění trub včetně případného obetonování a lože- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů- nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
16	966371		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 1000MM	M	12,50		
			Odstranění provizorního zatrubnění "9183F2" včetně odvozu a likvidace materiálu v režii zhotovitele (bez poplatku za skládku).				
			12,5=12,50 [A] Délka dle situace ACAD				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- odstranění trub včetně případného obetonování a lože- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů- nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN**Objekt:** SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN**Rozpočet:** SO 112.5 Provizorní komunikace ul. Křiby**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN
Rozpočet: SO 112.5 Provizorní komunikace ul. Křiby

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
47	014102	D	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	41,31		
			Štěrka s příměsí jemnozrnné zeminy				
			"113328" 21,74*1,9=41,31 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
48	11316		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ	M3	15,93		
			Odstranění bet. panelů provizorní komunikace. Včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele (bez poplatku za skládku)				
			88,5*0,18=15,93 [A]				
			Plocha dle situace ACAD				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
62	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL,	M3	21,74		
			ODVOZ DO 20KM				
			Odstranění provizorní komunikace SO 112.5				
			Včetně odvozu v režii zhotovitele, odvozná vzdálenost v režii zhotovitele, poplatek za skládku "014102.A"				
			80,5*0,05=4,03 [A]				
			80,5*1,1*0,2=17,71 [B]				
			Celkem: A+B=21,74 [C]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN
Rozpočet: SO 112.5 Provizorní komunikace ul. Křiby

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
49	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	52,68		
			Odkopávky pro zřízení provizorní komunikace Materiál bude uskladněn na depónii a po realizaci objektu bude použit na rekultivaci po provizorní komunikaci. Včetně odvozu v režii zhotovitele, odvozná vzdálenost v režii zhotovitele.				
			((1,2*1,2)/2)*24=17,28 [A] (plocha v příčném řezu)*délka 88,5*0,4=35,40 [B] Celkem: A+B=52,68 [C]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN
Rozpočet: SO 112.5 Provizorní komunikace ul. Křiby

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
61	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	52,68		
			<p>Veškerá manipulace s materiálem vodorovná i svislá nutná pro zapracování mat. zpět na stavbu.</p> <p>"12373" 52,68=52,68 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- práce spojené s otvorkou zemníku				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN
Rozpočet: SO 112.5 Provizorní komunikace ul. Křiby

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
60	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	52,68		
			Zpětný zásyp části rušené provizorní komunikace uvedení do "původního" stavu po zrušení SO 112.5				
			52,68=52,68 [A] Kubatura dle "12373"				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				
			- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží				
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				
			- zřízení lavic na svazích				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
50	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	52,68		
			na meziskládku				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN
Rozpočet: SO 112.5 Provizorní komunikace ul. Křiby

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pro položky: "123738" 52,68=52,68 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
1			Zemní práce				
5			Komunikace				
59	56331		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM	M2	88,50		
			Lože z drceného kamenivo fr. 0/4 L tl. 50 mm 88,5=88,50 [A] Plocha dle situace ACAD Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
58	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	97,35		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN
Rozpočet: SO 112.5 Provizorní komunikace ul. Křiby

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			šterkodrt' ŠDb 0/63 Ge tl. 170mm 88,5*1,1=97,35 [A] Plocha dle situace ACAD Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
57	56434		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKU VYPLŇ CEM MALTOU TL DO 200MM VÝPLŇ SPAR MEZI BETONOVÝMI SILNIČNÍMI DÍLCI SE POUŽÍJE KAMENIVO FRAKCE 0/4, PŘÍPADNĚ SMĚS CEMENTU A PÍSKU KCE ZPEVNĚNÍ STEJNÁ JAKO U SO 112.5 a 112.6 80,5*0,3=24,15 [A] 30 procent plochy provizorní panelky Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M2	24,15		
1	58302		KRYT ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 180MM Silniční dílce 300/100/18 CD tl. 180 mm 80,5=80,50 [A] Plocha dle situace ACAD Technická specifikace: - dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací	M2	80,50		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 112 Zabezpečení provozu během stavby NN
Rozpočet: SO 112.5 Provizorní komunikace ul. Křiby

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	Komunikace		dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN**Objekt:** SO 114 Napojení účelových komunikací**Rozpočet:** SO 114 Napojení účelových komunikací**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 114 Napojení účelových komunikací
Rozpočet: SO 114 Napojení účelových komunikací

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	4,00		
			17 05 04 Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03				
			"123738" 2,00*2=4,00 [B]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
4	014102	C	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	17,06		
			asfalty bez dehtů				
			"113138" 7,11*2,4=17,06 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
3	014102	D	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	17,75		
			Štěrka s příměsí jemnozrnné zeminy				
			"113328" 9,34*1,9=17,75 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0	Všeobecné konstrukce a práce						

