



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b

**Objekt:** SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

**Rozpočet:** 000 Vedlejší a ostatní náklady

**Objednavatel:** KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace  
**Zhotovitel dokumentace:** Pontex s.r.o.

**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:** ing.Doležal

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 5.12.2016

**Datum vypracování nabídky:** 5.12.2016



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
**Objekt:** SO 000 Vedlejší a ostatní náklady  
**Rozpočet:** 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU dle TKP ŘSD Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	KČ	1,00	_____	_____
2	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU dle TKP ŘSD Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	KČ	1,00	_____	_____
3	02711R		OZNAČENÍ STAVBY DLE SMĚRNIC ŘSD Cenová soustava: -	KČ	1,00	_____	_____
4	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	KČ	1,00	_____	_____
5	02911a		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření skutečného stavu po dokončení stavby vč.zákresu do katastrální mapy a její digitalizace Cenová soustava: -	KČ	1,00	_____	_____
6	02911b		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ geodetické sledování v průběhu stavby Cenová soustava: -	KČ	1,00	_____	_____
7	02940	a	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Fotodokumentace Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	KČ	1,00	_____	_____
8	02940	b	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE plán sledování a údržby mostu - 2ks Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	KČ	1,00	_____	_____
9	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Pro celou stavbu Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	KČ	1,00	_____	_____



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
**Objekt:** SO 000 Vedlejší a ostatní náklady  
**Rozpočet:** 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
10	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ skutečného provedení stavby Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	KČ	1,00			
11	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Ve 12-ti vyhotoveních Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	KČ	1,00			
12	02945R		OSTATNÍ POŽADAVKY - OHRANIČENÍ STAVBY Cenová soustava: -	KČ	1,00			
13	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Technicko inženýrská činnost projektanta Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	KČ	1,00			
14	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ vč.případného nájmu pozemku Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	KČ	1,00			
15	03300R		SLUŽBY PRO OBJEDNATELE CELKEM dle směrnic ŘSD (kancelář, úklid, osvětlení, topení, místnost pro KD) Cenová soustava: -	KČ	1,00			
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>							

**Celkem:**



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b

**Objekt:** SO 001 Demolice stávajícího mostu

**Rozpočet:** 001 Demolice stávajícího mostu

**Objednavatel:** KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace  
**Zhotovitel dokumentace:** Pontex s.r.o.

**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč

**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč

**Měrné jednotky:** M2

**Počet měrných jednotek:** 1 194,00

**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč

**Vypracoval zadání:** ing.Doležal

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 5.12.2016

**Datum vypracování nabídky:** 5.12.2016



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
**Objekt:** SO 001 Demolice stávajícího mostu  
**Rozpočet:** 001 Demolice stávajícího mostu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102b		POPLATKY ZA SKLÁDKU - prostý beton beton. konstrukce 2,3*264,4=608,12 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	T	608,12		
2	014102c		POPLATKY ZA SKLÁDKU - železobeton a předpjatý beton předpjaté konstrukce 2,6*407,68=1 059,97 [A] železobetonové konstrukce 2,5*(955,86-407,68)=1 370,45 [B] Celkem: A+B=2 430,42 [C] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	T	2 430,42		
3	014102d		POPLATKY ZA SKLÁDKU - živice izolace 2,4*0,01*1392,0=33,41 [B] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	T	33,41		
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				
4	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ vč.odvozu na místo určené investorem 2*82,5=165,00 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M	165,00		
5	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na místo určené investorem na mostě - odhad průměr. tl.150mm 0,15*13,0*77,0=150,15 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M3	150,15		
6	122731	a	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM nakupovaný materiál k ochraně vozovky, přemístění v rámci stavby ochrana stávající vozovky pod mostem	M3	225,00		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO 001 Demolice stávajícího mostu  
 Rozpočet: 001 Demolice stávajícího mostu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	122731	b	po 1.etapě (pod 2.polem) pro 2.etapu (pod 3. polem) 15,0*30,0*0,5=225,00 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM nakupovaný materiál, vč.odvozu na meziskládku	M3	225,00		
8	12911		ochrana stávající vozovky pod mostem po 2.etapě bourání bude použito na zásyp v SO240 15,0*30,0*0,5=225,00 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU	M2	960,00		
9	17120		pod mostem 2*40,0*12,0=960,00 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	450,00		
10	17180		v 2.etapě pod polem 3 225,0=225,00 [B] meziskládku po 2.etapě 225,0=225,00 [A] Celkem: B+A=450,00 [C] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ sypký materiál k ochraně vozovky tl.500mm 1.etapa pod 2. polem 15,0*30,0*0,5=225,00 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M3	225,00		
1			<b>Zemní práce</b>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
**Objekt:** SO 001 Demolice stávajícího mostu  
**Rozpočet:** 001 Demolice stávajícího mostu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2		<b>Základy</b>					
11	28997		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXILIE A GEOMŘÍŽOVIN volně ložená textilie pro zabránění poškození vodorovných ploch - 2 vrstvy (pod nakupovanou zeminu) 2*2*20,0*35,0=2 800,00 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	2 800,00		
12	28997R		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXILIE A GEOMŘÍŽOVIN - ODSTRANĚNÍ vč.odvozu na skládku, uložení a poplatku volně ložená textilie pro zabránění poškození vodorovných ploch - 2 vrstvy 2*2*20,0*35,0=2 800,00 [A] Cenová soustava: -	M2	2 800,00		
2		<b>Základy</b>					
9		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
13	9112B3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu na místo určené investorem 2*82,4=164,80 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M	164,80		
14	91914		ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ podélná spára mezi nosníky 15*0,85*77,0=981,75 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	981,75		
15	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu na skládku a uložení na skládce vyrovnávací a spádový beton - odhad tl.50mm 0,05*16,0*77,0=61,60 [A] výplňový beton říms vč.kabelových tvárnic 0,25*0,85*2*77,0=32,73 [B]	M3	264,40		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO 001 Demolice stávajícího mostu  
 Rozpočet: 001 Demolice stávajícího mostu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	966168		<p>podklad. beton pod opěrami a přechod. deskami  <math>0,2*2,5*17,0*2+0,1*5,0*12,9*2=29,90</math> [C]            beton.dlažba vč.podklad.betonu a prahů  <math>0,3*17,0*(5,8+5,8+6,4+5,1)+0,4*0,7*22,0=123,97</math> [D]            beton. žlaby vč.podklad.betonu  <math>1,0*0,3*27,0*2=16,20</math> [E]            Celkem: A+B+C+D+E=264,40 [F]            Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny</p> <p><b>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM</b></p> <p>vč.odvozu na skládku a uložení na skládce</p> <p>nosníky KA 73 dl.18,0m  <math>4*16*6,37=407,68</math> [A]            příčné spojení nosník  <math>0,1*0,85*4*15*18=91,80</math> [B]            ztužující límce u podpěr  <math>2*1,2*(0,65*0,7-4*0,24*0,08/2)*4*16+0,85*0,5*16,0*8=118,39</math> [C]            pilíře vč.stativ a horní části základů  <math>(2,5*1,17-2*0,3*0,7/2)*15,9*3+3,14*0,5*0,5*3*(6,1+6,2+6,3)+3*3*3,0*4,0*0,1=184,11</math> [D]            opěry vč.křídel  <math>(1,16*1,87+0,62*0,62)*16,0*2*1,2=98,06</math> [E]            přechodové desky  <math>(0,25*5,0+0,75*0,25)*(12,9+3,0)=22,86</math> [F]            římsy  <math>(0,55*0,3+0,1*0,35)*2*82,4=32,96</math> [G]            Celkem: A+B+C+D+E+F+G=955,85 [H]            Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny</p>	M3	955,86		
17	967851		<p><b>VYBOURÁNÍ MOSTNÍCH DILATAČNÍCH ZÁVĚRŮ PODPOVRCHOVÝCH</b></p> <p>vč.odvozu na skládku, uložení a poplatku</p> <p><math>19,9+19,9=39,80</math> [A]            Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny</p>	M	39,80		





