

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:

**Středočeský kraj**


**Středočeský kraj**  
Zborovská 11  
150 21 Praha 5



Objednatel:

**Městský úřad Lysá nad Labem**  
Husovo náměstí 23/1  
289 22 Lysá nad Labem

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánci 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, Dat.schránka: 4kifr54  
Zpracovatelský útvar: Ateliér Karlovy Vary – Vítězná 2012/26, 360 01 Karlovy Vary, Tel.: 353 303 211, E-mail: mailbox@kv.pragoprojekt.cz

Navrhl/vypracoval: <u>Ing. Radovan STANKOVEN</u> podpis: <i>Radovan Stankoven</i>	Zodpovědný projektant: <u>Ing. Radovan STANKOVEN</u> podpis: <i>Radovan Stankoven</i>	Ředitel ateliéru Karlovy Vary: Ing. Pavel ŠLAPA	
Technická kontrola: <u>Ing. Pavel ŠLAPA</u> podpis: <i>Pavel Šlapa</i>	Hlavní inženýr projektu: <u>Ing. Radovan STANKOVEN</u> podpis: <i>Radovan Stankoven</i>		

Kraj:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	Číslo zakázky:	13-125-7; 17-279-1
Katastrální území:	LYSÁ NAD LABEM	Číslo akce:	00-061
Objednatel:	STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM	Datum:	04/2018
Název stavby:	II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD	Formát:	
Část:		Měřítko:	
Příloha:	SOUPIS PRACÍ	Stupeň:	PDPS
		Souprava:	
		Číslo přílohy:	4.

## Soupis objektů s DPH

**Stavba: 13-125-7 - II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**

**Varianta: ZŘ - Základní řešení**

Objekt	Název	Odbytová cena [Kč]		
		OC + DPH [Kč]		
		OC	DPH	OC + DPH
SO 000a	Vedlejší a ostatní náklady ( KSÚS Středočeský kraj )			-----
SO 000b	Vedlejší a ostatní náklady ( Město LYSÁ NAD LABEM )			-----
SO 001.1	Stoka A			-----
SO 001.1A	Výběhy kanalizace do bočních ulic stoky A a A-1			-----
SO 001.2	Stoka A-1			-----
SO 001.3A	Stoka O			-----
SO 001.3B	Stoka P			-----
SO 001.4	Stoka U			-----
SO 001.5.2	Veřejná část ka...			-----
SO 001	Příprava staveniště			-----
SO 002	ČSOV			-----
SO 003	Výtlač jedn...			-----
SO 004	Vodovod			-----
SO 005	Přeložka pl...			-----
SO 006	VRN - Vedlejší rozp...			-----
SO 101	Silnice II/272 Litol			-----
SO 120	Chodníky a parkovací stání			-----
SO 191	Dopravní značení			-----
SO 192	Dopravně inženýrské opatření			-----
SO 201	Oprava mostu ev.č.272-005			-----
SO 301	Odvodnění komunikace II/272			-----
SO 401	Veřejné osvětlení			-----
SO 801	Vegetační úpravy			-----

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 000a Vedlejší a ostatní náklady ( KSÚS Středočeský kraj )**Rozpočet:** SO 000a Vedlejší a ostatní náklady ( KSÚS Středočeský kraj )**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:** PRAGOPROJEKT a.s.**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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 000a Vedlejší a ostatní náklady ( KSÚS Středočeský kraj )  
**Rozpočet:** SO 000a Vedlejší a ostatní náklady ( KSÚS Středočeský kraj )

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
2	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ zaměření skutečného provedení stavby Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
3	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Vytýčení stávajících inženýrských sítí Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
4	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
5	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ dokumentace skutečného provedení včetně geodetického zaměření - ve 4 vyhotoveních - tištěné + CD Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
6	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE stálá + dočasná: 1+2=3,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	3,000		
7	02999	N	OSTATNÍ POŽADAVKY - OPRAVA OBJÍZDNÝCH KOMUNIKACÍ DOTČENÝCH STAVBOU	KPL	1,000		

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	13-125-7	II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD
Objekt:	SO 000a	Vedlejší a ostatní náklady ( KSÚS Středočeský kraj )
Rozpočet:	SO 000a	Vedlejší a ostatní náklady ( KSÚS Středočeský kraj )

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			( cca15% ze ZRN )				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
8	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
0			Všeobecné konstrukce a práce				
Celkem:							

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 000b Vedlejší a ostatní náklady ( Město LYSÁ NAD LABEM )**Rozpočet:** SO 000b Vedlejší a ostatní náklady ( Město LYSÁ NAD LABEM )**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:** PRAGOPROJEKT a.s.**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:**

<b>Stavba:</b>	<b>13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD</b>
<b>Objekt:</b>	<b>SO 000b Vedlejší a ostatní náklady ( Město LYSÁ NAD LABEM )</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>SO 000b Vedlejší a ostatní náklady ( Město LYSÁ NAD LABEM )</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ zaměření skutečného provedení stavby Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
2	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Vytýčení stávajících inženýrských sítí Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
3	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
4	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ dokumentace skutečného provedení včetně geodetického zaměření - ve 4 vyhotoveních - tištěné + CD Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
Celkem:							

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 001 Příprava staveniště**Rozpočet:** SO 001 Příprava staveniště**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:** PRAGOPROJEKT a.s.**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:** KPL**Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001 Příprava staveniště  
**Rozpočet:** SO 001 Příprava staveniště

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN včetně spálení nebo jiné likvidace smýcení keřového porostu dle TZ: 212=212,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	212,000		
2	112014		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 5KM stromy dle TZ prům. 10-25 cm: 22=22,000 [A] prům. 25-30 cm: 11=11,000 [B] Celkem: A+B=33,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	33,000		
3	11231		ŠTĚPKOVÁNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M dle pol. 112014: 33=33,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	33,000		
4	18481		OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM ochrana 18 stáv. stromů: 1,5*2,0*4*18=216,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	216,000		
1			<b>Zemní práce</b>				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 001.1 Stoka A**Rozpočet:** SO 001.1 Stoka A**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:****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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.1 Stoka A  
**Rozpočet:** SO 001.1 Stoka A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	<b>Zemní práce</b>						
1	1151011202		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m, průměrný přítok do 4000 l/min Cenová soustava: -	HOD	1 008,000		
2	119001401		Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 Cenová soustava: -	M	62,000		
3	119001421		Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů Cenová soustava: -	M	12,000		
4	120001101		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení Cenová soustava: -	M3	353,265		
5	132101203		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 5000 m3 Cenová soustava: -	M3	4 813,930		
6	151101102		Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m Cenová soustava: -	M2	5 132,596		
7	151101112		Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m Cenová soustava: -	M2	5 132,596		
8	161101102		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	4 813,930		
9	162701103		Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	4 813,930		
10	162701103	1	Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	M3	103,930		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.1 Stoka A  
**Rozpočet:** SO 001.1 Stoka A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
11	171201201		Uložení sypaniny na skládky	M3	4 813,930		
			Cenová soustava: -				
12	171201201	1	Uložení sypaniny na skládky	M3	103,930		
			Cenová soustava: -				
13	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	T	8 665,070		
			Cenová soustava: -				
14	171201211	1	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	T	187,080		
			Cenová soustava: -				
15	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	M3	2 494,450		
			Cenová soustava: -				
16	175111101		Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	M3	1 061,290		
			Cenová soustava: -				
26	583373020		šterkopísek frakce 0-16	T	342,009		
			Cenová soustava: -				
27	583373440		šterkopísek frakce 0-32	T	1 627,979		
			Cenová soustava: -				
1			<b>Zemní práce</b>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.1 Stoka A  
**Rozpočet:** SO 001.1 Stoka A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	358315114		Bourání šachty, stoky kompletní nebo otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2 Cenová soustava: -	M3	103,931		
20	359901211		Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci Cenová soustava: -	M	840,800		
3	Svislé a kompletní konstrukce						
4	Vodorovné konstrukce						
21	451572111		Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného Cenová soustava: -	M3	48,182		
22	451572111	1	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného fr. 0-4 mm Cenová soustava: -	M3	104,850		
23	452311131		Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop Cenová soustava: -	M3	8,990		
24	452312131		Sedlové lože z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop Cenová soustava: -	M3	199,570		
65	R36		pražec podkladní betonový do DN800 Cenová soustava: -	KUS	410,000		
4	Vodorovné konstrukce						

5 Komunikace



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.1 Stoka A  
**Rozpočet:** SO 001.1 Stoka A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	58343810		kamenivo drcené hrubé frakce 4/8 Cenová soustava: -	T	1 910,330		
29	58343865		kamenivo drcené hrubé frakce 8/11 Cenová soustava: -	T	955,160		
30	58344197		šterkodrt' frakce 0/63 Cenová soustava: -	T	955,160		
31	58344229		šterkodrt' frakce 0/125 Cenová soustava: -	T	2 579,680		
5	Komunikace						

8	Trubní vedení						
17	286147390		trubka kanalizační žebrovaná ULTRA RIB 2 DIN (PP) vnitřní průměr 500mm, dl. 6m Cenová soustava: -	KUS	31,317		
18	28617279		trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000 mm SN 16 Cenová soustava: -	KUS	23,092		
25	552R24		Poklop D 400 EUROPA KDB83B bez odvětrání a bez čepu Cenová soustava: -	KUS	31,000		
32	592224100		trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním TZH-Q 600/2500 60 x 250 x 10 cm Cenová soustava: -	KUS	205,760		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.1 Stoka A  
**Rozpočet:** SO 001.1 Stoka A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	59224038		dno betonové šachtové DN 400 betonový žlab i nástupnice 100 x 88,5 x 23 cm Cenová soustava: -	KUS	4,000		
34	59224044		dno betonové šachtové DN 500 betonový žlab i nástupnice 100 x 98,5 x 23 cm Cenová soustava: -	KUS	7,000		
35	59224047		dno betonové šachtové DN 600 betonový žlab i nástupnice 100 x 108,5 x 23 cm Cenová soustava: -	KUS	17,000		
36	59224056		kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem 100/62,5 x 67 x 12 cm Cenová soustava: -	KUS	29,000		
37	59224065		skruž betonová DN 1000x250, 100x25x12 cm Cenová soustava: -	KUS	14,000		
38	59224067		skruž betonová DN 1000x500, 100x50x12 cm Cenová soustava: -	KUS	8,000		
39	59224069		skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x12 cm Cenová soustava: -	KUS	21,000		
40	822442111		Montáž potrubí z trub TZH s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 600 Cenová soustava: -	M	514,400		
41	871390430		Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 16 z polypropylenu DN 400	M	138,550		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.1 Stoka A  
**Rozpočet:** SO 001.1 Stoka A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
42	871420420		Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 12 z polypropylenu DN 500	M	187,900		
			Cenová soustava: -				
43	892421111		Tlaková zkouška vodou potrubí DN 400 nebo 500	M	326,500		
			Cenová soustava: -				
44	892441111		Tlaková zkouška vodou potrubí DN 600	M	514,400		
			Cenová soustava: -				
45	892442111		Zabezpečení konců potrubí DN nad 300 do 600 při tlakových zkouškách vodou	KUS	6,000		
			Cenová soustava: -				
46	894211131		Šachty kanalizační kruhové z prostého betonu na potrubí DN 350 nebo 400 dno beton tř. C 25/30	KUS	4,000		
			Cenová soustava: -				
47	894211141		Šachty kanalizační kruhové z prostého betonu na potrubí DN 450 nebo 500 dno beton tř. C 25/30	KUS	7,000		
			Cenová soustava: -				
48	894211151		Šachty kanalizační kruhové z prostého betonu na potrubí DN 550 nebo 600 dno beton tř. C 25/30	KUS	17,000		
			Cenová soustava: -				
49	894221115		Šachty kanalizační z bet se zvýš nároky C 25/30 na stokách kruhových DN 800 nebo 900 dno bet C 25/30	KUS	1,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.1 Stoka A  
**Rozpočet:** SO 001.1 Stoka A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
50	894221116		Šachty kanalizační z bet se zvýš nároky C 25/30 na stokách kruhových DN 1000 dno beton tř. C 25/30	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				
51	894411311		Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	KUS	43,000		
			Cenová soustava: -				
52	899103211		Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů hmotnosti přes 100 do 150 kg	KUS	17,000		
			Cenová soustava: -				
53	899311113		Osazení poklopů s rámem hmotnosti nad 100 do 150 kg	KUS	31,000		
			Cenová soustava: -				
55	R1		Šachtové dno - výtok DN 1000 (1000-1500 čedič)	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				
56	R10		Plastový vyrovnávací prstenec zámkový pro DN 625/80 - Systém T1R 625/120	KUS	10,000		
			Cenová soustava: -				
57	R11		Plastový vyrovnávací prstenec zámkový pro DN 625/60 Systém T1R 625/60	KUS	8,000		
			Cenová soustava: -				
58	R12		Plastový vyrovnávací prstenec zámkový pro DN 625/40 - Systém T1R 625/120	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.1 Stoka A  
**Rozpočet:** SO 001.1 Stoka A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
59	R13		Šachtové těsnění DN 1000 Cenová soustava: -	KUS	80,000		
60	R14		Šachtové těsnění klínové DN 1650 Cenová soustava: -	KUS	2,000		
61	R15		Šachtové těsnění DN 1200 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
62	R16		Vyrovnávací prstenec zámkový pro DN 625/120 - T1R (Systém TVR T) Cenová soustava: -	KUS	10,000		
63	R2		Šachtové dno - výtok DN 800 (800-1325 čedič) Cenová soustava: -	KUS	1,000		
64	R35		Jednosložkový lepicí a těsnící tmel na bázi MS polymeru Cenová soustava: -	KUS	10,000		
66	R4		Vstup do ŠD bez těsnění DN 400 Ultra Rib 2 Din Cenová soustava: -	KUS	8,000		
67	R4.1.		Vstup do ŠD bez těsnění DN 500 Ultra Rib 2 Din Cenová soustava: -	KUS	14,000		
68	R4.2.		Vstup do ŠD DN 600 s těsněním (Betonové-železobetonové potrubí ) Cenová soustava: -	KUS	38,000		
69	R4.3.		Příplatek za další vtok Cenová soustava: -	KUS	5,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	13-125-7	II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD
<b>Objekt:</b>	SO 001.1	Stoka A
<b>Rozpočet:</b>	SO 001.1	Stoka A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
70	R9		Plastový vyrovnávací prstenec zámkový pro DN 625/100 - Systém T1R 625/100	KUS	9,000		
Cenová soustava: -							
8	Trubní vedení						
998	Přesun hmot						
54	998276101		Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	T	8 852,140		
Cenová soustava: -							
998	Přesun hmot						
Celkem:							

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 001.1A Výběhy kanalizace do bočních ulic stoky A a A-1**Rozpočet:** SO 001.1A Výběhy kanalizace do bočních ulic stoky A a A-1**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:****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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.1A Výběhy kanalizace do bočních ulic stoky A a A-1  
**Rozpočet:** SO 001.1A Výběhy kanalizace do bočních ulic stoky A a A-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	<b>Zemní práce</b>						
1	119001401		Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 Cenová soustava: -	M	20,000		
2	119001421		Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů Cenová soustava: -	M	20,000		
3	120001101		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení Cenová soustava: -	M3	160,000		
4	132101202		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 1000 m3 Cenová soustava: -	M3	588,100		
5	151101102		Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m Cenová soustava: -	M2	1 650,000		
6	151101112		Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m Cenová soustava: -	M2	1 650,000		
7	161101102		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m Cenová soustava: -	M3	588,100		
8	162701103		Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	48,640		
9	171201201		Uložení sypaniny na skládky Cenová soustava: -	M3	48,640		
10	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	T	25,600		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.1A Výběhy kanalizace do bočních ulic stoky A a A-1  
**Rozpočet:** SO 001.1A Výběhy kanalizace do bočních ulic stoky A a A-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
11	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	M3	390,581		
			Cenová soustava: -				
12	175111101		Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	M3	117,880		
			Cenová soustava: -				
26	583373020		šterkopísek frakce 0-16	T	212,184		
			Cenová soustava: -				
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						
<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>						
15	3583151114		Bourání šachty, stoky kompletní nebo otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2	M3	40,500		
			Cenová soustava: -				
16	359901211		Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	M	237,800		
			Cenová soustava: -				
<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>						
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>						
17	4523122151		Sedlové lože z betonu prostého tř. C20/25 otevřený výkop	M3	5,430		
			Cenová soustava: -				
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>						
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.1A Výběhy kanalizace do bočních ulic stoky A a A-1  
**Rozpočet:** SO 001.1A Výběhy kanalizace do bočních ulic stoky A a A-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	56310		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA MZK tl. 170 mm MZK: 140,64*0,17=23,909 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	23,909		
20	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDa 0/63 Ge ŠD: 140,64*0,25=35,160 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	35,160		
21	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI - C, C60 B5, v množství 0,60 kg/m2 PI: 536=536,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	536,000		
22	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS - CP, C60 BP5, v množství 0,25 kg/m2 PS: 536=536,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	536,000		
23	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ PMB 25/55-60 obrus: 536=536,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	536,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.1A Výběhy kanalizace do bočních ulic stoky A a A-1  
**Rozpočet:** SO 001.1A Výběhy kanalizace do bočních ulic stoky A a A-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ PMB 25/55-60 ložná vrstva: 536=536,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	536,000		
25	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16+, 50/70 podklad. vrstva: 164,36=164,360 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	164,360		
5	<b>Komunikace</b>						

8	<b>Potrubí</b>						
13	28617278		trubka kanalizační PP korugovaná DN 300x6000 mm SN 16 Cenová soustava: -	M	21,647		
14	28617279		trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000 mm SN 16 Cenová soustava: -	KUS	15,177		
18	552R24		Poklop D 400 EUROPA KDB83B bez odvětrání a bez čepu Cenová soustava: -	KUS	1,000		
27	592224100		trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním TZH-Q 600/2500 60 x 250 x 10 cm Cenová soustava: -	KUS	8,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.1A Výběhy kanalizace do bočních ulic stoky A a A-1  
**Rozpočet:** SO 001.1A Výběhy kanalizace do bočních ulic stoky A a A-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	59224029		dno betonové šachtové DN 300 betonový žlab i nástupnice 100 x 78,5 x 15 cm Cenová soustava: -	KUS	1,000		
29	59224056		kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem 100/62,5 x 67 x 12 cm Cenová soustava: -	KUS	1,000		
30	59224065		skruž betonová DN 1000x250, 100x25x12 cm Cenová soustava: -	KUS	1,000		
31	822442111		Montáž potrubí z trub TZH s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 600 Cenová soustava: -	M	16,860		
32	871370430		Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 16 z polypropylenu DN 300 Cenová soustava: -	M	129,880		
33	871390430		Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 16 z polypropylenu DN 400 Cenová soustava: -	M	91,060		
34	892372111		Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou Cenová soustava: -	KUS	14,000		
35	892381111		Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350 Cenová soustava: -	M	129,880		
36	892421111		Tlaková zkouška vodou potrubí DN 400 nebo 500 Cenová soustava: -	M	91,060		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.1A Výběhy kanalizace do bočních ulic stoky A a A-1  
**Rozpočet:** SO 001.1A Výběhy kanalizace do bočních ulic stoky A a A-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
37	892441111		Tlaková zkouška vodou potrubí DN 600 Cenová soustava: -	M	16,860		
38	892442111		Zabezpečení konců potrubí DN nad 300 do 600 při tlakových zkouškách vodou Cenová soustava: -	KUS	8,000		
39	894211121		Šachty kanalizační kruhové z prostého betonu na potrubí DN 250 nebo 300 dno beton tř. C 25/30 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
40	899103211		Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámců hmotnosti přes 100 do 150 kg Cenová soustava: -	KUS	1,000		
41	899311113		Osazení poklopů s rámem hmotnosti nad 100 do 150 kg Cenová soustava: -	KUS	1,000		
44	R17		Vyrovňovací prstenec zámkový pro DN 625/120 - T1R (Systém TVR T) Cenová soustava: -	KUS	1,000		
45	R17b		Vyrovňovací prstenec plochý pro DN 005/10 - T1 (Systém TVR T) Cenová soustava: -	KUS	1,000		
8		Potrubí					
998		Přesun hmot					
42	998274101		Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových a železobetonových otevřený výkop	T	9,630		

Stavba:	13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD
Objekt:	SO 001.1A Výběhy kanalizace do bočních ulic stoky A a A-1
Rozpočet:	SO 001.1A Výběhy kanalizace do bočních ulic stoky A a A-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
43	998276101		Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	T	7,637		
			Cenová soustava: -				
998			Přesun hmot				

**Celkem:**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 001.2 Stoka A-1**Rozpočet:** SO 001.2 Stoka A-1**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:****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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.2 Stoka A-1  
**Rozpočet:** SO 001.2 Stoka A-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	<b>Zemní práce</b>						
1	1151011202		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m, průměrný přítok do 4000 l/min Cenová soustava: -	HOD	672,000		
2	119001401		Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 Cenová soustava: -	M	31,000		
3	119001421		Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů Cenová soustava: -	M	6,000		
4	120001101		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení Cenová soustava: -	M3	123,161		
5	132101203		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 5000 m3 Cenová soustava: -	M3	1 714,920		
6	151101102		Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m Cenová soustava: -	M2	1 934,459		
7	151101112		Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m Cenová soustava: -	M2	1 934,459		
8	161101102		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	1 714,920		
9	162701103		Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	1 714,920		
10	162701103	1	Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	M3	48,720		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.2 Stoka A-1  
**Rozpočet:** SO 001.2 Stoka A-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
11	171201201		Uložení sypaniny na skládky	M3	1 714,920		
			Cenová soustava: -				
12	171201201	1	Uložení sypaniny na skládky	M3	48,720		
			Cenová soustava: -				
13	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	T	3 086,860		
			Cenová soustava: -				
14	171201211	1	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	T	87,700		
			Cenová soustava: -				
15	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	M3	1 372,250		
			Cenová soustava: -				
16	175111101		Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	M3	371,650		
			Cenová soustava: -				
26	583373020		šterkopísek frakce 0-16	T	122,853		
			Cenová soustava: -				
27	583373440		šterkopísek frakce 0-32	T	546,811		
			Cenová soustava: -				
1			<b>Zemní práce</b>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.2 Stoka A-1  
**Rozpočet:** SO 001.2 Stoka A-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	358315114		Bourání šachty, stoky kompletní nebo otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2 Cenová soustava: -	M3	48,720		
20	359901211		Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci Cenová soustava: -	M	354,240		
3	Svislé a kompletní konstrukce						
4	Vodorovné konstrukce						
21	451572111		Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného Cenová soustava: -	M3	18,151		
22	451572111	1	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného fr. 0-4 mm Cenová soustava: -	M3	39,650		
23	452311131		Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop Cenová soustava: -	M3	3,770		
24	452312131		Sedlové lože z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop Cenová soustava: -	M3	158,000		
62	R36		pražec podkladní betonový do DN800 Cenová soustava: -	KUS	158,000		
4	Vodorovné konstrukce						

5 Komunikace



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.2 Stoka A-1  
**Rozpočet:** SO 001.2 Stoka A-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	58343810		kamenivo drcené hrubé frakce 4/8 Cenová soustava: -	T	668,980		
29	58343865		kamenivo drcené hrubé frakce 8/11 Cenová soustava: -	T	334,490		
30	58344197		šterkodrt' frakce 0/63 Cenová soustava: -	T	334,490		
31	58344229		šterkodrt' frakce 0/125 Cenová soustava: -	T	1 801,070		
5	Komunikace						
8	Trubní vedení						
17	28617278		trubka kanalizační PP korugovaná DN 300x6000 mm SN 16 Cenová soustava: -	M	15,025		
18	28617279		trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000 mm SN 16 Cenová soustava: -	KUS	12,730		
25	552R24		Poklop D 400 EUROPA KDB83B bez odvětrání a bez čepu Cenová soustava: -	KUS	13,000		
32	592224100		trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním TZH-Q 600/2500 60 x 250 x 10 cm Cenová soustava: -	KUS	72,000		
33	59224029		dno betonové šachtové DN 300 betonový žlab i nástupnice 100 x 78,5 x 15 cm	KUS	13,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.2 Stoka A-1  
**Rozpočet:** SO 001.2 Stoka A-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
34	59224038		dno betonové šachtové DN 400 betonový žlab i nástupnice 100 x 88,5 x 23 cm	KUS	6,000		
			Cenová soustava: -				
35	59224047		dno betonové šachtové DN 600 betonový žlab i nástupnice 100 x 108,5 x 23 cm	KUS	9,000		
			Cenová soustava: -				
36	59224056		kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem 100/62,5 x 67 x 12 cm	KUS	21,000		
			Cenová soustava: -				
37	59224065		skruž betonová DN 1000x250, 100x25x12 cm	KUS	16,000		
			Cenová soustava: -				
38	59224067		skruž betonová DN 1000x500, 100x50x12 cm	KUS	7,000		
			Cenová soustava: -				
39	59224069		skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x12 cm	KUS	15,000		
			Cenová soustava: -				
40	822442111		Montáž potrubí z trub TZH s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 600	M	180,100		
			Cenová soustava: -				
41	871370430		Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 16 z polypropylenu DN 300	M	90,150		
			Cenová soustava: -				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.2 Stoka A-1  
**Rozpočet:** SO 001.2 Stoka A-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
42	871390430		Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 16 z polypropylenu DN 400 Cenová soustava: -	M	76,420		
43	892372111		Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou Cenová soustava: -	KUS	2,000		
44	892381111		Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350 Cenová soustava: -	M	90,150		
45	892421111		Tlaková zkouška vodou potrubí DN 400 nebo 500 Cenová soustava: -	M	76,420		
46	892441111		Tlaková zkouška vodou potrubí DN 600 Cenová soustava: -	M	180,960		
47	892442111		Zabezpečení konců potrubí DN nad 300 do 600 při tlakových zkouškách vodou Cenová soustava: -	KUS	4,000		
48	894211121		Šachty kanalizační kruhové z prostého betonu na potrubí DN 250 nebo 300 dno beton tř. C 25/30 Cenová soustava: -	KUS	13,000		
49	894211131		Šachty kanalizační kruhové z prostého betonu na potrubí DN 350 nebo 400 dno beton tř. C 25/30 Cenová soustava: -	KUS	6,000		
50	894211151		Šachty kanalizační kruhové z prostého betonu na potrubí DN 550 nebo 600 dno beton tř. C 25/30	KUS	9,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.2 Stoka A-1  
**Rozpočet:** SO 001.2 Stoka A-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
51	894411311		Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	KUS	38,000		
			Cenová soustava: -				
52	899103211		Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámců hmotnosti přes 100 do 150 kg	KUS	5,000		
			Cenová soustava: -				
53	899311113		Osazení poklopů s rámem hmotnosti nad 100 do 150 kg	KUS	13,000		
			Cenová soustava: -				
55	R10		Plastový vyrovnávací prstenec zámkový pro DN 625/80 - Systém T1R 625/120	KUS	5,000		
			Cenová soustava: -				
56	R11		Plastový vyrovnávací prstenec zámkový pro DN 625/60 Systém T1R 625/60	KUS	10,000		
			Cenová soustava: -				
57	R12		Plastový vyrovnávací prstenec zámkový pro DN 625/40 - Systém T1R 625/120	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				
58	R13		Šachtové těsnění DN 1000	KUS	70,000		
			Cenová soustava: -				
59	R17		Vyrovnávací prstenec zámkový pro DN 625/120 - T1R (Systém TVR T)	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				