1	Zemní práce						
5	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	7,11		
			Odstranění stávajícího zpevnění sjezdů. V případě prokázání dehtů v bouraných asfaltech bude mat. zapracován v SO 101 Včetně odvozu v režii zhotovitele, odvozná vzdálenost v režii zhotovitele, poplatek za skládku "014102.C"				
			33,2*0,15=4,98 [A]				
			14,2*0,15=2,13 [B]				
			Celkem: A+B=7,11 [C]				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 114 Napojení účelových komunikací
Rozpočet: SO 114 Napojení účelových komunikací

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
6	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Odstranění podkladních vrstev bouraných asfaltů. Včetně odvozu v režii zhotovitele, odvozná vzdálenost v režii zhotovitele, poplatek za skládku "014102.A" 33,2*0,26=8,63 [A] 14,2*0,05=0,71 [B] Celkem: A+B=9,34 [C]	M3	9,34		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
7	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Drobné odkopy pro zřízení napojení. Včetně odvozu v režii zhotovitele, odvozná vzdálenost v režii zhotovitele, poplatek za skládku "014102.A" 2=2,00 [A] kubatura dle situace a příčných řezů ACAD	M3	2,00		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 114 Napojení účelových komunikací
Rozpočet: SO 114 Napojení účelových komunikací

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	11,34		
		Technická specifikace:	<p>"113328" 9,34=9,34 [A] "123738" 2,0=2,00 [B] Celkem: A+B=11,34 [C] položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů- svahování, uzavírání povrchů svahů- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 114 Napojení účelových komunikací
Rozpočet: SO 114 Napojení účelových komunikací

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	1,50		
			Drobné zásypy a násypy pro zřízení účelových komunikací				
			1,5=1,50 [A]				
			kubatura dle situace a příčných řezů ACAD				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				
			- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží				
			- svažování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				
			- zřízení lavic na svazích				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
10	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	47,40		
			33,2+14,2=47,40 [A]				
			Plochy dle situace ACAD				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
1		Zemní práce					

5

Komunikace



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 114 Napojení účelových komunikací
Rozpočet: SO 114 Napojení účelových komunikací

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	56333	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	31,70		
			štěrkodrt' ŠDa 0/32 Ge tl. 150 mm dle ČSN 73 6126-1				
			31,7=31,70 [A]				
			plocha dle situace ACAD				
		Technická specifikace:	- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti				
			- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
12	56333	B	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	33,30		
			štěrkodrt' ŠDa 0/63 Ge tl. 150 mm dle ČSN 73 6126-1				
			33,3=33,30 [A]				
			plocha dle situace ACAD				
		Technická specifikace:	- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti				
			- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
14	56364		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 200MM	M2	11,50		
			Asfaltový recyklát tl 200 mm				
			Materiál bude použit z objektu SO 103				
			11,5=11,50 [A]				
			Plocha dle situace ACAD				
		Technická specifikace:	- dodání recyklátu v požadované kvalitě				
			- očištění podkladu				
			- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů				
			- úpravu napojení, ukončení				
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
15	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM	M2	5,50		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 114 Napojení účelových komunikací
Rozpočet: SO 114 Napojení účelových komunikací

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zpevnění krajnic štěrkodrtí ŠD 0/32 tl. 100mm 5,5=5,50 [A] Plocha dle situace ACAD Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
16	572213	A	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	28,80		
			Spojovací postřík z kationaktivní asfaltové emulze 0,3 kg/m2 PS-C dle ČSN 73 6129 28,8=28,80 [A] plocha dle situace ACAD Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postříky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
11	572213	B	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	30,20		
			Spojovací postřík z kationaktivní asfaltové emulze 0,3 kg/m2 PS-C dle ČSN 73 6129 30,2=30,20 [A] plocha dle situace ACAD Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postříky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
17	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	28,80		
			Asfaltový beton pro ohrusné vrstvy ACO 11+ tl. 40 mm dle ČSN EN 13108-1 a ČSN 736121 28,8=28,80 [A] plocha dle situace ACAD Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 114 Napojení účelových komunikací
Rozpočet: SO 114 Napojení účelových komunikací

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
18	574C66		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 70MM	M2	30,20		
			Asfaltový beton pro ložné vrstvy ACL 16+ tl 70 mm dle ČSN EN 13108-1 a ČSN 736121 30,2=30,20 [A] plocha dle situace ACAD Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5		Komunikace					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN**Objekt:** SO 320 Přeložka Bobravy**Rozpočet:** SO 320 Přeložka Bobravy**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 320 Přeložka Bobravy
Rozpočet: SO 320 Přeložka Bobravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
2	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	4 878,00		
			17 05 04 Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03				
			"124738" 2270,10*2=4 540,20 [A]				
			"131738.X" 34,50*2,0=69,00 [D]				
			"12960" 134,40*2,0=268,80 [E]				
			Celkem: A+D+E=4 878,00 [F]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0	Všeobecné konstrukce a práce						