**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
**Objekt:** SO 001 Demolice stávajícího mostu  
**Rozpočet:** 001 Demolice stávajícího mostu

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
18	967863		VYBOURÁNÍ MOST LOŽISEK ELASTOMER vč.odvozu na skládku, uložení a poplatku  16*8=128,00 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	KUS	128,00	_____	_____	
19	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE vč.odvozu na skládku a uložení  izolace na NK a přechod. deskách 16,0*(77,0+2*5,0)=1 392,00 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	1 392,00	_____	_____	
9	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>							_____

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



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b

**Objekt:** SO 181 Komunikace

**Rozpočet:** 181 Komunikace

**Objednavatel:** KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace  
**Zhotovitel dokumentace:** Pontex s.r.o.

**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč

**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč

**Měrné jednotky:** M2

**Počet měrných jednotek:** 2 037,00

**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč

**Vypracoval zadání:** ing.Doležal

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 5.12.2016

**Datum vypracování nabídky:** 5.12.2016



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO 181 Komunikace  
 Rozpočet: 181 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU prostý beton vozovka 2,3*80,3=184,69 [F] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	T	184,69		
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo, kameny zemina z výkopu 2,0*30,77=61,54 [A] drn 2,0*0,2*995=398,00 [B] podklad komunikace 1,9*137,81=261,84 [C] Celkem: A+B+C=721,38 [D] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	T	721,38		
3	014102	d	POPLATKY ZA SKLÁDKU živice 2,4*23,95=57,48 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	T	57,48		
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1			<b>Zemní práce</b>				
4	111204		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 5KM vč.odvozu dřevní hmoty na skládku, uložení a poplatku odhad 100=100,00 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	100,00		
5	11130		SEJMUTÍ DRNU včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku 25,0*13,0+33,0*1,0+52*0,5+24*6,0=528,00 [A] 27*5+32*0,5+23*10+43*2,0=467,00 [B]	M2	995,00		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO 181 Komunikace  
 Rozpočet: 181 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Celkem: A+B=995,00 [C] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
6	112014		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 5KM vč.odvozu použitelného dřeva na místo určené investorem, vč.odvozu pařezů a nepoužitelné dřevní hmoty na skládku, uložení a poplatku Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	KUS	6,00		
7	112024		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 5KM vč.odvozu použitelného dřeva na místo určené investorem, vč.odvozu pařezů a nepoužitelné dřevní hmoty na skládku, uložení a poplatku Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	KUS	2,00		
8	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na skládku a uložení	M3	23,95		
			spodní vrstvy vozovky (odhad tl.) silnice II.tř. $0,06 \cdot (105,3 - 77,0) \cdot 13,5 = 22,92$ [A] dálnice (v místě výkopu pro pilíře) $0,03 \cdot 0,75 \cdot 23,0 \cdot 2 = 1,03$ [B] Celkem: A+B=23,96 [C] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
9	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na skládku a uložení	M3	137,81		
			spodní vrstvy vozovky (odhad tl.) silnice II.tř. $0,25 \cdot (105,3 - 77,0) \cdot (13,5 + 2 \cdot 1,0) = 109,66$ [A] dálnice (v místě výkopu pro pilíř) $(0,2 \cdot 1,3 + 0,22 \cdot 1,6) \cdot 23,0 \cdot 2 = 28,15$ [B] Celkem: A+B=137,81 [C]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO 181 Komunikace  
 Rozpočet: 181 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	113358		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny ODSTRAN PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na skládku a uložení spodní vrstvy vozovky (odhad tl.) silnice II.tř. $0,17 \cdot (105,3 - 77,0) \cdot (13,5 + 2 \cdot 0,4) = 68,80$ [B] dálnice (v místě výkopu pro pilíř) $0,25 \cdot 1,0 \cdot 23,0 \cdot 2 = 11,50$ [A] Celkem: B+A=80,30 [C]	M3	80,30		
11	11372		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH odfrézovaný materiál bude nabídnut zhotoviteli k odkupu horní vrstvy vozovky (odhad tl.) silnice II.tř. $0,11 \cdot (105,3 - 77,0) \cdot 13,5 = 42,03$ [A] $0,11 \cdot (51,2 \cdot 15,4 + 41,5 \cdot 16,7 + 14,2 \cdot 12,2) = 182,02$ [B] dálnice (v místě výkopu pro pilíře) $(0,05 \cdot 0,6 + 0,1 \cdot 0,7) \cdot 23,0 \cdot 2 = 4,60$ [C] Celkem: A+B+C=228,65 [D]	M3	228,65		
12	113765		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE navázání na stávající vozovku silnice II.tř. $17,5 + 8,7 + 14,2 + 13,0 = 53,40$ [A] dálnice (v místě výkopu pro pilíře) $23,0 \cdot 2 + 0,6 \cdot 4 = 48,40$ [B] Celkem: A+B=101,80 [C]	M	101,80		
13	122738		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	30,77		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
**Objekt:** SO 181 Komunikace  
**Rozpočet:** 181 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč.odvozu na skládku				
			krajnice				
			(51,2+63,0+51,5+54,1)*0,2*0,7=30,77 [A]				
			Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
14	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	30,77		
			skládku 30,77=30,77 [A]				
			Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
15	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	30,77		
			vč.dodání vhodné zeminy				
			(51,2+63,0+51,5+54,1)*0,2*0,7=30,77 [A]				
			Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
16	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	995,00		
			25,0*13,0+33,0*1,0+52*0,5+24*6,0=528,00 [A]				
			27*5+32*0,5+23*10+43*2,0=467,00 [B]				
			Celkem: A+B=995,00 [C]				
			Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
17	18222R		DODÁNÍ ORNICE	M3	149,25		
			nákup a dovoz na místo rozprostření				
			995,0*0,15=149,25 [A]				
			Cenová soustava: -				
18	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	995,00		
			Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
19	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	995,00		
			údržba založeného trávníku				
			Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
20	184B13		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 12CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M	KUS	7,00		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
**Objekt:** SO 181 Komunikace  
**Rozpočet:** 181 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		<b>Zemní práce</b>	náhradní výsadba 7=7,00 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
4	21 451313	<b>Vodorovné konstrukce</b>	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 C16/20n XF1 podkladní vrstvy pod betonová svodidla u pil.2-4 0,2*1,0*60,0*4=48,00 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M3	48,00		
4		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