Stavba:	13-125-7	II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD
Objekt:	SO 001.2	Stoka A-1
Rozpočet:	SO 001.2	Stoka A-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
60	R18		Vyrovnávací prstenec zámkový pro DN 625/100 - (Systém TVR T)	KUS	10,000		
			Cenová soustava: -				
61	R35		Jednosložkový lepící a těsnící tmel na bázi MS polymeru	KUS	4,000		
			Cenová soustava: -				
63	R4.2.		Vstup do ŠD DN 600 s těsněním (Betonové-železobetonové potrubí )	KUS	16,000		
			Cenová soustava: -				
8	Trubní vedení						
998	Přesun hmot						
54	998276101		Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	T	3 174,550		
			Cenová soustava: -				
998	Přesun hmot						
Celkem:							

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 001.3A Stoka O**Rozpočet:** SO 001.3A Stoka O**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:****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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.3A Stoka O  
**Rozpočet:** SO 001.3A Stoka O

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	<b>Zemní práce</b>						
1	120001101		Příplatek za ztižení vykopávky v blízkosti podzemního vedení Cenová soustava: -	M3	9,295		
2	132101203		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 5000 m3 Cenová soustava: -	M3	105,510		
3	151101102		Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m Cenová soustava: -	M2	105,510		
4	151101112		Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m Cenová soustava: -	M2	94,619		
5	151101112	1	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m Cenová soustava: -	M2	55,731		
6	161101102		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	105,510		
7	162701103		Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	105,510		
8	171201201		Uložení sypaniny na skládky Cenová soustava: -	M3	105,510		
9	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) Cenová soustava: -	T	189,920		
10	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	M3	10,480		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.3A Stoka O  
**Rozpočet:** SO 001.3A Stoka O

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
11	175111101		Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	M3	12,310		
			Cenová soustava: -				
12	175111101	1	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	M3	3,664		
			Cenová soustava: -				
19	583373020		štěrkopísek frakce 0-16	T	7,292		
			Cenová soustava: -				
20	583373020	1	štěrkopísek frakce 0-16	T	6,228		
			Cenová soustava: -				
21	583373440		štěrkopísek frakce 0-32	T	28,301		
			Cenová soustava: -				
22	583373440	1	štěrkopísek frakce 0-32	T	10,198		
			Cenová soustava: -				
1			<b>Zemní práce</b>				
3			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
14	358315114		Bourání šachty, stoky kompletní nebo otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2	M3	7,858		
			Cenová soustava: -				
15	359901211		Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	M	14,750		
			Cenová soustava: -				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
 Objekt: SO 001.3A Stoka O  
 Rozpočet: SO 001.3A Stoka O

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	Svislé a kompletní konstrukce						
4	Vodorovné konstrukce						
16	451572111		Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného Cenová soustava: -	M3	1,345		
17	451572111	1	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného Cenová soustava: -	M3	1,108		
18	452312131		Sedlové lože z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop Cenová soustava: -	M3	26,510		
38	R36		pražec podkladní betonový do DN800 Cenová soustava: -	KUS	24,000		
4	Vodorovné konstrukce						
5	Komunikace						
23	58343810		kamenivo drcené hrubé frakce 4/8 Cenová soustava: -	T	22,170		
24	58343865		kamenivo drcené hrubé frakce 8/11 Cenová soustava: -	T	9,430		
25	58344197		štěrkodrt' frakce 0/63 Cenová soustava: -	T	9,430		
5	Komunikace						





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.3A Stoka O  
**Rozpočet:** SO 001.3A Stoka O

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	Trubní vedení						
13	28661935		poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení D400 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
26	59222001		trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním 60 x 250 x 10 cm Cenová soustava: -	M	10,400		
27	592224120		trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním DEHA TZH-Q 800/2500 80 x 250 x 11,5 cm Cenová soustava: -	KUS	7,640		
28	822442111		Montáž potrubí z trub TZH s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 600 Cenová soustava: -	M	10,400		
29	822472111		Montáž potrubí z trub TZH s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 800 Cenová soustava: -	M	19,100		
30	892471111		Tlaková zkouška vodou potrubí DN 800 Cenová soustava: -	M	14,700		
31	892482111		Zabezpečení konců potrubí DN nad 600 do 900 při tlakových zkouškách vodou Cenová soustava: -	KUS	2,000		
32	894221115		Šachty kanalizační z bet se zvýš nároky C 25/30 na stokách kruhových DN 800 nebo 900 dno bet C 25/30 Cenová soustava: -	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.3A Stoka O  
**Rozpočet:** SO 001.3A Stoka O

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	894411311		Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných Cenová soustava: -	KUS	1,000		
34	899104112		Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů pro třídu zatížení D400, E600 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
36	R2		Šachtové dno - výtok DN 800 (800-1325) Cenová soustava: -	KUS	1,000		
37	R3		Šachetní vložka integrovaná včetně těsnění DN 600 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
39	R4		Šachetní vložka integrovaná včetně těsnění DN 800 Cenová soustava: -	KUS	2,000		
40	RŠ3		Skruž na šachtová dna pro potrubí DN 800-1200 1650/ 500/130 SP Cenová soustava: -	KUS	1,000		
41	RŠ5		Atypická zákrytová deska Cenová soustava: -	KUS	1,000		
8			<b>Trubní vedení</b>				
998			<b>Přesun hmot</b>				
35	998276101		Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop Cenová soustava: -	T	105,510		
998			<b>Přesun hmot</b>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.3A Stoka O  
**Rozpočet:** SO 001.3A Stoka O

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

**Celkem:** \_\_\_\_\_

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 001.3B Stoka P**Rozpočet:** SO 001.3B Stoka P**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:****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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.3B Stoka P  
**Rozpočet:** SO 001.3B Stoka P

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	<b>Zemní práce</b>						
1	1151011202		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m, průměrný přítok do 4000 l/min Cenová soustava: -	HOD	336,000		
2	119001401		Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 Cenová soustava: -	M	2,000		
3	119001421		Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů Cenová soustava: -	M	4,000		
4	120001101		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení Cenová soustava: -	M3	40,925		
5	132101203		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 5000 m3 Cenová soustava: -	M3	371,700		
6	151101102		Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m Cenová soustava: -	M2	416,983		
7	151101112		Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m Cenová soustava: -	M2	416,983		
8	161101102		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	371,700		
9	162701103		Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	34,120		
10	171201201		Uložení sypaniny na skládky	M3	34,120		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.3B Stoka P  
**Rozpočet:** SO 001.3B Stoka P

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
11	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	T	669,050		
			Cenová soustava: -				
12	171201211	1	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	T	61,410		
			Cenová soustava: -				
13	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	M3	137,810		
			Cenová soustava: -				
14	175111101		Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	M3	113,210		
			Cenová soustava: -				
21	583373020		štěrkopísek frakce 0-16	T	44,896		
			Cenová soustava: -				
22	583373440		štěrkopísek frakce 0-32	T	152,834		
			Cenová soustava: -				
1			<b>Zemní práce</b>				
3			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
15	358315114		Bourání šachty, stoky kompletní nebo otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2	M3	34,117		
			Cenová soustava: -				
16	359901211		Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	M	66,990		
			Cenová soustava: -				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.3B Stoka P  
**Rozpočet:** SO 001.3B Stoka P

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	Svislé a kompletní konstrukce						
4	Vodorovné konstrukce						
17	451572111		Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného Cenová soustava: -	M3	5,711		
18	452311131		Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop Cenová soustava: -	M3	0,690		
19	452312131		Sedlové lože z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop Cenová soustava: -	M3	35,340		
42	R36		pražec podkladní betonový do DN800 Cenová soustava: -	KUS	66,000		
43	R37		pražec podkladní betonový do DN 1000 Cenová soustava: -	KUS	4,000		
4	Vodorovné konstrukce						
5	Komunikace						
23	58343810		kamenivo drcené hrubé frakce 4/8 Cenová soustava: -	T	203,770		
24	58343865		kamenivo drcené hrubé frakce 8/11 Cenová soustava: -	T	101,890		
25	58344197		šterkodrt' frakce 0/63	T	101,890		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.3B Stoka P  
**Rozpočet:** SO 001.3B Stoka P

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
26	58344229		štěrkodrt' frakce 0/125	T	44,280		
			Cenová soustava: -				
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					
<b>8</b>		<b>Trubní vedení</b>					
20	552R24		Poklop D 400 EUROPA KDB83B bez odvětrání a bez čepu	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				
27	592224120		trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním DEHA TZH-Q 800/2500 80 x 250 x 11,5 cm	KUS	25,640		
			Cenová soustava: -				
28	592224140		trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním DEHA TZH-Q 1000/2500 100 x 250 x 13 cm	KUS	2,900		
			Cenová soustava: -				
29	822472111		Montáž potrubí z trub TZH s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 800	M	64,100		
			Cenová soustava: -				
30	822492111		Montáž potrubí z trub TZH s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 1000	M	2,900		
			Cenová soustava: -				
31	892471111		Tlaková zkouška vodou potrubí DN 800	M	64,100		
			Cenová soustava: -				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.3B Stoka P  
**Rozpočet:** SO 001.3B Stoka P

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
32	892482111		Zabezpečení konců potrubí DN nad 600 do 900 při tlakových zkouškách vodou Cenová soustava: -	KUS	2,000		
33	892491111		Tlaková zkouška vodou potrubí DN 1000 Cenová soustava: -	M	2,900		
34	892522111		Zabezpečení konců potrubí DN nad 900 při tlakových zkouškách vodou Cenová soustava: -	KUS	2,000		
35	894221115		Šachty kanalizační z bet se zvýš nároky C 25/30 na stokách kruhových DN 800 nebo 900 dno bet C 25/30 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
36	894221116		Šachty kanalizační z bet se zvýš nároky C 25/30 na stokách kruhových DN 1000 dno beton tř. C 25/30 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
37	894411311		Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných Cenová soustava: -	KUS	2,000		
38	899311113		Osazení poklopů s rámem hmotnosti nad 100 do 150 kg Cenová soustava: -	KUS	2,000		
40	R1		Šachtové dno - výtok DN 1000 (1000-1500 čedič) Cenová soustava: -	KUS	1,000		
41	R2		Šachtové dno - výtok DN 800 (800-1325 čedič) Cenová soustava: -	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.3B Stoka P  
**Rozpočet:** SO 001.3B Stoka P

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
44	RŠ5		Skruž na šachtové dno pro potrubí DN800 - 1200 1200/500/ 150 SP Cenová soustava: -	KUS	1,000		
45	RŠ6		Skruž na šachtové dno pro potrubí DN800 - 1500 1500/500/ 150 SP Cenová soustava: -	KUS	1,000		
8			Trubní vedení				
998			Přesun hmot				
39	998276101		Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop Cenová soustava: -	T	730,460		
998			Přesun hmot				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 001.4 Stoka U**Rozpočet:** SO 001.4 Stoka U**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:****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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.4 Stoka U  
**Rozpočet:** SO 001.4 Stoka U

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	<b>Zemní práce</b>						
1	120001101		Příplatek za ztižení vykopávky v blízkosti podzemního vedení Cenová soustava: -	M3	2,955		
2	132101203		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 5000 m3 Cenová soustava: -	M3	17,970		
3	151101102		Zřízení příložného pažení a rozeprení stěn rýh hl do 4 m Cenová soustava: -	M2	44,822		
4	151101112		Odstranění příložného pažení a rozeprení stěn rýh hl do 4 m Cenová soustava: -	M2	44,822		
5	161101102		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	17,970		
6	162701103		Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	17,970		
7	171201201		Uložení sypaniny na skládky Cenová soustava: -	M3	17,970		
8	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) Cenová soustava: -	T	32,350		
9	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním Cenová soustava: -	M3	15,056		
10	175111101		Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	M3	1,980		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.4 Stoka U  
**Rozpočet:** SO 001.4 Stoka U

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
15	583373020		štěrkopísek frakce 0-16	T	0,967		
			Cenová soustava: -				
16	583373440		štěrkopísek frakce 0-32	T	7,191		
			Cenová soustava: -				
1			<b>Zemní práce</b>				
3			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
12	359901211		Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	M	3,540		
			Cenová soustava: -				
3			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
13	451572111		Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného fr. 0-4 mm	M3	0,700		
			Cenová soustava: -				
14	452311131		Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	M3	0,600		
			Cenová soustava: -				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
5			<b>Komunikace</b>				
17	58343810		kamenivo drcené hrubé frakce 4/8	T	3,560		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.4 Stoka U  
**Rozpočet:** SO 001.4 Stoka U

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
18	58343865		kamenivo drcené hrubé frakce 8/11	T	1,780		
			Cenová soustava: -				
19	58344197		šterkodrt' frakce 0/63	T	1,780		
			Cenová soustava: -				
20	58344229		šterkodrt' frakce 0/125	T	23,540		
			Cenová soustava: -				
5	Komunikace						
8	Trubní vedení						
11	286147340		trubka kanalizační žebrovaná ULTRA RIB 2 DIN (PP) vnitřní průměr 400mm, dl. 5m	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
21	59224038		dno betonové šachtové DN 400 betonový žlab i nástupnice 100 x 88,5 x 23 cm	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
22	59224047		dno betonové šachtové DN 600 betonový žlab i nástupnice 100 x 108,5 x 23 cm	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
23	59224056		kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem 100/62,5 x 67 x 12 cm	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				
24	59224069		skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x12 cm	KUS	2,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.4 Stoka U  
**Rozpočet:** SO 001.4 Stoka U

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
25	871390420		Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 12 z polypropylenu DN 400	M	4,000		
			Cenová soustava: -				
26	892421111		Tlaková zkouška vodou potrubí DN 400 nebo 500	M	4,000		
			Cenová soustava: -				
27	892442111		Zabezpečení konců potrubí DN nad 300 do 600 při tlakových zkouškách vodou	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				
28	894211131		Šachty kanalizační kruhové z prostého betonu na potrubí DN 350 nebo 400 dno beton tř. C 25/30	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
29	894211151		Šachty kanalizační kruhové z prostého betonu na potrubí DN 550 nebo 600 dno beton tř. C 25/30	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
30	894411311		Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				
31	899104112		Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				
33	R11		Plastový vyrovnávací prstenec zámkový pro DN 625/60 Systém T1R 625/60	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.4 Stoka U  
**Rozpočet:** SO 001.4 Stoka U

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
34	R13		Šachtové těsnění DN 1000	KUS	4,000		
			Cenová soustava: -				
35	R17		Vyrovnávací prstenec zámkový pro DN 625/120 - T1R (Systém TVR T)	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				
36	R18		Vyrovnávací prstenec zámkový pro DN 625/100 - (Systém TVR T)	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
37	R35		Jednosložkový lepicí a těsnící tmel na bázi MS polymeru	KUS	3,000		
			Cenová soustava: -				
38	R4		Vstup do ŠD bez těsnění DN 400 Ultra Rib 2 Din	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				
39	R4.2.		Vstup do ŠD DN 600 s těsněním (Betonové-železobetonové potrubí )	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				
40	RP1		Poklop D 400 Europa bez odvětrání bez čepu	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				
8			<b>Trubní vedení</b>				
998			<b>Přesun hmot</b>				
32	998276101		Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	T	32,350		
			Cenová soustava: -				
998			<b>Přesun hmot</b>				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.4 Stoka U  
**Rozpočet:** SO 001.4 Stoka U

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

**Celkem:** \_\_\_\_\_

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 001.5.2 Veřejná část ka...**Rozpočet:** SO 001.5.2 Veřejná část ka...**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:****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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.5.2 Veřejná část ka...  
**Rozpočet:** SO 001.5.2 Veřejná část ka...

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	<b>Zemní práce</b>						
1	119001401		Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 Cenová soustava: -	M	80,000		
2	119001421		Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů Cenová soustava: -	M	30,000		
3	120001101		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení Cenová soustava: -	M3	134,634		
4	132101203		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 5000 m3 Cenová soustava: -	M3	1 922,020		
5	151101102		Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m Cenová soustava: -	M2	4 731,793		
6	151101112		Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m Cenová soustava: -	M2	4 731,793		
7	161101102		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	1 922,020		
8	162701103		Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	1 922,020		
9	171201201		Uložení sypaniny na skládky Cenová soustava: -	M3	1 922,020		
10	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	T	3 459,640		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.5.2 Veřejná část ka...  
**Rozpočet:** SO 001.5.2 Veřejná část ka...

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
11	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	M3	1 488,526		
			Cenová soustava: -				
12	175111101		Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	M3	368,750		
			Cenová soustava: -				
25	583373020		štěrkopísek frakce 0-16	T	123,548		
			Cenová soustava: -				
26	583373440		štěrkopísek frakce 0-32	T	624,362		
			Cenová soustava: -				
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						
<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>						
21	358315114		Bourání šachty, stoky kompletní nebo otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2	M3	20,407		
			Cenová soustava: -				
22	359901211		Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	M	995,950		
			Cenová soustava: -				
<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>						
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>						
23	451572111		Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného fr. 0-4 mm	M3	127,900		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.5.2 Veřejná část ka...  
**Rozpočet:** SO 001.5.2 Veřejná část ka...

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
24	452311131		Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	M3	0,300		
			Cenová soustava: -				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
5			<b>Komunikace</b>				
27	58343810		kamenivo drcené hrubé frakce 4/8	T	663,740		
			Cenová soustava: -				
28	58343865		kamenivo drcené hrubé frakce 8/11	T	331,870		
			Cenová soustava: -				
29	58344197		štěrkodrt' frakce 0/63	T	331,870		
			Cenová soustava: -				
30	58344229		štěrkodrt' frakce 0/125	T	2 015,600		
			Cenová soustava: -				
5			<b>Komunikace</b>				
8			<b>Trubní vedení</b>				
13	28611174		trubka kanalizační PVC DN 160x3000 mm SN 10	M	190,410		
			Cenová soustava: -				
14	28611174	1	trubka kanalizační PVC DN 160x3000 mm SN 10	M	62,347		
			Cenová soustava: -				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.5.2 Veřejná část ka...  
**Rozpočet:** SO 001.5.2 Veřejná část ka...

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	286172190		odbočka PP Master 45° DN 400/DN150 Cenová soustava: -	KUS	17,000		
16	28617278		trubka kanalizační PP korugovaná DN 300x6000 mm SN 16 Cenová soustava: -	M	190,410		
17	28617279		trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000 mm SN 16 Cenová soustava: -	KUS	84,730		
18	28617281		trubka kanalizační PP korugovaná DN 600x6000 mm SN 16 Cenová soustava: -	M	25,190		
19	28617362		odbočka kanalizace PP korugované DN 300/160, pro KG 45° Cenová soustava: -	KUS	15,000		
20	28617364		odbočka kanalizace PP korugované DN 500/160, pro KG 45° Cenová soustava: -	KUS	19,000		
31	817311121		Montáž betonových tvarovek odbočných hrdlových DN 150 Cenová soustava: -	KUS	64,000		
32	871315231		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednvrstvé tuhost třídy SN10 DN 160 Cenová soustava: -	M	571,230		
33	871315231	1	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednvrstvé tuhost třídy SN10 DN 160 Cenová soustava: -	M	187,040		
34	871370430		Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 16 z polypropylenu DN 300 Cenová soustava: -	M	129,880		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.5.2 Veřejná část ka...  
**Rozpočet:** SO 001.5.2 Veřejná část ka...

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
35	871390430		Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 16 z polypropylenu DN 400 Cenová soustava: -	M	84,730		
36	871440430		Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 16 z polypropylenu DN 600 Cenová soustava: -	M	25,190		
37	877370420		Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 300 Cenová soustava: -	KUS	15,000		
38	877390420		Montáž odboček na potrubí z PP trub korugovaných DN 400 Cenová soustava: -	KUS	17,000		
39	877420420		Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 500 Cenová soustava: -	KUS	19,000		
40	892372111		Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou Cenová soustava: -	KUS	14,000		
41	892381111		Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350 Cenová soustava: -	M	129,880		
42	892421111		Tlaková zkouška vodou potrubí DN 400 nebo 500 Cenová soustava: -	M	84,730		
43	892441111		Tlaková zkouška vodou potrubí DN 600 Cenová soustava: -	M	25,190		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.5.2 Veřejná část ka...  
**Rozpočet:** SO 001.5.2 Veřejná část ka...

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
44	892442111		Zabezpečení konců potrubí DN nad 300 do 600 při tlakových zkouškách vodou Cenová soustava: -	KUS	4,000		
45	894812201.W VN		Revizní a čistící šachta TEGRA z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné Cenová soustava: -	KUS	3,000		
46	894812231.W VN		Revizní a čistící šachta TEGRA z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm Cenová soustava: -	KUS	3,000		
47	894812249		Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 425 za uříznutí šachtové roury Cenová soustava: -	KUS	3,000		
48	894812262.W VN		Revizní a čistící šachta TEGRA z PP DN 425 poklop litinový plný do teleskopické trubky pro zatížení 40 t Cenová soustava: -	KUS	3,000		
50	R006		Vývrt otvorů do trouby, tloušťka stěny 130 mm DN 160 Cenová soustava: -	POČET	64,000		
51	R19		Odbočka KG-Beton DN 160 Cenová soustava: -	KUS	64,000		
8	Trubní vedení						
998	Přesun hmot						
49	998276101		Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	T	3 459,640		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 001.5.2 Veřejná část ka...  
**Rozpočet:** SO 001.5.2 Veřejná část ka...