1	Zemní práce						
6	124738	A	VÝKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	2 270,10		
			Výkopy pro úpravu stávajících koryt a koryto nové (viz. popis u jednotlivých kubatur)				
			Včetně odvozu v režii zhotovitele, odvozná vzdálenost v režii zhotovitele, poplatek za skládku "014102.A"				
			340=340,00 [A] přeložka Bobravy				
			970=970,00 [B] Tetčický potok				
			111,0=111,00 [D] přeložka Bobravy výkop pro kamennou patku				
			68,9=68,90 [E] přeložka Bobravy výkop kamennou rovinou				
			35=35,00 [F] přeložka Bobravy výkop pro podsyp				
			368,6=368,60 [G] Tetčický potok výkop pro kamennou patku				
			249,7=249,70 [H] Tetčický potok výkop kamennou rovinou				
			126,9=126,90 [I] Tetčický potok výkop pro podsyp				
			Celkem: A+B+D+E+F+G+H+I=2 270,10 [J]				
			Kubatury dle tab. Excel				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 320 Přeložka Bobravy
Rozpočet: SO 320 Přeložka Bobravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
7	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	M3	134,40		
			<p>Odstranění nánosů a drobné reprofilace koryta v Tetčickém potoku na konci úseku v oblasti mostu a za mostem směrem po proudu.</p> <p>Včetně odvozu v režii zhotovitele, odvozná vzdálenost v režii zhotovitele, poplatek za skládku "014102.A"</p> <p>(314)*0,15=47,10 [A] Odhad, skutečná kubatura bude známá v době výstavby dle skutečného stavu koryta. 9,7*9=87,30 [B] oblast "jezírka" Celkem: A+B=134,40 [C]</p> <p>Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</p> <p>Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p>				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 320 Přeložka Bobravy
Rozpočet: SO 320 Přeložka Bobravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	34,50		
			<p>Prohloubení stávajícího nezasypaného koryta Bobravy Odhad, skutečná kubatura bude známa v době výstavby dle skutečného stavu koryta. Včetně odvozu v režii zhotovitele, odvozná vzdálenost v režii zhotovitele, poplatek za skládku "014102.A"</p> <p>69*0,5=34,50 [A] Plocha dle situace ACAD *tl. Rozsah bude upřesněn na KD stavby dle aktuálního stavu koryta v době výstavby</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
9	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	2 270,10		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 320 Přeložka Bobravy
Rozpočet: SO 320 Přeložka Bobravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pro položky:				
			"124738" 2270,10=2 270,10 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů- svahování, uzavírání povrchů svahů- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
11	17481	E	ZÁSYPAK A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	90,00		
			Reprofilace stávajícího koryta a koryta nového. Bude použita čistá zemina (bez obsahu cizorodých materiálů jako je stavební suť,...) splňující parametry pro použití v blízkosti tekoucí vody a umožňující reprofilaci koryta do požadovaného tvaru. Zemina bude dodána s veškerými potřebnými rozbory a před zapracováním do stavby bude odsouhlasena investorem!				
			60=60,00 [A] přeložka Bobravy 20=20,00 [B] Tetčický potok 10=10,00 [D] oblast "jezírka" Celkem: A+B+D=90,00 [E] Kubatura dle tab. Excel				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 320 Přeložka Bobravy
Rozpočet: SO 320 Přeložka Bobravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísňených prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
10	17481	F	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	3 710,00		
			<p>Zasypání rušeného koryta.</p> <p>Bude použita čistá zemina (bez obsahu cizorodých materiálů jako je stavební suť,...) splňující parametry pro použití v blízkosti tekoucí vody a umožňující dostatečné zhutnění zásypu. Zemina bude dodána s veškerými potřebnými rozbory a před zapracováním do stavby bude odsouhlasena investorem!</p> <p>V oblasti objektů SO 101 a SO 104 bude použita zemina:NÁSYPOVÝ MATERIÁL - ZEMINY KLASIFIKOVANÉ PRO POUŽITELNOST DO NÁSYPU DLE ČSN 736133</p> <p>jelikož zásyp koryta v tomto úseku tvoří nové zemní těleso komunikace. Musí být splněny ukládání zeminy do násypů. Max. tl jednotlivých vrstev násypu, míra zhutnění, atd.</p> <p>3710=3 710,00 [A]</p> <p>Kubatura dle tab. Excel.</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísňených prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 320 Přeložka Bobravy
Rozpočet: SO 320 Přeložka Bobravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
12	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ	M2	3 534,50		
			V oblasti rušené provizorní komunikace, Tetčický potok a zásypu Bobravy				
			1394,5=1 394,50 [A] dle tab. Excel (oblast Tetč. potoka) 2140,=2 140,00 [C] Plocha dle sit. ACAD (v oblasti zásypu ruš. koryta) Celkem: A+C=3 534,50 [D]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů				
13	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	M2	3 534,50		
			Rozprostření ornice v oblasti rušené provizorní komunikace, Tetčického potoka a zásypu Bobravy Materiál bude použit z SO 001 v případě nedostatku materiálu z objektu SO 001 si materiál zajistí zhotovitel (zajištění a dovoz materiálu v režii zhotovitele)				
			1394,5=1 394,50 [A] dle tab. Excel (oblast Tetč. potoka) 2140,=2 140,00 [C] Plocha dle sit. ACAD (v oblasti zásypu ruš. koryta) Celkem: A+C=3 534,50 [D]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
14	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	3 534,50		
			V oblasti rušené provizorní komunikace, Tetčického potoka a zásypu Bobravy				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 320 Přeložka Bobravy
Rozpočet: SO 320 Přeložka Bobravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce	1394,5=1 394,50 [A] dle tab. Excel (oblast Tetč. potoka) 2140,=2 140,00 [C]] Plocha dle sit. ACAD (v oblasti zásypu ruš. koryta) Celkem: A+C=3 534,50 [D] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
2		Základy					
15	22118		PILOTY BERANĚNÉ DŘEVĚNÉ Zaberaněné dubové kúly tvořící dřevěné stupně koryta (3,14*0,06*0,06)*1*12=0,14 [A] Plocha * délka * počet Technická specifikace: položka zahrnuje: - nastražení a zaberanění dílců do jakékoliv třídy horniny - veškerou dopravu, nájem, provoz a přemístění beranících zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci beranících zařízení a dalších mechanismů - beranící plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - při provádění z lodi náklady na prám nebo lodi - těsnění stěny, je-li nutné - kotvení stěny, je-li nutné nebo vzepření, případně rozepření - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování - dodání dřeva v požadované kvalitě a výroba konstrukce (vč. pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její objem, dílenská montáž, montážní dokumentace - dodání spojovacího materiálu - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu - montáž konstrukce na stavbě, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů - veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci	M3	0,14		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 320 Přeložka Bobravy