5	22 561251	<b>Komunikace</b>	VÁLCOVANÝ BETON TŘ I TL DO 250MM dálnice 1,0*23,0*2=46,00 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	46,00		
	23 561441		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 200MM SC 0/32, C8/10 - 170mm silnice II.tř. (105,3-79,0)*(13,5+2*0,4)=376,09 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	376,09		
	24 56314		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. I 200MM dálnice 1,3*23,0*2=59,80 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	59,80		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO 181 Komunikace  
 Rozpočet: 181 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM ŠD 0-32 tl.220mm dálnice $1,6*23,0*2=73,60$ [A] silnice II.tř. $(105,3-79,0)*(13,5+2*1,0)=407,65$ [B] Celkem: A+B=481,25 [C] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	481,25		
26	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠD 0-32 silnice II.tř. $1,0*(51,2+63,0+59,5+54,1)=227,80$ [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	227,80		
27	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-E 0,80kg/m2 silnice II.tř. na ŠD $407,65=407,65$ [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	407,65		
28	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-EP 0,3kg/m2 silnice II.tř. pod SMA a ACL a pod ACP tl.50mm $2009,82+355,05+1654,77+1654,77=5\ 674,41$ [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	5 674,41		
29	572224		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2 dálnice - na SAMI a na ACL $34,5+64,4=98,90$ [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	98,90		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO 181 Komunikace  
 Rozpočet: 181 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
30	574991R		ASFALTOVÁ MEMBRÁNA SAMI TL.30MM pružná vrstva proti přenášení deformací dálnice 0,75*23,0*2=34,50 [A] Cenová soustava: -	M2	34,50		
31	574D46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16+ modif. silnice II.tř. 51,2*15,4+41,5*16,7+14,2*12,2=1 654,77 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	1 654,77		
32	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ mod. dálnice 2 vrstvy (celkem 120mm) 2*0,7*23,0*2=64,40 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	64,40		
33	574D66		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 70MM ACL 16+ mod. silnice II.tř. (105,3-79,0)*13,5=355,05 [B] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	355,05		
34	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MI ACP 16+ silnice II.tř. 51,2*15,4+41,5*16,7+14,2*12,2=1 654,77 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	1 654,77		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO 181 Komunikace  
 Rozpočet: 181 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
35	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MI ACP 16+ silnice II.tř. (105,3-79,0)*13,5=355,05 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	355,05		
36	574J54		ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ MODIFIK SMA 11+, 11S TL. 40MM dálnice 0,6*23,0*2=27,60 [A] silnice II.tř. 51,2*15,4+41,5*16,7+14,2*12,2+(105,3-79,0)*13,5=2 009,82 [B] Celkem: A+B=2 037,42 [C] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	2 037,42		
37	57641		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 5KG/M2 na SMA 2037,42=2 037,42 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	2 037,42		
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>						
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						
38	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ silnice II.tř. 65+42,5+21+59=187,50 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M	187,50		
39	9113B3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu na místo určené investorem silnice II.tř. 65+42,5+21+59+2*1,6=190,70 [A]	M	190,70		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO 181 Komunikace  
 Rozpočet: 181 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
40	9113C3		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu na místo určené investorem dálnice 4*60,0=240,00 [A]	M	240,00		
41	911FD1		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H3 VÝŠ 1,2M - DODÁVKA A MONTÁŽ 4*60,0=240,00 [A]	M	240,00		
42	91238		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU na předmostích 4*1=4,00 [B]	KUS	4,00		
43	914131		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ B20a+A4+B21a 2+1+1=4,00 [A]	KUS	4,00		
44	914133		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ vč.odvozu na místo určené investorem B21a+B20a+B13+E5 1+1+2+2=6,00 [A]	KUS	6,00		
45	915111		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA bílá barva se zvýšenou viditelností v noci a za vlhka a deště	M2	281,38		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
**Objekt:** SO 181 Komunikace  
**Rozpočet:** 181 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			uvedení do původního stavu - dálnice $2 * V4 \ 0,25 * 25,0 * 2 = 12,50$ [A] silnice II.tř. V1a $0,125 * (23 + 85 + 97 + 71 + 24) + 0,25 * 35 = 46,25$ [B] V2b $0,125 * (87 + 24 + 91) / 2 + 0,25 * (62 + 39) = 37,88$ [C] V5 $0,5 * 3,5 * 2 = 3,50$ [D] V4 $0,25 * (92 * 2 + 132 + 145 + 24) = 121,25$ [E] šrafy V13a $3,0 * 40,0 / 2 = 60,00$ [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=281,38 [G]				
			Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
46	915211		<b>VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA</b> viz pol. 915111 uvedení do původního stavu - dálnice $2 * V4 \ 0,25 * 25,0 * 2 = 12,50$ [A] V4 $0,25 * (92 * 2 + 132 + 145 + 24) = 121,25$ [E] V5 $0,5 * 3,5 * 2 = 3,50$ [D] Celkem: A+E+D=137,25 [F]	M2	137,25		
			Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
47	915231		<b>VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍČÍ - DOD A POKLÁDK</b> bílá se zvýšenou viditelností v noci a za vlhka a deště silnice II.tř. V1a $0,125 * (23 + 85 + 97 + 71 + 24) + 0,25 * 35 = 46,25$ [B]	M2	144,13		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO 181 Komunikace  
 Rozpočet: 181 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
48	91551		V2b $0,125 \cdot (87+24+91)/2 + 0,25 \cdot (62+39) = 37,88$ [C] šrafy V13a $3,0 \cdot 40,0/2 = 60,00$ [I] Celkem: B+C+I=144,13 [J] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	KUS	22,00		
			VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOL' barva + plast reflexní				
49	919111		šipky 22=22,00 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
			ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	101,80		
			navázání na stávající vozovku silnice II.tř. $17,5+8,7+14,2+13,0=53,40$ [A] dálnice (v místě výkopu pro pilíře) $23,0 \cdot 2 + 0,6 \cdot 4 = 48,40$ [B] Celkem: A+B=101,80 [C] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
50	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2	M	289,70		
			navázání na stávající vozovku silnice II.tř. $17,5+8,7+14,2+13,0=53,40$ [A] dálnice (v místě výkopu pro pilíře) $23,0 \cdot 2 + 0,6 \cdot 4 = 48,40$ [B] u říms a obrubníků $83,5+84,4+4 \cdot 5,0=187,90$ [C] Celkem: A+B+C=289,70 [D] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
9	Ostatní konstrukce a práce						



### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b
<b>Objekt:</b>	SO 181 Komunikace
<b>Rozpočet:</b>	181 Komunikace

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

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



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b

**Objekt:** SO 240 Mostní objekt ev.č.101-074b

**Rozpočet:** 240 Mostní objekt ev.č.101-074b

**Objednavatel:** KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace  
**Zhotovitel dokumentace:** Pontex s.r.o.

**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč

**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč

**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč

**Měrné jednotky:** M2

**Počet měrných jednotek:** 1 275,00

**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč

**Vypracoval zadání:** ing.Doležal

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 5.12.2016

**Datum vypracování nabídky:** 5.12.2016



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
**Objekt:** SO 240 Mostní objekt ev.č.101-074b  
**Rozpočet:** 240 Mostní objekt ev.č.101-074b

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo, kameny zemina z výkopu 2,0*(1454,94+440,0)=3 789,88 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	T	3 789,88		
2	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	KUS	1,00		
3	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY výpočet zatížitelnosti Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	kompl	1,00		
4	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1.HMP Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	KUS	1,00		
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1			<b>Zemní práce</b>				
5	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM z meziskládky na zpětný zásyp zemina z tohoto SO 305,03=305,03 [A] zemina ze SO 001 225,0=225,00 [B] Celkem: A+B=530,03 [C] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M3	530,03		
6	131731		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM odvoz na meziskládku zemina použitá následně k zásypům 305,03=305,03 [A]	M3	305,03		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO 240 Mostní objekt ev.č.101-074b  
 Rozpočet: 240 Mostní objekt ev.č.101-074b

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	131738		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku odhad 80% tř.I a 20% tř.II opěry O1 a O5 $0,8*2*(3,4*2,3+6,2*3,1)*21,0*1,3=181,11$ [A] pilíře P2 a P4 $0,8*2*23,0*6,5*1,7=406,64$ [B] pilíř P3 $0,8*23,0*5,2*1,8=172,22$ [C] odpočet zeminy použité zpětně na zásyp $-305,03=-305,03$ [D] Celkem: $A+B+C+D=1454,94$ [E]	M3	1 454,94		
8	131838		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku odhad 80% tř.I a 20% tř.II opěry O1 a O5 $0,2*2*(3,4*2,3+6,2*3,1)*21,0*1,3=295,28$ [A] pilíře P2 a P4 $0,2*2*23,0*6,5*1,7=101,66$ [B] pilíř P3 $0,2*23,0*5,2*1,8=43,06$ [C] Celkem: $A+B+C=439,99$ [D]	M3	440,00		
9	17120		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ skládka a meziskládka skládka $1454,94+440,0=1894,94$ [A] meziskládka $305,03=305,03$ [B] Celkem: $A+B=2199,97$ [C]	M3	2 199,97		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO 240 Mostní objekt ev.č.101-074b  
 Rozpočet: 240 Mostní objekt ev.č.101-074b

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	17290R		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny ZŘÍZENÍ TĚSNĚNÍ Z JINÝCH MATERIÁLŮ těsnící vrstva - těsnící hydroizolační gedomembrána s ochrannou pískovou vrstvou nad a pod těsnící vrstva za opěrami $3,2 \cdot (18,7 + 19,1) = 120,96$ [A]	M2	120,96		
11	17411	a	Cenová soustava: - ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM použita zemina z výkopu tohoto SO vně křídel a v patě základů op1 $(3,4 \cdot 2,3 + 6,2 \cdot 3,1) \cdot (21,0 - 16,0) + 1,2 \cdot 1,4 \cdot 19,9 = 168,63$ [A] op5 $(3,4 \cdot 2,3 + 6,2 \cdot 3,1) \cdot (21,0 - 16,0) + 1,2 \cdot 1,4 \cdot 20,4 = 169,47$ [B] Celkem: A+B=338,10 [C]	M3	305,03		
12	17411	b	Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM použita nakupovaná zemina ze SO 001 $225,0 = 225,00$ [A]	M3	225,00		
13	17481		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ vč. dodání vhodné zeminy nebo kameniva za opěrami op.1 $2,0 \cdot 2,1 \cdot 19,9 = 83,58$ [A] op.5 $2,0 \cdot 2,1 \cdot 20,4 = 85,68$ [B] u pilířů P2 a P4	M3	603,04		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO 240 Mostní objekt ev.č.101-074b  
 Rozpočet: 240 Mostní objekt ev.č.101-074b

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce	2*(23,0*6,5*1,7-3*3,0*4,0*0,6)=465,10 [C] P3 (23,0*5,2*1,8-3*3,0*4,0*0,6)=193,68 [D] odpočet zeminy ze SO 001 -225,0=- 225,00 [E] Celkem: A+B+C+D+E=603,04 [F] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
2		Základy					
14	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM vč.obsypu drenážním betonem, vč.vyústění skrz opěry 18,7+19,1+2*2,7=43,20 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M	43,20		
15	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTÝ) odvodňovací proužky - podél obruby a podél dilatace 0,04*0,15*(76,7+16,6)*2=1,12 [A] přípočet žeber u trubiček odvodnění 0,04*2*13*(0,6-0,15)*0,4=0,19 [B] přípočet u odvodňovačů 0,04*2*8*(0,7*0,7-0,3*0,5)=0,22 [C] Celkem: A+B+C=1,52 [D] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M3	1,53		
16	22694R		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ - pohledová plocha 4*2,1*23,0=193,20 [A] Cenová soustava: -	M2	193,20		
17	227831		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU 108/16	M	936,00		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO 240 Mostní objekt ev.č.101-074b  
 Rozpočet: 240 Mostní objekt ev.č.101-074b

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	26133		opěra O1 a O5 $2*(2*21*6,0)=504,00$ [A] pilíře P2 - P4 $3*(3*8*6,0)=432,00$ [B] Celkem: A+B=936,00 [C] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M	864,00		
			VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. III DO 150MM pro mikropiloty - do pískovce				
19	26153		opěra O1 a O5 $2*(2*21*6,0)=504,00$ [A] pilíře P2 - P4 $3*(3*8*5,0)=360,00$ [B] Celkem: A+B=864,00 [C] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M	72,00		
			VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. V DO 150MM pro mikropiloty - do železobetonu				
20	272314		pilíře P2 - P4 $3*(3*8*1,0)=72,00$ [B] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M3	17,40		
			ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) C25/30n - XF3				
21	272325		v patě dlažby $0,5*0,8*(21,5+22,0)=17,40$ [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M3	213,80		
			ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) C30/37 -XA1 vč.bednění, výplně a těsnění pracovních a dilatačních spar, vč.isolací proti zemní vlhkosti zasypaných částí, vč.ochrany této izolace opěry 1 a 5 $1,0*3,7*(19,9+20,37)=149,00$ [A]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
**Objekt:** SO 240 Mostní objekt ev.č.101-074b  
**Rozpočet:** 240 Mostní objekt ev.č.101-074b