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: -							
998	Přesun hmot						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 002 ČSOV**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM  
**Zhotovitel dokumentace:****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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	<b>Zemní práce</b>						
4	115101201		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min Cenová soustava: -	HOD	640,000		
5	115101301		Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min Cenová soustava: -	DEN	80,000		
6	122101102		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 1000 m3 Cenová soustava: -	M3	372,850		
7	131101102		Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 1 a 2 objemu do 1000 m3 Cenová soustava: -	M3	393,000		
8	133101102		Hloubení šachet v hornině tř. 2 objemu přes 100 m3 Cenová soustava: -	M3	365,112		
10	153112122		Zabíraní ocelových štětovic na dl do 8 m ve standardních podmínkách z terénu Cenová soustava: -	M2	325,120		
11	153113141		Vytažení ocelových štětovic dl nad 12m zabíraných do hl 12 m z terénu ve standardních podmínkách Cenová soustava: -	M2	365,112		
12	153191111		Zřízení atypického pažení výkopu ocelovým ohlubňovým rámem se štětovicemi plochy do 30 m2 Cenová soustava: -	M2	21,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	153191221		Odstranění atypického pažení výkopu ocelovým ohlubňovým rámem se štětovnicemi plochy do 30 m2 Cenová soustava: -	M2	21,000		
14	161101101		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m 180,294*0,08=14,424 [A] Cenová soustava: -	M3	14,424		
15	161101102		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m 216*0,16=34,560 [A] Cenová soustava: -	M3	34,560		
16	161101105		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 10 m 365,112*0,55=200,812 [A] Cenová soustava: -	M3	200,812		
17	162301101		Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 přemístění na mezideponii a pro zpětný obsyp: 487,214*2=974,428 [A] Cenová soustava: -	M3	974,428		
18	162301101	1	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	277,342		
19	162701103		Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	277,342		
20	167101102		Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 764,53+487,214=1 251,744 [A]	M3	1 251,744		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
21	171201201		Uložení sypaniny na skládky	M3	274,033		
			Cenová soustava: -				
22	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	T	493,259		
			Cenová soustava: -				
23	171203111		Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez zhutnění v rovině a ve svahu do 1:5	M3	251,500		
			Cenová soustava: -				
24	175101201		Obsypání objektů bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 30 m od kraje objektu	M3	487,214		
			obsyp: 487,214=487,214 [A]				
			Cenová soustava: -				
164	RI1		I profil 300 S2R5JR	M	26,000		
			Cenová soustava: -				
198	SPCM1531		zapůjčení štětovnic, doprava	KČ	1,000		
			Cenová soustava: -				
1			<b>Zemní práce</b>				

3			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
1	10005015		Ytong Standard 300 PDK P2-400 599x249x300 30 PDK	KUS	55,560		
			Cenová soustava: -				
35	317998123		Tepelná izolace mezi překlady jakékoliv výšky z polystyrénu tl 80 mm	M2	36,800		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
155	M33		Lepidlo vysokopevnostní pružné pro fasádní systémy	L	1,000		
			Cenová soustava: -				
157	R11		Přístřešek - nerez	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
161	R12		Armovací tkanina 145 g FASÁDNÍ SÍŤ (50m2)	M2	78,620		
			Cenová soustava: -				
3	Svislé a kompletní konstrukce						
38	Různé kompletní konstrukce						
2	10015275		Ytong NOP 375-1300 P4,4-600 1300x249x375 NOP	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
3	10015281		Ytong NOP 375-1750 P4,4-600 1750x249x375 NOP	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				
36	380326252		Kompletní konstrukce ČOV, nádrží nebo vodojemů ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 35/45 tl do 300 mm	M3	115,710		
			Cenová soustava: -				
37	3803262521		Kompletní konstrukce ČOV, nádrží nebo vodojemů ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/45 tl do 300 mm	M3	17,530		
			Cenová soustava: -				
38	380356231		Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných zřízení	M2	618,120		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
39	380356232		Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných odstranění	M2	618,120		
			Cenová soustava: -				
40	380361006		Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů z betonářské oceli 10 505	T	11,362		
			Cenová soustava: -				
159	R112		Zábradlí - vnější	M	26,800		
			Cenová soustava: -				
160	R113		Zábradlí - vnitřní	M	3,800		
			Cenová soustava: -				
178	RS1		Schodiště bez zábradlí	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
179	RS3		Stupadla nerez s PE-HD ochranným povlakem vzdálensti stupadel 280 mm	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
196	RŽ2		Žebřík do ČJ šířka 450 mm odstup příčlí 280 mm s ochranným košem a výsuvným madlem	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
197	RŽ3		Žebřík do armaturního domku 2,8 m nerez	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
38	Různé kompletní konstrukce						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	<b>Vodorovné konstrukce</b>						
41	411141133		Strop tl 250 mm s nadbetonávkou z pórobetonových vložek a nosníků dl do 4,8 m osová vzdálenost nosníků do 680 mm Cenová soustava: -	M2	16,320		
42	417272111		Obezdivka věnce pórobetonovou věncovkou v do 250 mm včetně polystyrenu tl 75 mm Cenová soustava: -	M	17,600		
43	417388174		Ztužující věnec keramických stropů tl 25 cm pro vnitřní zdi š 30 cm Cenová soustava: -	M	17,600		
4	<b>Vodorovné konstrukce</b>						
6	<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>						
25	28375938		deska EPS 70 fasádní $\rho=0,039$ tl 100mm Cenová soustava: -	M2	9,874		
48	553311560		zárubeň ocelová pro běžné zdění H 160 800 L/P Cenová soustava: -	KUS	1,000		
49	55331191		zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil s drážkou 900/1970 P Cenová soustava: -	KUS	1,000		
51	59051649		lišta soklová Al s okapničkou zakládací U 12cm 0,95/200cm Cenová soustava: -	M	19,320		
63	612325302		Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	M2	3,800		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
64	619991011		Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	M2	3,100		
			Cenová soustava: -				
65	621211021		Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů z polystyrénových desek tl do 120 mm	M2	78,620		
			Cenová soustava: -				
66	621211021	1	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů z polystyrénových desek tl do 120 mm	M2	9,680		
			Cenová soustava: -				
67	622252001		Montáž základacích soklových lišt kontaktního zateplení	M	18,400		
			Cenová soustava: -				
68	622511111		Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	M2	78,620		
			Cenová soustava: -				
69	622611133		Nátěr silikonový dvojnásobný vnějších omítaných stěn včetně penetrace provedený ručně	M2	78,620		
			Cenová soustava: -				
70	629991011		Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	M2	3,100		
			Cenová soustava: -				
71	63140324		deska izolační minerální kontaktních fasád kolmé vlákno $\rho=0,041$ 200x1200x120mm	M2	70,319		
			Cenová soustava: -				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
72	632451024		Vyrovnávací potěr tl do 50 mm z MC 15 Cenová soustava: -	M2	10,920		
73	636211111		Dlažba z cihel pálených dl 290 mm na MC 5 naplocho Cenová soustava: -	M2	502,000		
74	637121111		Okapový chodník z kačírku tl 60 mm s udusáním Cenová soustava: -	M2	8,670		
75	642942111		Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC Cenová soustava: -	KUS	1,000		
130	859224804096 9		Isover TF THERMO 120mm, ?D = 0,035 (W·m-1·K-1),1000 x 600 x 120 mm, pevnost v tahu TR 7,5 kPa, fasádní minerální izolace s podélným vláknem. Cenová soustava: -	M2	78,620		
131	859224804098 3		Isover TF THERMO 100mm, ?D = 0,035 (W·m-1·K-1),1000 x 600 x 100 mm, pevnost v tahu TR 7,5 kPa, fasádní minerální izolace s podélným vláknem. Cenová soustava: -	M2	78,620		
158	R110		Kanalizační cihly Cenová soustava: -	KUS	501,990		
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						
76	711311001		Provedení hydroizolace mostovek za studena lakem asfaltovým penetračním Cenová soustava: -	M2	306,530		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
77	711501		Hydroizolační nátěr betonových povrchu Navom Cenová soustava: -	M2	134,100		
78	711501	1	Hydroizolační nátěr betonových povrchu Navom Cenová soustava: -	M2	872,736		
144	998711201		Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m Cenová soustava: -	%	2 848,169		
<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>						
<b>721</b>	<b>Zdravotechnika</b>						
79	721173401.OS M		Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 110 Cenová soustava: -	M	21,100		
80	721174043		Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50 Cenová soustava: -	M	6,400		
145	998721201		Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m Cenová soustava: -	%	208,263		
165	RK1		Redukce HT 40/50 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
166	RK10		Prostupová tvarovka systému KG/HT pro potrubí DN 110 mm, délka 500 mm, Cenová soustava: -	KUS	4,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
167	RK11		Pažnice prostupová Curaflex 3 000: 80/300 pro potrubí 7-40 mm Cenová soustava: -	KUS	2,000		
168	RK12		Těsnící vložka ED/DD, pryžový segment z EDPM, Cenová soustava: -	KUS	2,000		
169	RK2		Koleno HT 50/87o HTB Cenová soustava: -	KUS	3,000		
170	RK3		Čistič HTRE 50 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
171	RK4		Redukce HT 110/50 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
172	RK5		Odbočka HT 110/110 45o Cenová soustava: -	KUS	4,000		
173	RK6		Koleno HTB 110 45o Cenová soustava: -	KUS	7,000		
174	RK7		Koleno HTB 110 87o Cenová soustava: -	KUS	5,000		
175	RK8		Lapač střešních splavenin 110 Warme AGV 1 Cenová soustava: -	KUS	2,000		
176	RK9a		Vpust dvorní 110 mříž 150/150 mm Cenová soustava: -	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
177	RR		Zpětná klapka 50 mm Cenová soustava: -	KUS	1,000		
721	Zdravotechnika						
722	Zdravotechnika						
9	140033418800 000		Tvarovka PPR koleno s kov.záv.vnitř. plastová voda 90° 25x1/2" Ekoplastik - Cenová soustava: -	KUS	1,000		
29	28615969		elektrospojka SDR 11 PE 100 PN 16 d 32 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
30	28653074.WV N		Přechodová vložka vnější závit 32-1 1/2" Cenová soustava: -	KUS	1,000		
31	28653076.WV N		Přechodová vložka vnější závit 40-1 1/4" Cenová soustava: -	KUS	2,000		
32	28654004		koleno 90° PPR pro rozvod pitné a teplé užitkové vody D 25mm Cenová soustava: -	KUS	5,000		
33	28654008		koleno 90° PPR pro rozvod pitné a teplé užitkové vody D 40mm Cenová soustava: -	KUS	9,000		
34	28654078		T-kus jednoznačný PPR D 40mm Cenová soustava: -	KUS	2,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
44	42290102		souprava vodoměrná závitová se šroubením kohouty a zpětnou klapkou 3/4"-3/4" Cenová soustava: -	KUS	1,000		
46	55114150		kohout kulový PN35, T 185°C, plnopřítokový, nikl, páčka, 1"1/4 červený Cenová soustava: -	KUS	7,000		
47	55114216		kohout kulový s vypouštěním PN 35, T 185 C, chromovaný R250DS 1"1/4 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
81	722174003		Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 25 x 3,5 mm Cenová soustava: -	M	9,000		
82	722174005		Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 40 x 5,5 mm Cenová soustava: -	M	12,600		
83	722176114		Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 32 mm Cenová soustava: -	M	9,000		
84	722179191		Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m Cenová soustava: -	SOUBOR	1,000		
85	722179192		Příplatek k rozvodu vody z plastů za potrubí do D 32 mm do 15 svarů Cenová soustava: -	SOUBOR	1,000		
86	722181221		Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 10 mm DN do 22 mm Cenová soustava: -	M	9,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
87	722231073		Ventil zpětný G 3/4 PN 10 do 110°C se dvěma závity Cenová soustava: -	KUS	1,000		
88	722240122		Kohout kulový plastový PPR DN 20 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
89	722240142		T-kus plastový s vypouštěcím ventilem PPR D 25 x 4,2 mm Cenová soustava: -	KUS	1,000		
90	722290226		Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50 Cenová soustava: -	M	9,000		
91	722290234		Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 Cenová soustava: -	M	9,000		
133	877161101		Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 32 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
146	998722201		Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m Cenová soustava: -	%	124,635		
722	<b>Zdravotechnika</b>						
725	<b>Zdravotechnika</b>						
92	725211603		Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 600 mm Cenová soustava: -	SOUBOR	1,000		
93	725531101		Elektrický průtokový ohřivač 3,5 kW Cenová soustava: -	SOUBOR	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
94	725822611		Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti Cenová soustava: -	SOUBOR	1,000		
147	998725201		Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m Cenová soustava: -	%	991,695		
180	RZ1		Umyvydlo 600x480 mm Cenová soustava: -	KUS	1,000		
181	RZ10		Ventilátor Venc TT 200 Cenová soustava: -	KUS	2,000		
182	RZ11		Mřížka větrací krycí 250 x 250 mm Cenová soustava: -	KUS	1,000		
183	RZ12		Hlavice krycí výdechu PS 200 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
184	RZ13		Ventilátor Vens 100MATHL žaluzie časovač vlhkoměr Cenová soustava: -	KUS	1,000		
185	RZ14		Krycí žaluzie ventilátoru MBH 100BVA Cenová soustava: -	KUS	1,000		
186	RZ15		Mřížka větrací kruhová nerez NVN 110 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
187	RZ16		Montáž ventilace komplet Cenová soustava: -	KUS	1,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
188	RZ2		Umyvadlová směšovací baterie bez výusti Cenová soustava: -	KUS	1,000		
189	RZ3		Syfon umyvadlový multi 40 mm Cenová soustava: -	KUS	1,000		
190	RZ4		Ohřívač zásobníkový podumyvadlový 10 l Cenová soustava: -	KUS	1,000		
191	RZ5		Ventil fasádní nezamrzný 1/2" Sada Cenová soustava: -	KUS	1,000		
192	RZ6		Žlab nerez úkapový slun 10 1250 mm Cenová soustava: -	KUS	1,000		
193	RZ7		Plech krycí za žlab š 1350 v 500 mm Cenová soustava: -	KUS	1,000		
194	RZ8		Trubka nerez kruhová 219,1 x 3 - 1.4301 Cenová soustava: -	M	20,900		
195	RZ9		Koleno nerez svařované 219,1 x 3 90o Cenová soustava: -	KUS	6,000		
725			<b>Zdravotechnika</b>				
733			<b>Prostupy</b>				
156	R1		Prostupová pažnice Typ FE/F 150 Cenová soustava: -	KUS	2,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
162	R2		Manžeta prostupová primárních okruhů průměru D 32 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
163	R3		Manžeta prostupová primárních okruhů průměru D 25 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
733		Prostupy					
762		Konstrukce tesařské					
55	605121210		řezivo jehličnaté hranol jakost I-II délka 4 - 5 m Cenová soustava: -	M3	1,120		
56	60514101		řezivo jehličnaté lat' jakost I 10-25cm2 Cenová soustava: -	M3	0,025		
57	605141140		řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 4 - 5 m Cenová soustava: -	M3	0,274		
58	60515111		řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2-3cm Cenová soustava: -	M3	0,276		
62	611899950		palubky smrk 24 x 146 mm A/B Cenová soustava: -	M2	0,100		
95	762081150		Hoblování hraněného řeziva ve staveništní dílně Cenová soustava: -	M3	1,500		
96	762083122		Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	M3	13,800		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
97	762083122	1	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	M3	12,400		
			Cenová soustava: -				
98	762083122	2	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	M3	2,550		
			Cenová soustava: -				
99	762085103		Montáž kotevních želez, příložek, patek nebo táhel	KUS	6,000		
			Cenová soustava: -				
100	762332131		Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	M	50,400		
			Cenová soustava: -				
101	762341660		Montáž bednění štitových okapových říms z palubek	M2	0,100		
			Cenová soustava: -				
102	762342314		Montáž laťování na střeších složitých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 360 mm	M2	33,320		
			Cenová soustava: -				
103	762523104		Položení podlahy z hoblovaných prken na sraz	M2	13,800		
			Cenová soustava: -				
104	762526510		Montáž podlahové lišty hoblované	M	15,200		
			Cenová soustava: -				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
148	998762201		Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m Cenová soustava: -	%	449,267		
762	<b>Konstrukce tesařské</b>						
764	<b>Konstrukce klempířské</b>						
105	764216643		Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz barveného plechu rš 250 mm Cenová soustava: -	M	2,500		
106	764216665		Příplatek za zvýšenou pracnost oplechování rohů rovných parapetů z PZ plechu rš do 400 mm Cenová soustava: -	KUS	2,000		
107	764511601		Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 100 mm Cenová soustava: -	M	2,500		
108	764511602		Žlab podokapní půlkruhový z Pz barveného plechu rš 150 mm Cenová soustava: -	M	12,000		
109	764511642		Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz barveného plechu 150/100 mm Cenová soustava: -	KUS	3,000		
110	764518622		Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz barveného plechu průměru 100 mm Cenová soustava: -	M	7,700		
111	764602		Dodávka a osazení ventilační žaluzie průměr 100 mm z pozinkovaného plechu s nátěrem	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
149	998764201		Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	172,273		
			Cenová soustava: -				
<b>764</b>			<b>Konstrukce klempířské</b>				
<b>765</b>			<b>Krytina skládaná</b>				
52	592444150		komplet pro ventilaci DN 200 (Js100,125)	SADA	1,000		
			Cenová soustava: -				
112	765114012		Krytina engobovaná korunové krytí sklonu do 40° na sucho	M2	39,204		
			Cenová soustava: -				
113	765123121		Krytina okapová hrana s ochrannou mřížkou	M	11,900		
			Cenová soustava: -				
114	765123212		Krytina drážková nárožní hrana z hřebenáčů s disperzním nástřikem s větracím pásem	M	5,950		
			Cenová soustava: -				
115	765123312		Krytina palená drážková hřeben z hřebenáčů s větracím pásem	M	5,950		
			Cenová soustava: -				
116	765123911		Příplatek ke krytině keramické za sklon přes 30° do 40°	M2	33,320		
			Cenová soustava: -				
117	765125202		Montáž nástavce pro odvětrání kanalizace pro betonovou krytinu	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
150	998765201		Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m Cenová soustava: -	%	656,645		
765	<b>Krytina skládaná</b>						
766	<b>Konstrukce truhlářské</b>						
45	549146260		klika včetně štítu a montážního materiálu Cenová soustava: -	KUS	1,000		
59	607941030		deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,3 x 1,25 m Cenová soustava: -	M	2,000		
60	607941210		koncovka PVC k parapetním deskám 600 mm Cenová soustava: -	KUS	4,000		
61	611400161		okno plastové jednokřídlé otvíravé a vyklápěcí pravé 1250 x 700 cm Cenová soustava: -	KUS	2,000		
118	766621622		Montáž oken plochy do 1 m2 zdvojených otevíravých, sklápěcích do zdiva Cenová soustava: -	KUS	2,000		
119	766694111		Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 1,25 m Cenová soustava: -	KUS	2,000		
151	998766201		Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m Cenová soustava: -	%	113,720		
766	<b>Konstrukce truhlářské</b>						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
767	<b>Konstrukce zámečnické</b>						
50	553411570		dveře ocelové exteriérové zateplené PN 74 6563 jednokřídlé 90 x 197 cm Cenová soustava: -	KUS	1,000		
120	767640111		Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových bez nadsvětliku Cenová soustava: -	KUS	1,000		
152	998767201		Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m Cenová soustava: -	%	117,800		
767	<b>Konstrukce zámečnické</b>						
771	<b>Podlahy z dlaždic</b>						
54	597614310		dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné Cenová soustava: -	M2	23,800		
121	771574116		Montáž podlah keramických rezných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 25 ks/m2 Cenová soustava: -	M2	23,800		
122	771591111		Podlahy penetrace podkladu Cenová soustava: -	M2	23,800		
123	771990111		Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa Cenová soustava: -	M2	23,800		
153	998771201		Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m Cenová soustava: -	%	217,984		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
 Objekt: SO 002 ČSOV  
 Rozpočet: 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
771	Podlahy z dlaždic						
781	Dokončovací práce						
53	597610390		obkládačky slinuté nenamrzavé Cenová soustava: -	M2	68,600		
124	781415113		Montáž obkladaček slinutých pravoúhlých do 35 ks/m2 lepených disperzním lepidlem nebo tmelem Cenová soustava: -	M2	68,600		
125	781419191		Příplatek k montáži obkladů vnitřních pórovinových za plochu do 10 m2 Cenová soustava: -	M2	4,090		
126	781495111		Penetrace podkladu vnitřních obkladů Cenová soustava: -	M2	68,600		
154	998781201		Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m Cenová soustava: -	%	450,411		
781	Dokončovací práce						
784	Dokončovací práce						
127	784181001		Jednonásobné pačokování v místnostech výšky do 3,80 m Cenová soustava: -	M2	55,200		
128	784181101		Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m Cenová soustava: -	M2	55,200		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
129	784211101		Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně ošetrudorných v místnostech výšky do 3,80 m Cenová soustava: -	M2	55,200		
784	Dokončovací práce						
8	Trubní vedení						
26	28613596		potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 40x3,7 dl 12m Cenová soustava: -	M	20,090		
27	28614932		elektrokoleno 90° PE 100 PN 16 d 40 Cenová soustava: -	KUS	6,000		
28	28614973		elektroredukce PE 100 PN 16 d 50-40 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
132	871171141		Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 40 x 3,7 mm Cenová soustava: -	M	20,090		
134	877171112		Montáž elektrokolen 90° na vodovodním potrubí z PE trub d 40 Cenová soustava: -	KUS	6,000		
135	877181101		Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 50 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
8	Trubní vedení						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání						
136	919726123		Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2 Cenová soustava: -	M2	306,530		
137	933901111		Provedení zkoušky vodotěsnosti nádrže do 1000 m3 Cenová soustava: -	M3	76,650		
138	939941112		Zřízení těsnění pracovní spáry ocelovým těsnícím plechem mezi dnem a stěnou Cenová soustava: -	M	142,000		
139	949101112		Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2 Cenová soustava: -	M2	25,850		
140	952903112		Vyčištění objektů ČOV, nádrží, žlabů a kanálů při v do 3,5 m Cenová soustava: -	M2	53,000		
141	952903119		Příplatek za vyčištění prostor v nad 3,5 m u čištění objektů ČOV, nádrží, žlabů a kanálů Cenová soustava: -	M2	10,500		
142	953942324		Osazování litinových hradítek kouřových kanálů bez jejich dodání Cenová soustava: -	KUS	9 000,000		
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání						

998

Přesun hmot



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.1 ČSOV-konstrukce, TZB

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
143	998142251		Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m Cenová soustava: -	T	600,632		
998		Přesun hmot					

**Celkem:**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 002 ČSOV**Rozpočet:** 002.2 ČSOV-technologie**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:****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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.2 ČSOV-technologie

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
000			<b>Doplňený súhrnný diel</b>				
9	R1		Sklopné česle FluidScreen Cenová soustava: -	CLK	1,000		
10	R10		Relé vlhkosti vyhodnocovací Cenová soustava: -	KUS	2,000		
11	R11		Montáž čerpadla včetně materiálu Cenová soustava: -	KUS	2,000		
12	R12		Kabel (prodloužení standartní dodávky) Cenová soustava: -	M	16,000		
13	R13		Čerpadlo ponorné Wilo Cenová soustava: -	CLK	1,000		
14	R15		Montáž do vrtu Cenová soustava: -	KUS	1,000		
15	R16		Odvlhčovač Cenová soustava: -	KUS	1,000		
16	R17		Stahovací schody Cenová soustava: -	KUS	1,000		
17	R18		Vyklápěcí izolace otvoru směrem nahoru, protikus ke schodům Cenová soustava: -	KUS	1,000		
18	R19		Hradítka EROX plus včetně sady chemických kotev	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.2 ČSOV-technologie

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
19	R2		Montáž a doprava	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
20	R20		Madlo ruční česle	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
21	R21		Madlo sklopné česle	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
22	R22		Pororošty nerez 5 ks	CLK	1,000		
			Cenová soustava: -				
23	R23		Poklop kompozitní 800/800/50	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
24	R24		Poklop 700/700/50	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				
25	R25		Poklop kompozitní 800/1600/50	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
26	R26		Drapák šterku	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
27	R261		Opevnění dna lapáku šterku plech nerez 5 mm	M2	8,220		
			Cenová soustava: -				
28	R262		Sedimentační prostor odlehčení	M2	6,435		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.2 ČSOV-technologie

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
29	R3		Rektifikovaný přeliv nerez	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
30	R4		Montáž a doprava	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
31	R5		Strojní česle RakeMax	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
32	R6		Lis na shrabky WAP2	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
33	R7		Ruční česle do kanálu	CLK	1,000		
			Cenová soustava: -				
34	R8		Doprava a montáž	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
51	R9		Čerpadla Hidrostahl	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				
52	R91		Plech nerez 5 mm ochrana dna pod čerpadly	M2	2,470		
			Cenová soustava: -				
53	R92		Plech nerez 5 mm kozlík pod čerpadly 50mm	M2	0,500		
			Cenová soustava: -				
000			<b>Doplněný súhrnný diel</b>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.2 ČSOV-technologie

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
3	388995212		Chránička kabelů z trub HDPE v římse DN 110 Cenová soustava: -	M	3,200		
3			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
8			<b>Trubní vedení-výtlačné potrubí uvnitř objektu ČSOV</b>				
1	28613556		potrubí dvouvrstvé PE100 RC, SDR11, 90x8,2 dl 12m Cenová soustava: -	M	0,410		
2	28613557		potrubí dvouvrstvé PE100 RC, SDR11, 110x10,0 dl 12m Cenová soustava: -	M	1,080		
4	722213115		Klapka přírubová zpětná DN 100 PN 16 Cenová soustava: -	SOUBOR	2,000		
5	852261122		Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových normálních délek otevřený výkop DN 100 Cenová soustava: -	KUS	4,000		
6	891242312		Montáž přírubových armatur DN 80 Cenová soustava: -	KUS	5,000		
7	891262312		Montáž přírubových armatur DN 100 Cenová soustava: -	KUS	23,000		
8	891312312		Montáž přírubových armatur DN 150 Cenová soustava: -	KUS	2,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.2 ČSOV-technologie

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
35	R821		trouba nerezová přírubová PN 10/16 DN 100 dl 300mm Cenová soustava: -	M	0,600		
36	R822		trouba nerezová PN 10/16 DN 100 dl 3000 mm Cenová soustava: -	M	2,645		
37	R823		koleno 90° nerezové přírubové DN 80 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
38	R824		Příruba s jištěním pro PE,nerez DN80 PN10/16 Cenová soustava: -	KUS	2,000		
39	R825		SOUPRAVA PROPLACHOVACÍ NA ODPADNÍ VODU 80/1,00 m Cenová soustava: -	KUS	1,000		
40	R826		přírubová montážní vložka DN80 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
41	R827		Příruba s jištěním pro PE-nerez DN100 PN10/16 Cenová soustava: -	KUS	2,000		
42	R828		Šoupátko IS přírubové uzavírací kanalizační s deskovým uzávěrem DN 100 Cenová soustava: -	KUS	2,000		
43	R829		koleno 90° nerezové DN 100 Cenová soustava: -	KUS	2,000		
44	R830		tvárovka přírubová s přírubovou odbočkou- náběhová PN 10/16 nerez DN100	KUS	3,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.2 ČSOV-technologie

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
45	R831		tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou PN 10/16 nerez DN100	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				
46	R832		Tvarovka přírubová montážní vložka PN10 DN100	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
47	R833		Indukční průtokoměr s přírubami DN 100	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
48	R834		Příruba s jištěním pro PE-ocel DN150 PN10/16	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
49	R835		přechod přírubový nerezový PN 10/16 DN 150/100	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
50	R836		T kus náběhový	KUS	3,000		
			Cenová soustava: -				
8			Trubní vedení-výtlačné potrubí uvnitř objektu ČSOV				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 002 ČSOV**Rozpočet:** 002.3 ČSOV-elekto**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:****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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.3 ČSOV-elekto

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>R.1.1</b>			<b>Radiová část</b>				
2	R.1.1.1		Měření rádiové slyšitelnosti, práce a doprava 2 techniků Cenová soustava: -	KS	1,000		
3	R.1.1.2		Radiový projekt, žádost na ČTÚ, vyřízení legislativy Cenová soustava: -	KS	1,000		
<b>R.1.1</b>			<b>Radiová část</b>				
<b>R.1.10</b>			<b>Elektroinstalační práce</b>				
4	R.1.10.1		Dílenská montáž rozváděče RM1 Cenová soustava: -	KS	1,000		
5	R.1.10.2		Montáž rozvaděče na místě Cenová soustava: -	KS	1,000		
6	R.1.10.3		Montáž kabelových tras, položení kabeláže, připojení kabeláže Cenová soustava: -	KS	1,000		
7	R.1.10.4		Montážní snímačů a senzorů Cenová soustava: -	KS	1,000		
8	R.1.10.5		Oživení, kalibrace měření, provozní zkoušky Cenová soustava: -	KS	1,000		
9	R.1.10.6		Montáž a připojení soustavy uzemnění, hromosvodu a provedení hlavního pospojování Cenová soustava: -	KS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.3 ČSOV-elekto