Rozpočet: SO 320 Přeložka Bobravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků- všechny druhy ocelového kotvení- dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů- zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření- osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy- ošetření kotevní oblasti proti vzniku trhlin, vlivu povětrnosti a pod.- osazení značek, včetně jejich zaměření- veškeré úpravy dřeva pro zlepšení jeho užitných vlastností (impregnace, zpevňování a pod.)- veškeré druhy povrchových úprav- zvláštní spojové prostředky, rozebíratelnost konstrukce- osazení měřících zařízení a úprav pro ně				
16	23217A		ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNĚ (PLOCHA) pro dočasné odklonění toku 10*5=50,00 [A] Plocha dle projektu DSP Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none">- zřízení stěny- opotřebení štětovnic, případně jejich ošetřování, řezání, nastavování a další úpravy- kleštiny, převázky. a další pomocné a doplňkové konstrukce- nastražení a zabíraní štětovnic do jakékoliv třídy horniny- veškerou dopravu, nájem, provoz a přemístění beranících zařízení a dalších mechanismů- lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci beranících zařízení a dalších mechanismů- beranící plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod.- při provádění z lodi náklady na prám nebo lodi- těsnění stěny, je-li nutné- kotvení stěny, je-li nutné nebo vzepření, případně rozepření- vodící piloty nebo stabilizační hrázky- zhotovení koutových štětovnic- dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování,- dodání spojovacího materiálu,- zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření,- jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu,	M2	50,00		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 320 Přeložka Bobravy
Rozpočet: SO 320 Přeložka Bobravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci, - veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků, - všechny druhy ocelového kotvení, - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů				
17	23717A		ODSTRANĚNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ V PLOŠE	M2	50,00		
			Odstranění štět. stěn včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele				
			10*5=50,00 [A] Plocha dle projektu DSP				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje odstranění stěn včetně odvozu a uložení na skládku				
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
24	327213		OBKLAD ZDÍ OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z LOM KAMENE	M3	1,00		
			Doplnění chybějícího kameniva v sanované zídce na konci úpravy toku (levá strana po směru toku).				
			1=1,00 [A] Skutečný rozsah bude znám po prvních KD stavby a vypracování RDS na objekt SO 320.				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje dodávku a osazení lomového kamene, jeho výběr a případnou úpravu, jeho případné kotvení se všemi souvisejícími materiály a pracemi, dodávku předepsané malty, spárování.				
3		Svislé konstrukce					
4		Vodorovné konstrukce					
18	434952	R	SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, ZE DŘEVA TVRDÉHO	M3	0,12		
			Dubový práh 0,2*0,2*5,0m kotvený do dna 0,1m a svahu 1,0m				
			(0,2*0,2*0,5)*6=0,12 [A] (objem)* počet				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 320 Přeložka Bobravy
Rozpočet: SO 320 Přeložka Bobravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování, - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, - dodání spojovacího materiálu, - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření, - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení, - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - všechny druhy ocelového kotvení, - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů, - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy, - výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou, - veškeré úpravy dřeva pro zlepšení jeho užitných vlastností (impregnace, zpevňování a pod.), - zvláštní spojovací prostředky, rozebíratelnost konstrukce,				
19	451315		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C30/37	M3	3,06		
			Podkladní beton vodostavební - vodorvná část spádových stupňů Podkladní beton pro výustní objekt 1,2=1,20 [A] spádové stupně Bobravy 1,86=1,86 [B] výustní objekt Celkem: A+B=3,06 [C] Kubatury dle tab. Excel				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 320 Přeložka Bobravy
Rozpočet: SO 320 Přeložka Bobravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
20	461211		PATKY Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO	M3	511,94		
			<p>záhozová patka z lomového kamene, 200 - 500 kg (80%hmotnosti 200-500 kg, 20%hmotnosti 80-200 kg,)</p> <p>111,0=111,00 [D] přeložka Bobravy kamená patka 368,6=368,60 [G] Tetčický potok kamenná patka Celkem: D+G=479,60 [H] Kubatury dle tab. Excel 18,7*1,2=22,44 [I] oblast "jezírka" patka 33*0,3=9,90 [J] oblast "jezírka" dno</p> <p>Celkem: H+I+J=511,94 [K]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.)- dodání a uložení lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy				
21	46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	360,56		
			Kamenná rovnanina tl. 0,2 m				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 320 Přeložka Bobravy
Rozpočet: SO 320 Přeložka Bobravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			68,9=68,90 [E] přeložka Bobravy 249,7=249,70 [H] Tetčický potok 5,2=5,20 [J] výústní objekt 1,2=1,20 [L] přeložka Bobravy spádové stupně Celkem: E+H+J+L=325,00 [M] Kubatury dle tab. Excel ((160-33)*1,4)*0,2=35,56 [N] oblast "jezířka" dno ((plocha)*koef. sklonu)*tl Celkem: M+N=360,56 [O] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a vyrovnaní lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
22	46457		POHOZ DNA A SVAHŮ Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Štěrkový podsyp tl 0,1m 35=35,00 [A] pro Bobravu 126,9=126,90 [B] pro Tetčický potok Celkem: A+B=161,90 [C] Kubatury dle tab. Excel ((160-33)*1,4)*0,2=35,56 [N] oblast "jezířka" dno ((plocha)*koef. sklonu)*tl Celkem: C+N=197,46 [O] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	197,46		
23	467315		STUPŇĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C30/37 Betonové spádové stupně 9,0=9,00 [A] v přeložce Bobravy Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.)	M3	9,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 320 Přeložka Bobravy
Rozpočet: SO 320 Přeložka Bobravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			<ul style="list-style-type: none">- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů				