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	272365		nabetonávka pilíře 2-4 $3*(3*0,6*3,0*4,0)=64,80$ [B] Celkem: A+B=213,80 [C] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny <b>VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B</b>	T	38,48		
2		<b>Základy</b>	odhad 180 kg/m3 $0,18*213,8=38,48$ [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
3		<b>Svislé konstrukce</b>					
23	31717		<b>KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY</b>	KG	924,00		
24	317325		odhad 6kg/kus $2*77*6,0=924,00$ [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny <b>ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)</b>	M3	90,70		
25	317365		C30/37 -XF4 vč.bednění, výplně a těsnění pracovních a dilatačních spar, vč.isolací proti zemní vlhkosti zasypaných částí, vč.ochrany této izolace, vč.letopočtu vlysem $(0,23*1,5+0,3*0,65)*(83,54+84,43)=90,70$ [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny <b>VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505</b>	T	13,61		
26	333325		vč.vlepení výztuže na křídlech odhad 150kg/m3 $0,15*90,70=13,61$ [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny <b>MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37)</b>	M3	149,85		
			C30/37 -XF4 vč.bednění, výplně a těsnění pracovních a dilatačních spar, vč.isolací proti zemní vlhkosti zasypaných částí, vč.ochrany této izolace				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO 240 Mostní objekt ev.č.101-074b  
 Rozpočet: 240 Mostní objekt ev.č.101-074b

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			op. 1 (1,04*2,4+1,79*0,4+0,675*0,45)*19,9+0,2*1,3*1,9*2+0,5*2,5*((0,8+1,67/2)+(0,8+1,47/2))=74,91 [A]				
			op.5 (0,99*2,4+1,80*0,4+0,675*0,45)*20,35+0,2*1,3*1,96*2+0,5*2,5*((0,8+1,47/2)+(0,8+1,67/2))=74,17 [B]				
			podložisk. bloky 2*3*0,8*0,8*0,2=0,77 [C]				
			Celkem: A+B+C=149,85 [D]				
			Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
27	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B	T	17,98		
			odhad 120kg/m3 0,12*149,85=17,98 [A]				
			Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
28	334325		MOSTNÍ PILÍŘE A STATIVA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37	M3	74,34		
			C30/37 -XF4 vč.bednění, výplně a těsnění pracovních a dilatačních spar, vč.isolací proti zemní vlhkosti zasypaných částí, vč.ochrany této izolace				
			P2-P4 3,14*0,65*0,65*3*(6,01+6,15+6,23)=73,19 [A]				
			podložisk. bloky 3*3*0,8*0,8*0,2=1,15 [B]				
			Celkem: A+B=74,34 [C]				
			Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
29	334365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH PILÍŘŮ A STATIV Z OCELI 10505, B500B	T	13,38		
			odhad 180 kg/m3 0,18*74,34=13,38 [A]				
			Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
3			<b>Svislé konstrukce</b>				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
30	422336R		NOSNÁ KONTRUKCE Z TRÁMOVÝCH PREFABRITÁTŮ Z PŘEDPJ BET DO C35/45 vč.ztužení a spřažení	M2	1 228,16		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO 240 Mostní objekt ev.č.101-074b  
 Rozpočet: 240 Mostní objekt ev.č.101-074b

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	42853		C35/45-XF2 vč.bednění, výplně a těsnění pracovních a dilatačních spar, vč.monolitických ztužujících příčníků, výška nosníků 1,15m, vč.spřahující desky C30/37-XF2 tl.220mm 16,0*76,76=1 228,16 [A] Cenová soustava: -	KUS	15,00		
			MOSTNÍ LOŽISKA HRNCOVÁ PRO ZATÍŽ DO 5,0MN 5*3=15,00 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
32	434125		SCHODIŠŤ STUPNĚ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37) C30/37 XF4 u OP1 0,2*0,6*0,75*14=1,26 [A] u OP3 0,2*0,6*0,75*14=1,26 [B] Celkem: A+B=2,52 [C] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M3	2,52		
33	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 C12/15 XO pod opěrami 0,15*4,3*(20,6+21,1)=26,90 [A] pod vykonzolovanou částí římsy na křídlech 0,15*4*2,7*1,2=1,94 [B] Celkem: A+B=28,84 [C] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M3	28,84		
34	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 C16/20n XF1 pod schodišřovými stupni 0,1*0,75*(5,1+4,7)*1,5=1,10 [A] sokl pod drenáží 0,3*1,0*(18,7+19,1)=11,34 [B] lože dlažeb - sklon přes 10% - svahy	M3	41,00		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO 240 Mostní objekt ev.č.101-074b  
 Rozpočet: 240 Mostní objekt ev.č.101-074b

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,1*(17,8*(2,7+4,5+5,2+3,1))+0,7*5,4*2+0,2*5,4*2)=28,56 [C] Celkem: A+B+C=41,00 [D] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
35	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C20/25n - XF3 lože dlažeb - sklon do 10% svahy 0,1*17,8*(3,1+2,9+1,6+2,7)=18,33 [A] přechod.římsy 0,1*(5,0*(1,7+2,1)*2+0,8*(0,4+0,75)*2)=3,98 [B] Celkem: A+B=22,32 [C] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M3	22,31		
36	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP pod schodišťovými stupni 0,1*0,75*(5,1+4,7)*1,5=1,10 [A] lože dlažeb - sklon přes 10% - svahy 0,1*(17,8*(2,7+4,5+5,2+3,1))+0,7*5,4*2+0,2*5,4*2)=28,56 [C] lože dlažeb - sklon do 10% svahy 0,1*17,8*(3,1+2,9+1,6+2,7)=18,33 [D] přechod.římsy 0,1*(5,0*(1,7+2,1)*2+0,8*(0,4+0,75)*2)=3,98 [B] Celkem: A+C+D+B=51,98 [E] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M3	51,97		
37	45860		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU 1,3*4,0*(18,7+19,1)=196,56 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M3	196,56		
38	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	101,76		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
**Objekt:** SO 240 Mostní objekt ev.č.101-074b  
**Rozpočet:** 240 Mostní objekt ev.č.101-074b

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			tl.200mm sklon přes 10% - svahy $0,2*(17,8*(2,7+4,5+5,2+3,1)+0,7*5,4*2+0,2*5,4*2)=57,12$ [C] sklon do 10% svahy $0,2*17,8*(3,1+2,9+1,6+2,7)=36,67$ [D] přechod.římsy $0,2*(5,0*(1,7+2,1)*2+0,8*(0,4+0,75)*2)=7,97$ [B] Celkem: C+D+B=101,76 [E] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
4	<b>Vodorovné konstrukce</b>						
5	<b>Komunikace</b>						
39	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS - EP 0,35 kg/m2 most - pod SMA $946,92=946,92$ [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	946,92		
40	572732		DVOUVRSTVÝ NÁTĚR Z MODIFIK ASFALTU DO 1,5KG/M2 vodonepropustný nátěr na odvod. proužku na mostě a podél křídel $0,5*((76,76+1,06+1,09)*2+2,5*4)=83,91$ [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	83,91		
41	574J54		ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ MODIFIK SMA 11+, 11S TL. 40MM most $12,0*(76,76+1,06+1,09)=946,92$ [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	946,92		
42	575F21		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 8 TL. 25MM MODIFI odvod.proužek na mostě	M2	78,91		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
**Objekt:** SO 240 Mostní objekt ev.č.101-074b  
**Rozpočet:** 240 Mostní objekt ev.č.101-074b

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
43	575F53		2*0,5*(76,76+1,06+1,09)=78,91 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 40MM MODIF most 13,0*(76,76+1,06+1,09)-(76,7+16,6)*2*0,15=997,84 [A] podél křídel (odvodňovací proužek) 0,5*2,5*4=5,00 [B] Celkem: A+B=1 002,84 [C]	M2	1 002,84		
44	57641		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 5KG/M2 na SMA a na LA (mimo odvod.proužek) 946,92+997,84=1 944,76 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	1 944,76		
5		<b>Komunikace</b>					
7		<b>Přidružená stavební výroba</b>					
45	711432		IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod římsami na NK 1,65*76,76*2=253,31 [A]	M2	253,31		
46	711442		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU vč.kotevně impregnačního nátěru vč. přetažení 300mm pod pracov spáru mezi závěr.zídkou a dřikem opěry 16,0*76,76+(1,06+1,09+2*2,0)*(13,0+2*0,5)=1 314,26 [A]	M2	1 314,26		
47	721174		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny VNITŘNÍ KANALIZACE Z PLAST TRUB DN 200 HDPE vč.pryžových kompenzátorů	M	130,00		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
**Objekt:** SO 240 Mostní objekt ev.č.101-074b  
**Rozpočet:** 240 Mostní objekt ev.č.101-074b

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
48	78382		svislé svody u op.1 a op.5 4*1,5=6,00 [A] vodorovné svody 4*31,0=124,00 [B] Celkem: A+B=130,00 [C] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	87,98		
			<b>NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)</b>				
49	78383		kraje konzol NK (0,1+0,15)*76,76*2=38,38 [A] čela NK (1,4+0,15)*16,0*2=49,60 [B] Celkem: A+B=87,98 [C] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M2	52,71		
			<b>NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)</b>				
			římsy (0,15+0,165)*(76,76+1,06+1,09)*2+(0,15+0,15)*2,5*4=52,71 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
8			<b>Potrubí</b>				
50	899642		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM viz pol. 721174 130,0=130,00 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M	130,00		
8			<b>Potrubí</b>				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
51	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ na mostě vč.křidel 83,54+84,43=167,97 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	M	167,97		
52	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	6,00		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
**Objekt:** SO 240 Mostní objekt ev.č.101-074b  
**Rozpočet:** 240 Mostní objekt ev.č.101-074b

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
53	91345		na mostě $2*3=6,00$ [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny <b>NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ</b>	KUS	32,00		
54	91355		na římsách $2*11=22,00$ [A] na podpěrách $5*2=10,00$ [B] Celkem: $A+B=32,00$ [C] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny <b>EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU</b>	KUS	2,00		
55	917223		lemování přechodů říms a zlomová místa $4*5,0+2*1,3+2*1,7+2*1,6+2,1+2*2,1+2,3=37,80$ [A] lemování schodišť a dlažby podél křídel $2*(2,7+4,5+5,2+3,1+3,1+2,9+1,6+2,7)+0,8*4+5,4*2*3=87,20$ [B] Celkem: $A+B=125,00$ [C] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny <b>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM</b>	M	125,00		
56	917224		lemování přechodů říms u vozovky $5,0*4=20,00$ [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny <b>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM</b>	M	20,00		
57	931325		u říms $83,54+84,43=167,97$ [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny <b>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2</b>	M	167,97		
58	93152		půdorysná délka s jednoduchým těsněním spáry - popis viz TZ půdorysná délka $20,64+21,11=41,75$ [A] <b>MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 100MM</b>	M	41,75		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
**Objekt:** SO 240 Mostní objekt ev.č.101-074b  
**Rozpočet:** 240 Mostní objekt ev.č.101-074b

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
59	935212		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TI 100MM skluzy 13,0*2=26,00 [A]	M	26,00		
60	935232		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 1200MM DO BETONU TL 100MM u pilířů P2 a P4 2*27,0=54,00 [A]	M	54,00		
61	9359R		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny ODVODNĚNÍ OKRAJE ÚLOŽNÉHO PRAHU viz detail č.přil.2	KUS	4,00		
62	93639		Cenová soustava: - ZAÚSTĚNÍ SKLUZŮ (VČET DLAŽBY Z LOM KAMENE) 4=4,00 [A]	KUS	4,00		
63	936532		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA 300/500 vč.zaústění do svislého svodu 2*8=16,00 [A]	KUS	16,00		
64	936541		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ OCELI Kompletní vč. volného vyvedení pod NK odvodnění izolace 2*13=26,00 [A]	KUS	26,00		
9			Ostatní konstrukce a práce				

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
**Objekt:** SO 240 Mostní objekt ev.č.101-074b  
**Rozpočet:** 240 Mostní objekt ev.č.101-074b