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	R.1.10.7		Doprava, zajištění zakázky, ubytování Cenová soustava: -	KPL	1,000		
<b>R.1.10</b>	<b>Elektroinstalační práce</b>						
<b>R.1.11</b>	<b>Softwarové práce</b>						
11	R.1.11.1		Aplikační SW PLC automatu a operátorského panelu Cenová soustava: -	KS	1,000		
12	R.1.11.2		Úprava a doplnění aplikace centrální dispečerské stanice provozovatele Tepvos Cenová soustava: -	KS	1,000		
<b>R.1.11</b>	<b>Softwarové práce</b>						
<b>R.1.12</b>	<b>Projektové práce</b>						
1	1.12.1		Realizační projekt elektro včetně zakreslení dokumentace DSPS Cenová soustava: -	KS	1,000		
<b>R.1.12</b>	<b>Projektové práce</b>						
<b>R.1.13</b>	<b>Revizní práce</b>						
13	R.1.13.1		Výchozí revize elektro Cenová soustava: -	KS	1,000		
<b>R.1.13</b>	<b>Revizní práce</b>						
<b>R.1.2</b>	<b>Radiová část</b>						
14	R.1.2.1		Konfigurace radiomodemu a radiové sítě	KS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.3 ČSOV-elekto

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
15	R.1.2.2		Montáž radiové části - stožár, anténa, kabel. Včetně dopravy 2 techniků	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
<b>R.1.2</b>	<b>Radiová část</b>						
<b>R.1.3</b>	<b>Radiová část</b>						
16	R.1.3.1		Radiový modem na sdílené frekvenci kompatibilní se systémem provozovatele	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
17	R.1.3.2		Stožár do výšky 3m	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
18	R.1.3.3		Konzole pro stožár	KS	2,000		
			Cenová soustava: -				
19	R.1.3.4		Koaxiální kabel dle radiového projektu	M	20,000		
			Cenová soustava: -				
20	R.1.3.5		Přepěťová ochrana pro anténu - 90V	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
21	R.1.3.6		Drobný elektroinstalační a spojovací materiál	KPL	1,000		
			Cenová soustava: -				
<b>R.1.3</b>	<b>Radiová část</b>						
<b>R.1.4</b>	<b>Rozváděč RM1</b>						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.3 ČSOV-elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	R.1.4.10		Příslušenství rozvaděče - osvětlení 13W + spínač (komplet) Cenová soustava: -	KS	1,000		
23	R.1.4.12		Přístrojová lišta děrovaná 35x7,5mm DIN EN 50022 Cenová soustava: -	M	6,000		
24	R.1.4.13		Žlab perforovaný 40x80 otvor 4/6mm Cenová soustava: -	M	6,000		
25	R.1.4.14		Žlab perforovaný 60x80 otvor 4/6mm Cenová soustava: -	M	2,000		
26	R.1.4.15		Žlab perforovaný 60x60 otvor 4/6mm Cenová soustava: -	M	2,000		
27	R.1.4.16		Žlab perforovaný 40x60 otvor 4/6mm Cenová soustava: -	M	2,000		
28	R.1.4.18		Držák na baterii 12V/7Ah Cenová soustava: -	KS	2,000		
29	R.1.4.19		Kabelová průchodka plastová M32x1,5 vč. matice Cenová soustava: -	KS	2,000		
30	R.1.4.2		Oceloplechový rozvaděč 2000x800x400mm (V,Š,H) Cenová soustava: -	KS	1,000		
31	R.1.4.20		Kabelová průchodka plastová M25x1,5 vč. matice Cenová soustava: -	KS	3,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.3 ČSOV-elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
32	R.1.4.21		Kabelová průchodka plastová M20x1,5 vč. matice Cenová soustava: -	KS	10,000		
33	R.1.4.22		Kabelová průchodka plastová M16x1,5 vč. matice Cenová soustava: -	KS	30,000		
34	R.1.4.3		Příslušenství rozvaděče - montážní panel Cenová soustava: -	KS	1,000		
35	R.1.4.4		Příslušenství rozvaděče - podstavec 200mm Cenová soustava: -	KS	1,000		
36	R.1.4.5		Příslušenství rozvaděče - bočnice Cenová soustava: -	KS	2,000		
37	R.1.4.6		Příslušenství rozvaděče - boční vzpěra Cenová soustava: -	KS	2,000		
38	R.1.4.7		Příslušenství rozvaděče - ventilátor axiální 230VAC Cenová soustava: -	KS	1,000		
39	R.1.4.8		Příslušenství rozvaděče - termostat rozpinací pro ventilátor Cenová soustava: -	KS	1,000		
40	R.1.4.9		Příslušenství rozvaděče - mřížka větrací Cenová soustava: -	KS	1,000		
<b>R.1.4</b>		<b>Rozváděč RM1</b>					





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.3 ČSOV-elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
R.1.5			<b>Rozváděč RM1</b>				
41	R.1.5.1		Hlavní vypínač 3F/40A montáž na dveře rozvaděče včetně krytů Cenová soustava: -	KPL	1,000		
42	R.1.5.10		Příslušenství motorové spouště - propojovací lišta Cenová soustava: -	KS	1,000		
43	R.1.5.11		Jistič B10A/1 Cenová soustava: -	KS	2,000		
44	R.1.5.12		Jistič B16A/1 Cenová soustava: -	KS	3,000		
45	R.1.5.13		Jistič B20A/3 Cenová soustava: -	KS	1,000		
46	R.1.5.14		Proudový chránič 3+N 40A/30mA Cenová soustava: -	KS	1,000		
47	R.1.5.15		Příslušenství jističů - propojovací lišta Cenová soustava: -	KS	2,000		
48	R.1.5.16		Příslušenství propojovací lišty - koncovka Cenová soustava: -	KS	4,000		
49	R.1.5.17		Pojistka válcová 2A gG PV10 Cenová soustava: -	KS	7,000		
50	R.1.5.18		Pojistka válcová 6A gG PV10	KS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.3 ČSOV-elekto

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
51	R.1.5.19		Pojistka válcová 16A gG PV10	KS	6,000		
			Cenová soustava: -				
52	R.1.5.2		Stykač 4P/32A, NO+NC, 24VDC	KS	2,000		
			Cenová soustava: -				
53	R.1.5.21		Relé pro sledování sledu a výpadku fází AC400V	KS	2,000		
			Cenová soustava: -				
54	R.1.5.22		Frekvenční měnič 7,5kW	KS	2,000		
			Cenová soustava: -				
55	R.1.5.23		Sinusový filtr 16A/3f	KS	2,000		
			Cenová soustava: -				
56	R.1.5.24		Stykač 4kW/24VDC 1xNO	KS	2,000		
			Cenová soustava: -				
57	R.1.5.25		Relé 24VDC, 2p	KS	7,000		
			Cenová soustava: -				
58	R.1.5.26		Patice relé 2p	KS	7,000		
			Cenová soustava: -				
59	R.1.5.27		Pojistná spona relé 2p	KS	7,000		
			Cenová soustava: -				
60	R.1.5.29		Modulární ovladač třípolohový černý, D=22mm	KS	6,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.3 ČSOV-elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
61	R.1.5.3		Příslušenství stykačů - mechanická blokace proti souběhu	KPL	1,000		
			Cenová soustava: -				
62	R.1.5.30		Modulární ovladač dvoupolohový černý, D=22mm	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
63	R.1.5.31		Modulární ovladač - tlačítko "hříbek"	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
64	R.1.5.32		Příslušenství modulárních ovladačů - spojovací díl	KS	8,000		
			Cenová soustava: -				
65	R.1.5.33		Příslušenství modulárních ovladačů - kontakt NO	KS	15,000		
			Cenová soustava: -				
66	R.1.5.34		Příslušenství modulárních ovladačů - kontakt NC	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
67	R.1.5.35		Signálka červená 24VDC, Dm22mm	KS	4,000		
			Cenová soustava: -				
68	R.1.5.36		Signálka zelená 24VDC, Dm22mm	KS	4,000		
			Cenová soustava: -				
69	R.1.5.37		Signálka modrá 24VDC, Dm22mm	KS	2,000		
			Cenová soustava: -				
70	R.1.5.38		Signálka bílá 24VDC, Dm22mm	KS	2,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.3 ČSOV-elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
71	R.1.5.39		Příslušenství ovladačů a signálek - držák popisného štítku	KS	20,000		
			Cenová soustava: -				
72	R.1.5.40		Příslušenství ovladačů a signálek - vložka popisného štítku	KS	20,000		
			Cenová soustava: -				
73	R.1.5.42		Svorka pružinová 10mm2, šedá	KS	3,000		
			Cenová soustava: -				
74	R.1.5.43		Svorka pružinová 10mm2, modrá	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
75	R.1.5.44		Svorka pružinová 10mm2, zemnicí, žlutozelená	KS	2,000		
			Cenová soustava: -				
76	R.1.5.45		Koncová sekce, svorka pružinová 10mm2	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
77	R.1.5.46		Svorka pružinová 6mm2, šedá	KS	6,000		
			Cenová soustava: -				
78	R.1.5.47		Svorka pružinová 6mm2, modrá	KS	2,000		
			Cenová soustava: -				
79	R.1.5.48		Svorka pružinová 6mm2, zemnicí, žlutozelená	KS	2,000		
			Cenová soustava: -				
80	R.1.5.49		Koncová sekce, svorka pružinová 6mm2	KS	2,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.3 ČSOV-elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
81	R.1.5.5		Svodič přepětí I+II 3+N 280V/12,5kA	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
82	R.1.5.50		Svorka pružinová 2,5mm <sup>2</sup> , šedá	KS	100,000		
			Cenová soustava: -				
83	R.1.5.51		Svorka pružinová 2,5mm <sup>2</sup> , modrá	KS	10,000		
			Cenová soustava: -				
84	R.1.5.52		Svorka pružinová 2,5mm <sup>2</sup> , zemnicí, žlutozelená	KS	30,000		
			Cenová soustava: -				
85	R.1.5.53		Koncová sekce, svorka pružinová 2,5mm <sup>2</sup>	KS	30,000		
			Cenová soustava: -				
86	R.1.5.54		Koncová zarážka svorkovnic, šířka 9mm	KS	40,000		
			Cenová soustava: -				
87	R.1.5.55		Svorka pružinová 4p 2,5mm <sup>2</sup> , rudá	KS	3,000		
			Cenová soustava: -				
88	R.1.5.56		Svorka pružinová 4p 2,5mm <sup>2</sup> , modrá	KS	6,000		
			Cenová soustava: -				
89	R.1.5.57		Příslušenství svorek 2,5mm - propojka 2P	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
90	R.1.5.58		Příslušenství svorek 2,5mm - propojka 6P	KS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.3 ČSOV-elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
91	R.1.5.59		Koncová sekce, svorka pružinová 4p 2,5mm2	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
92	R.1.5.6		Pojistkový odpínač 3xPV10	KS	4,000		
			Cenová soustava: -				
93	R.1.5.60		Svorka pojistková pro pojistky 5x20mm	KS	15,000		
			Cenová soustava: -				
94	R.1.5.61		Koncová sekce pro pojistkové svorky	KS	3,000		
			Cenová soustava: -				
95	R.1.5.62		Příslušenství pojistkových svorek - propojka 6p	KS	6,000		
			Cenová soustava: -				
96	R.1.5.63		Pojistka přístrojová 5x20mm, T4A	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
97	R.1.5.64		Pojistka přístrojová 5x20mm, T2A	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
98	R.1.5.65		Pojistka přístrojová 5x20mm, F2A	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
99	R.1.5.66		Pojistka přístrojová 5x20mm, F500mA	KS	20,000		
			Cenová soustava: -				
100	R.1.5.67		Pojistka přístrojová 5x20mm, F200mA	KS	15,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.3 ČSOV-elekto

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
101	R.1.5.68		Rozbočovací můstek, 12 svorek, IP20, modrý	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
102	R.1.5.69		Lišta N/PE 63A	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
103	R.1.5.7		Pojistkový odpínač 1xPV10	KS	3,000		
			Cenová soustava: -				
104	R.1.5.70		Držák lišt N a PE na DIN lištu	KS	2,000		
			Cenová soustava: -				
105	R.1.5.71		Značení svorek a svorkovnic	KPL	1,000		
			Cenová soustava: -				
106	R.1.5.72		Ostatní drobný materiál pro svorkovnice (propojky apod.)	KPL	1,000		
			Cenová soustava: -				
107	R.1.5.74		Zdroj 230VAC/27,5VDC s integrovaným nabíječem, 3,5A	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
108	R.1.5.75		Baterie 12V/7AH	KS	2,000		
			Cenová soustava: -				
109	R.1.5.76		Převodník napětí 24VDC/12VDC	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
110	R.1.5.78		Propojovací vodiče do rozváděče H05V-K 0,5mm - 6mm2	KPL	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.3 ČSOV-elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
111	R.1.5.79		Kabelové štítky a návlečky	KPL	1,000		
			Cenová soustava: -				
112	R.1.5.8		Motorový spouštěč 3-6,3A	KS	2,000		
			Cenová soustava: -				
113	R.1.5.80		Sada bezpečnostních štítků na rozváděč	KPL	1,000		
			Cenová soustava: -				
114	R.1.5.81		Ostatní drobný materiál jinde nespecifikovaný	KPL	1,000		
			Cenová soustava: -				
115	R.1.5.82		Rezistor 1k2/0,5W	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
116	R.1.5.9		Příslušenství motorové spouště - pomocný kontakt INO+INC	KS	2,000		
			Cenová soustava: -				
<b>R.1.5</b>		<b>Rozváděč RM1</b>					

<b>R.1.6</b>		<b>PLC Automat</b>					
117	R.1.6.2		PLC, 24bin. vst, 16bin. výst, 24VDC, 1xRS232, 1xRS422	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
118	R.1.6.3		PLC rozšiřující modul 16 bin. vstupů, 24VDC	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.3 ČSOV-elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
119	R.1.6.4		PLC rozšiřující modul 4 an. vstupů, volitelné U/I Cenová soustava: -	KS	1,000		
120	R.1.6.5		PLC rozšiřující modul RS232 Cenová soustava: -	KS	1,000		
121	R.1.6.6		PLC rozšiřující modul RS485 Cenová soustava: -	KS	1,000		
122	R.1.6.7		Graf.panel 4,3"WQVGA,32MB SDRAM Cenová soustava: -	KS	1,000		
123	R.1.6.8		Datový kabel RS232 (PLC-RDM) Cenová soustava: -	KS	1,000		
124	R.1.6.9		Datový kabel RS422 (PLC-HMI) Cenová soustava: -	KS	1,000		
<b>R.1.6</b>		<b>PLC Automat</b>					
<b>R.1.7</b>		<b>Snímače a senzory</b>					
125	R.1.7.1		Tenzometr 0-10m.v.s./4-20mA ponorný, nerezové provedení, keramická membrána, kabel 10m Cenová soustava: -	KS	1,000		
126	R.1.7.3		PIR čidlo pohybu, napájení 12VDC, 1xNO Cenová soustava: -	KS	1,000		
127	R.1.7.4		Polohový spínač - všesměrový prut, 1xNC Cenová soustava: -	KS	2,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.3 ČSOV-elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
128	R.1.7.5		Plovákový spínač hladiny, 10m kabel Cenová soustava: -	KS	2,000		
<b>R.1.7</b>		<b>Snímače a senzory</b>					
<b>R.1.8</b>		<b>Stavební elektroinstalace</b>					
129	R.1.8.10		Zemnicí pásek FeZn 30x4mm Cenová soustava: -	KG	70,000		
130	R.1.8.11		Svorky, podpěry dle potřeby Cenová soustava: -	KPL	1,000		
131	R.1.8.12		Hromosvodová tyč L=0,5m Cenová soustava: -	KS	3,000		
132	R.1.8.13		Zemnicí vodič - drát AlMgSi 8mm Cenová soustava: -	M	20,000		
133	R.1.8.14		Zemnicí vodič - drát FeZn 10mm Cenová soustava: -	M	30,000		
134	R.1.8.15		Ochranný úhelník L=2m, včetně úchytů Cenová soustava: -	KS	2,000		
135	R.1.8.16		Ostatní drobný montážní materiál pro uzemnění a hromosvod Cenová soustava: -	KPL	1,000		
136	R.1.8.2		Zásuvková skříň 1x400V/32A + 3x230V/16A	KS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.3 ČSOV-elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
137	R.1.8.3		Zářivkové svítidlo 2x36W, vč. trubic	KS	2,000		
			Cenová soustava: -				
138	R.1.8.4		Vypínač řazení 1, montáž na povrch, IP40	KS	3,000		
			Cenová soustava: -				
139	R.1.8.5		Průtokový ohřivač vody max 3,5kW/16A	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
140	R.1.8.6		Přímotop - konvertor max 2kW	KS	1,000		
			Cenová soustava: -				
141	R.1.8.7		Svítidlo LED reflektor 20W	KS	6,000		
			Cenová soustava: -				
142	R.1.8.8		Sloup VO výška 3m	KS	3,000		
			Cenová soustava: -				
<b>R.1.8</b>	<b>Stavební elektroinstalace</b>						

<b>R.1.9</b>	<b>Elektroinstalační materiál</b>						
143	R.1.9.10		CYKY-J 3x1,5	M	200,000		
			Cenová soustava: -				
144	R.1.9.11		CYKY-J 3x2,5	M	100,000		
			Cenová soustava: -				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.3 ČSOV-elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
145	R.1.9.12		CYKY-J 4x1,5 Cenová soustava: -	M	100,000		
146	R.1.9.13		Elektroinstalační trubka pevná pr 32mm Cenová soustava: -	M	20,000		
147	R.1.9.14		Elektroinstalační trubka pevná pr 25mm Cenová soustava: -	M	20,000		
148	R.1.9.15		Elektroinstalační trubka ohebná pr 32mm Cenová soustava: -	M	50,000		
149	R.1.9.16		Elektroinstalační trubka ohebná pr 25mm Cenová soustava: -	M	50,000		
150	R.1.9.17		Elektroinstalační trubka dvouplošťová pr 120 Cenová soustava: -	M	80,000		
151	R.1.9.18		Montážní materiál (přichytky apod) pro elektroinstalační trubky Cenová soustava: -	KPL	1,000		
152	R.1.9.19		Elektroinstalační zlab drátěný nerezový 200x50 Cenová soustava: -	M	15,000		
153	R.1.9.2		JE-Y(St)Y 2x2x0,8 (Instalační kabel pro prům. eln. 4žil, prům 7mm) Cenová soustava: -	M	200,000		
154	R.1.9.20		Příslušenství elektroinstalačního žlabu - konzole (dle potřeby) Cenová soustava: -	KS	15,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.3 ČSOV-elektro

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
155	R.1.9.21		Příslušenství elektroinstalačního žlabu - spojovací materiál Cenová soustava: -	KPL	1,000		
156	R.1.9.22		Montážní materiál blíže nespecifikovaný Cenová soustava: -	KPL	1,000		
157	R.1.9.24		CYA 6 ZŽ Cenová soustava: -	M	150,000		
158	R.1.9.25		CYA10 ZŽ Cenová soustava: -	M	20,000		
159	R.1.9.26		svorka zemnicí páska - drát, litina, 2 šrouby, FeZn Cenová soustava: -	KS	5,000		
160	R.1.9.27		ZSA 16 NEREZ (zemnicí svorka pro potrubí G 1/2in - G2in_ 2,5-16 mm2 NEREZ) Cenová soustava: -	KS	10,000		
161	R.1.9.28		Nerez pásek pro svorky ZSA 16 délka 10m Cenová soustava: -	KS	2,000		
162	R.1.9.29		Přípojnice potenciálového vyrovnání pro vnější prostředí Cenová soustava: -	KS	1,000		
163	R.1.9.3		JE-Y(St)Y 4x2x0,8 (Instalační kabel pro prům. eln. 4žil, prům 7mm) Cenová soustava: -	M	75,000		
164	R.1.9.31		Ostatní elektroinstalační materiál a drobný montážní materiál Cenová soustava: -	KPL	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.3 ČSOV-elekto

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
165	R.1.9.32		Elektroinstalační krabice - montáž na povrch(dle potřeby) Cenová soustava: -	KS	10,000		
166	R.1.9.33		Zásuvka 230V/16A IP 44, montáž na povrch Cenová soustava: -	KS	2,000		
167	R.1.9.4		JE-Y(St)Y 8x2x0,8 (Instalační kabel pro prům. eln. 4žil, prům 7mm) Cenová soustava: -	M	50,000		
168	R.1.9.5		CYKY-J 4x10 Cenová soustava: -	M	30,000		
169	R.1.9.6		CYKY-J 5x6 Cenová soustava: -	M	30,000		
170	R.1.9.7		CYKY-J 5x4 Cenová soustava: -	M	15,000		
171	R.1.9.8		CYKY-J 5x2,5 Cenová soustava: -	M	70,000		
172	R.1.9.9		CYKY-J 4x2,5 Cenová soustava: -	M	20,000		
<b>R.1.9</b>	<b>Elektroinstalační materiál</b>						

**Celkem:**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 002 ČSOV**Rozpočet:** 002.4 ČSOV-přípojka NN**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:****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: 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
Objekt: SO 002 ČSOV  
Rozpočet: 002.4 ČSOV-přípojka NN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	Zemní práce						
1	121101101		Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m Cenová soustava: -	M3	6,805		
2	132101101		Hloubení rýh šířky do 600 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 100 m3 Cenová soustava: -	M3	8,440		
3	162701103		Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	5,470		
4	167101102		Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 Cenová soustava: -	M3	5,470		
5	171201201		Uložení sypaniny na skládky Cenová soustava: -	M3	5,470		
6	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) Cenová soustava: -	T	10,393		
7	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním Cenová soustava: -	M3	2,970		
8	181301104		Rozprostření ornice tl vrstvy do 250 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 Cenová soustava: -	M2	27,220		
1	Zemní práce						





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.4 ČSOV-přípojka NN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	34111080		kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x16mm2 Cenová soustava: -	M	100,700		
10	35711646		rozvaděč elektroměrový plastový ER212/PVP7P 1x dvousazbový Cenová soustava: -	KUS	1,000		
12	741120201		Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žila 1,5-16 mm2 volně (CY, CHAH-R(V)) Cenová soustava: -	M	100,700		
13	741130061		Ukončení vodič izolovaný do 25 mm2 nastřelení kabelového oka Cenová soustava: -	KUS	2,000		
14	741230001		Montáž deska přístrojová elektroměrová typová Cenová soustava: -	KUS	1,000		
16	998741101		Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m Cenová soustava: -	T	0,091		
741	Elektroinstalace						
8	Trubní vedení						
11	583373020		šterkopísek frakce 0-16 Cenová soustava: -	T	9,248		
15	899722111		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm Cenová soustava: -	M	100,700		
8	Trubní vedení						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.4 ČSOV-přípojka NN

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

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 002 ČSOV**Rozpočet:** 002.5 Výústní objekt ČSOV**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:****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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.5 Výústní objekt ČSOV

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	<b>Zemní práce</b>						
1	131101191		Příplatek za hloubení jam v tekoucí vodě při LTM v hornině tř. 1 a 2 Cenová soustava: -	M3	26,224		
2	131101201		Hloubení jam zapažených v hornině tř. 1 a 2 objemu do 100 m3 Cenová soustava: -	M3	95,916		
3	162701103		Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	63,867		
4	167101102		Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 Cenová soustava: -	M3	63,867		
5	171201201		Uložení sypaniny na skládky Cenová soustava: -	M3	63,867		
6	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) Cenová soustava: -	T	121,347		
7	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním Cenová soustava: -	M3	32,049		
1	<b>Zemní práce</b>						
2	<b>Zakládání</b>						
8	274315412		Základové pasy z betonu se zvýšenými nároky na prostředí C 25/30 Cenová soustava: -	M3	11,242		
9	279321347		Základová zeď ze ŽB tř. C 25/30 bez výztuže	M3	11,919		

<b>Stavba:</b>	<b>13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD</b>
<b>Objekt:</b>	<b>SO 002 ČSOV</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>002.5 Výústní objekt ČSOV</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
2			Zakládání				
3			Svislé a kompletní konstrukce				
10	321351010		Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	M2	45,800		
			Cenová soustava: -				
11	321352010		Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	M2	45,800		
			Cenová soustava: -				
3			Svislé a kompletní konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
12	451571111		Lože ze štěrkopísku vrstva tl do 100 mm	M2	165,402		
			Cenová soustava: -				
13	462512270		Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg	M3	19,668		
			Cenová soustava: -				
14	463212121		Rovnanina z lomového kamene s vyklínováním spár těžným kamenivem	M3	24,837		
			Cenová soustava: -				
4			Vodorovné konstrukce				
Celkem:							