6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
25	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU	M2	1,00		
			Spárování kameniva v sanované zídce na konci úpravy toku (levá strana po směru toku).				
			l=1,00 [A]				
			Skutečný rozsah bude znám po prvních KD stavby a vypracování RDS na objekt SO 320.				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje:				
			dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě				
			vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu				
			spárování				
			odklizení sutí a přebytečného materiálu				
			potřebná lešení				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	L-17-096-100	II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt:	SO 320	Přeložka Bobravy
Rozpočet:	SO 320	Přeložka Bobravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
9	Ostatní konstrukce a práce						
26	938452		OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KŘEMIČ PÍSKEM	M2	1,00		
			Očištění kameniva v sanované zídce na konci úpravy toku (levá strana po směru toku).				
			1=1,00 [A]				
			Skutečný rozsah bude znám po prvních KD stavby a vypracování RDS na objekt SO 320.				
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN**Objekt:** SO 421 Přeložka optického kabelu (přeložka Bobravy)**Rozpočet:** SO 421 Přeložka optického kabelu (přeložka Bobravy)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 421 Přeložka optického kabelu (přeložka Bobravy)
Rozpočet: SO 421 Přeložka optického kabelu (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Zemní práce						
1	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	2,00		
			Pro spojky kabelů				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				
			- třídění výkopku				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
2	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	27,00		
			Zemina po dobu přeložky uložená podél výkopu.				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
 Objekt: SO 421 Přeložka optického kabelu (přeložka Bobravy)
 Rozpočet: SO 421 Přeložka optického kabelu (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlo - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
3	17411		Zásyp ze zeminy se zhutněním	M3	27,00		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 421 Přeložka optického kabelu (přeložka Bobravy)
Rozpočet: SO 421 Přeložka optického kabelu (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
4	17581		Obsyp potrubí a objektů z nakupovaných materiálů	M3	5,60		
			Obsyp a podsyp kabelů a chrániček pískem – zřízení kab. lože				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				
			- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží				
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				
			- zřízení lavic na svazích				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
0			Zemní práce				
7			Slaboproudé montáže				
5	701004		Vyhledávací marker zemní	KUS	2,00		
			Detekční marker včetně dopravy a umístění				
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 421 Přeložka optického kabelu (přeložka Bobravy)
Rozpočet: SO 421 Přeložka optického kabelu (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">– obsahuje i demontáž po skončení provizorního stavu– dopravu do skladu nebo na likvidaci– obrátkovost, opotřebení zapůjčeného materiálu– poplatek za likvidaci odpadů, pokud je materiál likvidován 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
6	702212		Kabelová chránička zemní PE přes 100 do 200 mm	M	25,00		
			Doprava a umístění chráničky do výkopu, zaslepení				
		Technická specifikace:	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none">– proražení otvoru zdívkou o průřezu od 0,01 do 0,025m²– úpravu a začištění omítky po montáži vedení– pomocné mechanismy <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none">– protipožární ucpávku <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>				
7	702232		Kabelová chránička zemní PE dělená přes 100 do 200 mm	M	25,00		
			Doprava a umístění chráničky do výkopu, uložení trubek HDPE, zaslepení				
		Technická specifikace:	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none">– proražení otvoru zdívkou o průřezu od 0,01 do 0,025m²– úpravu a začištění omítky po montáži vedení– pomocné mechanismy <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none">– protipožární ucpávku <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>				
8	702332		Zakrytí kabelů plastovou deskou/pásem šířky přes 20 do 40 cm	M	55,00		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 421 Přeložka optického kabelu (přeložka Bobravy)
Rozpočet: SO 421 Přeložka optického kabelu (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dodávka kabelové desky 300mm, uložení do výkopu.				
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: <ul style="list-style-type: none"> – kompletní montáž, návrh, rozměření, upevnění, začištění, sváření, vrtání, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu – sestavení a upevnění konstrukce na stanovišti – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: <ul style="list-style-type: none"> X 3. Způsob měření: <p>Udává se počet sad, které se skládají z předepsaných dílů, jež tvoří požadovaný celek, za každý započatý měsíc pronájmu.</p>				
9	702620		Odkrytí a zakrytí kabelů krytých fólií, pásem nebo deskou	M	30,00		
			Ruční odkrytí stávající kabelové trasy				
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: <ul style="list-style-type: none"> – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: <ul style="list-style-type: none"> X 3. Způsob měření: <p>Měří se plocha v metrech čtverečných.</p>				