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

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



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b

**Objekt:** SO DIO Dopravně inženýrská opatření

**Rozpočet:** SO DIO Dopravně inženýrská opatření

**Objednavatel:** KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace  
**Zhotovitel dokumentace:** Pontex s.r.o.

**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:** ing.Doležal

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 5.12.2016

**Datum vypracování nabídky:** 5.12.2016



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO DIO Dopravně inženýrská opatření  
 Rozpočet: SO DIO Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
1	91400		DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK zakrytí a odstranění zakrytí značek, které jsou v rozporu s dočasným dopravním značením odhad 40=40,00 [A] přeškrtnutí štítu - etapa D1 (2 krát) 1*2=2,00 [B] přeškrtnutí cíle - etapa D1 (2 krát) a objídná trasa 4*2+9=17,00 [C] Celkem: A+B+C=59,00 [D] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	KUS	59,00		
2	914172		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM provizorní značky vč.stojek A23+E3a+A15+B20a+B26+A9+B21a+C4c+P4+E3b+P6+IS11b+IS11c etapa D1 - začátek stavby 4+8+6+14+4+2+1+1+1+1+2+3+3=50,00 [A] etapa D2 - začátek stavby přemístění z předchozí etapy 0+0+0+0+0+1+1+0+1+1+2+0+0=6,00 [B] nové 0+0+0+0+0+0+0+1+0+0+0+0=1,00 [C] etapa D3 přemístění z předchozí etapy 0+4+4+8+4+0+0+0+0+0+0+0=20,00 [D] etapa D4 přemístění z předchozí etapy 0+0+0+2+0+0+0+0+0+0+0+0=2,00 [E] etapa D1 - konec stavby nové 0+4+2+6+0+2+1+0+1+1+2+3+3=25,00 [F] etapa D2 - konec stavby	KUS	167,00		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO DIO Dopravně inženýrská opatření  
 Rozpočet: SO DIO Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			přemístění z předchozí etapy $0+0+0+0+0+1+1+0+1+1+2+0+0=6,00$ [G] nové $0+0+0+0+0+0+1+0+0+0+0+0=1,00$ [H] IS1 lb+IS1 lc+B1+E13 objízdné trasy $31+21+2+2=56,00$ [I] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=167,00 [J] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
3	914173		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ viz montáž $167=167,00$ [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	KUS	167,00		
4	914179		DOPRAV ZNAČKY ZÁKL VEL HLINÍK FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ A23+E3a+A15+B20a+B26+A9+B2 la+C4c+P4+E3b+P6+IS1 lb+IS1 lc etapa D1 - začátek stavby (2 dny) $(4+8+6+14+4+2+1+1+1+1+2+3+3)*2=100,00$ [K] etapa D2 - začátek stavby (2 dny) $(4+8+6+10+4+2+1+2+1+1+2+0+0)*2=82,00$ [L] etapa D3 - 8 týdnů = 56 dní $(0+4+4+8+4+0+0+2+0+0+0+0+0)*56=1 232,00$ [M] etapa D4 - 6 týdnů = 42 dní $(0+4+4+8+4+0+0+2+0+0+0+0+0)*42=924,00$ [R] etapa D1 - konec stavby (2 dny) $(4+8+6+14+4+2+1+1+1+1+2+3+3)*2=100,00$ [S] etapa D2 - konec stavby (2 dny) $(4+8+6+10+4+2+1+2+1+1+2+0+0)*2=82,00$ [T] IS1 lb+IS1 lc+B1+E13 objízdné trasy - 9 měsíců = 274 dní $(31+21+2+2)*274=15 344,00$ [Q] Celkem: K+L+M+R+S+T+Q=17 864,00 [U]	KSDEN	17 864,00		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO DIO Dopravně inženýrská opatření  
 Rozpočet: SO DIO Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
5	914472		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM provizorní značky vč.stojek  IP21+(A15 a E3a retroreflex.)+IP18b+IP29+IS10a+IP21+IS10d+IP22+(IP21 a B15) etapa D1 - začátek stavby 8+4+4+2+0+1+5+2+1=27,00 [A] etapa D2 - začátek stavby přemístění z předchozí etapy 0+0+0+0+0+1+0+0+1=2,00 [B] nové 0+0+0+0+0+5+0+0=5,00 [C] etapa D3 přemístění z předchozí etapy 8+4+0+0+4+0+0+0=16,00 [D] nové 0+0+0+0+0+8+0+0=8,00 [K] etapa D4 přemístění z předchozí etapy 0+0+0+0+0+0+0+0=0,00 [E] etapa D1 - konec stavby nové 0+0+4+2+0+1+5+2+1=15,00 [F] etapa D2 - konec stavby přemístění z předchozí etapy 0+0+0+0+0+1+0+0+1=2,00 [L] nové 0+0+0+0+0+5+0+0=5,00 [M] IP22+IS1 la+(IP21 a B15) objízdné trasy 9+2+1=12,00 [I] Celkem: A+B+C+D+K+E+F+L+M+I=92,00 [N]	KUS	92,00		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO DIO Dopravně inženýrská opatření  
 Rozpočet: SO DIO Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	914473		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ viz montáž 92=92,00 [A]	KUS	92,00		
7	914479		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny DOPRAV ZNAČKY 100X150CM HLINÍK FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ IP21+(A15 a E3a retroreflex.)+IP18b+IP29+IS10a+IP21+IS10d+IP22+(IP21 a B15) etapa D1 - začátek stavby (2 dny) (8+4+4+2+0+1+5+2+1)*2=54,00 [K] etapa D2 - začátek stavby (2 dny) (8+4+4+2+1+1+5+0+1)*2=52,00 [L] etapa D3 - 8 týdnů = 56 dní (8+4+0+0+0+0+8+0+0)*56=1 120,00 [M] etapa D4 - 6 týdnů = 42 dní (8+4+0+0+0+0+0+0+0)*42=504,00 [R] etapa D1 - konec stavby (2 dny) (8+4+4+2+0+1+5+2+1)*2=54,00 [V] etapa D2 - konec stavby (2 dny) (8+4+4+2+1+1+5+0+1)*2=52,00 [W] IP22+IS1 la+(IP21 a B15) objízdne trasy - 9 měsíců = 274 dní (9+2+1)*274=3 288,00 [Q] Celkem: K+L+M+R+V+W+Q=5 124,00 [X]	KSDEN	5 124,00		
8	915321		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA V1a 0,125mm + V1a 0,25mm + V2b 0,25mm + V2b 0,125mm + V5 etapa D1 - začátek stavby 0,125*850+0,25*291+0,25*135/2+0,125*660*1/3+0,5*3,5*5=232,13 [A] etapa D2 - začátek stavby 0,125*881+0,25*0+0,25*57/2+0,125*680*1/3+0,5*3,5=147,33 [E]	M2	1 097,92		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO DIO Dopravně inženýrská opatření  
 Rozpočet: SO DIO Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			etapa D3 $0,125*1130+0,25*142+0,25*42/2+0,125*0*1/3+0,5*3,5*0=182,00$ [C] etapa D4 $0,125*1130+0,25*42+0,25*42/2+0,125*0*1/3+0,5*3,5*0=157,00$ [F] etapa D1 - konec stavby $0,125*850+0,25*291+0,25*135/2+0,125*660*1/3+0,5*3,5*5=232,13$ [G] etapa D2 - konec stavby $0,125*881+0,25*0+0,25*57/2+0,125*680*1/3+0,5*3,5=147,33$ [H] etapa D3 Celkem: A+E+C+F+G+H=1 097,92 [I] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
9	915322		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚN	M2	1 097,92		
			viz dodávka a pokládka $1097,92=1 097,92$ [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
10	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,00		
			Provizorní dopravní značení - kompletní vč.napájení objízdne trasy $2=2,00$ [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
11	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	2,00		
			Provizorní dopravní značení - kompletní vč.napájení objízdne trasy $2=2,00$ [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
12	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ	KSDEN	548,00		
			Provizorní dopravní značení - kompletní vč.napájení vč. kontroly úplnosti během výstavby objízdne trasy - 9 měsíců = 274 dní				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO DIO Dopravně inženýrská opatření  