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 002 ČSOV**Rozpočet:** 002.6 ČSOV-plochy, oplocení**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:****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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.6 ČSOV-plochy, oplocení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	00572472		osivo směs travní krajinná-rovinná Cenová soustava: -	KG	2,958		
2	111201101		Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2 Cenová soustava: -	M2	84,100		
3	111201401		Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm Cenová soustava: -	M2	84,100		
4	121101101		Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m Cenová soustava: -	M3	80,000		
5	122102201		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 1 a 2 Cenová soustava: -	M3	91,363		
6	131103101		Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 1 a 2 Cenová soustava: -	M3	9,015		
7	167101102		Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 Cenová soustava: -	M3	100,378		
8	171201201		Uložení sypaniny na skládky Cenová soustava: -	M3	100,378		
9	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) Cenová soustava: -	T	190,718		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.6 ČSOV-plochy, oplocení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	181111111		Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5 Cenová soustava: -	M2	197,230		
11	181301104		Rozprostření ornice tl vrstvy do 250 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 Cenová soustava: -	M2	197,230		
12	181411121		Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 Cenová soustava: -	M2	197,230		
13	181951102		Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním Cenová soustava: -	M2	365,450		
1	<b>Zemní práce</b>						
2	<b>Zakládání</b>						
14	213311141		Polštáře zhutněné pod základy ze štěrkopísku tříděného Cenová soustava: -	M3	0,820		
15	275313811		Základové patky z betonu tř. C 25/30 Cenová soustava: -	M3	3,798		
2	<b>Zakládání</b>						
3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>						
17	31327503		pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 50 mm/2,2 mm, 175 cm	M	78,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.6 ČSOV-plochy, oplocení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
18	338121127		Osazování sloupků a vzpěr ŽB plotových zabetonováním patky o objemu do 0,30 m3	KUS	3,000		
			Cenová soustava: -				
19	338171123		Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,60 m se zabetonováním	KUS	26,000		
			Cenová soustava: -				
20	348101110		Osazení vrat a vrátek k oplocení na sloupky zděné nebo betonové plochy do 2 m2	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
21	348121221		Montáž podhrabových desek délky do 3 m na ocelové plotové sloupky	KUS	25,000		
			Cenová soustava: -				
22	348172214		Montáž vjezdových bran samonosných dvoukřídlových plochy přes 5,0 m2 do 10,0 m2	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
23	348401130		Osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 2,0 m do 15° sklonu svahu	M	78,000		
			Cenová soustava: -				
24	55342264		sloupek plotový koncový Pz a komaxitový 2750/48x1,5mm	KUS	26,000		
			Cenová soustava: -				
25	55342341		brána kovová dvoukřídlová 1850x5000 mm	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.6 ČSOV-plochy, oplocení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	59231043		sloupek betonový plotový průběžný pro skládané plné ploty barevný 105 x 160 x 2900 Cenová soustava: -	KUS	3,000		
32	59233120		deska plotová betonová 290x5x29 cm Cenová soustava: -	KUS	25,000		
43	R2		Plotová branka jednokřídlá z pozinkované oceli, výška 1850 mm, šířka 1000 mm Cenová soustava: -	KS	1,000		
3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>						

5	<b>Komunikace pozemní</b>						
26	564861111		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm Cenová soustava: -	M2	74,900		
27	564871111		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm Cenová soustava: -	M2	290,550		
28	574381112		Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm Cenová soustava: -	M2	255,380		
29	581131312		Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB III tl 160 mm Cenová soustava: -	M2	35,170		
30	59217026		obrubník betonový silniční 50x15x25 cm Cenová soustava: -	M	43,500		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.6 ČSOV-plochy, oplocení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	59245213		dlažba zámková profilová základní 19,6x16,1x8 cm přírodní Cenová soustava: -	M2	74,900		
34	596212211		Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2 Cenová soustava: -	M2	74,900		
36	916131213		Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého Cenová soustava: -	M	43,500		
5	<b>Komunikace pozemní</b>						
8	<b>Trubní vedení</b>						
16	28617001		trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 100x1000 mm SN 10 Cenová soustava: -	M	1,950		
35	871260310		Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 100 Cenová soustava: -	M	1,950		
8	<b>Trubní vedení</b>						
9	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>						
37	935932511		Odvodňovací plastový žlab pro zatížení E600 vnitřní š 100 mm s roštem můstkovým z litiny Cenová soustava: -	M	4,000		
38	966052121		Bourání sloupků a vzpěr ŽB plotových s betonovou patkou	KUS	26,000		

Datum: 8.11.2019

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD</b>
<b>Objekt:</b>	<b>SO 002 ČSOV</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>002.6 ČSOV-plochy, oplocení</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
39	966071822		Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 2,0 m	M	84,100		
			Cenová soustava: -				
40	966073811		Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy do 6 m2	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						
997	Přesun sutě						
41	997006512		Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	T	2,197		
			Cenová soustava: -				
42	997006519		Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	T	15,379		
			Cenová soustava: -				
997	Přesun sutě						
998	Přesun hmot						
44	R3		Přesun hmot	T	54,396		
			Cenová soustava: -				
998	Přesun hmot						
Celkem:							

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 002 ČSOV**Rozpočet:** 002.7 ČSOV-Studna**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:****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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.7 ČSOV-Studna

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	134702102		Vykopávky do 4 m2 pro studny nespouštěné v hornině tř. 1 - 4 s příložným pažením hl přes 2 do 6 m Cenová soustava: -	M3	29,160		
2	1492397		OCHRANNY NATER NA DREVO PROFI 1KG CH068 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
3	162701103		Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	10,620		
4	171201201		Uložení sypaniny na skládky Cenová soustava: -	M3	10,620		
5	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) Cenová soustava: -	T	19,116		
1			<b>Zemní práce</b>				
2			<b>Zakládání</b>				
6	242791111		Zapuštění zárubnice z plastických hmot hl do 50 m DN do 200 Cenová soustava: -	M	10,950		
7	247571113		Obsyp studny ze štěrkopísku tříděného Cenová soustava: -	M3	0,370		
8	247681114		Těsnění studny z jílu se zhutněním Cenová soustava: -	M3	0,780		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.7 ČSOV-Studna

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	58125110		jíl surový kusový Cenová soustava: -	T	1,802		
13	R0		Vrtání studně DN300 včetně odstranění výpažnice Cenová soustava: -	M	12,900		
2			<b>Zakládání</b>				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
9	452311131		Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop Cenová soustava: -	M3	0,442		
14	R1		Poklop studňový 400/400 mm, s odvětráním Cenová soustava: -	KUS	1,000		
17	R2		Poklop 700/700 mm, nerez, uzamykatelný Cenová soustava: -	KUS	1,000		
18	R3		Šachta studny 1 200 x 2 400 mm, tl. stěny 200 mm Cenová soustava: -	KUS	1,000		
19	R4		Zákrytová deska vnitřní rozměr 1200/2400 mm, tl. 200, otvor 700/700 a 400/400 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
20	R5		Žebřík kompozitní 2 500 mm Cenová soustava: -	M	2,500		
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.7 ČSOV-Studna

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8			<b>Trubní vedení</b>				
11	877181101		Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 50 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
15	R10		Koleno přírubové nerezové DN 50, prodloužené Cenová soustava: -	KUS	1,000		
16	R11		Svaření dílů potrubí Cenová soustava: -	SOUBOR	1,000		
21	R6		Přechodová vložka vnější závat PE plyn a voda 50-1, 1/4" - elektro Cenová soustava: -	KUS	1,000		
22	R7		Elektroredukce 50-40 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
23	R8		Potrubí nerezové DN 250 Cenová soustava: -	M	0,500		
24	R9		Potrubí nerezové DN 50 Cenová soustava: -	M	11,980		
8			<b>Trubní vedení</b>				
998			<b>Přesun hmot</b>				
12	998254011		Přesun hmot pro studny a jímání vody Cenová soustava: -	T	9,590		
998			<b>Přesun hmot</b>				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.7 ČSOV-Studna

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

**Celkem:** \_\_\_\_\_

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 002 ČSOV**Rozpočet:** 002.8 ČSOV- Mobilní technologie**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:****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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 002 ČSOV  
**Rozpočet:** 002.8 ČSOV- Mobilní technologie

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
N01			<b>Mobilní technologie</b>				
1	R1		Diesel agregát Cenová soustava: -	KPL	1,000		
2	R2		Otočný ruční jeřábek pro zdvívání čerpadel, typ J125 R0,9 Cenová soustava: -	KPL	1,000		
N01			<b>Mobilní technologie</b>				

**Celkem:**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 003 Výtlak jedn...**Rozpočet:** SO 003 Výtlak jedn...**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM  
**Zhotovitel dokumentace:****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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 003 Výtlač jedn...  
**Rozpočet:** SO 003 Výtlač jedn...

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	<b>Zemní práce</b>						
1	119001401		Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 Cenová soustava: -	M	1,000		
2	119001421		Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů Cenová soustava: -	M	5,000		
3	120001101		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení Cenová soustava: -	M3	14,300		
4	132201202		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 Cenová soustava: -	M3	458,513		
5	151101102		Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m Cenová soustava: -	M2	1 245,780		
6	151101112		Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m Cenová soustava: -	M2	1 245,780		
7	162701103		Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	232,559		
8	162701153		Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7 Cenová soustava: -	M3	39,800		
9	171201201		Uložení sypaniny na skládky Cenová soustava: -	M3	272,359		
10	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	T	537,002		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 003 Výtlač jedn...  
**Rozpočet:** SO 003 Výtlač jedn...

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
11	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	M3	447,939		
			Cenová soustava: -				
17	583373440		šterkopísek frakce 0-32	T	309,715		
			Cenová soustava: -				
1			<b>Zemní práce</b>				
2			<b>Zakládání</b>				
12	212752212		Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	M	415,370		
			Cenová soustava: -				
2			<b>Zakládání</b>				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
14	451573111		Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	M3	86,546		
			Cenová soustava: -				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
5			<b>Komunikace pozemní</b>				
15	564871111		Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	M2	289,010		
			Cenová soustava: -				
16	574381112		Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	M2	289,010		
			Cenová soustava: -				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 003 Výtlač jedn...  
**Rozpočet:** SO 003 Výtlač jedn...

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	Komunikace pozemní						
8	Trubní vedení						
13	28613388		potrubí kanalizační tlakové PE100 SDR 11, návín se signalizační vrstvou 160 x 14,6 mm Cenová soustava: -	M	415,370		
18	871324201		Montáž kanalizačního potrubí z PE SDR11 otevřený výkop sklon do 20 % svařovaných na elektrotvarovkami D 160x14,6 Cenová soustava: -	M	415,370		
19	877325201		Montáž elektrotvarovek na kanalizačním potrubí z PE trub d 160 Cenová soustava: -	KUS	16,000		
20	891312122		Montáž kanalizačních šoupátek otevřený výkop DN 150 Cenová soustava: -	KUS	6,000		
21	899722113		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm Cenová soustava: -	M	415,370		
23	R1		Odvzdušňovací ventil Cenová soustava: -	KUS	1,000		
24	R10		Ochranný kryt potrubí (nerez) Cenová soustava: -	M	24,000		
25	R11		Ochranná skříň izolovaná (vzdušník-nerez) Cenová soustava: -	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 003 Výtlač jedn...  
**Rozpočet:** SO 003 Výtlač jedn...

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	R2		Oblouk PE 160/90° Cenová soustava: -	KUS	1,000		
27	R3		Oblouk PE 160/45° Cenová soustava: -	KUS	2,000		
28	R4		ŠOUPĚ E2 VEGAŘOVACÍ PE100 SDR11 d160 Cenová soustava: -	KUS	6,000		
29	R5		Poklop pro odběrovky KANAL Cenová soustava: -	KUS	3,000		
30	R6		Elektrospojka PE100 SDR11 d160 Cenová soustava: -	KUS	2,000		
31	R7		Elektrotvarovka sedlová 160/50 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
32	R8		Proplachovací souprava D 63/1,50 ISO Cenová soustava: -	KUS	3,000		
33	R9		Předizolované potrubí Cenová soustava: -	M	24,000		
8	Trubní vedení						
998	Přesun hmot						
22	998276101		Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop Cenová soustava: -	T	2,817		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
Objekt: SO 003 Výtlačk jedn...  
Rozpočet: SO 003 Výtlačk jedn...

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
998		Přesun hmot					

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 004 Vodovod**Rozpočet:** SO 004 Vodovod**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM  
**Zhotovitel dokumentace:****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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 004 Vodovod  
**Rozpočet:** SO 004 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	<b>Zemní práce</b>						
1	113107165		Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 500 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 Cenová soustava: -	M2	79,600		
2	113107325		Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 500 mm strojně pl do 50 m2 Cenová soustava: -	M2	50,408		
3	113107341		Odstranění podkladu živičného tl 50 mm strojně pl do 50 m2 Cenová soustava: -	M2	50,408		
4	119001401		Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 Cenová soustava: -	M	64,800		
5	119001421		Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů Cenová soustava: -	M	192,800		
6	120001101		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení Cenová soustava: -	M3	64,400		
7	132101203		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 5000 m3 Cenová soustava: -	M3	2 929,070		
8	151101102		Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m Cenová soustava: -	M2	8 338,430		
9	151101112		Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m Cenová soustava: -	M2	8 338,430		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 004 Vodovod  
**Rozpočet:** SO 004 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	162201102		Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	953,818		
11	162701103		Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	983,201		
12	167101102		Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 Cenová soustava: -	M3	983,201		
13	171201101		Uložení sypaniny do násypů nezhutněných Cenová soustava: -	M3	953,818		
14	171201201		Uložení sypaniny na skládky Cenová soustava: -	M3	983,201		
15	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) Cenová soustava: -	T	1 868,082		
16	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním Cenová soustava: -	M3	2 899,687		
1	<b>Zemní práce</b>						

5	<b>Komunikace pozemní</b>						
56	564871111		Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm Cenová soustava: -	M2	130,008		
57	564952113		Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 170 mm Cenová soustava: -	M2	50,408		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 004 Vodovod  
**Rozpočet:** SO 004 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
58	565135111		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m Cenová soustava: -	M2	50,408		
59	573111111		Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2 Cenová soustava: -	M2	50,408		
60	573211109		Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2 Cenová soustava: -	M2	50,408		
61	574381112		Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm Cenová soustava: -	M2	79,600		
62	577134211		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu Cenová soustava: -	M2	50,408		
63	577155132		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu Cenová soustava: -	M2	50,408		
5	Komunikace pozemní						

8	Trubní vedení						
17	28613595		potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 32x3,0 dl 12m Cenová soustava: -	M	523,970		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 004 Vodovod  
**Rozpočet:** SO 004 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	28613597		potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 50x4,6 dl 12m Cenová soustava: -	M	80,600	_____	_____
19	28613598		potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 63x5,8 dl 12m Cenová soustava: -	M	182,100	_____	_____
20	28613600		potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 90x8,2 dl 12m Cenová soustava: -	M	69,100	_____	_____
21	28613601		potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 110x10,0 dl 12m Cenová soustava: -	M	6,300	_____	_____
22	28613604		potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 160x14,6 dl 12m Cenová soustava: -	M	1 378,700	_____	_____
23	28614026		tvarovka T-kus navrtávací bez vrtáku, d 90-32 Cenová soustava: -	KUS	2,000	_____	_____
24	28614028		tvarovka T-kus navrtávací bez vrtáku, d 63-32 Cenová soustava: -	KUS	10,000	_____	_____
25	28614036		tvarovka T-kus navrtávací bez vrtáku, 160-32 Cenová soustava: -	KUS	70,000	_____	_____
26	28614936		elektrokoleno 90° PE 100 PN 16 d 90	KUS	1,000	_____	_____



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 004 Vodovod  
**Rozpočet:** SO 004 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
27	28614939		elektrokoleno 90° PE 100 PN 16 d 160	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				
28	28614948		elektrokoleno 45° PE 100 PN 16 d 90	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				
29	28614951		elektrokoleno 45° PE 100 PN 16 d 160	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				
30	28614957		elektrotvarovka T-kus rovnoramenný, PE 100, PN 16, d 50	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				
31	28614960		elektrotvarovka T-kus rovnoramenný, PE 100, PN 16, d 90	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
32	28614963		elektrotvarovka T-kus rovnoramenný, PE 100, PN 16, d 160	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
33	28614968		elektrotvarovka T-kus redukovaný, PE 100, PN 16, d 160-63	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
34	28614969		elektrotvarovka T-kus redukovaný, PE 100, PN 16, d 160-90	KUS	11,000		
			Cenová soustava: -				
35	28614970		elektrotvarovka T-kus redukovaný, PE 100, PN 16, d 160-110	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
36	28614972		elektroredukce PE 100 PN 16 d 50-32	KUS	2,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 004 Vodovod  
**Rozpočet:** SO 004 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
37	286149770		elektroredukce, PE 100, PN 16, d 90-63	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
38	286149800		elektroredukce, PE 100, PN 16, d 160-110	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				
39	28615969		elektrospojka SDR 11 PE 100 PN 16 d 32	KUS	86,000		
			Cenová soustava: -				
40	286159710		elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 50	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				
41	286159740		elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 90	KUS	13,000		
			Cenová soustava: -				
42	28615978		elektrospojka SDR 11 PE 100 PN 16 d 160	KUS	127,000		
			Cenová soustava: -				
43	28654368		příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 90	KUS	11,000		
			Cenová soustava: -				
44	42221301		šoupátko pitná voda, litina GGG 50, krátká stavební délka, PN10/16 DN 50 x 150 mm	KUS	4,000		
			Cenová soustava: -				
45	42221303		šoupátko pitná voda, litina GGG 50, krátká stavební délka, PN10/16 DN 80 x 180 mm	KUS	2,000		
			Cenová soustava: -				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 004 Vodovod  
**Rozpočet:** SO 004 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
46	42221304		šoupátko pitná voda, litina GGG 50, krátká stavební délka, PN10/16 DN 100 x 190 mm Cenová soustava: -	KUS	1,000		
47	42221306		šoupátko pitná voda, litina, krátká stavební délka, PN10/16 DN 150 x 210 mm Cenová soustava: -	KUS	35,000		
48	42221420		šoupátko přípojkové přímé DN 25 PN16 přípoj. rozměr 32 x 1 1/4" Cenová soustava: -	KUS	86,000		
49	42273591		hydrant podzemní DN80 PN16 jednoduchý uzávěr, krycí výška 1500 mm Cenová soustava: -	KUS	9,000		
50	42273682		hydrant nadzemní DN 80 tvárná litina dvojité uzávěr s koulí v krytí 1500mm Cenová soustava: -	KUS	2,000		
51	55254047		koleno 90° s patkou přírubové litinové vodovodní N-kus PN 10/40 DN 80 Cenová soustava: -	KUS	11,000		
52	56230633		poklop uliční šoupátkový kulatý plastový PA s litinovým víkem Cenová soustava: -	KUS	128,000		
53	56230635		poklop uliční hydrantový oválný plastový PA s litinovým víkem Cenová soustava: -	KUS	9,000		
54	56230636		deska podkladová uličního poklopu plastového ventilkového a šoupatového Cenová soustava: -	KUS	9,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 004 Vodovod  
**Rozpočet:** SO 004 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
55	56230636	1	deska podkladová uličního poklopu plastového ventilkového a šoupatového Cenová soustava: -	KUS	128,000		
64	583373020		šterkopísek frakce 0-16 Cenová soustava: -	T	1 621,491		
65	871161211		Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 32 x 3,0 mm Cenová soustava: -	M	523,970		
66	871181211		Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 50 x 4,6 mm Cenová soustava: -	M	80,600		
67	871211211		Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 63 x 5,8 mm Cenová soustava: -	M	182,100		
68	871241211		Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 90 x 8,2 mm Cenová soustava: -	M	69,100		
69	871251211		Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 110 x 10,0 mm Cenová soustava: -	M	6,300		
70	871321211		Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 160 x 14,6 mm Cenová soustava: -	M	1 378,700		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 004 Vodovod  
**Rozpočet:** SO 004 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
71	877181101		Montáž elektrospojek na potrubí z PE trub d 50 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
72	877181101	1	Montáž elektrospojek na potrubí z PE trub d 50 Cenová soustava: -	KUS	88,000		
73	877181113		Montáž elektro T-kusů na vodovodním potrubí z PE trub d 50 Cenová soustava: -	KUS	2,000		
74	877211124		Montáž elektro navrtávacích T-kusů bez vrtáku na vodovodním potrubí z PE trub d 63/32 Cenová soustava: -	KUS	10,000		
75	877241101		Montáž elektrospojek na potrubí z PE trub d 90 Cenová soustava: -	KUS	13,000		
76	877241110		Montáž elektrokolen 45° na vodovodním potrubí z PE trub d 90 Cenová soustava: -	KUS	2,000		
77	877241112		Montáž elektrokolen 90° na vodovodním potrubí z PE trub d 90 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
78	877241113		Montáž elektro T-kusů na vodovodním potrubí z PE trub d 90 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
79	877241124		Montáž elektro navrtávacích T-kusů bez vrtáku na vodovodním potrubí z PE trub d 90/32 Cenová soustava: -	KUS	2,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 004 Vodovod  
**Rozpočet:** SO 004 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
80	87726521R		Montáž elektroredukci na potrubí z PE trub d 90/63 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
81	877321101		Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 160 Cenová soustava: -	KUS	127,000		
82	877321110		Montáž elektrokolen 45° na vodovodním potrubí z PE trub d 160 Cenová soustava: -	KUS	2,000		
83	877321112		Montáž elektrokolen 90° na vodovodním potrubí z PE trub d 160 Cenová soustava: -	KUS	2,000		
84	877321113		Montáž elektro T-kusů na vodovodním potrubí z PE trub d 160 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
85	877321114		Montáž elektro T-kusů redukovaných na vodovodním potrubí z PE trub d 160/63 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
86	877321115		Montáž elektro T-kusů redukovaných na vodovodním potrubí z PE trub d 160/90 Cenová soustava: -	KUS	11,000		
87	877321116		Montáž elektro T-kusů redukovaných na vodovodním potrubí z PE trub d 160/110 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
88	877321123		Montáž elektro navrtávacích T-kusů bez vrtáku na vodovodním potrubí z PE trub d 160/32 Cenová soustava: -	KUS	70,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 004 Vodovod  
**Rozpočet:** SO 004 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
89	877325217		Montáž elektroredukci na potrubí z PE trub d 160/110 Cenová soustava: -	KUS	2,000		
90	879171111		Montáž vodovodní přípojky na potrubí DN 32 Cenová soustava: -	KUS	86,000		
91	891173111		Montáž vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 32 Cenová soustava: -	KUS	86,000		
92	891211112		Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 50 Cenová soustava: -	KUS	4,000		
93	891241112		Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80 Cenová soustava: -	KUS	2,000		
94	891247111		Montáž hydrantů podzemních DN 80 Cenová soustava: -	KUS	9,000		
95	891247211		Montáž hydrantů nadzemních DN 80 Cenová soustava: -	KUS	2,000		
96	891261112		Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
97	891311112		Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 150 Cenová soustava: -	KUS	35,000		
98	892233122		Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70 Cenová soustava: -	M	262,700		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 004 Vodovod  
**Rozpočet:** SO 004 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
99	892241111		Tlaková zkouška vodou potrubí do 80 Cenová soustava: -	M	878,270		
100	892271111		Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125 Cenová soustava: -	M	6,300		
101	892273122		Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125 Cenová soustava: -	M	75,400		
102	892351111		Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200 Cenová soustava: -	M	1 378,000		
103	892353122		Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200 Cenová soustava: -	M	1 378,000		
104	892372111		Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou Cenová soustava: -	KUS	14,000		
105	899721111		Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC Cenová soustava: -	M	2 262,060		
106	899722112		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 30 cm Cenová soustava: -	M	2 262,060		
110	R1		SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ 1,3 -1,8 100 (1,3-1,8m) Cenová soustava: -	KS	128,000		
111	R10		Redukce PE100 SDR11 90/50 Cenová soustava: -	KS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 004 Vodovod  
**Rozpočet:** SO 004 Vodovod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
112	R11		Koleno 30° PE100 SDR11 160 Cenová soustava: -	KS	3,000		
113	R12		Koleno 15° PE100 SDR11 160 Cenová soustava: -	KS	4,000		
114	R13		T-kus PE100 SDR11 160 Cenová soustava: -	KS	10,000		
115	R14		T-kus PE100 SDR11 63 Cenová soustava: -	KS	1,000		
116	R2		Lemový nákrůžek PPR D 90 Cenová soustava: -	KS	11,000		
117	R3		MULTITOLERANČNÍ PE-LT SPOJKA 40 (46-58) Cenová soustava: -	KS	1,000		
118	R4		MULTITOLERANČNÍ PE-LT SPOJKA 80 (85-105) Cenová soustava: -	KS	3,000		
119	R5		MULTITOLERANČNÍ PE-LT SPOJKA 100 (104-132) Cenová soustava: -	KS	1,000		
120	R6		MULTITOLERANČNÍ PE-LT - SPOJKA 125 (131-160) Cenová soustava: -	KS	10,000		
121	R7		Redukce PE100 SDR11 160/90 Cenová soustava: -	KS	3,000		





**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 005 Přeložka pl...**Rozpočet:** SO 005 Přeložka pl...**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:****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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 005 Přeložka pl...  
**Rozpočet:** SO 005 Přeložka pl...

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	<b>Zemní práce</b>						
1	115201402		Montáž sběrného potrubí DN 200 Cenová soustava: -	M	86,900		
2	119001421		Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů Cenová soustava: -	M	1,600		
3	120001101		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení Cenová soustava: -	M3	0,400		
4	132101201		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 100 m3 Cenová soustava: -	M3	76,300		
5	151101102		Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m Cenová soustava: -	M2	273,400		
6	151101112		Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m Cenová soustava: -	M2	273,400		
7	162201102		Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	37,700		
8	162701103		Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Cenová soustava: -	M3	40,600		
9	167101102		Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 Cenová soustava: -	M3	40,600		
10	171201101		Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	M3	37,700		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 005 Přeložka pl...  
**Rozpočet:** SO 005 Přeložka pl...