10	709110		Provizorní zajištění kabelu ve výkopu	KUS	60,00		
			Uvolnění kabelů ve výkopu, vyvěšení na straně výkopu po dobu přípravy kab. lože a chrániček				
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: <ul style="list-style-type: none"> – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: <ul style="list-style-type: none"> X 3. Způsob měření: <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 421 Přeložka optického kabelu (přeložka Bobravy)
Rozpočet: SO 421 Přeložka optického kabelu (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	75I815		Optický kabel – zafouknutí do obsazené trubky	M	2,00		
			Pofouknutí kabelu v případě prodloužení trasy				
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (zafouknutí do obsazené trubky) – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Práce specifikovaného se měří délce kabelizace udané v metrech.				
12	75I911		Trubka HDPE do průměru 40mm	M	2,00		
			Dodávka trubky				
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – dopravu a skladování – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, uložení, zatažení) – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Dodávka a montáž specifikované kabelizace se měří v délce udané v metrech.				
14	75I91X		OPTOTRUBKA HDPE - MONTÁŽ	M	2,00		
			Opatrné přerušení stávající trubky bez uložení kabelu				
			Trubka HDPE do průměru 40mm – uložení				
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, uložení, zatažení) – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Práce specifikovaného se měří délce kabelizace udané v metrech.				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 421 Přeložka optického kabelu (přeložka Bobravy)
Rozpočet: SO 421 Přeložka optického kabelu (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	75I951		Trubka HDPE dělená	M	2,00		
			Dodávka trubky				
		Technická specifikace:	1. Položka obsahuje: – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – dopravu a skladování – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, uložení, zatažení) – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Dodávka a montáž specifikované kabelizace se měří v délce udané v metrech.				
17	75I95X		OPTOTRUBKA HDPE DĚLENÁ - MONTÁŽ	M	2,00		
			Opatrné přerušení stávající trubky s uloženým kabelem, uložení kabelu do dělené trubky				
		Technická specifikace:	1. Položka obsahuje: – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, uložení, zatažení) – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Práce specifikovaného se měří délce kabelizace udané v metrech.				
18	75I961		Trubka HDPE – hermetizace úseku do 2000m	ÚSEK	2,00		
			Tlaková zkouška trasy				
		Technická specifikace:	1. Položka obsahuje: – práce spojené s měřením specifikované kabelizace specifikovaným způsobem včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 421 Přeložka optického kabelu (přeložka Bobravy)
Rozpočet: SO 421 Přeložka optického kabelu (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3. Způsob měření: Měřicí práce se udávají počtem úseků.				
19	75I962		Trubka HDPE – kalibrace	M	4,00		
		Technická specifikace:	1. Položka obsahuje: – práce spojené s měřením specifikované kabelizace specifikovaným způsobem včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měřicí práce se udávají počtem metrů.				
20	75IA11		Spojka na tr. HDPE do 40mm	KUS	2,00		
			Dodávka spojky vč. dopravy				
		Technická specifikace:	1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce a práce.				
21	75IA1X		Spojka na tr. HDPE do 40mm – montáž	KUS	2,00		
			Začištění a zarovnání konců trubek, osazení spojky a propojení				
		Technická specifikace:	1. Položka obsahuje: – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 421 Přeložka optického kabelu (přeložka Bobravy)
Rozpočet: SO 421 Přeložka optického kabelu (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
22	75IA21		Spojka opravná na tr. HDPE do 40mm	KUS	2,00		
			Dodávka spojky vč. dopravy				
		Technická specifikace:	1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce a práce.				
23	75IA2X		Spojka opravná na tr. HDPE do 40mm – montáž	KUS	2,00		
			Začištění a zarovnání konců trubek, osazení spojky a propojení				
		Technická specifikace:	1. Položka obsahuje: – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
24	75IK11		MĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO OPTICKÉHO KABELU	VLÁKNO	10,00		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 421 Přeložka optického kabelu (přeložka Bobravy)
Rozpočet: SO 421 Přeložka optického kabelu (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Měření před přeložkou a po přeložce, počítáno pro 10% vláken				
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – práce spojené s kontrolním měřením stávající optické kabelizace ke zjištění technických parametrů optického kabelu před manipulací včetně potřebného drobného montážního materiálu – měření metodou OTDR na třech vlnových délkách 1310/1550/1625nm v obou směrech dle ČSN EN 61280-4-2 – veškeré potřebné mechanismy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měřicí práce se udávají počtem optických vláken.				
7			Slaboproudé montáže				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN**Objekt:** SO 720 Oplocení (přeložka Bobravy)**Rozpočet:** SO 720 Oplocení (přeložka Bobravy)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 720 Oplocení (přeložka Bobravy)
Rozpočet: SO 720 Oplocení (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	20,34		
			Zemina a kamení				
			"131738" 10,17*2,0=20,34 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0	Všeobecné konstrukce a práce						