 Rozpočet: SO DIO Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2*274=548,00 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
13	916142		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 10KS - MONTÁŽ S PŘESUNEI etapa D1 - začátek stavby 3=3,00 [O] etapa D2 - začátek stavby přemístění z předchozí etapy 1=1,00 [B] nové 1=1,00 [C] etapa D3 přemístění z předchozí etapy 2=2,00 [D] etapa D4 přemístění z předchozí etapy 2=2,00 [E] etapa D1 - konec stavby přemístění z předchozí etapy 2=2,00 [P] nové 1=1,00 [F] etapa D2 - konec stavby přemístění z předchozí etapy 1=1,00 [L] nové 1=1,00 [M] Celkem: O+B+C+D+E+P+F+L+M=14,00 [Q]	KUS	14,00		
14	916143		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 10KS - DEMONTÁŽ viz montáž 14=14,00 [A]	KUS	14,00		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
**Objekt:** SO DIO Dopravně inženýrská opatření  
**Rozpočet:** SO DIO Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
15	916149		DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽNÉ SOUPRAVA 10 KUSŮ - NÁJEMNÉ	KSDEN	224,00		
			etapa D1 - začátek stavby (2 dny) 3*2=6,00 [K]				
			etapa D2 - začátek stavby (2 dny) 4*2=8,00 [L]				
			etapa D3 - 8 týdnů = 56 dní 2*56=112,00 [M]				
			etapa D4 - 6 týdnů = 42 dní 2*42=84,00 [R]				
			etapa D1 - konec stavby (2 dny) 3*2=6,00 [V]				
			etapa D2 - konec stavby (2 dny) 4*2=8,00 [W]				
			Celkem: K+L+M+R+V+W=224,00 [X]				
			Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
16	916182		PŘEDZVĚSTNÁ SVĚTELNÁ ŠÍPKA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,00		
			provizorní značky vč.stojek				
			etapa D1 - začátek stavby 1=1,00 [O]				
			etapa D2 - začátek stavby 0=0,00 [R]				
			etapa D3 0=0,00 [S]				
			etapa D4 0=0,00 [T]				
			etapa D1 - konec stavby 1=1,00 [U]				
			etapa D2 - konec stavby 0=0,00 [V]				
			Celkem: O+R+S+T+U+V=2,00 [W]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO DIO Dopravně inženýrská opatření  
 Rozpočet: SO DIO Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	916183		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny PŘEDZVĚSTNÁ SVĚTELNÁ ŠIPKA - DEMONTÁŽ viz montáž 2=2,00 [A]	KUS	2,00		
18	916189		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny PŘEDZVĚSTNÁ SVĚTELNÁ ŠIPKA - NÁJEMNÉ etapa D1 - začátek stavby (2 dny) 1*2=2,00 [K] etapa D2 - začátek stavby (2 dny) 1*2=2,00 [L] etapa D3 - 8 týdnů = 56 dní 0*56=0,00 [M] etapa D4 - 6 týdnů = 42 dní 0*42=0,00 [R] etapa D1 - konec stavby (2 dny) 1*2=2,00 [V] etapa D2 - konec stavby (2 dny) 1*2=2,00 [W] Celkem: K+L+M+R+V+W=8,00 [X]	KSDEN	8,00		
19	916322		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků objízdne trasy 2=2,00 [A]	KUS	2,00		
20	916323		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků objízdne trasy	KUS	2,00		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
**Objekt:** SO DIO Dopravně inženýrská opatření  
**Rozpočet:** SO DIO Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	916329		2=2,00 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků, kontroly úplnosti během výstavby objízdné trasy - 9 měsíců = 274 dní 2*274=548,00 [A]	KSDEN	548,00		
22	916342		Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny SMĚROV DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM provizorní značky vč.stojek etapa D1 - začátek stavby 95=95,00 [O] etapa D2 - začátek stavby přemístění z předchozí etapy 95=95,00 [B] nové 31=31,00 [C] etapa D3 přemístění z předchozí etapy 57=57,00 [D] etapa D4 přemístění z předchozí etapy 57=57,00 [E] etapa D1 - konec stavby přemístění z předchozí etapy 57=57,00 [P] nové 38=38,00 [F] etapa D2 - konec stavby přemístění z předchozí etapy 95=95,00 [L]	KUS	556,00		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
 Objekt: SO DIO Dopravně inženýrská opatření  
 Rozpočet: SO DIO Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nové 31=31,00 [M] Celkem: O+B+C+D+E+P+F+L+M=556,00 [Q] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
23	916343		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	556,00		
			viz montáž 556=556,00 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
24	916349		SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLÍÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	6 470,00		
			etapa D1 - začátek stavby (2 dny) 95*2=190,00 [K] etapa D2 - začátek stavby (2 dny) 126*2=252,00 [L] etapa D3 - 8 týdnů = 56 dní 57*56=3 192,00 [M] etapa D4 - 6 týdnů = 42 dní 57*42=2 394,00 [R] etapa D1 - konec stavby (2 dny) 95*2=190,00 [V] etapa D2 - konec stavby (2 dny) 126*2=252,00 [W] Celkem: K+L+M+R+V+W=6 470,00 [X] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
25	916412		VOD DESKA Z5 JEDNOSTR VÝŠ DO 65CM S FÓLÍÍ TŘ 2 - MONT S PŘE	KUS	282,00		
			Provizorní dopravní značení - kompletní  etapa D1 - začátek stavby 69=69,00 [O] etapa D2 - začátek stavby přemístění z předchozí etapy 62=62,00 [B]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b  
**Objekt:** SO DIO Dopravně inženýrská opatření  
**Rozpočet:** SO DIO Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			etapa D3 přemístění z předchozí etapy 10=10,00 [D] etapa D4 přemístění z předchozí etapy 10=10,00 [E] etapa D1 - konec stavby přemístění z předchozí etapy 10=10,00 [P] nové 59=59,00 [F] etapa D2 - konec stavby přemístění z předchozí etapy 62=62,00 [L] Celkem: O+B+D+E+P+F+L=282,00 [Q] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
26	916413		VOD DESKA Z5 JEDNOSTR VÝŠ DO 65CM S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ Provizorní dopravní značení - kompletní viz montáž 282=282,00 [A] Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny	KUS	282,00		
27	916419		VOD DESKA Z5 JEDNOSTR VÝŠ DO 65CM S FÓL TŘ 2 - NÁJEMNÉ Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků, kontroly úplnosti během výstavby etapa D1 - začátek stavby (2 dny) 69*2=138,00 [K] etapa D2 - začátek stavby (2 dny) 62*2=124,00 [L] etapa D3 - 8 týdnů = 56 dní 10*56=560,00 [M] etapa D4 - 6 týdnů = 42 dní	KSDEN	1 504,00		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>Zapy II/101 Zápy, rekonstrukce mostu ev.č.101-074b</b>
<b>Objekt:</b>	<b>SO DIO Dopravně inženýrská opatření</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>SO DIO Dopravně inženýrská opatření</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			10*42=420,00 [R]				
			etapa D1 - konec stavby (2 dny)				
			69*2=138,00 [V]				
			etapa D2 - konec stavby (2 dny)				
			62*2=124,00 [W]				
			Celkem: K+L+M+R+V+W=1 504,00 [X]				
			Cenová soustava: 2016_OTSKP - OTSKP-SPK 2016 Expertní ceny				
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						
<b>Celkem:</b>							