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
11	171201201		Uložení sypaniny na skládky	M3	40,600		
			Cenová soustava: -				
12	171201211		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	T	77,140		
			Cenová soustava: -				
13	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	M3	73,400		
			Cenová soustava: -				
1	<b>Zemní práce</b>						
8	<b>Trubní vedení</b>						
14	28613482		potrubí plynovodní PE100 SDR 11 návin se signalizační vrstvou 50x4,6mm	M	82,723		
			Cenová soustava: -				
15	28613491		potrubí plynovodní PE100 SDR 11 tyče 12m se signalizační vrstvou 32x3,0mm	M	1,624		
			Cenová soustava: -				
16	28613501		potrubí plynovodní PE100 SDR 11 tyče 12m se signalizační vrstvou 225x20,5mm	M	79,018		
			Cenová soustava: -				
17	28614062		tvárovka T-kus navrtávací s ventilem, s odbočkou 360°, 225-32	KUS	5,000		
			Cenová soustava: -				
18	28615971		elektrospojka SDR 11 PE 100 PN 16 d 50	KUS	1,000		
			Cenová soustava: -				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 005 Přeložka pl...  
**Rozpočet:** SO 005 Přeložka pl...

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	28615981		elektrospojka SDR 11 PE 100 PN 16 d 225 Cenová soustava: -	KUS	10,000		
20	583373020		štěrkopísek frakce 0-16 Cenová soustava: -	T	64,090		
21	871161211		Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 32 x 3,0 mm Cenová soustava: -	M	1,600		
22	871181141		Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 50 x 4,6 mm Cenová soustava: -	M	81,500		
23	871351212		Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 225 x 20,5 mm Cenová soustava: -	M	77,850		
24	871351212	1	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 225 x 20,5 mm Cenová soustava: -	M	1,122		
25	877161101		Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 32 Cenová soustava: -	KUS	5,000		
26	877181101		Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 50 Cenová soustava: -	KUS	1,000		
27	877351102		Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 225	KUS	10,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 005 Přeložka pl...  
**Rozpočet:** SO 005 Přeložka pl...

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
28	877351129		Montáž elektro navrtávacích T-kusů ventil a 360° otočná odbočka na vodovodním potrubí z PE trub d 225/32	KUS	5,000		
			Cenová soustava: -				
29	892352121		Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 200 těsnícím vakem ucpávkovým	ÚSEK	1,000		
			Cenová soustava: -				
30	899721112		Signalizační vodič DN nad 150 mm na potrubí PVC	M	80,950		
			Cenová soustava: -				
31	899722112		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 30 cm	M	80,950		
			Cenová soustava: -				
34	R1		Elektrospojka PE100 SDR11 32	KS	5,000		
			Cenová soustava: -				
35	R2		Navrtávací T-kus balónovací 225-2 1/2"	KS	2,000		
			Cenová soustava: -				
8			<b>Trubní vedení</b>				
998			<b>Přesun hmot</b>				
32	998272201		Přesun hmot pro trubní vedení z ocelových trub svařovaných otevřený výkop	T	2,476		
			Cenová soustava: -				
33	998276124		Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 500 m	T	2,476		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 005 Přeložka pl...  
**Rozpočet:** SO 005 Přeložka pl...

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: -							
998	Přesun hmot						

**Celkem:**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 006 VRN - Vedlejší rozp...**Rozpočet:** SO 006 VRN - Vedlejší rozp...**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:****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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 006 VRN - Vedlejší rozp...  
**Rozpočet:** SO 006 VRN - Vedlejší rozp...

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
OST		Ostatní					
15	RX		Přečerpávání odpadních vod během výstavby Cenová soustava: -	SOUBOR	1,000		
OST		Ostatní					
VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce					
1	011114000		Inženýrsko-geologický průzkum Cenová soustava: -	SOUBOR	1,000		
2	011134000		Hydrogeologický průzkum Cenová soustava: -	SOUBOR	1,000		
3	011324000		Archeologický průzkum Cenová soustava: -	SOUBOR	1,000		
4	012103000		Geodetické práce před výstavbou Cenová soustava: -	SOUBOR	1,000		
5	012303000		Geodetické práce po výstavbě Cenová soustava: -	SOUBOR	1,000		
6	013254000		Dokumentace skutečného provedení stavby Cenová soustava: -	SOUBOR	1,000		
VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce					

VRN3 Zařízení staveniště





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 006 VRN - Vedlejší rozp...  
**Rozpočet:** SO 006 VRN - Vedlejší rozp...

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	030001000		Zařízení staveniště Cenová soustava: -	SOUBRO	1,000		
8	034203000		Oplocení staveniště oplocení staveniště ČSOV, mimo zařízení staveniště Cenová soustava: -	SOUBOR	1,000		
9	039103000		Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště Cenová soustava: -	SOUBOR	1,000		
<b>VRN3</b>		<b>Zařízení staveniště</b>					

<b>VRN4</b>		<b>Inženýrská činnost</b>					
10	043134000		Zkoušky zatěžovací Cenová soustava: -	SOUBOR	1,000		
11	045002000		Kompletační a koordinační činnost Cenová soustava: -	SOUBOR	0,020		
12	049103000		Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby - dopravní opatření, uzavírky Cenová soustava: -	SOUBOR	1,000		
<b>VRN4</b>		<b>Inženýrská činnost</b>					

<b>VRN6</b>		<b>Územní vlivy</b>					
13	060001000		Územní vlivy Cenová soustava: -	SOUBOR	0,013		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	13-125-7	II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD
Objekt:	SO 006	VRN - Vedlejší rozp...
Rozpočet:	SO 006	VRN - Vedlejší rozp...

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
VRN6	Územní vlivy						
VRN9	Ostatní náklady						
14	092103001		Náklady na zkušební provoz	SOUBOR	1,000		
			Cenová soustava: -				
VRN9	Ostatní náklady						

**Celkem:**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 101 Silnice II/272 Litol**Rozpočet:** SO 101 Silnice II/272 Litol**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:** PRAGOPROJEKT a.s.**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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 101 Silnice II/272 Litol  
**Rozpočet:** SO 101 Silnice II/272 Litol

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	asf	POPLATKY ZA SKLÁDKU stmelené vrstvy - přepočtový koeficient 2,5 t/m3 m3 z pol. 113138: 325,279*2,5=813,198 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	813,198		
3	014102	kam	POPLATKY ZA SKLÁDKU nestmelené vrstvy - přepočtový koeficient 2,0 t/m3 m3 z pol. 113328: 3020,858*2,0=6 041,716 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	6 041,716		
2	014102	bet	POPLATKY ZA SKLÁDKU prostý beton - přepočtový koeficient 2,3 t/m3 m z pol. 11352: 104,5*0,230t/m=24,035 [A] m3 betonu z pol. 113358: 882,164*2,3t/m3=2 028,977 [B] Celkem: A+B=2 053,012 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	2 053,012		
4	014102	zem	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina - přepočtový koeficient 2,0 t/m3 m3 z pol. 123738: 6646,61*2,0=13 293,220 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	13 293,220		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

1 Zemní práce



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 101 Silnice II/272 Litol  
**Rozpočet:** SO 101 Silnice II/272 Litol

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM stmelené vrstvy odvoz a uložení na skládku  kam. kostky přebalené asfaltem na krajích stáv. vozovky, dle tab. m2 x m: 3252,79*0,1=325,279 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	325,279		
6	11317		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK na mezideponii k zpětnému použití v SO 120  z odstraněné stáv. vozovky se použije část v SO 120: 456,91*0,1=45,691 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	45,691		
7	113178		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 20KM na skládku SÚS  odstranění krytu z kostek stáv. vozovky dle tab.: 8821,64*0,1=882,164 [A] odpočet použití v SO 120, m2 dle pol. 587202: -45,691=-45,691 [B]  Celkem: A+B=836,473 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	836,473		
8	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO pro zpětné použití do násypu v SO 120  potřeba násypu v SO 120 dle tab.: 920,61=920,610 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	920,610		
9	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	3 020,858		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 101 Silnice II/272 Litol  
**Rozpočet:** SO 101 Silnice II/272 Litol

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			na skládku				
			odstranění nestmel. vrstev dle tab.: 9853,67*0,4=3 941,468 [A] odpočet potřeby násypu v SO 120, dle pol. 11332: -920,61=- 920,610 [B]				
			Celkem: A+B=3 020,858 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
10	113358		ODSTRAN PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM odvoz a uložení na skládku podkladní beton pod stáv. kamennou dlažbou, 50% z celk. plochy tl. 0,2m: 8821,64*0,2*0,5=882,164 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	882,164		
11	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH dle tab. vlevo + vpravo: 49,6+54,9=104,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	104,500		
12	11352B		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA na skládku m dle pol. 11352: 104,5*0,230*20=480,700 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	tkm	480,700		
13	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ vybourání kamenných obrubníků, dle tab. vlevo + vpravo: 935,5+1081=2 016,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	2 016,500		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 101 Silnice II/272 Litol  
**Rozpočet:** SO 101 Silnice II/272 Litol

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	11353B		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ - DOPRAVA na skládku SÚS  vybourané obrubníky celkem s odpočtem 5% zpětného použití: (2016,5-100,25)*0,290*20=11 114,250 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	tkm	11 114,250		
15	11354		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ krajníky vlevo + vpravo dle tab.: 1199,57+1207,7=2 407,270 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	2 407,270		
16	11354B		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ - DOPRAVA na skládku SÚS  celkem odstraněné krajníky vlevo + vpravo dle tab. s odpočtem zpětného použití krajníků v SO 120: (1199,57+1207,7-701,8)*0,205*20=6 992,427 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	tkm	6 992,427		
17	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM na skládku  nevhodný výkop dle tab.: 6646,61=6 646,610 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	6 646,610		
18	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku: nevhodný výkop dle pol. 123738: 6646,61=6 646,610 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	6 646,610		
19	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	5 510,570		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 101 Silnice II/272 Litol  
**Rozpočet:** SO 101 Silnice II/272 Litol

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			materiál vhodný pro AZ AZ dle tab.: 5510,57=5 510,570 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
20	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I ÚP dle tab.: 10892,32=10 892,320 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	10 892,320		
1			<b>Zemní práce</b>				
2			<b>Základy</b>				
21	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM trativod hlavní trasy dle tab.: 1243*2=2 486,000 [A] trativod bočních ulic dle tab: 26,5+12+24,2+29,2+22,4+20,7+28,1+26,8+32=221,900 [B] Celkem: A+B=2 707,900 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	2 707,900		
2			<b>Základy</b>				
5			<b>Komunikace</b>				
22	56310		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA MZK tl. 170 mm vozovka, dle tab.kub.: 9314,68*0,17=1 583,496 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1 583,496		
23	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDa 0/63 Ge	M3	2 835,470		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 101 Silnice II/272 Litol  
**Rozpočet:** SO 101 Silnice II/272 Litol

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vozovka, dle tab.kub.: 2835,47=2 835,470 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
24	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI - C, C60 B5, v množství 0,60 kg/m2 vozovka, dle tab.kub.: 9314,68=9 314,680 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	9 314,680	_____	_____
25	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS - CP, C60 BP5, v množství 0,25 kg/m2 vozovka, dle tab.kub.: 9280,71+9287,03=18 567,740 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	18 567,740	_____	_____
26	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ PMB 25/55-60 vozovka, dle tab.kub.: 9275,18=9 275,180 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	9 275,180	_____	_____
27	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ PMB 25/55-60 ložná vrstva voz., dle tab.kub.: 9280,71=9 280,710 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	9 280,710	_____	_____
28	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	9 287,030	_____	_____



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 101 Silnice II/272 Litol  
**Rozpočet:** SO 101 Silnice II/272 Litol

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ACP 16+, 50/70 podklad. vrstva voz., dle tab.kub.: 9287,03=9 287,030 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
5			<b>Komunikace</b>				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
29	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM beton. obrubník 150/250 silniční 150/250 vlevo + vpravo dle tab.: 645,21+622,43=1 267,640 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	1 267,640		
30	917224	a	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM beton. obrubník nájezdový 150/150 vlevo + vpravo dle tab.: 211+191,65=402,650 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	402,650		
31	917425		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 200MM kamenný obrubník 200/250 vlevo + vpravo dle tab.: 138,91+181,82=320,730 [A] odpočet použití vybouraných obrub: -54,05=-54,050 [B] Celkem: A+B=266,680 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	266,680		
32	91782		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH	M	100,825		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 101 Silnice II/272 Litol  
**Rozpočet:** SO 101 Silnice II/272 Litol

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nové osazení vybouraných obrubníků 5% z celkových odstraněných obrub, dle tab.: 2016,5*0,05=100,825 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
33	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM m dle tab.: 109,3=109,300 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	109,300		
34	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 m dle pol.919111: 109,3=109,300 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	109,300		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 120 Chodníky a parkovací stání**Rozpočet:** SO 120 Chodníky a parkovací stání**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:** PRAGOPROJEKT a.s.**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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 120 Chodníky a parkovací stání  
**Rozpočet:** SO 120 Chodníky a parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
2	014102	kam	POPLATKY ZA SKLÁDKU nestmelené vrstvy - přepočtový koeficient 2,0 t/m3 m3 z pol. 113328: 1143,355*2,0=2 286,710 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	2 286,710		
3	014102	zem	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina - přepočtový koeficient 2,0 t/m3 m3 z pol. 123738: 759,355*2,0=1 518,710 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	1 518,710		
1	014102	bet	POPLATKY ZA SKLÁDKU prostý beton - přepočtový koeficient 2,3 t/m3 m3 z pol. 113158: 7,623*2,3=17,533 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	17,533		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	113158		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM na skládku vybourání beton. chodníku, dle tab.: 18,43*0,1=1,843 [A] vybourání beton. sjezdu, dle tab.: 57,8*0,1=5,780 [B] Celkem: A+B=7,623 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	7,623		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 120 Chodníky a parkovací stání  
**Rozpočet:** SO 120 Chodníky a parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	11317		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK na mezideponii k zpětnému použití, kostky 60 - 80 mm  potřeba kostek 60 mm na chodníky dle tab. vlevo + vpravo: $(362,49+439)*0,06=48,089$ [A]  Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	48,089		
6	11317	a	ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK s ponecháním na místě vlastníkoví sjezdu  sjezdy dle tab.: $33,7*0,1=3,370$ [A]  Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	3,370		
7	11318		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 20KM na skládku města Lysá nad Labem  na skládku se odveze vybourání kamen. kostek tl. 60 mm - 80 mm, celkem dle tab.: $1568,83*(0,06+0,08)/2=109,818$ [A] odpočet potřeby kamen. kostek na chodníky, z pol. 11317: $-48,089=-48,089$ [B]  Celkem: $A+B=61,729$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	61,729		
8	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC s ponecháním na místě vlastníkoví sjezdu  odstranění sjezdů ze zámk.dlažby, dle tab.: $68,3*0,08=5,464$ [A]  Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	5,464		
9	113188		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM na skládku města Lysá nad Labem	M3	190,602		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 120 Chodníky a parkovací stání  
**Rozpočet:** SO 120 Chodníky a parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>odstranění zámkové dlažby stáv. chodníku, dle tab.: 217,04*0,06=13,022 [A]  odstranění beton.desek stáv. chodníku, dle tab.: 2959,67*0,06=177,580 [B]</p> <p>Celkem: A+B=190,602 [C]  Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>				
10	113328		<p>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL,  ODVOZ DO 20KM  na skládku</p> <p>odstranění nestmelených vrstev chodníků, dle tab.: 4763,98*0,24=1 143,355 [A]  Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M3	1 143,355		
11	123738		<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO  20KM  na skládku</p> <p>nehodný výkop dle tab.: 344,23=344,230 [A]  výkop v místě AZ: 415,125=415,125 [B]</p> <p>Celkem: A+B=759,355 [C]  Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M3	759,355		
12	12573	a	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I  ornice pro ohumusování včetně nákupu a dovozu</p> <p>pro ohumusování vlevo + vpravo dle tab.: (1060,6+1517,55)*0,2=515,630 [A]  Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M3	515,630		
13	17110		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>násyp chodníků dle tab. z odstraněných nestmelených vrstev z SO 101: 920,61=920,610 [A]  Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M3	920,610		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 120 Chodníky a parkovací stání  
**Rozpočet:** SO 120 Chodníky a parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  uložení na skládku: nevhodný výkop + výkop pro AZ dle pol. 123738: 759,355=759,355 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	759,355		
15	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  materiál vhodný pro AZ  parkoviště P+L: (305,82+151,09)*0,5=228,455 [A] autobusová zastávka P+L: (185,72+187,62)*0,5=186,670 [B]  Celkem: A+B=415,125 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	415,125		
16	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I  ÚP dle tab.: 6695,24=6 695,240 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	6 695,240		
17	18233		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,20M  ohumusování, m2 dle tab vlevo + vpravo: 1060,6+1517,55=2 578,150 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2 578,150		
1	Zemní práce						

5

## Komunikace

18	56110		PODKLADNÍ BETON  beton C20/25n - XF3	M3	89,368		
----	-------	--	--	----	--------	--	--





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 120 Chodníky a parkovací stání  
**Rozpočet:** SO 120 Chodníky a parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			k-ce autobus. zastávky vlevo + vpravo: $(187,62+185,72)*0,16=59,734$ [A] sjezd v km 0,520 + sjezd v km 0,754 + sjezd v km 0,884 + sjezd dukelská, vlevo, dle tab.: $185,21*0,16=29,634$ [B]  Celkem: $A+B=89,368$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
19	56313		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 150MM MZK  k-ce parkovacích stání, dle tab. vlevo + vpravo: $151,09+305,82=456,910$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	456,910		
20	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI  vlevo + vpravo dle tab. podklad dlažby chodníků: $(2492,28+2217,13)*0,15=706,412$ [A] podklad dlažby sjezdů: $(508,43+647,15)*0,15=173,337$ [B] podklad dlažby park. stání: $(151,09+305,82)*0,15=68,537$ [C] podklad dlažby autobus. zastávky: $(187,62+185,72)*0,25=93,335$ [D] podklad dlažby sjezdů v km 0,520, km 0,754, km 0,884 a sjezd dukelská, vlevo: $185,21*0,25=46,303$ [E]  Celkem: $A+B+C+D+E=1\,087,924$ [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1 087,924		
21	57473		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY ZE SÍTÍ s oky 150 x 150 mm, dráty prům. 5-6 mm  k-ce autobus. zastávky vlevo + vpravo: $187,62+185,72=373,340$ [A] sjezdy vlevo: $185,21=185,210$ [B]  Celkem: $A+B=558,550$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	558,550		
22	58212		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	558,550		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 120 Chodníky a parkovací stání  
**Rozpočet:** SO 120 Chodníky a parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			kamenná kostka 160/160/160  vlevo + vpravo dle tab.: k-ce autobus. zastávky: 187,62+185,72=373,340 [A] sjezd v km 0,520, km 0,754, km 0,884, sjezd dukelská, vlevo: 185,21=185,210 [B]  Celkem: A+B=558,550 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
23	582311		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z KAMENIVA kamenná kostka 80/80/80 mm  sjezdy dle tab. vlevo + vpravo: 103,53+53,79=157,320 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	157,320		
24	582321		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z MOZAIK KOSTEK JEDNOBAREVNÝCH DO LOŽE Z MC kamenná kostka 60/60/60 barva bílá u autobus. zastávek vlevo + vpravo dle tab.: 5,24+5,21=10,450 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	10,450		
25	58242		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z KAMEN DESEK DO LOŽE Z MC tl. 60 mm  rovinné kamenné desky u chodníku vlevo + vpravo dle tab.: 14,32+13,07=27,390 [A] u sjezdů vlevo + vpravo dle tab.: 0,88+7,04=7,920 [B]  Celkem: A+B=35,310 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	35,310		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 120 Chodníky a parkovací stání  
**Rozpočet:** SO 120 Chodníky a parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM dlažba chodníku vlevo + vpravo dle tab.: 2027,35+1683,79=3 711,140 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	3 711,140		
27	582614		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM hladká červená u autobus. zastávek vlevo + vpravo dle tab.: 11,62+11,62=23,240 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	23,240		
28	582615		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM červená dlažba sjezdů vlevo + vpravo dle tab.: 359,35+518,09=877,440 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	877,440		
29	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM červená hmatová dlažba u chodníku vlevo + vpravo dle tab.: 66,04+61,86=127,900 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	127,900		
30	58261B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM přírodní hmatová dlažba u sjezdů vlevo + vpravo dle tab.: 80,86+60,12=140,980 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	140,980		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 120 Chodníky a parkovací stání  
**Rozpočet:** SO 120 Chodníky a parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	58272		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z MC hmatová úprava, barva bílá  u chodníku vlevo + vpravo dle tab.: 22,08+19,41=41,490 [A] u sjezdů vlevo + vpravo dle tab.: 1,4+8,11=9,510 [B]  Celkem: A+B=51,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	51,000		
32	587202		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK nové osazení dlažby 100/100/100 z vybouraných kamenných kostek v SO 101  k-ce park. stání vlevo + vpravo dle tab.: 151,09+305,82=456,910 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	456,910		
33	587203		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z MOZAIKOVÝCH KOSTEK nové osazení z vybouraných kostek 60/60/60 mm  chodníky dle tab. vlevo + vpravo: 362,49+439=801,490 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	801,490		
5	Komunikace						
7	Přidružená stavební výroba						
34	711117		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FÓLIÍ nopová fólie vč. zalištování přesahů  m dle tab. vlevo + vpravo: (180,6+352,7)*0,7=373,310 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	373,310		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 120 Chodníky a parkovací stání  
**Rozpočet:** SO 120 Chodníky a parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	Přidružená stavební výroba						
9	Ostatní konstrukce a práce						
35	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM vlevo + vpravo dle tab.: 460,28+748,39=1 208,670 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	1 208,670		
36	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM beton. obrubník 150/250 vlevo + vpravo dle tab.: 175,89+209,75=385,640 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	385,640		
37	917224	b	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM beton. obrubník 150/300 vlevo + vpravo dle tab.: 30+30=60,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	60,000		
38	917425		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 200MM kamenný obrubník 200/250 vlevo + vpravo dle tab.: 16,34+55,47=71,810 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	71,810		
39	917426		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 250MM kamenný obrubník 250/250	M	30,000		

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>13-125-7</b>	<b>II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD</b>
<b>Objekt:</b>	<b>SO 120</b>	<b>Chodníky a parkovací stání</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>SO 120</b>	<b>Chodníky a parkovací stání</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vlevo + vpravo dle tab.: 15+15=30,000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
40	91783		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z KRAJNÍKŮ nově osazené vybourané krajníky z SO 101	M	701,800		
			vlevo + vpravo dle tab.: 369,27+332,53=701,800 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9			Ostatní konstrukce a práce				

**Celkem:**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 191 Dopravní značení**Rozpočet:** SO 191A Dopravní značení ( Středočeský kraj )**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:** PRAGOPROJEKT a.s.**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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 191 Dopravní značení  
**Rozpočet:** SO 191A Dopravní značení ( Středočeský kraj )

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  nové DZ A12: 1=1,000 [A] P2: 15=15,000 [B] P3: 1=1,000 [C] P12: 1=1,000 [D] B12: 1=1,000 [E] B24b: 1=1,000 [F] B28: 2=2,000 [G] IP6: 6=6,000 [H] IP11b: 1=1,000 [I] IP12: 1=1,000 [J] IJ4a: 6=6,000 [K] E2b: 7=7,000 [L] E2d: 1=1,000 [M] E9: 3=3,000 [N] E13: 2=2,000 [O]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O=49,000 [P] na 34 sloupcích Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	49,000		
2	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	51,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 191 Dopravní značení  
**Rozpočet:** SO 191A Dopravní značení ( Středočeský kraj )

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>odstranění stávajících DZ:</p> <p>A2b: 1=1,000 [A]</p> <p>A11: 2=2,000 [B]</p> <p>A12: 1=1,000 [C]</p> <p>P2: 12=12,000 [D]</p> <p>P3: 1=1,000 [E]</p> <p>B12: 1=1,000 [F]</p> <p>B24b: 1=1,000 [G]</p> <p>B20a: 1=1,000 [H]</p> <p>B21a: 2=2,000 [I]</p> <p>B28: 4=4,000 [J]</p> <p>IP6: 6=6,000 [K]</p> <p>IP11b: 1=1,000 [L]</p> <p>IJ4a: 4=4,000 [M]</p> <p>E2b: 7=7,000 [N]</p> <p>E2d: 1=1,000 [O]</p> <p>E8c: 1=1,000 [P]</p> <p>E9: 3=3,000 [Q]</p> <p>E13: 2=2,000 [R]</p> <p>Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R=51,000 [S] na 34 sloupcích</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>				
3	914921		<p>SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>sloupky pro nové DZ: 34=34,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	KUS	34,000		
4	914923		<p>SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ</p> <p>sloupky odstraněných stáv. DZ: 34=34,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	KUS	34,000		
5	915111		<p>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA</p>	M2	511,875		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 191 Dopravní značení  
**Rozpočet:** SO 191A Dopravní značení ( Středočeský kraj )

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V4/0,125: 1842*0,125=230,250 [A] V4/0,25: 80*0,25=20,000 [B] V4 0,5/0,5/0,25: 138/2*0,25=17,250 [C] V1a/0,125: 264*0,125=33,000 [D] V2a 3/6/0,125: 526/3*0,125=21,917 [E] V2b 3/1,5/0,125: 454/3*2*0,125=37,833 [F] V2b 1,5/1,5/0,25: 276/2*0,25=34,500 [G] V10d 0,5/0,5/0,125: 242/2*0,125=15,125 [H] V7: 4,0*0,5*5*3=30,000 [I] V11a vč. nápisu BUS, m2 x ks: 12,0*6=72,000 [J]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=511,875 [K] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
6	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA výměra dle pol. 915111: 511,875=511,875 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	511,875		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 191 Dopravní značení**Rozpočet:** SO 191B Dopravní značení ( Městský úřad Lysá n. L. )**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:** PRAGOPROJEKT a.s.**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:	13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD
Objekt:	SO 191 Dopravní značení
Rozpočet:	SO 191B Dopravní značení ( Městský úřad Lysá n. L. )