1	Zemní práce						
1	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	10,17		
			Výkop pro patky sloupů. Včetně odvozu v režii zhotovitele, odvozná vzdálenost v režii zhotovitele, poplatek za skládku "014102.A"				
			Sloupky: 540/3=180,00 [B] 180*(0,3*0,3*0,5)=8,10 [A] počet* (rozměr) Vzpěry: 540/24=22,50 [C] 23*(0,3*0,3*0,5*2)=2,07 [D] D+A=10,17 [E]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 720 Oplocení (přeložka Bobravy)
Rozpočet: SO 720 Oplocení (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	10,17		
			pro položky:				
			131738: 10,17=10,17 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje:				
			<ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů- svahování, uzavírání povrchů svahů- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
1		Zemní práce					
2		Základy					



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 720 Oplocení (přeložka Bobravy)
Rozpočet: SO 720 Oplocení (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	27231		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU	M3	9,14		
			Patka sloupku C 25/30 XC2				
			Pro sloupky: 540/3=180,00 [B] 180*(0,3*0,3*0,5)=8,10 [A] počet* (rozměr) Pro vzpěry: 540/24=22,50 [C] 23*(0,3*0,3*0,5)=1,04 [D] A+D=9,14 [E]				
		Technická specifikace:	- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabíraající soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,				
2		Základy					