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						
1	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  nové DZ P4: 2=2,000 [A] IP4b: 1=1,000 [B]  Celkem: A+B=3,000 [C] na 2 sloupcích Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	3,000		
2	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ  odstranění stávajících DZ: P4: 1=1,000 [A] B12: 1=1,000 [B] E13: 1=1,000 [C]  Celkem: A+B+C=3,000 [D] na 2 sloupcích Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	3,000		
3	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ  sloupky pro nové DZ: 2=2,000 [A]  Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
4	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ  sloupky odstraněných stáv. DZ: 2=2,000 [A]  Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD
Objekt:	SO 191 Dopravní značení
Rozpočet:	SO 191B Dopravní značení ( Městský úřad Lysá n. L. )

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

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 192 Dopravně inženýrské opatření**Rozpočet:** SO 192 Dopravně inženýrské opatření**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:** PRAGOPROJEKT a.s.**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

<b>Stavba:</b>	<b>13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD</b>
<b>Objekt:</b>	<b>SO 192 Dopravně inženýrské opatření</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>SO 192 Dopravně inženýrské opatření</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						
1	91411R		Dopravně inženýrské opatření	KPL	1,000		
			DIO 1. až 4. etapy: 1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9	Ostatní konstrukce a práce						
Celkem:							

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005**Rozpočet:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:****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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005  
**Rozpočet:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU, zemina  dle pol.č.131738 41.110m3 dle pol.č.136738 7.74m3 Celkem: 41.11+7.74=48.85m3 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	48,850		
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU, beton, železobeton  dle pol.č.966168 40.01*2.4=96.03t Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	96,030		
3	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD), štěrk, kámen,  štěrk pol.č. 113328 52.02*1,9=98.84t kámen pol.č.113178 20.81*2,6=54.11t pol.č.967128 3.17*2,6=8.24t Celkem: 98.84+54.11+8.24=161.19t Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	161,190		
4	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD), asfalt, izolace  dle pol.č.113138 11.42*2,35=26.84t dle pol.č.97817 35.17*0,02=0.70t Celkem: 26.84+0.70=27.54t Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	27,540		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005  
**Rozpočet:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	02620	1	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU, Odrhové zkoušky betonu pro podrobné zjištění kvality podkladu pro sanace – celkem 4 sondy Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KS	8,000		
6	02620	2	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU zkoušky pevnosti betonu v tlaku pro úložné prahy, křídla, mostovku a římsy - 4*3 ks Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KS	12,000		
7	02620	3	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU zkoušky odolnosti betonu CHRL pro betony jakosti XF2, XF4 a XD3 - 2*3 ks Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KS	6,000		
8	02911	a	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ vytýčení a měření během stavby vytýčení obvodu staveniště Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
9	02912		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYTYČOVACÍ BOD MIKROSÍTĚ Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
10	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
11	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005  
**Rozpočet:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
12	11110		ODSTRANĚNÍ TRAVIN plochy svahů kolem křídel (30+24+24+42)*1.5=180m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	180,000		
13	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ, s odvozem a uložením na skládku vozovka na mostě 6.8*21*0.08=11.42m3 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	11,420		
14	113178		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ, vč. odvozu a uložení na skládku přeasfaltovaná původní kam. vozovka, dl x š. 6.8*25.5*0.12=20.81m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	20,810		
15	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ, vč. odvozu a uložení na skládku dl. x š.x v. podkladní vrstvy vozovky 6.8*25.5*0.3=52.02m3 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	52,020		
16	113766		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE spára napříč vozovkou v místě rubů úložných prahů, 7*2=14m	M	14,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005  
**Rozpočet:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
17	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN čerpání ve výkopech 40dní á 8hod, 40*8=320hod Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	HOD	320,000	_____	_____
18	11512		ČERPÁNÍ VODY DO 1000 L/MIN čerpání v korytě 20dní á 8hod, 20*8=160hod Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	HOD	160,000	_____	_____
19	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY, vč. odvozu na mezideponii plochy svahů kolem křídel (30+24+24+42)*1.5*0.1=18m3 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	18,000	_____	_____
20	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TRŘ. I, natěžení a dovoz ornice z mezideponie dle pol. 18222 180*0.1=18m3 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	18,000	_____	_____
21	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TRŘ. I, ODVOZ, vč. odvozu na skládku	M3	41,110	_____	_____



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005  
**Rozpočet:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			za rubem opěr: $1.2 * 0.66 * 6.1 * 2 = 9.66 \text{m}^3$ za rubem křídel: $0.9 * 0.85 * (3.3 + 2 + 3.35 + 1.97 + 3.47 + 2.12 + 3.25 + 2.13) = 16.52 \text{m}^3$ před licem křídel pro skluzy a odláždění: $0.75 * 5.32 * 1.33 * 0.2 + 0.7 * 5.32 * 1.33 * 0.35 + 1.5 * 5.42 * 1.33 * 0.23 + 1.93 * 5.26 * 1.33 * 0.28 = 9.06 \text{m}^3$ před a za mostem pro odláždění podél komunikace: $2.67 * 1.47 * 0.65 / 2 + 2.8 * 1.22 * (0.35 + 0.22) / 2 + 1.98 * 2.9 * 0.35 + 1.87 * 2.82 * (0.38 + 0.23) / 2 = 5.87 \text{m}^3$ Celkem: $9.66 + 16.52 + 9.06 + 5.87 = 41.11 \text{m}^3$ Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
22	136738		VYKOP V UZAVŘ PROSTORÁCH A POD ZÁKLADY TŘ. I ODVOZ, vč. odvozu na skládku dle pol. Č. 17750 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	7,740		
23	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ na skládku dle pol.č.131738 41.11m <sup>3</sup> dle pol.č.136738 7.74m <sup>3</sup> na mezideponii dle pol.č. 12110 18m <sup>3</sup> Celkem: $41.11 + 7.74 + 18 = 66.85 \text{m}^3$ Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	66,850		
24	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ za rubem křídel: $0.9 * 0.85 * (3.3 + 2 + 3.35 + 1.97 + 3.47 + 2.12 + 3.25 + 2.13) = 16.52 \text{m}^3$ Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	16,520		
25	17750		ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH, vč. výběru a nákupu vhodného materiálu, vč. dovozu	M3	7,740		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005  
**Rozpočet:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zemní hrázka pro zapažení koryta ve vodoteči: dl. x š. x v., 16.5*0.625*0.75=7.74m3 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
26	18215		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,50M dle pol. č. 18222 180m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	180,000		
27	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M plochy svahů kolem křídel (30+24+24+42)*1.5=180m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	180,000		
28	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM dle pol. č. 18222 180m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	180,000		
29	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU dle pol. č. 18222 180m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	180,000		
30	18351		CHEMICKÉ ODPLEVENÍ dle pol. č. 18222 180m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	180,000		
31	18710		OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE dle pol.č.12110 18m3 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	18,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005  
**Rozpočet:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
2			<b>Základy</b>				
32	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) POLYMERBETON drenážní proužek podél na izolaci desky říms $(0.15 \cdot (1.05 \cdot 2 + 1.62) + 2 \cdot 0.4 \cdot 0.5) \cdot 0.05 \cdot 2 = 0.10 \text{ m}^3$ Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,100		
33	21363		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOMATRACE drenážní geokompozit, min. tl. po stlačení 6 mm dle. pol. č. 711132 70.83m <sup>2</sup> Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	70,830		
34	26144		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. IV D DO 200MM, Jádrový vrt prostupy pro drenáž křídla 2*0.9=1.8m Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	1,800		
35	285394		DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 25MM DO VRTŮ Kotvy nových žb. kčí. - vrtý do stávajících kčí., vlepení, bet. výztuž vykázána ve výkresech výztuže se souvisejícími kcemi.	KUS	136,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005  
**Rozpočet:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nadbetonávka křídel: 9*2*4=72ks nové žb prahy 16*2*2=64ks Celkem: 72+64=136ks Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
36	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE ČSN 73 6244, čl. 5.2 - těsnící fólie - geomembrána s pevností min. 20 kN/m tažnost v obou směrech 20%, v přechodové oblasti u drenáže s vytažením na svah výkopu (0.9+0.5)*6.1*2=17.08m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	17,080		
2	<b>Základy</b>						
3	<b>Svislé konstrukce</b>						
37	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY kotvy říms, 12*13*2=312kg Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KG	312,000		
38	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) plocha v řezu x dl. 0.34*13.32*2=9.06m3 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	9,060		
39	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B 220 kg/m3 betonu - 9,06*0,22=1,993 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	1,993		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005  
**Rozpočet:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
40	333325		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37)  beton C30/37-XF2, XD1, vč. lešení a bednění, úpravy, výplně a těsnění pracovních a smršťovacích spár, průchodů drenáže, vč. vyznačení letopočtu  úložné prahy š. x v. x dl.: 0,75*0,84*8*2=10,080 [A] nadbetonávka křídel š. x v. x dl.: 0,9*(0,723+0,812)*4*2=12,157 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	12,157		
41	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B  180 kg/m3 betonu - 12,24*0,18  Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	2,203		
<b>3</b>	<b>Svislé konstrukce</b>						
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>						
42	421325		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37  plocha v řezu x dl. 2.86*4.52=12.93m3 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	12,930		
43	421365		VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B  200 kg/m3 betonu - 12,93*0,2  Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	2,586		
44	431125		SCHODIŠŤ KONSTR Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37)  služební schodiště podél křídla 0.18*0.5*0.75*22=1.49m3 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1,490		
45	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	2,440		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005  
**Rozpočet:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			beton C16/20n-XF1				
			betonový podklad pod drenáž				
			0.25*0.8*6.1*2=2.44m3				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
46	458523		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX	M3	2,200		
			ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9				
			obsyp drenáže za rubem opěr, pl. v řezu x š.				
			0.18*6.1*2=2.2m3				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
47	45860		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU	M3	14,520		
			zásyp rubů opěr, pl. v řezu x š.				
			1.19*6.1*2=14.52m3				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
48	465511		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO	M3	21,090		
			svahy kolem křídel, plocha z půdorysu x tl. x 1.33				
			63.42*0.25*1.33=21.09m2				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
49	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	7,270		
			svahy podél křídel				
			(0.65*5.35+0.67*5.42+0.57*5.35+0.2*5.35)*1.33*0.3=4.48m3				
			odláždění ploch před a za římsou				
			3*(0.7+0.76+0.7+0.94)*0.3=2.79m3				
			Celkem: 4.48+2.79=7.27m3				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
4			Vodorovné konstrukce				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005  
**Rozpočet:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
50	56314		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 200MM 24*8=192m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	192,000		
51	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM 25.5*9=229.5m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	229,500		
52	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM 3*1*2=6m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	6,000		
53	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 dle pol.č.574A34 a 574D56 142.7+150.5=293.2m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	293,200		
54	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY 5*7*2*2=140m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	140,000		
55	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM 20.4*7=142.8m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	142,700		
56	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	150,500		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005  
**Rozpočet:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			21.5*7=150.5m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
57	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM (9+9.1)*7=126.7 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	126,700		
58	575C05		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 16 4,52*7*0,04=1,266 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1,266		
5	Komunikace						

## 6 Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů

59	626111		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM 50% ploch stávajících ponechaných kcí čelní plocha opěr: 2.75*7.82*2=43.01m2 boční blochy opěr a křídel: (8.19+8.54)*2=33.46m2 Celkem: (43.01+33.46)/2 (50%)=38.24m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	38,240		
60	626112		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM dle pol. č. 626111 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	38,240		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005  
**Rozpočet:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
61	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM dle pol.reprofilací 38.24+38.24=76.48m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	76,480		
62	62641		SJEDNOCUJÍCÍ STĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM dle pol.reprofilací 38.24+38.24=76.48m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	76,480		
63	62651		OCHRANA VÝZTUŽE PŘI DOSTATEČNÉM KRYTÍ 10% sanované plochy = 76.48/10=7.65m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	7,650		
64	62662		INJEKTÁŽ TRHLIN TĚSNÍCÍ odborný odhad, 2*(7.82+2*5)=35.64m Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	35,640		
65	62663		NJEKTÁŽ TRHLIN SILOVĚ SPOJUJÍCÍ injektáž trhlin spodní stavby vlevo, 2*3=6m Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	6,000		
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						

7

## Přidružená stavební výroba

66	711132		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI VOLNĚ STÉKAJÍCÍ VODĚ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	70,830		
----	--------	--	---	----	--------	--	--



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005  
**Rozpočet:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ruby opěr: $(0.1+1.25+0.5)*6.3*2=23.31\text{m}^2$ ruby křídel: $(0.9+1.30+0.5)*4.4*4=47.52\text{m}^2$ Celkem: $23.31+47.52=70.83\text{m}^2$ Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
67	711412		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY  izolace povrchu mostovky: $4.52*8=36.16\text{m}^2$ Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	36,160		
68	711432		IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY  izolace pod římsou: $0.8*13.32*2=21.31\text{m}^2$ Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	21,310		
69	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ  dle. pol. č. 28999 17.08m <sup>2</sup> Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	17,080		
70	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)  nátěr říms proti posypovým solím, nátěr horního a vnitřního povrchu římsy $(0.3+0.7)*13.32*2=26.64\text{m}^2$ Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	26,640		
7	Přidružená stavební výroba						

8

## Potrubí

71	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH	M	14,400		
----	--------	--	--	---	--------	--	--



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005  
**Rozpočet:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			drenáž za rubem opěr 7.2*2=14.4m Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
72	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM  chráničky kabelových vedení do říms (rezerva) 13.32*3*2=79.92m Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	79,920		
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
73	9113C1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  demonťáž stáv. svodidla mezi mostem a začátkem úseku 13*2=26,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	26,000		
74	9113C3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM  14*2=28,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	28,000		
75	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  2*13+2*15=56,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	56,000		
76	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	12,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005  
**Rozpočet:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			podél odláždění před a za římsami 3*4=12m Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
77	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM příčně vozovka v místě výkopů 7*2=14m Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	14,000		
78	919142		ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 100MM naříznutí žb kcí. před jejich ubouráním 7.82*2+(0.75+0.45+4.5)*4=38.44m Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	38,440		
79	931324		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 400MM2 2 x podél každé římsy a navazujících obrubníků (13.32+2*3)*2=38.64m Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	38,640		
80	931327		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ PŘES 800MM2 dle pol.č. 113766 14.0m Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	14,000		
81	931335		TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 600MM2 v místě dilatací konstrukcí, š. a v. římsy (0.28+0.8+0.7)*13.32*2=47.42m Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	47,420		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005  
**Rozpočet:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
82	93135		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM dle pol. č. 931335 47.42m Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	47,420		
83	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM skluzy - plocha zplanimetrována z půdorysu + 30% na sklon 5.5*2*1.33+2*3=20.63m Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	20,630		
84	936541		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ OCELI 2*2=4ks Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	4,000		
85	93656		NIVELAČNÍ ZNAČKA NA KONSTRUKCI 3*2=6ks Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	6,000		
86	938544		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU PŘES 1000 BARŮ veškerá plocha bet. kčí. určených pro sanační práce dle pol.reprofilací 626111 a 626112 38.24+38.24=76.48m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	76,480		
87	938545		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM ABRAZIVNÍM VODNÍM PAPRSKEM 40% z veškerých ploch bet. kčí. (dle pol. Č. 938444) 76.48*0.4=30.59m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	30,590		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005  
**Rozpočet:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
88	938554		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KOVOVOU DRTÍ  horní plocha žb desky pro izolaci, délka x šířka desky 4.52*8=36.16m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	36,160		
89	94190		LEHKÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ DO 1,5 KPA  lešení pod mostem 12*3*3=108m3 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3OP	108,000		
90	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM vč. odvozu a uložení na skládku  žb nosná deska: 0.35*4.52*7.78=12.31m3 žb římsy: (0.32*0.35+0.26*0.75)*13.36+(0.35*0.5+0.25*0.8)*13.19=9.05m3 úložné prahy: 0.75*7.82*0.45*2=5.28m3 dříky křídel: (4.37*2+4.47+4.31)*0.87*0.6=9.15m3 vyrovnávací a spádový beton + ochrana izolace mazaninou s drát. vložkou: (0.06+0.06)*4.52*7.78=4.22m3 Celkem: 12.31+9.05+5.28+9.15+4.22=40.01m3 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	40,010		
91	967128		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTR KAMENNÝCH NA SUCHO S ODVOZEM DO 20KM  kam. rovinanina za opěrami 0.2*1.3*6.1*2=3.17m3 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	3,170		
92	96718		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH  vybourání zábradlí na římsách 0.06t/m*12*2=1.44t	T	1,440		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005  
**Rozpočet:** SO 201 Oprava mostu ev.č.272-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
93	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE vč. odvozu a uložení na skládku 4.52*7.78=35.17m2	M2	35,170		
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 301 Odvodnění komunikace II/272**Rozpočet:** SO 301A Odvodnění komunikace II/272 - stoka A**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:** PRAGOPROJEKT a.s.**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 1 079,30**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 301 Odvodnění komunikace II/272  
**Rozpočet:** SO 301A Odvodnění komunikace II/272 - stoka A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
2	014102	zem	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina z pol. 132738: 4307,484*2,0=8 614,968 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	8 614,968		
1	014102	kam	POPLATKY ZA SKLÁDKU nestmel. kamenivo z pol. 113328: 40,5*2,0=81,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	81,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč. uložení na skládku stáv. polní cesta: 90*1,5*0,3=40,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	40,500		
4	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM včetně odvozu na skládku	M3	4 307,484		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 301 Odvodnění komunikace II/272  
**Rozpočet:** SO 301A Odvodnění komunikace II/272 - stoka A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výkop stoky A, dle podél. profilu (prům. hl. + 0,1 m na lože a s odpočtem tl. 0,57 m k-ce kom.) DN500 $59,9 * 1,5 * (2,74 + 0,1 - 0,3) = 228,219$ [A] $(90,0 - 59,9) * 1,5 * (3,66 + 0,1 - 0,3) = 156,219$ [B] $(286,53 - 90,0) * 1,5 * (4,23 + 0,1 - 0,57) = 1\,108,429$ [C] $(374,02 - 286,53) * 1,5 * (3,32 + 0,1 - 0,57) = 374,020$ [D] $(556,59 - 374,02) * 1,5 * (3,12 + 0,1 - 0,57) = 725,716$ [E] $(716,22 - 556,59) * 1,5 * (2,41 + 0,1 - 0,57) = 464,523$ [F] $(766,81 - 716,22) * 1,5 * (2,24 + 0,1 - 0,57) = 134,316$ [G] rozšíření a prohloubení výkopu pro šachty potrubí DN500 (prům.hl. v úsecích) $2,3 * (2,3 - 1,5) * (2,54 * 2 + 3,26 * 11 + 1,97 * 6) + 2,3 * 2,3 * 0,4 * 19 = 137,282$ [H] DN400 $(817,24 - 766,81) * 1,4 * (2,94 + 0,1 - 0,57) = 174,387$ [I] $(867,21 - 817,24) * 1,4 * (3,26 + 0,1 - 0,57) = 195,183$ [J] $(913,64 - 867,21) * 1,4 * (2,81 + 0,1 - 0,57) = 152,105$ [K] rozšíření a prohloubení výkopu pro šachty potrubí DN400 (prům.hl. v úsecích) $2,3 * (2,3 - 1,4) * (2,59 * 4) + 2,3 * 2,3 * 0,4 * 4 = 29,909$ [L] výkop pro přípojky z tab. + dokop pro UV $400,536 + 1,2 * 1,2 * 0,5 * 37 = 427,176$ [M]  Celkem: $A + B + C + D + E + F + G + H + I + J + K + L + M = 4\,307,484$ [N] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku, m3 z pol. 132738: $4307,484 = 4\,307,484$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	4 307,484		
6	17481		ZÁSYPA JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	2 852,522		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 301 Odvodnění komunikace II/272  
**Rozpočet:** SO 301A Odvodnění komunikace II/272 - stoka A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			kubatura výkopu z pol. 132738: $4307,484=4\ 307,484$ [A]  odpočet obsypu vč. potrubí, mezisoučet z pol. 17581: $-1206,314=-1\ 206,314$ [B] odpočet lože potrubí z pol. 45157: $-155,466=-155,466$ [C] odpočet šachet, 1,13m3/m x ks: $-1,13*(2,54*2+3,26*11+1,97*6+0,4*19)=-68,207$ [D] odpočet UV, 0,3 m3/m x ks: $-0,3*(2,25*37)=-24,975$ [E]  Celkem: $A+B+C+D+E=2\ 852,522$ [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  obsyp potrubí stoky A (bez šachet) + přípojky: $(767-1,0*19)*1,5*0,86=964,920$ [A] $(147-1,0*4)*1,4*0,75=150,150$ [B] $165,3*1,2*0,46=91,246$ [C]  mezisoučet: $A+B+C=1\ 206,316$ [D]  odpočet potrubí DN500, DN400, DN150: $-3,14*0,28*0,28*(767-19)=-184,140$ [E] $-3,14*0,225*0,225*(147-4)=-22,732$ [F] $-3,14*0,077*0,077*165,3=-3,077$ [G]  Celkem: $D+E+F+G=996,367$ [H] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	996,367		
1			Zemní práce				
4			Vodorovné konstrukce				
8	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30  beton C 20/25n - XF2  u výustního objektu, m2 x m: $12*0,1=1,200$ [A]  Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1,200		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 301 Odvodnění komunikace II/272  
**Rozpočet:** SO 301A Odvodnění komunikace II/272 - stoka A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO písek  lože potrubí stoky A + přípojky: (767*1,5+147*1,4)*0,1+165,3*1,2*0,1=155,466 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	155,466		
10	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC  dlažba u výustního objektu, m2 x m: 12*0,25=3,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	3,000		
4	<b>Vodorovné konstrukce</b>						
5	<b>Komunikace</b>						
11	56310		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA MZK tl.180 mm  úprava polní cesty: 90*1,5*0,18=24,300 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	24,300		
12	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDb  úprava polní cesty: 90*1,5*0,2=27,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	27,000		
5	<b>Komunikace</b>						
8	<b>Potrubí</b>						
13	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	165,300		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 301 Odvodnění komunikace II/272  
**Rozpočet:** SO 301A Odvodnění komunikace II/272 - stoka A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PP DN150 vč. tvarovek přípojky stoky A, dle tab.: 165,3=165,300 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
14	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM PP DN400 vč. tvarovek - vč. seřiznutí potrubí při vyústění do sklonu stoka A méně šachty: 147-1,0*4=143,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	143,000		
15	87457		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 500MM PP DN500 vč. tvarovek - vč. seřiznutí potrubí při vyústění do sklonu stoka A méně šachty: 767-1,0*19=748,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	748,000		
16	894146		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM kompletní vč. zemních prací a podkladních vrstev vč. poklopu - poklop mimo komunikaci - tř. B 125 nekovový se zámkem - poklop v komunikaci - tř. D 400 samonivelační z tvárné litiny se zámkem vč. odláždění obvodu poklopu malými dlažebními kostkami ve dvou řadách, do bet. lože stoka A, SA20 - SA23: 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	4,000		
17	894157		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 500MM	KUS	19,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 301 Odvodnění komunikace II/272  
**Rozpočet:** SO 301A Odvodnění komunikace II/272 - stoka A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			kompletní vč. zemních prací a podkladních vrstev vč. poklopu - poklop mimo komunikaci - tř. B 125 nekovový se zámkem - poklop v komunikaci - tř. D 400 samonivelační z tvárné litiny se zámkem vč. odláždění obvodu poklopu malými dlažebními kostkami ve dvou řadách, do bet. lože stoka A, SA1 - SA19: 19=19,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
18	89536	A	VÝUSTNÍ OBJEKT Z PROST BETONU C30/37 výustní objekt pro potrubí DN 500, odhad: 6=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	6,000		
19	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ stoka A, UV18 - UV33 + UV36 - 45 + UV48 - 60: 16+9+12=37,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	37,000		
20	897541		VPUSŤ ODVOD ŽLABŮ Z POLYMERBETONU SV. ŠÍŘKY DO 100MM vpust' odvod. žlabu: 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	4,000		
21	899632		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM přípojky DN150: 165,3=165,300 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	165,300		
22	899662		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 400MM stoka A: 147=147,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	147,000		

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	13-125-7	II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD
Objekt:	SO 301	Odvodnění komunikace II/272
Rozpočet:	SO 301A	Odvodnění komunikace II/272 - stoka A

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	899672		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 600MM stoka A, DN500: 767=767,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	767,000		
24	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ DN150 + DN400 + DN500: 165,3+147+767=1 079,300 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	1 079,300		
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
25	93541		ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 100MM VČETNĚ MŘÍŽÍ délka odvod. žlabu méně vpustě: (4,0-0,5)*4=14,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	14,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						
Celkem:							

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 301 Odvodnění komunikace II/272**Rozpočet:** SO 301B Odvodnění komunikace II/272 - stoka B**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:** PRAGOPROJEKT a.s.**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 379,60**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 301 Odvodnění komunikace II/272  
**Rozpočet:** SO 301B Odvodnění komunikace II/272 - stoka B

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	zem	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	3 030,136		
			zemina z pol. 132738: 1515,068*2,0=3 030,136 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	1 515,068		
			včetně odvozu na skládku				
			výkop stoky B, dle podél. profilu (prům. hl. + 0,1 m na lože a s odpočtem tl. 0,57 m k-ce kom.)				
			DN400				
			199,04*1,4*(3,65+0,1-0,57)=886,126 [A]				
			(306,7-199,04)*1,4*(2,9+0,1-0,57)=366,259 [B]				
			rozšíření a prohloubení výkopu pro šachty potrubí DN400 (prům.hl. v úsecích)				
			2,3*(2,3-1,4)*(3,18*5+2,43*3)+2,3*2,3*0,4*8=64,931 [C]				
			výkop pro přípojky z tab. + dokop pro UV				
			185,512+1,2*1,2*0,5*17=197,752 [D]				
			Celkem: A+B+C+D=1 515,068 [E]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	1 515,068		
			uložení na skládku, m3 z pol. 132738: 1515,068=1 515,068 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
4	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	1 068,055		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 301 Odvodnění komunikace II/272  
**Rozpočet:** SO 301B Odvodnění komunikace II/272 - stoka B