3

Svislé konstrukce



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 720 Oplocení (přeložka Bobravy)
Rozpočet: SO 720 Oplocení (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	33817A		SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH KOTVENÉ DO PATEK NEBO BERANĚNÉ Sloupky nového plotu sloupky: 540/3=180,00 [B] (180*2,5*1,2)/1000=0,54 [A] (počet*délka* hmotnost 1bm)/přepočet na tuny vzpěry: 540/24=22,50 [C] (23*2,5*1,2*2)/1000=0,14 [D] (počet*délka* hmotnost 1bm*dvě vzpěry na sloupek)/přepočet na tuny A+D=0,68 [E] Technická specifikace: - dodání a osazení předepsaného sloupku včetně PKO - případnou betonovou patku z předepsané třídy betonu - nutné zemní práce	T	0,68		
3		Svislé konstrukce					

7

Přidružená stavební výroba

4	767911		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO STANDARDNÍHO Nové oplocení 540*2,0=1 080,00 [A] Délka * výška Technická specifikace: - položka zahrnuje vedle vlastního pletiva i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu. - nejsou zahrnuty sloupky a vzpěry, které se vykazují v samostatných položkách 338**, není zahrnuta podezdívka (272**) - součástí položky je případně i ostatný drát, uvažovaná plocha se pak vypočítává po horní hranu drátu.	M2	1 080,00		
5	76796		VRATA A VRÁTKA bez dodávky, osazení původní branky	M2	8,00		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 720 Oplocení (přeložka Bobravy)
Rozpočet: SO 720 Oplocení (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			4,0*2=8,00 [A] Délka * výška Technická specifikace: - položka zahrnuje vedle vlastních vrat a vrátek i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu, jsou zahrnuty i sloupky včetně kotvení, základové patky a nutných zemních prací. - je zahrnuto drobné zasklení nebo jiná předepsaná výplň. - součástí položky je případně i ostatný drát, uvažovaná plocha se pak vypočítává po horní hranu drátu.				
			Přidružená stavební výroba				
9			Ostatní konstrukce a práce				
6	966842		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA	M	25,00		
			odstranění provizorního plotu, odvoz a likvidace v režii zhotovitele				
			25=25,00 [A] Délka dle DSP Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně odstranění základových konstrukcí a nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, - odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN**Objekt:** SO 801.1 Sadové úpravy**Rozpočet:** SO 801.1 Sadové úpravy**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 801.1 Sadové úpravy
Rozpočet: SO 801.1 Sadové úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
20	018472	R1	Údržba dřevin po dobu 36 měsíců	KPL	1,00		
Podrobně popsáno v technické zprávě objektu. 1=1,00 [A]							
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN**Objekt:** SO 802 Sadové úpravy (přeložka Bobravy)**Rozpočet:** SO 802 Sadové úpravy (přeložka Bobravy)**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 802 Sadové úpravy (přeložka Bobravy)
Rozpočet: SO 802 Sadové úpravy (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	20,00		
			Zemina a kamení				
			"131738" 10,0*2,0=20,00 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
20	018472	R2	Údržba dřevin po dobu 36 měsíců	KPL	1,00		
			Podrobně popsáno v technické zprávě objektu.				
			l=1,00 [A]				
0	Všeobecné konstrukce a práce						

1	Zemní práce						
1	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	10,00		
			Výměna zeminy pro výsadbu stromů a keřů.				
			Včetně odvozu na skládku v režii zhotovitele, odvozná vzdálenost v režii zhotovitele.				
			výměna zeminy pro výsadbu keřů				
			200*0,05=10,00 [C] Množství zeminy k výměně (0,05 m3/ks)				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
 Objekt: SO 802 Sadové úpravy (přeložka Bobravy)
 Rozpočet: SO 802 Sadové úpravy (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
4	17481	A	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	10,00		
			Kolem bude vytvořena závlahová mísa, která bude vytvarována tak, aby voda stékala ke dřevině. Bude použita orniční vrstva zeminy kvalitativně splňující podmínky výsadby nových stromů výměna zeminy pro výsadbu keřů 200*0,05=10,00 [C] Množství zeminy k výměně (0,05 m3/ks) Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
10	18461		MULČOVÁNÍ	M2	100,00		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: L-17-096-100 II/394 Tetčice průtah 1. stavba, NN
Objekt: SO 802 Sadové úpravy (přeložka Bobravy)
Rozpočet: SO 802 Sadové úpravy (přeložka Bobravy)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Pro výsadbu keřů a stromů. 0,5*200=100,00 [A] 0,5m2 na jeden keř Technická specifikace: položka zahrnuje dodání a rozprostření mulčovací kůry nebo štěpky v předepsané tloušťce nebo mulčovací textilie bez ohledu na sklon terénu, stabilizaci mulče proti erozi, přísady proti vznícení mulče, naložení a odvoz odpadu				
17	1847	R2	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS	600,00		
			Přidání hnojiva a hydroabsorbentu při výsadbě. tabletové hnojivo 3ks/kus (včetně hydroabsorbent (půdní kondicionér) 5dkg/kus) 3*200=600,00 [A]				
19	184A1		VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH S BALEM VČETNĚ VÝKOPU	KUS	200,00		
			JAMKY keře: minimálně 2-3 výhonky na rostlině 200=200,00 [A] ACER CAMPESTRE v. 60 - 100 cm kus 30,00 CARPINUS BETULUS v. 60 - 100 cm kus 25,00 CORYLUS AVELLANA v. 60 - 100 cm kus 20,00 LIGUSTRUM VULGARE v. 60 - 100 cm kus 25,00 PRUNUS PADUS v. 60 - 100 cm kus 25,00 PRUNUS AVIUM v. 60 - 100 cm kus 20,00 RHAMNUS CATHARTICv. 60 - 100 cm kus 15,00 SALIX VIMINALIS v. 60 - 100 cm kus 20,00 VIBURNUM OPULUS v. 60 - 100 cm kus 20,00 Technická specifikace: Položka vysazování keřů zahrnuje dodávku projektem předepsaných keřů, hloubení jamek (min. rozměry pro keře 30/30/30cm) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přídavkem organického hnojiva dle PD, zálivku, a pod. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
12	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU	M3	1,00		
			5l/rostina:200*0,005=1,00 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,				