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			kubatura výkopu z pol. 132738: $1515,068=1\ 515,068$ [A]  odpočet obsypu vč. potrubí, mezisoučet z pol. 17581: $-354,025=-354,025$ [B] odpočet lože potrubí z pol. 45157: $-51,692=-51,692$ [C] odpočet šachet, 1,13m3/m x ks: $-1,13*(3,18*5+2,43*3+0,4*8)=-29,821$ [D] odpočet UV, 0,3 m3/m x ks: $-0,3*(2,25*17)=-11,475$ [E]  Celkem: $A+B+C+D+E=1\ 068,055$ [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
5	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  obsyp potrubí stoky B (bez šachet) + přípojky: $(307-1,0*8)*1,4*0,75=313,950$ [A] $72,6*1,2*0,46=40,075$ [B]  mezisoučet: $A+B=354,025$ [C]  odpočet potrubí DN400, DN150: $-3,14*0,225*0,225*(307-8)=-47,530$ [D] $-3,14*0,077*0,077*72,6=-1,352$ [E]  Celkem: $C+D+E=305,143$ [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	305,143		
1			<b>Zemní práce</b>				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
6	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO písek  lože potrubí stoky B + přípojky: $307*1,4*0,1+72,6*1,2*0,1=51,692$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	51,692		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 301 Odvodnění komunikace II/272  
**Rozpočet:** SO 301B Odvodnění komunikace II/272 - stoka B

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
8			<b>Potrubí</b>				
7	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM PP DN150 vč. tvarovek přípojky stoky B, dle tab.: 72,6=72,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	72,600		
8	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM PP DN400 vč. tvarovek - vč. seřiznutí potrubí při vyústění do sklonu stoka B méně šachty: 307-1,0*8=299,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	299,000		
9	894146		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM kompletní vč. zemních prací a podkladních vrstev vč. poklopu - poklop mimo komunikaci - tř. B 125 nekovový se zámkem - poklop v komunikaci - tř. D 400 samonivelační z tvárné litiny se zámkem vč. odláždění obvodu poklopu malými dlažebními kostkami ve dvou řadách, do bet. lože stoka B, SB1 - SB8: 8=8,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	8,000		
10	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ stoka B, UV1 - UV17: 17=17,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	17,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 301 Odvodnění komunikace II/272  
**Rozpočet:** SO 301B Odvodnění komunikace II/272 - stoka B

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	899632		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM přípojky: 72,6=72,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	72,600		
12	899662		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 400MM stoka B: 307=307,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	307,000		
13	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ DN150 + DN400: 72,6+307=379,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	379,600		
8		Potrubí					

**Celkem:**



**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 401 Veřejné osvětlení**Rozpočet:** SO 401 Veřejné osvětlení**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:** PRAGOPROJEKT a.s.**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:** sloup**Počet měrných jednotek:** 47,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 401 Veřejné osvětlení  
**Rozpočet:** SO 401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) včetně odvozu  kabelová trasa 1 kabel: 180,25+4,72+34,51+263,87+20,53+298,91+191,84+31,29+378,95=1 404,870 [A] (v uvedeném pořadí 1-8A § 2-2A § 3-503 § 8-16A § 14-14A § 16-20 § 20A-29 § 29A-36 § 42-42A § 36A-48A) kabelová trasa 2 kabely: 23,1+2,85+3,81+4,58+7,5+13,94+6,13+22,05+44,04=128,000 [B] (v uvedeném pořadí 3-503 § u 8 § u 14 § u 16 § u 20 § 27-517 § 29 § 36-521 § 525-46) kabelová trasa pod parkovacím stáním nebo vjezdem (bez chráničky): 5*9+46*5=275,000 [C] chránička 2 otvory: 14,76+10,91+8,05+19,76+11,87+7,7+9,06+9,45+8,1+10,46+7,1+8,24+11+7,77+6,29+6,39=156,910 [D] (v uvedeném pořadí chráničky 501-502; 505-506, 507-508, 509-510, 511-512, 513-514, 515-516, 519-520, 521-522, 523-524, 527-528, 529-530, 601-602, 603-604, 605-606, 607-608) chránička 3 otvory: 7,78+7,99+7,86=23,630 [E] počet sloupů: 47=47,000 [F] (A+B-C-D-E)*(0,2*0,35+0,05*0,05)+C*(0,2*0,5+0,05*0,05)+D*1,31*0,5+E*1,31*0,59+F*0,85*0,85*1,65=283,363 [G] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	283,363		
2	02911a		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ zaměření stavby  kabelová trasa 1 kabel: 180,25+4,72+34,51+263,87+20,53+298,91+191,84+31,29+378,95=1 404,870 [A] (v uvedeném pořadí 1-8A § 2-2A § 3-503 § 8-16A § 14-14A § 16-20 § 20A-29 § 29A-36 § 42-42A § 36A-48A) kabelová trasa 2 kabely: 23,1+2,85+3,81+4,58+7,5+13,94+6,13+22,05+44,04=128,000 [B] (v uvedeném pořadí 3-503 § u 8 § u 14 § u 16 § u 20 § 27-517 § 29 § 36-521 § 525-46) (A+B)/100=15,329 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	HM	15,329		
3	02911b		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ zaměření skutečného provedení stavby - každý kabel zvlášť  kabelová trasa 1 kabel: 180,25+4,72+34,51+263,87+20,53+298,91+191,84+31,29+378,95=1 404,870 [A] (v uvedeném pořadí 1-8A § 2-2A § 3-503 § 8-16A § 14-14A § 16-20 § 20A-29 § 29A-36 § 42-42A § 36A-48A) kabelová trasa 2 kabely: 23,1+2,85+3,81+4,58+7,5+13,94+6,13+22,05+44,04=128,000 [B] (v uvedeném pořadí 3-503 § u 8 § u 14 § u 16 § u 20 § 27-517 § 29 § 36-521 § 525-46) (A+2*B)/100=16,609 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	HM	16,609		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 401 Veřejné osvětlení  
**Rozpočet:** SO 401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
5	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY výchozí revize elektrického zařízení - vyjma obecních rozhlasů a radaru Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
6	029522a		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY výchozí revize elektrického zařízení - obecní rozhlas nebo radar (pouze napojení) Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	9,000		
7	029522b		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY výchozí revize elektrického zařízení dočasné připojení v ulici Dolejší Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
8	029522c		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY periodická revize elektrického zařízení - zjištění a dokumentace stavu navazujících zařízení před zahájením stavby Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
9	029611		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR potřebné manipulace v rozvodu v.o. + spolupráce se správcem v.o. Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	HOD	12,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 401 Veřejné osvětlení  
**Rozpočet:** SO 401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	13183		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II rozbití základů stávajících sloupů 47*0,85*0,85*1,65=56,030 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	56,030		
11	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I kabelová trasa 1 kabel: 180,25+4,72+34,51+263,87+20,53+298,91+191,84+31,29+378,95=1 404,870 [A] (v uvedeném pořadí 1-8A § 2-2A § 3-503 § 8-16A § 14-14A § 16-20 § 20A-29 § 29A-36 § 42-42A § 36A-48A) kabelová trasa 2 kabely: 23,1+2,85+3,81+4,58+7,5+13,94+6,13+22,05+44,04=128,000 [B] (v uvedeném pořadí 3-503 § u 8 § u 14 § u 16 § u 20 § 27-517 § 29 § 36-521 § 525-46) kabelová trasa pod parkovacím stáním nebo vjezdem (bez chráničky): 5*9+46*5=275,000 [C] chránička 2 otvory: 14,76+10,91+8,05+19,76+11,87+7,7+9,06+9,45+8,1+10,46+7,1+8,24+11+7,77+6,29+6,39=156,910 [D] (v uvedeném pořadí chráničky 501-502; 505-506, 507-508, 509-510, 511-512, 513-514, 515-516, 519-520, 521-522, 523-524, 527-528, 529-530, 601-602, 603-604, 605-606, 607-608) chránička 3 otvory: 7,78+7,99+7,86=23,630 [E] počet sloupů: 47=47,000 [F] (A+B-C-D-E)*0,85*0,35+C*1,15*0,5+D*1,31*0,5+E*1,31*0,59+F*0,85*0,85*1,85=662,492 [G] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	662,492		
12	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM kabelová trasa 1 kabel: 180,25+4,72+34,51+263,87+20,53+298,91+191,84+31,29+378,95=1 404,870 [A] (v uvedeném pořadí 1-8A § 2-2A § 3-503 § 8-16A § 14-14A § 16-20 § 20A-29 § 29A-36 § 42-42A § 36A-48A) kabelová trasa 2 kabely: 23,1+2,85+3,81+4,58+7,5+13,94+6,13+22,05+44,04=128,000 [B] (v uvedeném pořadí 3-503 § u 8 § u 14 § u 16 § u 20 § 27-517 § 29 § 36-521 § 525-46) kabelová trasa pod parkovacím stáním nebo vjezdem (bez chráničky): 5*9+46*5=275,000 [C] chránička 2 otvory: 14,76+10,91+8,05+19,76+11,87+7,7+9,06+9,45+8,1+10,46+7,1+8,24+11+7,77+6,29+6,39=156,910 [D] (v uvedeném pořadí chráničky 501-502; 505-506, 507-508, 509-510, 511-512, 513-514, 515-516, 519-520, 521-522, 523-524, 527-528, 529-530, 601-602, 603-604, 605-606, 607-608) chránička 3 otvory: 7,78+7,99+7,86=23,630 [E] počet sloupů: 47=47,000 [F] (A+B-C-D-E)*0,65*0,35+C*0,95*0,5+F*0,85*0,85*0,2=382,509 [G] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	382,509		
13	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	94,829		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 401 Veřejné osvětlení  
**Rozpočet:** SO 401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			šterkopísek frakce 0 až 32 mm  chránička 2 otvory: 14,76+10,91+8,05+19,76+11,87+7,7+9,06+9,45+8,1+10,46+7,1+8,24+11+7,77+6,29+6,39=156,910 [D] (v uvedeném pořadí chráničky 501-502; 505-506, 507-508, 509-510, 511-512, 513-514, 515-516, 519-520, 521-522, 523-524, 527-528, 529-530, 601-602, 603-604, 605-606, 607-608) chránička 3 otvory: 7,78+7,99+7,86=23,630 [E] D*(1*0,5+0,05*0,31)+E*1*0,59=94,829 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
14	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  písek jemnozrný frakce 0 až 4 mm  kabelová trasa 1 kabel: 180,25+4,72+34,51+263,87+20,53+298,91+191,84+31,29+378,95=1 404,870 [A] (v uvedeném pořadí 1-8A § 2-2A § 3-503 § 8-16A § 14-14A § 16-20 § 20A-29 § 29A-36 § 42-42A § 36A-48A) kabelová trasa 2 kabely: 23,1+2,85+3,81+4,58+7,5+13,94+6,13+22,05+44,04=128,000 [B] (v uvedeném pořadí 3-503 § u 8 § u 14 § u 16 § u 20 § 27-517 § 29 § 36-521 § 525-46) kabelová trasa pod parkovacím stáním nebo vjezdem (bez chráničky): 5*9+46*5=275,000 [C] chránička 2 otvory: 14,76+10,91+8,05+19,76+11,87+7,7+9,06+9,45+8,1+10,46+7,1+8,24+11+7,77+6,29+6,39=156,910 [D] (v uvedeném pořadí chráničky 501-502; 505-506, 507-508, 509-510, 511-512, 513-514, 515-516, 519-520, 521-522, 523-524, 527-528, 529-530, 601-602, 603-604, 605-606, 607-608) chránička 3 otvory: 7,78+7,99+7,86=23,630 [E] počet sloupů: 47=47,000 [F] (A+B-C-D-E)*(0,2*0,35+0,05*0,05)+C*(0,2*0,5+0,05*0,05)+F*0,25=118,044 [G] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	118,044		
1		Zemní práce					
3		Svislé konstrukce					
15	388314		TĚLESO KABELOVODU Z PROST BETONU DO C25/30 (B30)  chránička 2 otvory: 14,76+10,91+8,05+19,76+11,87+7,7+9,06+9,45+8,1+10,46+7,1+8,24+11+7,77+6,29+6,39=156,910 [D] (v uvedeném pořadí chráničky 501-502; 505-506, 507-508, 509-510, 511-512, 513-514, 515-516, 519-520, 521-522, 523-524, 527-528, 529-530, 601-602, 603-604, 605-606, 607-608) chránička 3 otvory: 7,78+7,99+7,86=23,630 [E] počet sloupů: 47=47,000 [F] otvor chráničky: 0,055*0,055*3,14=0,009 [G] otvor v základu sloupu: 0,2*0,2*3,14=0,126 [H] D*(0,45*0,31-2*G)+E*(0,59*0,31-3*G)+F*(0,58*0,58-H)*1,65=39,065 [I]	M3	39,065		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 401 Veřejné osvětlení  
**Rozpočet:** SO 401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
3	Svislé konstrukce						
7	Přidružená stavební výroba						
16	702211a		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM trubka HDPE/LDPE 110/94 mm  chránička 2 otvory: 15+12+9+24+12+9+10,5+10,5+9+12+9+9+12+9+9+9=180,000 [D] (v uvedeném pořadí chráničky 501-502; 505-506, 507-508, 509-510, 511-512, 513-514, 515-516, 519-520, 521-522, 523-524, 527-528, 529-530, 601-602, 603-604, 605-606, 607-608) chránička 3 otvory: 8+8+8=24,000 [E] D*2+E*3=432,000 [F] zaokrouhleno na výrobní délku 6 metrů Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	432,000		
17	702213a		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 200 MM ztracené bednění do základů sloupů v.o.  47*2=94,000 [A] 94+2=96,000 [B] zaokrouhleno na výrobní délku 6 metrů Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	96,000		
18	702312a		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM výstražná fólie šířky 330 mm červená s nápisem "veřejné osvětlení"  kabelová trasa 1 kabel: 180,25+4,72+34,51+263,87+20,53+298,91+191,84+31,29+378,95=1 404,870 [A] (v uvedeném pořadí 1-8A § 2-2A § 3-503 § 8-16A § 14-14A § 16-20 § 20A-29 § 29A-36 § 42-42A § 36A-48A) kabelová trasa 2 kabely: 23,1+2,85+3,81+4,58+7,5+13,94+6,13+22,05+44,04=128,000 [B] (v uvedeném pořadí 3-503 § u 8 § u 14 § u 16 § u 20 § 27-517 § 29 § 36-521 § 525-46) chránička 3 otvory: 7,78+7,99+7,86=23,630 [E] (A+B+E)*1,03=1 603,195 [F] 3% na zvlnění a prostřih Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	1 603,195		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 401 Veřejné osvětlení  
**Rozpočet:** SO 401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	702332a		<p>ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM</p> <p>deska plastová 1000x300x4 mm červená s nápisem "veřejné osvětlení"</p> <p>kabelová trasa 1 kabel: 180,25+4,72+34,51+263,87+20,53+298,91+191,84+31,29+378,95=1 404,870 [A] (v uvedeném pořadí 1-8A § 2-2A § 3-503 § 8-16A § 14-14A § 16-20 § 20A-29 § 29A-36 § 42-42A § 36A-48A)</p> <p>kabelová trasa 2 kabely: 23,1+2,85+3,81+4,58+7,5+13,94+6,13+22,05+44,04=128,000 [B] (v uvedeném pořadí 3-503 § u 8 § u 14 § u 16 § u 20 § 27-517 § 29 § 36-521 § 525-46)</p> <p>chránička 2 otvory: 14,76+10,91+8,05+19,76+11,87+7,7+9,06+9,45+8,1+10,46+7,1+8,24+11+7,77+6,29+6,39=156,910 [D] (v uvedeném pořadí chráničky 501-502; 505-506, 507-508, 509-510, 511-512, 513-514, 515-516, 519-520, 521-522, 523-524, 527-528, 529-530, 601-602, 603-604, 605-606, 607-608)</p> <p>chránička 3 otvory: 7,78+7,99+7,86=23,630 [E]</p> <p>A+B-D-E=1 352,330 [F]</p> <p>F+0,67=1 353,000 [G]zaokrouhlení na celé desky</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M	1 353,000		
20	741911a		<p>UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2</p> <p>zemní drát FeZn 10 mm</p> <p>kabelová trasa 1 kabel: 180,25+4,72+34,51+263,87+20,53+298,91+191,84+31,29+378,95=1 404,870 [A] (v uvedeném pořadí 1-8A § 2-2A § 3-503 § 8-16A § 14-14A § 16-20 § 20A-29 § 29A-36 § 42-42A § 36A-48A)</p> <p>kabelová trasa 2 kabely: 23,1+2,85+3,81+4,58+7,5+13,94+6,13+22,05+44,04=128,000 [B] (v uvedeném pořadí 3-503 § u 8 § u 14 § u 16 § u 20 § 27-517 § 29 § 36-521 § 525-46)</p> <p>počet sloupů: 47=47,000 [F]</p> <p>počet sloupů s jedním ukončením zemního drátu: 3=3,000 [G]</p> <p>svislá část a rezerva u napojení na sloup: 3=3,000 [H]</p> <p>svod na sloupu 2A: 10=10,000 [J]</p> <p>(A+B)*1,05+(F*2-G)*H+J=1 892,514 [I]</p> <p>5% na zvlnění a prostřih</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M	1 892,514		
21	742232a		<p>VEDENÍ VENKOVNÍ NN, ZÁVĚSNÝ KABEL DO TŘÍ ŽIL</p> <p>CYKYz 2x4 mm2</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M	30,000		
22	742252		VEDENÍ VENKOVNÍ NN, OMEZOVAČ PŘEPĚTÍ	KUS	2,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 401 Veřejné osvětlení  
**Rozpočet:** SO 401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ventilová bleskojistka, jednofázová Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
23	742254a		VEDENÍ VENKOVNÍ NN, PROPICHOVACÍ SVORKA pro připojení vodiče do 16 mm2 na AlFe Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	4,000		
24	742256a		VEDENÍ VENKOVNÍ NN, KOTEVNÍ SVORKA VČETNĚ UPEVNĚNÍ pro CYKYz 2x4 mm2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
25	742258a		VEDENÍ VENKOVNÍ NN, KABELOVÝ SVOD nezahrnuje kabel, zemnicí drát, propichovací svorky, pojistkovou skříň zahrnuje: 1) ochrannou trubku na kabel do 5x16 mm2 včetně upevnění, 2) železný úhelník na ochranu zemnicího svodu včetně upevnění, 3) upevnění kabelu ke sloupu, 4) upevnění zemnicího drátu ke sloupu Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
26	742H22a		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 AYKY 5x16 mm2  kabelová trasa 1 kabel: $180,25+4,72+34,51+263,87+20,53+298,91+191,84+31,29+378,95=1\,404,870$ [A] (v uvedeném pořadí 1-8A § 2-2A § 3-503 § 8-16A § 14-14A § 16-20 § 20A-29 § 29A-36 § 42-42A § 36A-48A) kabelová trasa 2 kabely: $23,1+2,85+3,81+4,58+7,5+13,94+6,13+22,05+44,04=128,000$ [B] (v uvedeném pořadí 3-503 § u 8 § u 14 § u 16 § u 20 § 27-517 § 29 § 36-521 § 525-46) počet sloupů: 47=47,000 [F] svislá část a rezerva u napojení na sloup: 3=3,000 [H] svod na sloupu 2A: 10=10,000 [J] $(A+2*B)*1,05+(F*2)*H+J=2\,035,914$ [I] 5% na zvlnění a prostřih Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	2 035,914		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 401 Veřejné osvětlení  
**Rozpočet:** SO 401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	742K12a		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 AYKY 5x16 mm2 včetně přeznačení světle modré žíly na červenou 59*2+1=119,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	119,000		
28	742K12b		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 CYKYz 2x4 mm2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
29	742Z23a		DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN závěsný kabel do 4x10 mm2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	200,000		
30	743122a		Osvětlovací stožár pevný žárově zinkovaný délky 6,5 - 12m sloup dálniční závěsná výška svítidla 8 metrů Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	6,000		
31	743122b		Osvětlovací stožár pevný žárově zinkovaný délky 6,5 - 12m sloup dálniční závěsná výška svítidla 10 metrů Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	17,000		
32	743122c		Osvětlovací stožár pevný žárově zinkovaný délky 6,5 - 12m sloup dálniční závěsná výška svítidla 12 metrů Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	24,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 401 Veřejné osvětlení  
**Rozpočet:** SO 401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	743151a		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - STOŽÁROVÁ ROZVODNICE S 1-2 JISTÍCÍMI PRVKY Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	40,000		
34	743152a		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - STOŽÁROVÁ ROZVODNICE S 3-4 JISTÍCÍMI PRVKY Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	8,000		
35	743161a		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - ÚPRAVA PRO MONTÁŽ PŘÍDAVNÉHO ZAŘÍZENÍ (ROZHLAS, KAMERA, ČIDLO APOD.) Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	9,000		
36	743311a		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ DO 1 M výložník 0,5 m na sloup dálniční Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	16,000		
37	743311b		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ DO 1 M druhý výložník 0,5 m na sloup zavěšený v nižší výšce Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	4,000		
38	743313a		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ PŘES 2 M 2,5 m na sloup dálniční Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	6,000		
39	743321a		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR DVOURAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ DO 1 M	KUS	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 401 Veřejné osvětlení  
**Rozpočet:** SO 401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2x0,5m/180° na sloup dálniční Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
40	743321b		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR DVOURAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ DO 1 M 2x0,5m vidličkový (podélné osy svítidel souběžné) na sloup dálniční Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	24,000		
41	743554a		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 45 W 60W, typ dle pokynů správce Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	42,000		
42	743554b		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 45 W 47W, typ dle pokynů správce Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	24,000		
43	743554c		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 45 W 180W/210W, typ dle pokynů správce Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	10,000		
44	743C11		SKŘÍŇ PŘÍPOJKOVÁ POJISTKOVÁ NA STOŽÁR/STĚNU NEBO DO VÝKLENKU DO 63 A, DO 50 MM2, S 1-2 SADAMI JISTÍCÍCH PRVKŮ na sloup, včetně upevnění, 1 sada PH000 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
45	743Z11a		DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO VÝŠKY DO 15 M Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	35,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 401 Veřejné osvětlení  
**Rozpočet:** SO 401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
46	743Z34a		DEMONTÁŽ NÁSTĚNNÉHO, PŘISAZENÉHO NEBO ZÁVĚSNÉHO SVÍTIDLA kompletu městského rozhlasu nebo radaru, včetně skladování do opětovné montáže Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	9,000		
47	743Z35a		DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M včetně zdroje světla Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	36,000		
48	744I01		POJISTKOVÁ VLOŽKA DO 160 A zkratovací propojka PH000 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
7	Přidružená stavební výroba						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD**Objekt:** SO 801 Vegetační úpravy**Rozpočet:** SO 801 Vegetační úpravy**Objednavatel:** STŘEDOČESKÝ KRAJ, MĚSTSKÝ ÚŘAD LYSÁ NAD LABEM**Zhotovitel dokumentace:** PRAGOPROJEKT a.s.**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:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 801 Vegetační úpravy  
**Rozpočet:** SO 801 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM plochy ohumusování bez ploch výsadby: 2578,15-262,25=2 315,900 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2 315,900		
2	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU 2x 2 x m2 pol. 18241: 2315,9=2 315,900 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2 315,900		
3	18311		ZALOŽENÍ ZÁHONU PRO VÝSADBU výsadbové mísy pro stromy, 1,5 m2/strom: 1,5*43=64,500 [A] pro přesazený strom: 1,5*1=1,500 [B] pro keře v řadách, m2 x ks: 0,5*0,5*785=196,250 [C] Celkem: A+B+C=262,250 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	262,250		
4	18331		SADOVNICKÉ OBDĚLÁNÍ PŮDY plocha humusování bez plochy výsadby: 2578,15-262,25=2 315,900 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2 315,900		
5	18351		CHEMICKÉ ODPLEVENÍ 1,5x 1,5 x m2 z pol. 18241: 1,5*2315,9=3 473,850 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	3 473,850		
6	18461		MULČOVÁNÍ	M2	262,250		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 801 Vegetační úpravy  
**Rozpočet:** SO 801 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			m2 dle pol. 18311: 262,25=262,250 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7	18471		OŠETŘENÍ DŘEVIN VE SKUPINÁCH 2x plocha výsadby keřů 2 x m2: 2*196,25=392,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	392,500		
8	18472		OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH 2x 2 x počet stromů + přesazený strom: 2*(43+1)=88,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	88,000		
9	184A	1	VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY kontejnerované keře dle TZ: 785=785,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	785,000		
10	184B15		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 16CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,4M stromy alejové,dle TZ jeřáb prostřední: 3=3,000 [A] javor mleč,panašovaný: 11=11,000 [B] Celkem: A+B=14,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	14,000		
11	184B15	A	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 16CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 3,0M	KUS	29,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 13-125-7 II/272 LITOL, REKONSTRUKCE PD  
**Objekt:** SO 801 Vegetační úpravy  
**Rozpočet:** SO 801 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			stromy s podsadbou keřů (pyramidy), dle TZ dub letní sloupovitý: 1=1,000 [A] habr obecný sloupovitý: 28=28,000 [B]  Celkem: A+B=29,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
12	184E2	A	PŘESAZOVÁNÍ STROMŮ přesazení stáv.lipy: 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
13	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU 10x výsadby: 5 l/keř, 50 l/strom  keře: 785*0,005*10=39,250 [A] stromy + 1ks přesazený: (43+1)*0,05*10=22,000 [B]  Celkem: A+B=61,250 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	61,250		
1			Zemní práce				

Celkem: