

## **Dodatek č. 3**

**ke smlouvě o provedení stavby č. OLP/313/2018**

**"Silnice II/278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem"**

uzavřený mezi těmito smluvními stranami:

### **Liberecký kraj**

se sídlem U Jezu 642/2a, Liberec, 460 01

IČO: 70891508

DIČ: CZ70891508

zastoupený Martinem Půtou, hejtmanem, v plné moci Markem Pieterem, náměstkem hejtmana

bankovní spojení: Komerční banka, a. s.

číslo účtu: 107-6482590257/0100

dále jen „objednatel“

a

### **SaM silnice a mosty a. s.**

se sídlem Máchova 1129, 470 01 Česká Lípa

IČO: 25018094

DIČ: CZ25018094

osoba oprávněná podepsat dodatek: Ing. Dušan Drahoš, předseda představenstva a ředitel podniku

bankovní spojení: Komerční banka, a. s., pobočka Česká Lípa

číslo účtu: 254242421/0100

evidence: Obchodní rejstřík vedený Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 972

dále jen „zhotovitel“



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

takto:

### **Úvodní ustanovení**

1. Smluvní strany uzavřely dne 12. 6. 2018 smlouvu o provedení stavby, vedenou objednatelem pod č. OLP/313/2018, dne 10. 8. 2018 dodatek č. 1 a dne 16. 10. 2018 dodatek č. 2, kterými se zhotovitel zavázal pro objednatele provést stavbu „Silnice II/278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem“ (dále jen „smlouva“).
2. Objednatel prohlašuje, že splnil podmínky dle § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen "zákon č. 134/2016 Sb.").
3. Podrobný popis změn závazku(ů) ze smlouvy včetně konkrétního odůvodnění je uveden v příloze tohoto dodatku.

### **Článek I.**

#### **Předmět dodatku**

1. Předmět smlouvy se vzhledem k výše uvedenému doplňuje o stavební práce a naopak se z něho vypouští méněpráce tak, jak vyplývá z přílohy tohoto dodatku.
2. V souvislosti s výše uvedeným se smluvní strany dále dohodly na změně ceny díla, která se navyšuje o částku 286.857,85 Kč včetně DPH.
3. Celkový přehled změny ceny díla:

Cena díla dle smlouvy bez DPH	<b>14.379.541,72 Kč</b>
Cena změny závazků ze smlouvy dle § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb. bez DPH	<b>237.072,60 Kč</b>
Cena méněprací bez DPH	<b>0,00 Kč</b>
Cena díla po připočtení ceny změn závazků ze smlouvy a odečtení ceny méněprací bez DPH	<b>14.616.614,32 Kč</b>
DPH	<b>3.069.489,01 Kč</b>
Cena díla po připočtení ceny stavebních prací a odečtení ceny méněprací včetně DPH	<b>17.686.103,33 Kč</b>



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



**MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR**

4. Termín pro dokončení stavebních prací a pro předání a převzetí stavby zůstává nezměněn a zhotovitel je povinen dokončit stavební práce včetně dodatečných stavebních prací, sjednaných tímto dodatkem, v termínu stanoveném smlouvou.

## **Článek II.** **Závěrečná ustanovení**

1. Ostatní ustanovení smlouvy tímto dodatkem nedotčená zůstávají v platnosti.
2. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy: 1. - Změna závazku ze smlouvy dle § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, 2. - Rozdílový soupis prací, dodávek a služeb.
3. Tento dodatek je vyhotoven v pěti stejnopisech, z nichž čtyři obdrží objednatel a jeden obdrží zhotovitel.
4. Zhotovitel bere na vědomí, že smlouvy s hodnotou předmětu převyšující 50.000 Kč bez DPH včetně dohod, na základě kterých se tyto smlouvy mění, nahrazují nebo ruší, zveřejní objednatel v **registru smluv** zřízeném jako informační systém veřejné správy na základě zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tento dodatek byl v plném rozsahu v registru smluv objednatelem zveřejněn. Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v tomto dodatku nepovažuje za obchodní tajemství a uděluje svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
5. Tento dodatek nabývá účinnosti podpisem poslední smluvní strany. V případě, že bude zveřejněn objednatelem v registru smluv, nabývá však účinnosti nejdříve tímto dnem, a to i v případě, že bude v registru smluv zveřejněn protistranou nebo třetí osobou před tímto dnem.
6. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s textem tohoto dodatku. Tento dodatek byl schválen usnesením Rady Libereckého kraje č. 2143/18/RK ze dne 6. 11. 2018.

V Liberci dne 12. 11. 2018

V České Lípě dne 7. 11. 2018

.....  
Marek Pieter  
náměstek hejtmána

.....  
Ing. Dušan Drahoš,  
předseda představenstva  
a ředitel podniku



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR



# ZMĚNA ZÁVAZKU ZE SMLOUVY NA VEŘEJNOU ZAKÁZKU

dle § 222 odst. 6 zákona 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů  
(dále jen „zákon“),

v rámci veřejné zakázky

## „Silnice II/278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem“

Zadavatel v rámci předmětné veřejné zakázky pořizuje písemný soupis, odůvodnění a cenu změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku: „Silnice II/278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem“, která byla vypsána Libereckým krajem.

V rámci realizace stavby bude nutno provést změnu v technickém řešení stavby, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Tato změna dle § 222 odst. 6 zákona nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

### Odůvodnění nezbytnosti změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku:

#### SO 101 – Silnice II/278

##### Odůvodnění víceprací a méněprací:

Vícepráce vznikly z důvodu doměření skutečně provedených prací v rámci 3. etapy stavby, doměrky byly vyčísleny na základě geodetického zaměření.

Výše uvedené úpravy vzniknou v důsledku okolností, které zadavatel ani projektant jednající s náležitou péčí nemohl objektivně předvídat a je nutné je provést pro zdárné dokončení díla celého. Celková povaha zakázky se nemění.

### Soupis změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku:

#### Silnice II/278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem

##### SO 101 – Silnice II/278

##### Vícepráce (odst. 6 § 222)

Poř. č.pol.	Kód položky	Název položky	jednotka	jednotková cena	Změny kladné	
					počet m. j.	Kč
2	014102a	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	10,00	886,990	8 869,90
5	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M <sup>3</sup>	509,00	403,180	205 218,62
6	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M <sup>3</sup>	758,00	30,322	22 984,08
<b>C e l k e m</b>						<b>237 072,60</b>

#### Silnice II/278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem

▪ Cena víceprací dle odst. 6 § 222 zákona bez DPH	<b>237 072,60 Kč</b>
▪ Cena méněprací dle odst. 6 § 222 zákona bez DPH	<b>0,00 Kč</b>
▪ Absolutní hodnota ceny víceprací a méněprací dle odst. 6 § 222 zákona bez DPH	<b>237 072,60 Kč</b>
▪ Cena změny závazků ze smlouvy dle § 222 zákona bez DPH	<b>237 072,60 Kč</b>
▪ <b>CELKOVÝ CENOVÝ NÁRŮST VČETNĚ DPH</b>	<b>286 857,85 Kč</b>
▪ <b>DPH 21%</b>	<b>49 785,25 Kč</b>

**Provedení všech změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku: „Silnice II/278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem“ je nezbytné pro řádné dokončení díla.**

<b>Zhotovitel</b>	:	SaM silnice a mosty a.s.	Marek Banýr	.....
			Dne:	31. 10. 2018
<b>Projektant/AD</b>	:	S.A.W. Consulting s.r.o.	Ing. Filip Kučera	.....
			Dne:	31. 10. 2018
<b>TDI</b>	:	SUDOP a.s.	Ing. Jan Sedláček	.....
			Dne:	31. 10. 2018
<b>Zástupce objednatele</b>	:	Krajská správa silnic Libereckého kraje, p.o.	Ing. Adéla Macháčková	.....
			Dne:	31. 10. 2018

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A

**Objekt:** SO 000.A VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

**Rozpočet:** SO 000.A VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

**Objednavatel:** -  
**Zhotovitel dokumentace:** -  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 518 905,00 Kč

**Cena celková:** 518 905,00 Kč

**DPH:** 108 970,05 Kč

**Cena s daní:** 627 875,05 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 518 905,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 12.10.2017

**Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.10

### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 000.A VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY  
**Rozpočet:** SO 000.A VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02911.a		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ  Geodetická činnost v průběhu provádění stavebních prací (geodet zhotovitele stavby) včetně vytyčení stavby a skutečného zjištění průběhu inženýrských sítí. Součástí je vybudování potřebné vytyčovací sítě  1=1,000 [A]  Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KČ	1,000	44 140,00	44 140,00
2	02943.a		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS  Realizační dokumentace stavby v rozsahu dle požadavků objednatele včetně zpracování všech podmínek a požadavků stavebního povolení a podmínek stanovených zadávací dokumentací. Dokumentace bude zpracována pro všechny objekty dle čl. 6.1.2 (TKP D kap. 6, příl. 5); jejím předmětem je dokumentace všech zhotovovaných a pomocných konstrukcí a prací nutných ke stavbě objektu. Součástí je předání dokumentace v tištěné podobě v počtu 4 paré a předání v elektronické podobě (rozsah a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.)  Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KČ	1,000	230 546,00	230 546,00
3	02944.a		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ  Dokumentace skutečného provedení stavby v rozsahu dle přílohy č. 3 k vyhlášce č. 499/2006 Sb. ve smyslu § 125 odst. 6 stavebního zákona a dle vyhlášky 146/2008 Sb. Součástí je potřebné geodetické zaměření a zhotovení potřebných provozních a havarijních řádů.  Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KČ	1,000	34 000,00	34 000,00
4	02945.a		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN  Zajištění geometrických plánů skutečného provedení objektů a inženýrských sítí a geometrických plánů věcných břemen v požadovaném formátu s hranicemi pozemků jako podklad pro vklad do katastrální mapy pro evidenci změn na katastrálním úřadu. Tato dokumentace bude potvrzena příslušným katastrálním úřadem a předána v 6 ti vyhotovení v termínu dle potřeb investora.  Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KČ	1,000	132 100,00	132 100,00
5	02950.a		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KČ	1,000	19 630,00	19 630,00



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 000.A VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY  
**Rozpočet:** SO 000.A VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Pasport a monitoring dotčených komunikací před a po stavbě. Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
6	02960.a		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR ODBORNÝ GEOLOGICKÝ DOZOR BĚHEM STAVBY Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KČ	1,000	10 526,00	10 526,00
7	02991.1		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE PUBLICITA BĚHEM STAVBY informační tabule (billboard), specifikace: Dodávka, montáž a následná demontáž včetně odvozu informační tabule (billboardu) o min. rozměrech 5,10 x 2,40 m. Jedná se o kompletní provedení, včetně údržby po celou dobu stavby. Tabule bude upevněna na nosiče z příhradové kce. a dostatečně ukotvena do terénu, aby splňovala podmínky na tuhost a deformaci. Místo umístění a způsob následného odstranění bude dohodnut s investorem stavby před zahájením realizace stavebních prací. Vzhled tabule a obsah textů upřesní investor vítěznému uchazeči před zahájením realizace stavby. Dodavatel si zajistí veškerá potřebná povolení k umístění informační tabule. Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	1,000	11 669,00	11 669,00
8	02991.2		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE PUBLICITA PO DOKONČENÍ STAVBY trvalá pamětní deska, specifikace: Dodávka a montáž trvalé pamětních desky o rozměrech min. 300 x 400 mm - plastová deska. Jedná se o kompletní provedení pamětní desky včetně dodání a osazení do kamene větších rozměrů (cca 1x0,5x0,5 m). Tvar, vzhled a velikost upřesní investor stavby vítěznému uchazeči během realizace stavby. Místo umístění bude dohodnuto s investorem stavby při realizaci stavebních prací. Pamětní deska na kameni bude umístěna na viditelném místě v blízkosti silnice. Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	1,000	11 771,00	11 771,00
9	03100.a		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Kompletní zařízení staveniště pro celou stavbu včetně zajištění potřebných povolení a rozhodnutí. Položka zahrnuje náklady spojené se staveništními komunikacemi, oplacením staveniště, vstupem a vjezdem na staveniště, staveništní přípojky vody, kanalizace, elektrické energie, zajištění dodávky elektrické energie, rozvody médií	KČ	1,000	24 523,00	24 523,00

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 000.A VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY  
**Rozpočet:** SO 000.A VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>po stavbě včetně vyvolaných přeložek sítí a s tím spojených nákladů s odstavkou a zabezpečení stávajících IS proti poškození, kancelářské plochy pro potřeby zhotovitele a zástupce investora, sociální zařízení, zajištění skladovacích ploch a prostor pro potřeby stavby. Komplexní ostrahu a zabezpečení staveniště. Monitoring vlivu stavby na okolní prostředí (hluk, prašnost, doprava). Poplatky a náklady spojené se zábořem veřejného prostranství a s tím související dopravní značení a zabezpečení pracoviště. Poplatky a náklady za spotřebované energie, plyn a vodu atd. v době výstavby až do předání díla. Zajištění údržby veřejných komunikací a komunikací pro pěší v průběhu celé stavby, včetně případné zimní údržby.</p> <p>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>				
0	Všeobecné konstrukce a práce						518 905,00
<b>Celkem:</b>							<b>518 905,00</b>

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A

**Objekt:** SO 101. 1 ZV SILNICE II/278 - SJEZDY

**Rozpočet:** SO 101. 1 ZV SILNICE II/278 - SJEZDY

**Objednavatel:** -

**Zhotovitel dokumentace:** -

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 48 945,75 Kč

**Cena celková:** 48 945,75 Kč

**DPH:** 10 278,61 Kč

**Cena s daní:** 59 224,36 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 48 945,75 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 12.10.2017

**Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 101.1 ZV SILNICE II/278 - SJEZDY  
**Rozpočet:** SO 101.1 ZV SILNICE II/278 - SJEZDY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102.a		POPLATKY ZA SKLÁDKU NESTMELENÉ VRSTVY z pol. č. 11332: 6,6m3*2,2t/m3=14,520 [A]t Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	14,520	10,00	145,20
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>145,20</b>
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				
2	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO VČETNĚ NALOŽENÍ A ODVOZU NA SKLÁDKU, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014102.a podkladní vrstva ze šterkodrti, tl. 100 - 150 mm plocha: 5840,0m2, koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.1 sjezdy: 0,1m*1,1koef.*(16,0m2+35,0m2+9,0m2)=6,600 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	6,600	500,00	3 300,00
3	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH ODVOZ NA MÍSTO URČENÉ INVESTOREM, PŘEDPOKLAD DO 28 KM planimetrováno ze situace frézování tl. 50 mm, obrusná vrstva: sjezdy: (16,0m2+35,0m2+9,0m2)*0,05m=3,000 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	3,000	748,00	2 244,00
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>5 544,00</b>
<b>5</b>			<b>Komunikace</b>				
4	56362		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM TL. 100 MM, POUŽITÝ VHODNÝ MATERIÁL VYZÍSKANÝ ZE STAVBY	M2	155,650	49,00	7 626,85

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 101.1 ZV SILNICE II/278 - SJEZDY  
**Rozpočet:** SO 101.1 ZV SILNICE II/278 - SJEZDY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			podkladní vrstva ve sjezdech koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.1 1,1koef.*(37,0m2+74,5m2+30,0m2)=155,650 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
5	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 PI-C, TL. 1,5 KG/M2  pro vozovku výměra shodná s podkladní vrstvou ze štěrkodrti koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.1 sjezdy: 1,1koef.*(37,0m2+74,5m2+30,0m2)=155,650 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	155,650	18,00	2 801,70
6	574A44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM ACO 11S, 50/70, TL. 50 MM  planimetrováno ze situace sjezdy: 37,0m2+74,5m2+30,0m2=141,500 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	141,500	232,00	32 828,00
5	<b>Komunikace</b>						<b>43 256,55</b>

**Celkem:** **48 945,75**

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A

**Objekt:** SO 101. N SILNICE II/278

**Rozpočet:** SO 101. N SILNICE II/278

**Objednavatel:** -  
**Zhotovitel dokumentace:** -  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 288 706,22 Kč

**Cena celková:** 288 706,22 Kč

**DPH:** 60 628,31 Kč

**Cena s daní:** 349 334,53 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 288 706,22 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 12.10.2017

**Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 101. N SILNICE II/278  
**Rozpočet:** SO 101. N SILNICE II/278

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU VÝKOPEK z pol. č. 17120: 7,065m3=7,065 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	7,065	34,00	240,21
2	014102.a		POPLATKY ZA SKLÁDKU NESTMELENÉ VRSTVY z pol. č. 11332: 58,5m3*2,2t/m3=128,700 [A]t Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	128,700	10,00	1 287,00
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>1 527,21</b>
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				
3	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO VČETNĚ NALOŽENÍ A ODVOZU NA SKLÁDKU, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014102.a ochranná vrstva ze štěrkodrti, tl. 150 mm plocha: 156,0m2, koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.4 0,15m*1,4koef.*156,0m2=32,760 [A]m3 podkladní vrstva ze štěrkodrti, tl. 100 - 150 mm plocha: 156,0m2, koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.1 silnice: 0,15m*1,1koef.*156,0m2=25,740 [B]m3 Celkem: A+B=58,500 [C]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	58,500	505,00	29 542,50
4	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH ODVOZ NA MÍSTO URČENÉ INVESTOREM, PŘEDPOKLAD DO 28 KM	M3	25,631	753,00	19 300,14

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 101. N SILNICE II/278  
**Rozpočet:** SO 101. N SILNICE II/278

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			planimetrováno ze situace frézování tl. 50 mm, obrusná vrstva: silnice: 156,0m2*0,05m=7,800 [A]m3 frézování tl. 50 mm, podkladní vrstva: koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.05 156,0m2*0,05m*1,05koef.=8,190 [B]m3 frézování tl. 60 mm, podkladní vrstva: koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.03 156,0m2*0,06m*1,03koef.=9,641 [C]m3 Celkem: A+B+C=25,631 [D]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
5	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I VČETNĚ NALOŽENÍ A ODVOZU NA SKLÁDKU, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014101 pro žb. desku: 3,14*3,0m*3,0m*0,25m=7,065 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	7,065	183,00	1 292,90
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ z pol. č. 12273: 7,065m3=7,065 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	7,065	10,00	70,65
7	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I HUTNĚNÍ ZEMNÍ PLÁNĚ, 45 Mpa výměra shodná s ochrannou vrstvou ze štěrkodrti koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.7 1,7koef.*145,0m2=246,500 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	246,500	10,00	2 465,00
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>52 671,19</b>
<b>2</b>		<b>Základy</b>					
8	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) ŽB. DESKA O PRŮMĚRU 6,0 M, TL. 250 MM, Z BETONU C30/37-XF4, XD3, XC4, NOSNOST 2T, PRO BUDOUCÍ OSAZENÍ "LOGA MĚSTA" DO STŘEDOVÉHO	M3	7,065	3 446,00	24 345,99



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 101. N SILNICE II/278  
**Rozpočet:** SO 101. N SILNICE II/278

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			OSTROVA, VČETNĚ IZOLACE PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI 2xALN+1xALN, VČETNĚ KOTVENÍ, VČETNĚ PLASTOVÉ CHRÁNIČKY DN 110 MM VE STŘEDU TÉTO DESKY. 3,14*3,0m*3,0m*0,25m=7,065 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
9	272366		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z KARI SÍTÍ KARI SÍŤ 8/100/100 MM rozměr sítě 6,0 x 2,4 m při horním povrchu: 3ks*113,8kg/ks/1000=0,341 [A]t při spodním povrchu: 3ks*113,8kg/ks/1000=0,341 [B]t Celkem: A+B=0,682 [C]t Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	0,682	26 092,00	17 794,74
<b>2</b>	<b>Základy</b>						<b>42 140,73</b>
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>						
10	56333.b		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM OCHRANNÁ VRSTVA - ŠDa FR. 32-63 MM, TL. 150 MM koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.7 ochranná vrstva kom: 1,7koef.*145,0m2=246,500 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	246,500	126,00	31 059,00
11	56334.a		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM PODKLADNÍ VRSTVA - ŠDa FR. 0-32 MM, TL. 200 MM koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.1 podkladní vrstva kom: 1,1koef.*145,0m2=159,500 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	159,500	170,00	27 115,00
12	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 PI-C, TL. 1,5 KG/M2 pro vozovku výměra shodná s podkladní vrstvou ze štěrkodrti koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.1 silnice: 1,1koef.*145,0m2=159,500 [A]m2	M2	159,500	18,00	2 871,00

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 101. N SILNICE II/278  
**Rozpočet:** SO 101. N SILNICE II/278

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
13	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP PS-CP, tl. 0,40 kg/m2 výměra shodná s ložnou vrstvou z ACL plocha 145,0 m2, koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě ohrubné=1.03 1,03koef.*145,0m2=149,350 [A]m2 PS-CP, tl. 0,50 kg/m2 výměra shodná s podkladní vrstvou z ACP plocha 145,0 m2, koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě ohrubné=1.05 1,05koef.*145,0m2=152,250 [B]m2 Celkem: A+B=301,600 [C]m2	M2	301,600	13,00	3 920,80
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
14	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11S, 50/70, TL. 40 MM planimetrováno ze situace silnice: 145,0m2=145,000 [A]m2	M2	145,000	185,00	26 825,00
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
15	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16S, 50/70, TL. 60 MM plocha 145,0 m2, koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě ohrubné=1.03 1,03koef.*145,0m2=149,350 [A]m2	M2	149,350	261,00	38 980,35
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
16	574E88		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 90MM ACP 22S, 50/70, TL. 90 MM plocha 145,0 m2, koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě ohrubné=1.05 1,05koef.*145,0m2=152,250 [A]m2	M2	152,250	350,00	53 287,50
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
5	<b>Komunikace</b>						<b>184 058,65</b>

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 101. N SILNICE II/278  
**Rozpočet:** SO 101. N SILNICE II/278

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
17	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	28,260	294,00	8 308,44
			HYDROFOBNÍ NÁTĚR				
			horní povrch žb. desky: 3,14*3,0m*3,0m=28,260 [A]m2				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>8 308,44</b>

**Celkem:** **288 706,22**

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A

**Objekt:** SO 101. Z SILNICE II/278

**Rozpočet:** SO 101. Z SILNICE II/278

**Objednavatel:** -  
**Zhotovitel dokumentace:** -  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 10 219 589,19 Kč

**Cena celková:** 10 116 506,08 Kč

**DPH:** 2 124 466,28 Kč

**Cena s daní:** 12 240 972,36 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 10 116 506,08 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 12.10.2017

**Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 101. Z SILNICE II/278  
**Rozpočet:** SO 101. Z SILNICE II/278

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU VÝKOPEK z pol. č. 17120: 497,89m3=497,890 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	497,890	34,00	16 928,26
2	014102.a		POPLATKY ZA SKLÁDKU NESTMELLENÉ VRSTVY z pol. č. 11332: 2190,0m3*2,2t/m3=4 818,000 [A]t Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	4 818,000	10,00	48 180,00
	<i>ZBV:</i>						
		1	<i>ZBV</i>			-4 066,830	-40 668,30
		2	<i>ZBV</i>			42,710	427,10
		3	<i>ZBV</i>			886,990	8 869,90
					aktuální množství	1 680,870	16 808,70
3	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE z pol. č. 12573: 65,1m3=65,100 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	65,100	500,00	32 550,00
4	02730.a		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ OCHRANA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ V DL. 5,0 M, KABELOVÉ ŽLABY DĚLENÉ Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KČ	1,000	24 523,00	24 523,00
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>90 809,96</b>
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				
5	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELLENÉHO	M3	2 190,000	509,00	1 114 710,00

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 101. Z SILNICE II/278  
**Rozpočet:** SO 101. Z SILNICE II/278

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			VČETNĚ NALOŽENÍ A ODVOZU NA SKLÁDKU, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014102.a				
			ochranná vrstva ze šterkodrti, tl. 150 mm plocha: 5840,0m2, koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.4 0,15m*1,4koef.*5840,0m2=1 226,400 [A]m3 podkladní vrstva ze šterkodrti, tl. 100 - 150 mm plocha: 5840,0m2, koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.1 silnice: 0,15m*1,1koef.*5840,0m2=963,600 [B]m3 Celkem: A+B=2 190,000 [C]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
	ZBV:						
		1	ZBV		-1 857,000		-945 213,00
		2	ZBV		19,500		9 925,50
		3	ZBV		403,180		205 218,62
					aktuální množství	755,680	384 641,12
6	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH ODVOZ NA MÍSTO URČENÉ INVESTOREM, PŘEDPOKLAD DO 28 KM	M3	959,512	758,00	727 310,10
			planimetrováno ze situace frézování tl. 50 mm, obrusná vrstva: silnice: 5840,0m2*0,05m=292,000 [A]m3 frézování tl. 50 mm, podkladní vrstva: koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.05 5840,0m2*0,05m*1,05koef.=306,600 [B]m3 frézování tl. 60 mm, podkladní vrstva: koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.03 5840,0m2*0,06m*1,03koef.=360,912 [C]m3 Celkem: A+B+C=959,512 [D]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
	ZBV:						

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 101. Z SILNICE II/278  
**Rozpočet:** SO 101. Z SILNICE II/278

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		1	ZBV		697,500		528 705,00
		3	ZBV		30,322		22 984,08
aktuální množství					1 687,334		1 278 999,17
7	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY TL. 100 MM, VČETNĚ ULOŽENÍ NA MEZIDEPONII ve svahu: 1914,0m2*0,1m=191,400 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	191,400	119,00	22 776,60
8	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I VČETNĚ NALOŽENÍ A ODVOZU NA SKLÁDKU, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014101 odstranění krajnice tl. 100 mm: 1046,0m2*0,1m=104,600 [A]m3 43,5m2*0,1m=4,350 [B]m3 Celkem: A+B=108,950 [C]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	108,950	205,00	22 334,75
9	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I VČETNĚ NALOŽENÍ A ODVOZU NA SKLÁDKU, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014101 v ploše zemní pláně odtěžení tl. 40 mm plocha: 5840,0 m2, koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.4 0,04m*1,4koef.*5840,0m2=327,040 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	327,040	148,00	48 401,92
10	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	55,100	123,00	6 777,30

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 101. Z SILNICE II/278  
**Rozpočet:** SO 101. Z SILNICE II/278

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>natěžení a dovoz chybějící humózní zeminy pro pol. č. 18220 a pol. č. 18230:                      212,5m<sup>3</sup>+58,0m<sup>3</sup>-191,4m<sup>3</sup> (pol. č. 12110)=79,100 [A]m<sup>3</sup>                      odpočet přebytku humózní zeminy z SO 103:                      11,1m<sup>3</sup>-30,66m<sup>3</sup> (pol. č. 12110)=-19,560 [B]m<sup>3</sup>                      odpočet přebytku humózní zeminy z SO 104:                      68,8m<sup>3</sup>+12,2m<sup>3</sup>-82,2m<sup>3</sup> (pol. č. 12110)=-1,200 [C]m<sup>3</sup>                      odpočet přebytku humózní zeminy z SO 201:                      13,464m<sup>3</sup>-16,704m<sup>3</sup> (pol. č. 12110)=-3,240 [D]m<sup>3</sup>                      Celkem: A+B+C+D=55,100 [E]m<sup>3</sup>                      Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>				
11	12931		<p>ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M                      REPROFILACE PŘÍKOPŮ, VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014101                      stávající pravostranný příkop: 110,9m=110,900 [A]m                      Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>	M	110,900	150,00	16 635,00
12	13173		<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I                      VČETNĚ NALOŽENÍ A ODVOZU NA SKLÁDKU, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014101                      výkop pro uložení prvků odvodnění:                      UV: 3ks*1,5m*1,5m*0,5m=3,375 [A]m<sup>3</sup>                      šachta: 2,0m*2,0m*2,0m=8,000 [B]m<sup>3</sup>                      přípojky: 0,75m*0,5m*(7,5m+15,0m+7,7m)+0,75m*1,7m*9,0m=22,800 [C]m<sup>3</sup>                      Celkem: A+B+C=34,175 [D]m<sup>3</sup>                      Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>	M3	34,175	260,00	8 885,50
13	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ                      z pol. č. 12273, pol. č. 12373, pol. č. 12931 a pol. č. 13173:                      108,95m<sup>3</sup>+327,04m<sup>3</sup>+(110,9m*0,25m<sup>2</sup>)+34,175m<sup>3</sup>=497,890 [A]m<sup>3</sup>                      Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>	M3	497,890	10,00	4 978,90
14	17180		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ                      NÁSYP ZE ZEMIN VHODNÝCH DO NÁSPU, HUTNĚNÍ 100%PS                      0,4m*680,0m<sup>2</sup>+0,45m*567,0m<sup>2</sup>+0,2m*500,0m<sup>2</sup>+0,7m*194,0m<sup>2</sup>=762,950 [A]m<sup>3</sup>                      Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>	M3	762,950	617,00	470 740,15



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 101. Z SILNICE II/278  
**Rozpočet:** SO 101. Z SILNICE II/278

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠD FR. 0-32 MM, HUTNĚNÍ NA 95%PS dosypávka pod krajnicí: 0,4m <sup>2</sup> *529,0m=211,600 [A]m <sup>3</sup> Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	211,600	856,00	181 129,60
16	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠTĚRKOPÍSEK zásyp prvků odvodnění UV: 3ks*1,5m*1,5m*0,5m-3ks*3,14*0,275m*0,275m*0,5m=3,019 [A]m <sup>3</sup> šachta: 2,0m*2,0m*2,0m-3,14*0,5m*0,5m*1,9m=6,509 [B]m <sup>3</sup> připojky: 0,75m*0,5m*(7,5m+15,0m+7,7m)+0,75m*1,7m*9,0m-(7,5m+15,0m+7,7m+9,0m)*3,14*0,075m*0,075m=22,108 [C]m <sup>3</sup> Celkem: A+B+C=31,636 [D]m <sup>3</sup> Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	31,636	933,00	29 516,39
17	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I HUTNĚNÍ ZEMNÍ PLÁNĚ, 45 Mpa výměra shodná s ochrannou vrstvou ze štěrkodrti koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.7 1,7koef.*4436,0m <sup>2</sup> =7 541,200 [A]m <sup>2</sup> Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	7 541,200	10,00	75 412,00
	ZBV:						
	1		ZBV			-2 020,000	-20 200,00
	2		ZBV			130,000	1 300,00
					aktuální množství	5 651,200	56 512,00
18	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU TL. 100 MM 2125,0m <sup>2</sup> *0,1m=212,500 [A]m <sup>3</sup> Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	212,500	332,00	70 550,00
19	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	58,000	246,00	14 268,00

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 101. Z SILNICE II/278  
**Rozpočet:** SO 101. Z SILNICE II/278

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			TL. 100 MM 580,0m2*0,1m=58,000 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
20	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM z pol. č. 18220 a pol. č. 18230: 580,0m2+2125,0m2=2 705,000 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	2 705,000	18,00	48 690,00
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						<b>2 665 836,40</b>
<b>2</b>	<b>Základy</b>						
21	21262		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 100MM v okružní křižovatce: 108,0m=108,000 [A]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	108,000	226,00	24 408,00
<b>2</b>	<b>Základy</b>						<b>24 408,00</b>
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>						
22	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 C12/15-X0, TL. 100 MM pro UV: 3ks*0,6m*0,6m*0,1m=0,108 [A]m3 pro šachtu: 1,1m*1,1m*0,1m=0,121 [B]m3 Celkem: A+B=0,229 [C]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	0,229	2 604,00	596,32
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>						<b>596,32</b>
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>						
23	561441		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 200MM Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	0,000	350,00	0,00

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 101. Z SILNICE II/278  
**Rozpočet:** SO 101. Z SILNICE II/278

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem																								
<p><i>ZBV:</i></p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>ZBV</td> <td></td> <td>2 020,000</td> <td></td> <td>707 000,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td>ZBV</td> <td></td> <td>2,000</td> <td></td> <td>700,00</td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="text-align: right;">aktuální množství</td> <td>2 022,000</td> <td></td> <td>707 700,00</td> </tr> </table>									1		ZBV		2 020,000		707 000,00		2		ZBV		2,000		700,00	aktuální množství					2 022,000		707 700,00
	1		ZBV		2 020,000		707 000,00																								
	2		ZBV		2,000		700,00																								
aktuální množství					2 022,000		707 700,00																								
24	56333.b		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM OCHRANNÁ VRSTVA - ŠDa FR. 32-63 MM, TL. 150 MM  koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.7 ochranná vrstva kom: 1,7koef.*4436,0m2=7 541,200 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	7 541,200	126,00	950 191,20																								
<p><i>ZBV:</i></p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>ZBV</td> <td></td> <td>-2 020,000</td> <td></td> <td>-254 520,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td>ZBV</td> <td></td> <td>128,000</td> <td></td> <td>16 128,00</td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="text-align: right;">aktuální množství</td> <td>5 649,200</td> <td></td> <td>711 799,20</td> </tr> </table>									1		ZBV		-2 020,000		-254 520,00		2		ZBV		128,000		16 128,00	aktuální množství					5 649,200		711 799,20
	1		ZBV		-2 020,000		-254 520,00																								
	2		ZBV		128,000		16 128,00																								
aktuální množství					5 649,200		711 799,20																								
25	56334.a		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM PODKLADNÍ VRSTVA - ŠDa FR. 0-32 MM, TL. 200 MM  koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.1 podkladní vrstva kom: 1,1koef.*4436,0m2=4 879,600 [A]m2 podkladní vrstva místa pro přecházení: 6,8m2+4,72m2=11,520 [B]m2 Celkem: A+B=4 891,120 [C]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	4 891,120	170,00	831 490,40																								
<p><i>ZBV:</i></p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>ZBV</td> <td></td> <td>-2 020,000</td> <td></td> <td>-343 400,00</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td>ZBV</td> <td></td> <td>-2,000</td> <td></td> <td>-340,00</td> </tr> </table>									1		ZBV		-2 020,000		-343 400,00		2		ZBV		-2,000		-340,00								
	1		ZBV		-2 020,000		-343 400,00																								
	2		ZBV		-2,000		-340,00																								

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 101. Z SILNICE II/278  
**Rozpočet:** SO 101. Z SILNICE II/278

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktuální množství		2 869,120		487 750,40
26	56334.b		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDa FR. 0-63 MM, TL. 200 MM  podkladní vrstva pod kamennou dlažbu 363,5m2=363,500 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	363,500	170,00	61 795,00
27	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM HUTNĚNÍ 95%PS, POUŽITÝ VHODNÝ MATERIÁL VYZÍSKANÝ ZE STAVBY  654,0m2=654,000 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	654,000	14,00	9 156,00
28	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 PI-C, TL. 1,5 KG/M2  pro vozovku výměra shodná s podkladní vrstvou ze štěrkodrti koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.1 silnice: 1,1koef.*4436,0m2=4 879,600 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	4 879,600	18,00	87 832,80
29	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP  PS-CP, tl. 0,40 kg/m2 výměra shodná s ložnou vrstvou z ACL plocha 4436,0 m2, koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.03 1,03koef.*4436,0m2=4 569,080 [A]m2 PS-CP, tl. 0,50 kg/m2 výměra shodná s podkladní vrstvou z ACP plocha 4436,0 m2, koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.05 1,05koef.*4436,0m2=4 657,800 [B]m2 Celkem: A+B=9 226,880 [C]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	9 226,880	13,00	119 949,44
30	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	4 436,000	185,00	820 660,00

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 101. Z SILNICE II/278  
**Rozpočet:** SO 101. Z SILNICE II/278

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ACO 11S, 50/70, TL. 40 MM planimetrováno ze situace silnice: 4436,0m2=4 436,000 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
31	574C58		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S TL. 60MM ACL 16S, 50/70, TL. 70 MM plocha 4436,0 m2, koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.03 1,03koef.*4436,0m2=4 569,080 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	4 569,080	262,00	1 197 098,96
32	574E88		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 90MM ACP 22S, 50/70, TL. 90 MM plocha 4436,0 m2, koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.05 1,05koef.*4436,0m2=4 657,800 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	4 657,800	350,00	1 630 230,00
33	58212		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC ŽULOVÁ DLAŽBA TL. 160 MM, DO BET. LOŽE C20/25nXF3, TL. 100 MM planimetrováno ze situace 363,5m2=363,500 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	363,500	1 544,00	561 244,00
34	582622		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z MC DO BET. LOŽE C20/25nXF3, TL. 100 MM planimetrováno ze situace 6,8m2=6,800 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	6,800	546,00	3 712,80
35	58262B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z MC DO BET. LOŽE C20/25nXF3, TL. 50 MM	M2	4,720	855,00	4 035,60

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 101. Z SILNICE II/278  
**Rozpočet:** SO 101. Z SILNICE II/278

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2*5,0m*0,4m+0,9m*0,8m=4,720 [A]m <sup>2</sup> Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>6 402 964,20</b>
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					
36	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM PVC DN 150 MM přípojka: 7,5m+15,0m+7,7m+9,0m=39,200 [A]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	39,200	376,00	14 739,20
37	89413		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM SPADIŠŤOVÁ ŠACHTA, DN 1000, POKLOP A 15 1ks=1,000 [A]ks Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	1,000	27 077,00	27 077,00
38	89516		DRENÁŽNÍ VÝUSTĚ Z BETON DÍLCŮ výústni prefabrikovaný bet. objekt, výtokové čelo: 2ks=2,000 [A]ks Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	2,000	2 962,00	5 924,00
39	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ ULIČNÍ VPUSŤ DN 500, HL. 0,85 M, MŘÍŽ D 400 3ks=3,000 [A]ks Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	3,000	8 287,00	24 861,00
40	899632		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM z pol. č. 87433: 39,2m=39,200 [A]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	39,200	75,00	2 940,00
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>75 541,20</b>

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 101. Z SILNICE II/278  
**Rozpočet:** SO 101. Z SILNICE II/278

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
41	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  DÉLKA VČETNĚ NÁBĚHŮ, PŘESNÝ TYP SVODIDLA PODLÉHÁ SCHVÁLENÍ INVESTORA, VČETNĚ ODRAZEK V PROLISU PÁSNIČE  160,0m=160,000 [A]m na začátku silnice vpravo: 40,0m=40,000 [B]m před OK vlevo + náběh: 100,0m+12,0m=112,000 [C]m Celkem: A+B+C=312,000 [D]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	312,000	1 079,00	336 648,00
42	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM VČETNĚ ODVOZU NA MÍSTO URČENÉ INVESTOREM, PŘEDPOKLAD DO 28 KM  odstranění stávajícího svodidla: 220,0m=220,000 [A]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	220,000	360,00	79 200,00
43	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM SILNIČNÍ OBRUBNÍK 100/250/1000 (500) MM, VČETNĚ BET. LOŽE C25/30-XF3 TL. 100 MM, S BOČNÍ OPĚRKOU 173,5m=173,500 [A]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	173,500	431,00	74 778,50
44	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM SILNIČNÍ OBRUBNÍK 150/250/1000 (500) MM, VČETNĚ BET. LOŽE C25/30-XF3 TL. 100 MM, S BOČNÍ OPĚRKOU 256,5m=256,500 [A]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	256,500	404,00	103 626,00
45	91723		OBRUBY Z BETON KRAJNÍKŮ OBRUBA SPECIÁLNÍ KE KRUHOVÝM OBJEZDŮM, VČETNĚ BET. LOŽE C25/30-XF3 TL. 100 MM, S BOČNÍ OPĚRKOU	M	173,500	585,00	101 497,50

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 101. Z SILNICE II/278  
**Rozpočet:** SO 101. Z SILNICE II/278

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			173,5m=173,500 [A]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
46	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM podél obrub: 478,0m=478,000 [A]m pracovní spáry: 277,0m=277,000 [B]m v místě napojení na stávající vozovku: 11,2m+12,7m+12,7m+11,4m=48,000 [C]m Celkem: A+B+C=803,000 [D]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	803,000	38,00	30 514,00
47	931323		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 300MM2 SPÁRA TL. 12 MM, HLOUBKY 20 MM, ŘEZÁNÍ SPÁR JE ZAHRNUTO V POLOŽCE ASFALTOVÉHO BETONU podél obrub: 478,0m=478,000 [A]m pracovní spáry: 277,0m=277,000 [B]m v místě napojení na stávající vozovku: 11,2m+12,7m+12,7m+11,4m=48,000 [C]m Celkem: A+B+C=803,000 [D]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	803,000	162,00	130 086,00
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>856 350,00</b>

**Celkem: 10 116 506,08**



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A

**Objekt:** SO 102. ZV SILNICE III/27241

**Rozpočet:** SO 102. ZV SILNICE III/27241

**Objednavatel:** -

**Zhotovitel dokumentace:** -

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 1 388 961,67 Kč

**Cena celková:** 1 340 633,57 Kč

**DPH:** 279 496,89 Kč

**Cena s daní:** 1 620 130,46 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 1 340 633,57 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 12.10.2017

**Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 102. ZV SILNICE III/27241  
**Rozpočet:** SO 102. ZV SILNICE III/27241

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU VÝKOPEK z pol. č. 17120: 21,6m3=21,600 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	21,600	34,00	734,40
2	014102.a		POPLATKY ZA SKLÁDKU NESTMELENÉ VRSTVY z pol. č. 11332: 348,27m3*2,2t/m3=766,194 [A]t Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	766,194	10,00	7 661,94
3	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE z pol. č. 12573: 5,0m3=5,000 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	5,000	500,00	2 500,00
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>10 896,34</b>
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				
4	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO VČETNĚ NALOŽENÍ A ODVOZU NA SKLÁDKU, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014102.a podkladní vrstva ze šterkodrti, tl. 150 mm plocha: 893,0m2, koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.1 0,15m*1,1koef.*893,0m2=147,345 [A]m3 ochranná vrstva ze šterkodrti, tl. 150 mm plocha: 893,0m2, koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.5 0,15m*1,5koef.*893,0m2=200,925 [B]m3 Celkem: A+B=348,270 [C]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	348,270	512,00	178 314,24
5	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH ODVOZ NA MÍSTO URČENÉ INVESTOREM, PŘEDPOKLAD DO 28 KM	M3	109,035	764,00	83 302,74

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 102. ZV SILNICE III/27241  
**Rozpočet:** SO 102. ZV SILNICE III/27241

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			planimetrováno ze situace frézování tl. 50 mm, obrusná vrstva 893,0m2*0,05m=44,650 [A]m3 frézování tl. 70 mm, podkladní vrstva koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.03 893,0m2*0,07m*1,03koef.=64,385 [B]m3 Celkem: A+B=109,035 [C]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
6	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY TL. 100 MM, VČETNĚ ULOŽENÍ NA MEZIDEPONII ve svahu: 267,0m2*0,1m=26,700 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	26,700	119,00	3 177,30
7	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I VČETNĚ NALOŽENÍ A ODVOZU NA SKLÁDKU, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014101 odstranění krajnice a krytu nezp. sjezdu, tl. 100 mm krajnice: 0,1m*214,0m2=21,400 [A]m3 sjezd: 0,1m*2,0m2=0,200 [B]m3 Celkem: A+B=21,600 [C] m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	21,600	204,00	4 406,40
8	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I natěžení a dovoz chybějící humózní zeminy pro pol. č. 18220 a pol. č. 18230: 22,5m3+9,2m3-26,7m3 (pol. č. 12110)=5,000 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	5,000	144,00	720,00
9	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I UV 6 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,000	260,00	0,00
	ZBV:	2	ZBV		3,000		780,00

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 102. ZV SILNICE III/27241  
**Rozpočet:** SO 102. ZV SILNICE III/27241

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	3,000	780,00
10	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ z pol. č. 12273: 21,6m3=21,600 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	21,600	10,00	216,00
11	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ NÁSYP ZE ZEMIN VHODNÝCH DO NÁSPU, HUTNĚNÍ 100%PS 0,13m*1005,0m2=130,650 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	130,650	617,00	80 611,05
12	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠD FR. 0-32 MM, HUTNĚNÍ NA 95%PS dosypávka pod krajnicí: 0,2m2*191,0m=38,200 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	38,200	838,00	32 011,60
	ZBV:	2	ZBV		7,050		5 907,90
					aktuální množství	45,250	37 919,50
13	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I HUTNĚNÍ ZEMNÍ PLÁNĚ, 45 Mpa výměra shodná s ochrannou vrstvou ze šterkodrti koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.8 1,8koef.*770,0m2=1 386,000 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	1 386,000	10,00	13 860,00
14	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU TL. 100 MM 225,0m2*0,1m=22,500 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	22,500	332,00	7 470,00

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 102. ZV SILNICE III/27241  
**Rozpočet:** SO 102. ZV SILNICE III/27241

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ TL. 100 MM zemní krajnice: 92,0m2*0,1m=9,200 [B]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	9,200	246,00	2 263,20
16	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM z pol. č. 18220 a pol. č. 18230: 225,0m2+92,0m2=317,000 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	317,000	18,00	5 706,00
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						<b>418 746,43</b>
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>						
17	56333.a		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM PODKLADNÍ VRSTVA - ŠDa FR. 0-32 MM, TL. 150 MM koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.1 podkladní vrstva kom: 1,1koef.*770,0m2=847,000 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	847,000	126,00	106 722,00
18	56333.b		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM OCHRANNÁ VRSTVA - ŠDa FR. 32-63 MM, TL. 150 MM koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.8 ochranná vrstva kom: 1,7koef.*770,0m2=1 309,000 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	1 309,000	126,00	164 934,00
19	56362		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM TL. 100 MM, POUŽITÝ VHODNÝ MATERIÁL VYZÍSKANÝ ZE STAVBY sjezd, kryt z asf. recyklátu tl. 100 mm 8,5m2=8,500 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	8,500	52,00	442,00
20	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	238,000	14,00	3 332,00

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 102. ZV SILNICE III/27241  
**Rozpočet:** SO 102. ZV SILNICE III/27241

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			HUTNĚNÍ 95%PS, POUŽITÝ VHODNÝ MATERIÁL VYZÍSKANÝ ZE STAVBY 238,0m2=238,000 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
21	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 PI-E, TL. 1,5 KG/M2  výměra shodná s podkladní vrstvou ze štěrkodrti koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.1 1,1koef.*770,0m2=847,000 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	847,000	18,00	15 246,00
22	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-EP, TL. 0,40 KG/M2  výměra shodná s ložnou vrstvou z ACP plocha 770,0 m2, koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.03 1,03koef.*770,0m2=793,100 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	793,100	13,00	10 310,30
23	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11S, 50/70, TL. 40 MM  planimetrováno ze situace 770,0m2=770,000 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	770,000	185,00	142 450,00
24	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM ACP 16S, 50/70, TL. 70 MM  plocha 770,0 m2, koeficient pro rozšíření podkladní vrstvy vůči vrstvě obrusné=1.03 1,03koef.*770,0m2=793,100 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	793,100	295,00	233 964,50
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>						<b>677 400,80</b>

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 102. ZV SILNICE III/27241  
**Rozpočet:** SO 102. ZV SILNICE III/27241

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					
25	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM UV 6 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	0,000	376,00	0,00
	<i>ZBV:</i>	2	<i>ZBV</i>		<i>5,000</i>		<i>1 880,00</i>
					aktuální množství	5,000	1 880,00
26	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ UV 6 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	0,000	8 287,00	0,00
	<i>ZBV:</i>	2	<i>ZBV</i>		<i>1,000</i>		<i>8 287,00</i>
					aktuální množství	1,000	8 287,00
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>10 167,00</b>

<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
27	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ DÉLKA VČETNĚ NÁBĚHŮ, PŘESNÝ TYP SVODIDLA PODLÉHÁ SCHVÁLENÍ INVESTORA, VČETNĚ ODRAZEK V PROLISU PÁSNICE svodidla + náběh vlevo - navázání na silniční zábradlí (ve směru staničení): 56,0m+12,0m=68,000 [A]m svodidla + náběh vpravo - navázání na svodidla z SO 101: 44,0m+12,0m=56,000 [B]m Celkem: A+B=124,000 [C]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	124,000	1 079,00	133 796,00

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 102. ZV SILNICE III/27241  
**Rozpočet:** SO 102. ZV SILNICE III/27241

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	2	ZBV		-73,000		-78 767,00
					aktuální množství	51,000	55 029,00
28	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	0,000	404,00	0,00
	ZBV:	2	ZBV		24,000		9 696,00
					aktuální množství	24,000	9 696,00
29	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM podél obrub: 478,0m=478,000 [A]m pracovní spáry: 277,0m=277,000 [B]m v místě napojení na stávající vozovku: 7,5m=7,500 [C]m Celkem: A+B+C=762,500 [D]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	762,500	38,00	28 975,00
30	931323		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 300MM2 SPÁRA TL. 12 MM, HLOUBKY 20 MM, ŘEZÁNÍ SPÁR JE ZAHRNUTO V POLOŽCE ASFALTOVÉHO BETONU podél obrub: 478,0m=478,000 [A]m pracovní spáry: 277,0m=277,000 [B]m v místě napojení na stávající vozovku: 7,5m=7,500 [C]m Celkem: A+B+C=762,500 [D]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	762,500	162,00	123 525,00
	ZBV:	2	ZBV		24,000		3 888,00



3.6.1.10

### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 102. ZV SILNICE III/27241  
**Rozpočet:** SO 102. ZV SILNICE III/27241

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					786,500		127 413,00
			aktuální množství				
31	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM z pol. č. 574A34: 770,0m2=770,000 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	770,000	1,00	770,00
32	93811		OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU z pol. č. 574A34: 770,0m2=770,000 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	770,000	2,00	1 540,00
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>223 423,00</b>

**Celkem:**

**1 340 633,57**

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A

**Objekt:** SO 151. N PROPUSTKY

**Rozpočet:** SO 151. N PROPUSTKY

**Objednavatel:** -  
**Zhotovitel dokumentace:** -  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 4 322,93 Kč

**Cena celková:** 4 322,93 Kč

**DPH:** 907,82 Kč

**Cena s daní:** 5 230,75 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 4 322,93 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 12.10.2017

**Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 151. N PROPUSTKY  
**Rozpočet:** SO 151. N PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU VÝKOPEK - NAPLAVENINY Z TRUB z pol. č. 129946 a pol. č. 129958: 0,03m2*8,5m+0,08m2*17,3m=1,639 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	1,639	34,00	55,73
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>55,73</b>
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				
2	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM PROČIŠTĚNÍ TLAKOVOU VODOU, VČETNĚ NALOŽENÍ A ODVOZU NA SKLÁDKU, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014101 silnice II/278, pod sjezdy vlevo, km 2,709 92: 8,5m=8,500 [A]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	8,500	97,00	824,50
3	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM PROČIŠTĚNÍ TLAKOVOU VODOU, VČETNĚ NALOŽENÍ A ODVOZU NA SKLÁDKU, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014101 silnice III/27241, pod silnicí, km 11697,20: 17,3m=17,300 [A]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	17,300	199,00	3 442,70
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>4 267,20</b>
<b>Celkem:</b>							<b>4 322,93</b>

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A

**Objekt:** SO 151. Z PROPUSTKY

**Rozpočet:** SO 151. Z PROPUSTKY

**Objednavatel:** -  
**Zhotovitel dokumentace:** -  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 734 373,83 Kč

**Cena celková:** 734 373,83 Kč

**DPH:** 154 218,50 Kč

**Cena s daní:** 888 592,33 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 734 373,83 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 12.10.2017

**Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 151. Z PROPUSTKY  
**Rozpočet:** SO 151. Z PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU NAPLAVENINY Z TRUB z pol. č. 129958: 0,08m2*(28,2m+12,5m)=3,256 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	3,256	34,00	110,70
2	014102.b		POPLATKY ZA SKLÁDKU PROSTÝ BETON z pol. č. 96615: 0,342m3*2,4t/m3=0,821 [A]t Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	0,821	10,00	8,21
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>118,91</b>
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				
3	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN NÁLETOVÁ VEGETACE A KŘOVINY, VČETNĚ LIKVIDACE ODPADU na vtoku i výtoku rámového propustku: 2*10,0m2=20,000 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	20,000	26,00	520,00
4	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I VČETNĚ ULOŽENÍ NA MEZIDEPONII	M3	2,390	139,00	332,21

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 151. Z PROPUSTKY  
**Rozpočet:** SO 151. Z PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odstranění zeminy na čelech propustků trubní propustky silnice II/278, pod silnicí, km 2,795 49: 2*0,1m2*2,2m=0,440 [A]m3 silnice II/278, pod sjezdy, vpravo, km 2,722 58: 0,1m2*(2,2m+3,9m)=0,610 [B]m3 silnice II/278, pod sjezdy, vlevo, km 2,709 92 2*0,1m2*2,2m=0,440 [C]m3 silnice III/27241, pod silnicí, km 11697,2 2*0,1m2*2,5m=0,500 [D]m3 rámový propustek 0,2m2*2,0m=0,400 [E]m3 Celkem: A+B+C+D+E=2,390 [F]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
5	129958		<b>ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM</b>  PROČIŠTĚNÍ TLAKOVOU VODOU, VČETNĚ NALOŽENÍ A ODVOZU NA SKLÁDKU, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014101  silnice II/278, pod silnicí, km 2,795 49: 28,2m=28,200 [A]m silnice II/278, pod sjezdy vpravo, km 2,722 58: 12,5m=12,500 [B]m Celkem: A+B=40,700 [C]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	40,700	185,00	7 529,50
6	13183		<b>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II</b>  VČETNĚ ULOŽENÍ NA MEZIDEPONII  výkop pro rámový propustek: 7,7m2*7,0m=53,900 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	53,900	1 147,00	61 823,30
7	17411		<b>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</b>  ZPĚTNÝ ZÁSYP, SW, GW DLE ČSN 73 6133, ZHUTNĚNÍ NA Id = 0,85 (100% PS)  zásyp rámového propustku, nad těsnicí fólií: 7,3m2*7,0m=51,100 [A]m3	M3	51,100	70,00	3 577,00

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 151. Z PROPUSTKY  
**Rozpočet:** SO 151. Z PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
8	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ZEMINA VELMI VHODNÁ  chybějící materiál pro zásyp rámového propustku, nad těsnící fólii: z pol. č. 17411, pol. č. 17511, pol. č. 12273 a pol. č. 13183: 51,1m <sup>3</sup> +8,68m <sup>3</sup> -2,39m <sup>3</sup> -53,9m <sup>3</sup> =3,490 [A]m <sup>3</sup>	M3	3,490	617,00	2 153,33
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
9	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM ZPĚTNÝ ZÁSYP, SW, GW DLE ČSN 73 6133, ZHUTNĚNÍ NA Id = 0,85  obsyp rámového propustku, pod těsnící fólii: 2*0,62m <sup>2</sup> *7,0m=8,680 [A]m <sup>3</sup>	M3	8,680	322,00	2 794,96
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
10	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠP FR. 0-16 MM  ochranný obsyp u těsnící fólie: 2*1,05m*0,15m*7,0m=2,205 [A]m <sup>3</sup>	M3	2,205	923,00	2 035,22
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
11	17581.b		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠD FR. 8-32 MM  ochranný obsyp rámového propustku: 3,7m <sup>2</sup> *7,0m=25,900 [A]m <sup>3</sup>	M3	25,900	937,00	24 268,30
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>105 033,82</b>
<b>2</b>		<b>Základy</b>					
12	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITĚHO (DRENÁŽNÍHO)  obsyp rubové drenáže rámového propustku: 0,04m <sup>2</sup> *2*7,5m=0,600 [A]m <sup>3</sup>	M3	0,600	1 977,00	1 186,20
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 151. Z PROPUSTKY  
**Rozpočet:** SO 151. Z PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	261512		VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TR V NA POVRCHU D DO 16MM D 16 MM  trubní propustky silnice II/278, pod silnicí, km 2,795 49: vrtý pro spřahující trny pro kotvení římsy na výtoku: 8ks*0,5m=4,000 [A]m silnice II/278, pod sjezdy vpravo, km 2,722 58: vrtý pro spřahující trny pro kotvení římsy na vtoku i výtoku: (8ks+13ks)*0,5m=10,500 [B]m rámový propustek vrtý pro spřahující trny pro kotvení římsy na výtoku: 7ks*0,2m=1,400 [C]m Celkem: A+B+C=15,900 [D]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	15,900	315,00	5 008,50
14	27157		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP FR. 0-63 MM, TL. 200 MM  pod základovou deskou rámového propustku: 3,4m*7,5m*0,2m=5,100 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	5,100	1 059,00	5 400,90
15	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30) C25/30-XA2  základová deska rámového propustku: 2,3m*7,15m*0,2m=3,289 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	3,289	3 361,00	11 054,33
16	272366		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z KARI SÍTÍ KARI SÍŤ 8/100/100 MM  2% z pol. č. 272324: 3,289m3*7,85t/m3*0,02=0,516 [A]t Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	0,516	26 092,00	13 463,47
17	289971		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE OCHRANNÁ GEOTEXTILIE  nad těsnicí fólií: 2*1,2m*7,0m=16,800 [A]m2	M2	16,800	9,00	151,20



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 151. Z PROPUSTKY  
**Rozpočet:** SO 151. Z PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
18	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE HDPE TL. 2 MM těsnící fólie za rubem opěr: 2*1,2m*7,0m=16,800 [A]m2	M2	16,800	102,00	1 713,60
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>37 978,20</b>
<b>3</b>		<b>Svislé konstrukce</b>					
19	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) C30/37-XC4, XD3, XF4 trubní propustky silnice II/278, pod silnicí, km 2,795 49: římsa na výtoku: 0,6m*0,3m*2,2m=0,396 [A]m3 silnice II/278, pod sjezdy vpravo, km 2,722 58: římsa na vtoku i výtoku: 0,6m*0,3m*(2,2m+3,9m)=1,098 [B]m3 rámový propustek římsa na výtokovém čele: 0,5m*0,3m*1,9m=0,285 [C]m3 Celkem: A+B+C=1,779 [D]m3	M3	1,779	10 638,00	18 925,00
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
20	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B B500B 2,5% z pol. č. 317325: 1,779m3*7,85t/m3*0,025=0,349 [A]t	T	0,349	26 092,00	9 106,11
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
<b>3</b>		<b>Svislé konstrukce</b>					<b>28 031,11</b>
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
21	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 C12/15-X0	M3	3,360	2 535,00	8 517,60

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 151. Z PROPUSTKY  
**Rozpočet:** SO 151. Z PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod rubovou drenáží rámového propustku: 2*1,2m*7,0m*0,2m=3,360 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
22	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C25/30-XF3 trubní propustky silnice II/278, pod silnicí, km 2,795 49 - pod odlážděním na výtoku: 3,7m2*0,1m=0,370 [A]m3 silnice II/278, pod sjezdy vpravo, km 2,722 58 - pod odlážděním dna příkopu na vtoku i výtoku: 2*1,0m2*0,1m=0,200 [B]m3 rámový propustek pod odlážděním dna rámu: 1,5m*(27,6m+5,0m+2,0m)*0,05m=2,595 [C]m3 pod odlážděním na výtoku: 1,5m2*0,1m=0,150 [D]m3 pod odlážděním dna příkopu na vtoku a svahy v místě vtoku: (8,0m2*1,2koef.)*0,1m=0,960 [E]m3 Celkem: A+B+C+D+E=4,275 [F]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	4,275	2 950,00	12 611,25
23	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC trubní propustky silnice II/278, pod silnicí, km 2,795 49 - odláždění na výtoku: 3,7m2*0,15m=0,555 [A]m3 silnice II/278, pod sjezdy vpravo, km 2,722 58 - odláždění dna příkopu na vtoku i výtoku: 2*1,0m2*0,15m=0,300 [B]m3 rámový propustek odláždění dna rámu: 1,5m*(27,6m+5,0m+2,0m)*0,15m=7,785 [C]m3 odláždění na výtoku: 1,5m2*0,15m=0,225 [D]m3 odláždění dna příkopu na vtoku a svahy v místě vtoku: (8,0m2*1,2koef.)*0,15m=1,440 [E]m3 Celkem: A+B+C+D+E=10,305 [F]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	10,305	4 008,00	41 302,44
24	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C25/30-XF3	M3	0,900	3 140,00	2 826,00

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 151. Z PROPUSTKY  
**Rozpočet:** SO 151. Z PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			trubní propustky silnice II/278, pod silnicí, km 2,795 49 - ukončující bet. práh na výtoku: 0,3m*0,6m*1,0m=0,180 [C]m3 silnice II/278, pod sjezdy vpravo, km 2,722 58 - ukončující bet. práh na vtoku i výtoku: 2*0,3m*0,6m*1,0m=0,360 [B]m3 rámový propustek - ukončující bet. práh u rámového propustku: 2*0,3m*0,6m*1,0m=0,360 [A]m3 Celkem: C+B+A=0,900 [D]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>						<b>65 257,29</b>
<b>6</b>	<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>						
25	626112		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM rámový propustek - 20% povrchu: ((2,0m+1,5m+2,0m)*27,6m+1,5m2)*0,2m=30,660 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	30,660	828,00	25 386,48
26	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM SPOJOVACÍ MŮSTEK S INHIBITOREM KOROZE rámový propustek - 20% povrchu: ((2,0m+1,5m+2,0m)*27,6m+1,5m2)*0,2m=30,660 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	30,660	205,00	6 285,30
27	62661		INJEKTÁŽ TRHLIN UZAVÍRACÍ POVRCHOVÁ BANDÁŽ TRHLIN stávající rámový propustek: 10,0m=10,000 [A]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	10,000	793,00	7 930,00
28	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU AGRESIVITA PROSTŘEDÍ XF4 stávající rámový propustek - výplň spár mezi prefabrikovanými dílci: 27ks*(2,0m+1,5m+2,0m)=148,500 [A]m	M2	148,500	349,00	51 826,50

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 151. Z PROPUSTKY  
**Rozpočet:** SO 151. Z PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny							
6	<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>						<b>91 428,28</b>
7	<b>Přidružená stavební výroba</b>						
29	711110	R	IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI PENETRAČNÍMI NÁTĚRY  rub nových rámových prefabrikátů: 9,0m*7,0m=63,000 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	63,000	109,00	6 867,00
30	711111		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY  rub nových rámových prefabrikátů - 2 vrstvy: 9,0m*7,0m*2=126,000 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	126,000	109,00	13 734,00
31	711112		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY NAIP TL. 5 MM, VČETNĚ PENETRAČNÍHO NÁTĚRU  překrytí spár mezi novými rámovými prefabrikáty - v rubu: 8ks*0,5m*6,0=24,000 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	24,000	209,00	5 016,00
32	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ GEOTEXTILIE MIN. 600 G/M2  rub rámového propustku: 6,0m*7,0m=42,000 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	42,000	70,00	2 940,00
33	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	159,610	294,00	46 925,34

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 151. Z PROPUSTKY  
**Rozpočet:** SO 151. Z PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			impregnační hydrofobní nátěr uvnitř rámového propustku (2,0m+1,5m+2,0m)*27,6m=151,800 [A]m2 hydrofobní nátěr říms trubních propustků silnice II/278, pod silnicí, km 2,795 49: římsa na výtoku: (0,1m+0,3m+0,6m)*2,2m=2,200 [E]m2 silnice II/278, pod sjezdy vpravo, km 2,722 58: římsa na vtoku i výtoku: (0,1m+0,3m+0,6m)*(2,2m+3,9m)=6,100 [B]m2 hydrofobní nátěr říms rámového propustku římsa na výtokovém čele: (0,1m+0,3m+0,5m)*1,9m=1,710 [C]m2 Celkem: A+B+C=159,610 [D]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>75 482,34</b>
<b>8</b>			<b>Potrubí</b>				
34	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM POLODĚROVANÁ TRUBKA HDPE DN 150 MM rubová drenáž rámového propustku: 2*7,5m=15,000 [A]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	15,000	361,00	5 415,00
<b>8</b>			<b>Potrubí</b>				<b>5 415,00</b>
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
35	9112A1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ VČETNĚ PKO RAL 7011 na výtokové straně rámového propustku: 1,9m=1,900 [A]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	1,900	3 781,00	7 183,90
36	91842		PROPUSTY RÁMOVÉ 200/150 PREFABRIKOVANÝ ŽB. RÁM, VČETNĚ VYPLNĚNÍ SPÁR PO OBVODĚ TRVALE PRUŽNÝM TMELEM	M	7,000	30 704,00	214 928,00

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 151. Z PROPUSTKY  
**Rozpočet:** SO 151. Z PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			prodloužení stávajícího rámového propustku: 5,0m=5,000 [A]m prefabrikované šikmé čelo žb. rámu: 2,0m=2,000 [B]m Celkem: A+B=7,000 [C]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
37	93650		<b>DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ</b>  trubní propustky silnice II/278, pod silnicí, km 2,795 49: spřahující trny pro kotvení římsy na výtoku: 8ks*0,9m*0,888kg/m=6,394 [A]kg silnice II/278, pod sjezdy vpravo, km 2,722 58: spřahující trny pro kotvení římsy na vtoku i výtoku: (8ks+13ks)*0,9m*0,888kg/m=16,783 [B]kg rámový propustek spřahující trny pro kotvení římsy na výtoku: 7ks*0,6m*0,888kg/m=3,730 [C]kg Celkem: A+B+C=26,907 [D]kg Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KG	26,907	109,00	2 932,86
38	93854	R	<b>OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR MECHANICKY                      VČETNĚ LIKVIDACE ODPADU</b>  rámový propustek: (2,0m+1,5m+2,0m)*27,6m+1,5m2=153,300 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	153,300	163,00	24 987,90
39	938543		<b>OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000                      BARŮ                      800 BAR</b>	M2	17,100	438,00	7 489,80

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 151. Z PROPUSTKY  
**Rozpočet:** SO 151. Z PROPUSTKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			trubní propustky - očištění pohledových ploch silnice II/278, pod silnicí, km 2,795 49: 2*1,5m2=3,000 [A]m2 silnice II/278, pod sjezdy vpravo, km 2,722 58: 1,5m2+3,0m2=4,500 [B]m2 silnice III/27241, pod silnicí, km 11697,20: 2*1,0m2=2,000 [C]m2 silnice II/278, pod sjezdy vlevo, km 2,709 92: 2*0,8m2=1,600 [D]m2 rámový propustek - očištění svahových křídel na výtoku: 2*3,0m2=6,000 [E]m2 Celkem: A+B+C+D+E=17,100 [F]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
40	938544		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU PŘES 1000 BARŮ 1500 BAR rámový propustek: (2,0m+1,5m+2,0m)*27,6m+1,5m2=153,300 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	153,300	438,00	67 145,40
41	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU VČETNĚ ODVOZU A ULOŽENÍ NA SKLÁDKU, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014102.b stávající římsy na čelech rámového propustku: 2*0,3m*0,3m*1,9m=0,342 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	0,342	2 810,00	961,02
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>325 628,88</b>

**Celkem:**

**734 373,83**

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A

**Objekt:** SO 191.1. N DOPRAVNÍ ZNAČENÍ VE SPRÁVĚ KSSLK

**Rozpočet:** SO 191.1. N DOPRAVNÍ ZNAČENÍ VE SPRÁVĚ KSSLK

**Objednavatel:** -

**Zhotovitel dokumentace:** -

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 14 373,50 Kč

**Cena celková:** 14 373,50 Kč

**DPH:** 3 018,44 Kč

**Cena s daní:** 17 391,94 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 14 373,50 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 12.10.2017

**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 191.1. N DOPRAVNÍ ZNAČENÍ VE SPRÁVĚ KSSLK  
**Rozpočet:** SO 191.1. N DOPRAVNÍ ZNAČENÍ VE SPRÁVĚ KSSLK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
1	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA z pol. č. 915221 a pol. č. 915231: 36,5m2+1,0m2=37,500 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	37,500	124,00	4 650,00
2	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA V1 125, dl. 68,0 m: 68,0m*0,125m=8,500 [A]m2 V4 250, dl. 112,0 m: 112,0m*0,25m=28,000 [B]m2 Celkem: A+B=36,500 [C]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	36,500	259,00	9 453,50
3	915231		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA V18 250: 1*4,0m*0,25m=1,000 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	1,000	270,00	270,00
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>14 373,50</b>

**Celkem:** **14 373,50**

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A

**Objekt:** SO 191.1. Z DOPRAVNÍ ZNAČENÍ VE SPRÁVĚ KSSLK

**Rozpočet:** SO 191.1. Z DOPRAVNÍ ZNAČENÍ VE SPRÁVĚ KSSLK

**Objednavatel:** -

**Zhotovitel dokumentace:** -

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 424 639,25 Kč

**Cena celková:** 424 639,25 Kč

**DPH:** 89 174,24 Kč

**Cena s daní:** 513 813,49 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 424 639,25 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 12.10.2017

**Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 191.1. Z DOPRAVNÍ ZNAČENÍ VE SPRÁVĚ KSSLK  
**Rozpočet:** SO 191.1. Z DOPRAVNÍ ZNAČENÍ VE SPRÁVĚ KSSLK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
1	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ VČETNĚ SLOUPKŮ A UPEVŇOVACÍHO ZAŘÍZENÍ  B20a "70km/h": 3ks=3,000 [A]ks B20a "50km/h": 3ks=3,000 [B]ks Z11g, 2 ks á sjezd, 4 sjezdy: 4*2ks=8,000 [C]ks P4+C1 na jednom sloupku: 4ks=4,000 [D]ks Z4b+C4a na jednom sloupku: 4ks=4,000 [E]ks Z4c+C4c na jednom sloupku: 1ks=1,000 [F]ks Z3: 4ks=4,000 [G]ks IS3c "Stráž po Ralskem"+ IS5 "DIAMO", na jednom sloupku: 2ks=2,000 [H]ks IS3d "Osečná, Hamr na J."+IS5 "AQA", na jednom sloupku: 1ks=1,000 [I]ks IS3c "Dubnice"+IS5 "Piskovna", na jednom sloupku: 1ks=1,000 [J]ks IS3d Česká Lípa, Mimoň"+IS5 "Průmyslová zóna", na jednom sloupku: 1ks=1,000 [K]ks IJ7: 1ks=1,000 [L]ks Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L=33,000 [M]ks Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	33,000	2 335,00	77 055,00
2	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ VČETNĚ ODVOZU NA MÍSTO URČENÉ INVESTOREM, PŘEDPOKLAD ODVOZU 28 KM	KUS	24,000	1 621,00	38 904,00

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 191.1. Z DOPRAVNÍ ZNAČENÍ VE SPRÁVĚ KSSLK  
**Rozpočet:** SO 191.1. Z DOPRAVNÍ ZNAČENÍ VE SPRÁVĚ KSSLK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			P1: 2ks=2,000 [A]ks P4+E2b na jednom sloupku: 1ks=1,000 [B]ks P4+E2b na jednom sloupku: 1ks=1,000 [C]ks IP19: 3ks=3,000 [D]ks IS5 "DIAMO": 1ks=1,000 [E]ks IS5 "AQA": 1ks=1,000 [F]ks IS5 "Pískovna": 1ks=1,000 [G]ks IS5 "Průmyslová zóna": 1ks=1,000 [H]ks IS3a "Stráž p.R.": 1ks=1,000 [I]ks IS3a "Mimoň": 1ks=1,000 [J]ks IS3a "Dubnice": 1ks=1,000 [K]ks IS3b "Hamr na J, Osečná": 1ks=1,000 [L]ks IS3c "Hamr na J": 1ks=1,000 [M]ks IS3c "Dubnice": 2ks=2,000 [N]ks IS3c "stráž p. R.": 2ks=2,000 [O]ks IS3c "Mimoň": 1ks=1,000 [P]ks IS3d "Osečná, Hamr n. J.": 1ks=1,000 [Q]ks IS3d "Česká Lípa, Mimoň": 1ks=1,000 [R]ks IJ7: 1ks=1,000 [S]ks Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S=24,000 [T]ks Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
3	914511		DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TŘ 1 - DOD A MONT VČETNĚ SLOUPKŮ A UPEVŇOVACÍHO ZAŘÍZENÍ IS9b, rozměr 2.5*3.0 m: 4ks*2,5m*3,0m=30,000 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	30,000	4 905,00	147 150,00
4	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA z pol. č. 915221 a pol. č. 915231: 412,75m2+9,0m2=421,750 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	421,750	124,00	52 297,00
5	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	412,750	259,00	106 902,25

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 191.1. Z DOPRAVNÍ ZNAČENÍ VE SPRÁVĚ KSSLK  
**Rozpočet:** SO 191.1. Z DOPRAVNÍ ZNAČENÍ VE SPRÁVĚ KSSLK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V1 125, dl. 642,0 m: 642,0m*0,125m=80,250 [A]m2 V2b 1.5/1.5/250, dl. 124,0 m: 124,0m*0,5m*0,25m=15,500 [B]m2 V4 250, dl. 1058,0 m: 1058,0m*0,25m=264,500 [C]m2 V7b 0.5/0.25/125, dl. 4*4.5 m: 4*4,5m*2/3*0,125m=1,500 [D]m2 V13: 51,0m2=51,000 [E]m2 Celkem: A+B+C+D+E=412,750 [F]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
6	915231		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA V18 250: 9*4,0m*0,25m=9,000 [A]m2 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	9,000	259,00	2 331,00
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>424 639,25</b>

**Celkem:** **424 639,25**

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A

**Objekt:** SO 192. Z DOPRAVNĚ - INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ

**Rozpočet:** SO 192. Z DOPRAVNĚ - INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ

**Objednavatel:** -  
**Zhotovitel dokumentace:** -  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 544 391,00 Kč

**Cena celková:** 544 391,00 Kč

**DPH:** 114 322,11 Kč

**Cena s daní:** 658 713,11 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 544 391,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 12.10.2017

**Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 192. Z DOPRAVNĚ - INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ  
**Rozpočet:** SO 192. Z DOPRAVNĚ - INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	03720		POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚNEBO ZŘÍZENÍ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY  Položka zahrnuje dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby (dle schváleného plánu ZOV, DIO a vyjádření DI PČR), zahrnuje pronájem dopravního značení - tzn. osazení, přesuny a odvoz provizorního dopravního značení. Zahrnuje dočasné dopravní značení, semaforey, dopravní zařízení (např. citybloky, provizorní betonová a ocelová svodidla, světelné výstražné zařízení atd.) oplocení a všechny související práce po dobu trvání stavby. Zahrnuje přesun betonových svodidel a úpravu DZ ve všech etapách výstavby, vč. bet. sv. u mostů. Součástí položky je i údržba a péče o dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby. Součástí položky je vyřízení DIR včetně jeho projednání. Podrobná specifikace položky je v SO 192. Zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele.  Zahrnuje kompletní provedení DIO dle dokumentace PDPS a požadavků DI PČR, vč. vyřízení DIR  Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KČ	1,000	544 391,00	544 391,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>544 391,00</b>

**Celkem:** **544 391,00**

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A

**Objekt:** SO 401.1. NA NOVÝ KABEL + NOVÝ STOŽÁR

**Rozpočet:** SO 401.1. NA NOVÝ KABEL + NOVÝ STOŽÁR

**Objednavatel:** -

**Zhotovitel dokumentace:** -

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 44 426,40 Kč

**Cena celková:** 44 426,40 Kč

**DPH:** 9 329,54 Kč

**Cena s daní:** 53 755,94 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 44 426,40 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 12.10.2017

**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 401.1. NA NOVÝ KABEL + NOVÝ STOŽÁR  
**Rozpočet:** SO 401.1. NA NOVÝ KABEL + NOVÝ STOŽÁR

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU VÝKOPEK z pol. č. 17120: 68,872m3=68,872 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	68,872	34,00	2 341,65
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>2 341,65</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
2	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I RUČNĚ, VČETNĚ NALOŽENÍ A ODVOZU NA SKLÁDKU, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014101 výkop jámy pro základ stožáru: 0,8m*0,8m*1,3m*1ks=0,832 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	0,832	715,00	594,88
3	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I RUČNĚ, VČETNĚ NALOŽENÍ A ODVOZU NA SKLÁDKU, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014101 výkop rýhy 35 x 80 cm ve volném terénu: 0,35m*0,8m*5,0m=1,400 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	1,400	1 492,00	2 088,80
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ z pol. č. 13173: 0,832m3=0,832 [A]m3 z pol. č. 13273: 1,4m3=1,400 [B]m3 Celkem: A+B=2,232 [C]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	2,232	36,00	80,35
5	17581.c		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ OBSYP ZEMINOU S POSTUPNÝM HUTNĚNÍM, ZÁSYP ZE ZEMIN VHODNÝCH DO NÁSPŮ zásyp rýhy ve volném terénu: 0,35m*0,8m*5,0m=1,400 [A]m3	M3	1,400	3 898,00	5 457,20

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 401.1. NA NOVÝ KABEL + NOVÝ STOŽÁR  
**Rozpočet:** SO 401.1. NA NOVÝ KABEL + NOVÝ STOŽÁR

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>8 221,23</b>
<b>2</b>			<b>Základy</b>				
6	272313		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) bet. základ dělený s otvorem pro stožár, pro kabely: 0,8m*0,8m*1,3m*1ks=0,832 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	0,832	2 985,00	2 483,52
<b>2</b>			<b>Základy</b>				<b>2 483,52</b>
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
7	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pískové lože: 0,35m*0,2m*5,0m=0,350 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	0,350	660,00	231,00
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>231,00</b>
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
8	702311		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY DO 20 CM výstražná fólie šířky 20 cm - 0,2 m nad kabel: 5,0m=5,000 [A]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017	M	5,000	14,00	70,00
9	702331		ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY DO 20 CM mechanická ochrana deskou šířky 20 cm - 0,1 nad kabel: 5,0m=5,000 [A]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017	M	5,000	52,00	260,00
10	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 vodič uzemňovací D10: 2,0m=2,000 [A]m pásek uzemňovací FeZn 30/4: 15,0m=15,000 [B]m Celkem: A+B=17,000 [C]m	M	17,000	69,00	1 173,00

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 401.1. NA NOVÝ KABEL + NOVÝ STOŽÁR  
**Rozpočet:** SO 401.1. NA NOVÝ KABEL + NOVÝ STOŽÁR

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017				
11	741C02		UZEMŇOVACÍ SVORKA SVORKA NA UZEMŇOVACÍ VODIČ, VČETNĚ UKONČENÍ VODIČE FEZN 2ks=2,000 [A]ks	KUS	2,000	118,00	236,00
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017				
12	742H11		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 SILOVÝ KABEL CYKYz 3C x 2,5 (NADZEMNÍ S LANKEM), VČETNĚ TRMENŮ A KOTVENÍ KE STOŽÁRU 53,0m=53,000 [A]m	M	53,000	80,00	4 240,00
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017				
13	742L22		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 4 DO 16 MM2 2ks=2,000 [A]ks	KUS	2,000	726,00	1 452,00
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017				
14	743122.a		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY PŘES 6,5 DO 12 M BEZPATICOVÝ DO 1,3 M V ZEMI, 8,0 M NAD ZEMÍ, CELKOVÁ DÉLKA 9,5 M, VČETNĚ ELEKTROVÝZBROJE PRO 3 KABELY, SVORKY RS35, POJISTKA 10A, PROPOJENÍ CYKY 3C X 2,5, VÝSTRAŽNÝ ŠTÍTEK, ČÍSLOVÁNÍ STOŽÁRU bezpaticový do 1,3 m v zemi: 1ks=1,000 [A]ks	KUS	1,000	8 057,00	8 057,00
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017				
15	743312		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ PŘES 1 DO 2 M VÝLOŽNÍK POZINKOVANÝ, DÉLKA 1,5 M, NÁKLON 4-5°, PRŮMĚRY PODLE STOŽÁRŮ A SVÍTIDEL 1ks=1,000 [A]ks	KUS	1,000	1 679,00	1 679,00
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017				

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 401.1. NA NOVÝ KABEL + NOVÝ STOŽÁR  
**Rozpočet:** SO 401.1. NA NOVÝ KABEL + NOVÝ STOŽÁR

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	743511		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ VÝBOJKOVÉ ULIČNÍ, MIN. IP 44, DO 150 W SVÍTIDLO 100W, VČETNĚ SODÍKOVÉ VÝBOJKY 100W 1ks=1,000 [A]ks Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017	KUS	1,000	6 656,00	6 656,00
17	743C12		SKŘÍŇ PŘÍPOJKOVÁ POJISTKOVÁ NA STOŽÁR/STĚNU NEBO DO VÝKLENKU DO 63 A, DO 50 MM2, SE 3-4 SADAMI JISTICÍCH PRVKŮ PLASTOVÁ SKŘÍŇKA S POJISTKAMI NA SLOUP 2ks=2,000 [A]ks Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017	KUS	2,000	2 796,00	5 592,00
18	74F322.a		REVIZNÍ ZPRÁVA Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017	KUS	1,000	582,00	582,00
19	87615		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 50MM OCHRANNÁ TRUBKA KSR 50 ochranná trubka na sloup: 6,0m*2ks=12,000 [A]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017	M	12,000	96,00	1 152,00
7	<b>Přidružená stavební výroba</b>						<b>31 149,00</b>

**Celkem:** **44 426,40**

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A

**Objekt:** SO 401.1. ZV NOVÉ NASVÍCENÍ PROSTORU KŘÍŽOVATKY

**Rozpočet:** SO 401.1. ZV NOVÉ NASVÍCENÍ PROSTORU KŘÍŽOVATKY

**Objednavatel:** -

**Zhotovitel dokumentace:** -

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 358 352,40 Kč

**Cena celková:** 358 352,40 Kč

**DPH:** 75 254,00 Kč

**Cena s daní:** 433 606,40 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 358 352,40 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 12.10.2017

**Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 401.1. ZV NOVÉ NASVÍCENÍ PROSTORU KŘÍŽOVATKY  
**Rozpočet:** SO 401.1. ZV NOVÉ NASVÍCENÍ PROSTORU KŘÍŽOVATKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU VÝKOPEK z pol. č. 17120: 66,556m <sup>3</sup> =66,556 [A]m <sup>3</sup> Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	66,556	34,00	2 262,90
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>2 262,90</b>
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				
2	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I RUČNĚ, VČETNĚ NALOŽENÍ A ODVOZU NA SKLÁDKU, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014101 výkop jámy pro základ stožáru: 0,8m*0,8m*1,3m*7ks=5,824 [A]m <sup>3</sup> Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	5,824	253,00	1 473,47
3	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I RUČNĚ, VČETNĚ NALOŽENÍ A ODVOZU NA SKLÁDKU, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014101 výkop rýhy 35 x 80 cm ve volném terénu: 0,35m*0,8m*176,4m=49,392 [A]m <sup>3</sup> výkop rýhy 50 x 120 cm křížení komunikace: 0,5m*1,2m*18,9m=11,340 [B]m <sup>3</sup> Celkem: A+B=60,732 [C]m <sup>3</sup> Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	60,732	496,00	30 123,07
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ z pol. č. 13173: 5,824m <sup>3</sup> =5,824 [A]m <sup>3</sup> z pol. č. 13273: 60,732m <sup>3</sup> =60,732 [B]m <sup>3</sup> Celkem: A+B=66,556 [C]m <sup>3</sup> Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	66,556	10,00	665,56
5	17581.c		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ OBSYP ZEMINOU S POSTUPNÝM HUTNĚNÍM, ZÁSYP ZE ZEMIN VHODNÝCH DO NÁSPŮ	M3	49,392	935,00	46 181,52

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 401.1. ZV NOVÉ NASVÍCENÍ PROSTORU KŘÍŽOVATKY  
**Rozpočet:** SO 401.1. ZV NOVÉ NASVÍCENÍ PROSTORU KŘÍŽOVATKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zásyp rýhy ve volném terénu: 0,35m*0,8m*176,4m=49,392 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
6	17581.d		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  OBSYP S POSTUPNÝM HUTNĚNÍM, ZEMINA VHODNÁ JAKO PODKLAD DO KOMUNIKACE  zásyp rýhy, křížení komunikace: 0,5m*1,2m*18,9m=11,340 [B]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	11,340	930,00	10 546,20
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>88 989,82</b>
<b>2</b>		<b>Základy</b>					
7	272313		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20)  bet. základ dělený s otvorem pro stožár, pro kabely: 0,8m*0,8m*1,3m*7ks=5,824 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	5,824	3 061,00	17 827,26
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>17 827,26</b>
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
8	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO  pískové lože: 0,35m*0,2m*176,4m=12,348 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	12,348	692,00	8 544,82
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					<b>8 544,82</b>
<b>7</b>		<b>Přídružená stavební výroba</b>					
9	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM  TRUBKA KOPODUR DN 50 MM  na kabel v celé trase: 258,8m=258,800 [A]m	M	258,800	60,00	15 528,00

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 401.1. ZV NOVÉ NASVÍCENÍ PROSTORU KŘÍŽOVATKY  
**Rožpočet:** SO 401.1. ZV NOVÉ NASVÍCENÍ PROSTORU KŘÍŽOVATKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017				
10	702311		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY DO 20 CM výstražná fólie šířky 20 cm - 0,2 m nad kabel: 176,4m=176,400 [A]m	M	176,400	13,00	2 293,20
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017				
11	702331		ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY DO 20 CM mechanická ochrana deskou šířky 20 cm - 0,1 nad kabel: 176,4m=176,400 [A]m	M	176,400	49,00	8 643,60
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017				
12	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 vodič uzemňovací D10: 14,0m=14,000 [A]m pásek uzemňovací FeZn 30/4: 269,7m=269,700 [B]m Celkem: A+B=283,700 [C]m	M	283,700	69,00	19 575,30
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017				
13	741C02		UZEMŇOVACÍ SVORKA SVORKA NA UZEMŇOVACÍ VODIČ, VČETNĚ UKONČENÍ VODIČE FEZN 15ks=15,000 [A]ks	KUS	15,000	113,00	1 695,00
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017				
14	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 SILOVÝ KABEL CYKY 4B`x 16 235,3m=235,300 [A]m	M	235,300	217,00	51 060,10
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017				
15	742L22		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 4 DO 16 MM2 17ks=17,000 [A]ks	KUS	17,000	726,00	12 342,00
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017				
16	743122.a		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY PŘES 6,5 DO 12 M	KUS	7,000	8 057,00	56 399,00



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 401.1. ZV NOVÉ NASVÍCENÍ PROSTORU KŘÍŽOVATKY  
**Rožpočet:** SO 401.1. ZV NOVÉ NASVÍCENÍ PROSTORU KŘÍŽOVATKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			BEZPATICOVÝ DO 1,3 M V ZEMI, 8,0 M NAD ZEMÍ, CELKOVÁ DÉLKA 9,5 M, VČETNĚ ELEKTROVÝZBROJE PRO 3 KABELY, SVORKY RS35, POJISTKA 10A, PROPOJENÍ CYKY 3C X 2,5, VÝSTRAŽNÝ ŠTÍTEK, ČÍSLOVÁNÍ STOŽÁRU bezpaticový do 1,3 m v zemi: 7ks=7,000 [A]ks Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017				
17	743312		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ PŘES 1 DO 2 M VÝLOŽNÍK POZINKOVANÝ, DÉLKA 1,5 M, NÁKLON 4-5°, PRŮMĚRY PODLE STOŽÁRŮ A SVÍTIDEL 7ks=7,000 [A]ks Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017	KUS	7,000	1 679,00	11 753,00
18	743511		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ VÝBOJKOVÉ ULIČNÍ, MIN. IP 44, DO 150 W SVÍTIDLO 100W, VČETNĚ SODÍKOVÉ VÝBOJKY 100W 8ks=8,000 [A]ks Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017	KUS	8,000	6 656,00	53 248,00
19	743C12		SKŘÍŇ PŘÍPOJKOVÁ POJISTKOVÁ NA STOŽÁR/STĚNU NEBO DO VÝKLENKU DO 63 A, DO 50 MM2, SE 3-4 SADAMI JISTICÍCH PRVKŮ PLASTOVÁ SKŘÍŇKA S POJISTKAMI NA SLOUP 1ks=1,000 [A]ks Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017	KUS	1,000	2 796,00	2 796,00
20	74F322.a		REVIZNÍ ZPRÁVA Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017	KUS	1,000	3 580,00	3 580,00
21	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM CHRÁNIČKA PEHD DN 110 MM chránička pro kabel NN, křížení komunikcí: 18,9m=18,900 [A]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017	M	18,900	96,00	1 814,40

3.6.1.10

### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 401.1. ZV NOVÉ NASVÍCENÍ PROSTORU KŘÍŽOVATKY  
**Rozpočet:** SO 401.1. ZV NOVÉ NASVÍCENÍ PROSTORU KŘÍŽOVATKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			Přidružená stavební výroba				240 727,60
<b>Celkem:</b>							<b>358 352,40</b>

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A

**Objekt:** SO 401.2. Z OSVĚTLENÍ MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ

**Rozpočet:** SO 401.2. Z OSVĚTLENÍ MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ

**Objednavatel:** -  
**Zhotovitel dokumentace:** -  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 178 038,38 Kč

**Cena celková:** 178 038,38 Kč

**DPH:** 37 388,06 Kč

**Cena s daní:** 215 426,44 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 178 038,38 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:** 12.10.2017

**Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 401.2. Z OSVĚTLENÍ MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ  
**Rozpočet:** SO 401.2. Z OSVĚTLENÍ MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU VÝKOPEK z pol. č. 17120: 42,987m3=42,987 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	42,987	34,00	1 461,56
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>1 461,56</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
2	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I RUČNĚ, VČETNĚ NALOŽENÍ A ODVOZU NA SKLÁDKU, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014101 výkop jámy pro základ stožáru: 0,6m*0,6m*0,9m*1ks=0,324 [A]m3 0,9m*0,9m*1,7m*1ks=1,377 [B]m3 Celkem: A+B=1,701 [C]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	1,701	208,00	353,81
3	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I RUČNĚ, VČETNĚ NALOŽENÍ A ODVOZU NA SKLÁDKU, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014101 výkop rýhy 35 x 80 cm ve volném terénu: 0,35m*0,8m*61,95m=17,346 [A]m3 výkop rýhy 50 x 120 cm křížení komunikace: 0,5m*1,2m*39,9m=23,940 [B]m3 Celkem: A+B=41,286 [C]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	41,286	493,00	20 354,00
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ z pol. č. 13173: 1,7013=1,701 [A]m3 z pol. č. 13273: 41,286m3=41,286 [B]m3 Celkem: A+B=42,987 [C]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	42,987	10,00	429,87
5	17581.c		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	17,346	932,00	16 166,47

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 401.2. Z OSVĚTLENÍ MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ  
**Rozpočet:** SO 401.2. Z OSVĚTLENÍ MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			OBSYP ZEMINOU S POSTUPNÝM HUTNĚNÍM, ZÁSYP ZE ZEMIN VHODNÝCH DO NÁSPŮ zásyp rýhy ve volném terénu: 0,35m*0,8m*61,95m=17,346 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
6	17581.d		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ OBSYP S POSTUPNÝM HUTNĚNÍM, ZEMINA VHODNÁ JAKO PODKLAD DO KOMUNIKACE zásyp rýhy, křížení komunikace: 0,5m*1,2m*39,9m=23,940 [B]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	23,940	933,00	22 336,02
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>59 640,17</b>
<b>2</b>		<b>Základy</b>					
7	272313		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) bet. základ dělený s otvorem pro stožár, 2x pro kabely: 0,6m*0,6m*0,9m*1ks=0,324 [A]m3 0,9m*0,9m*1,7m*1ks=1,377 [B]m3 Celkem: A+B=1,701 [C]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	1,701	3 045,00	5 179,55
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>5 179,55</b>
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
8	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pískové lože: 0,35m*0,2m*61,95m=4,337 [A]m3 Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	4,337	692,00	3 001,20
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					<b>3 001,20</b>
<b>7</b>		<b>Přidružená stavební výroba</b>					

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 401.2. Z OSVĚTLENÍ MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ  
**Rozpočet:** SO 401.2. Z OSVĚTLENÍ MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM TRUBKA KOPODUR DN 50 MM 123,0m=123,000 [A]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017	M	123,000	60,00	7 380,00
10	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 vodič uzemňovací D10: 4,0m=4,000 [A]m pásek uzemňovací FeZn 30/4: 135,3m=135,300 [B]m Celkem: A+B=139,300 [C]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017	M	139,300	69,00	9 611,70
11	741C02		UZEMŇOVACÍ SVORKA SVORKA NA UZEMŇOVACÍ VODIČ, VČETNĚ UKONČENÍ VODIČE FEZN 4ks=4,000 [A]ks Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017	KUS	4,000	118,00	472,00
12	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 SILOVÝ KABEL CYKY 4B"x 16 111,9m=111,900 [A]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017	M	111,900	217,00	24 282,30
13	742L22		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 4 DO 16 MM2 UKONČENÍ KABELŮ DO 4 X 16 3ks=3,000 [A]ks Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017	KUS	3,000	726,00	2 178,00
14	743122.a		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY PŘES 6,5 DO 12 M BEZPATICOVÝ DO 1,7 M V ZEMI, 8,0 M NAD ZEMÍ, CELKOVÁ DÉLKA 9,5 M, VČETNĚ ELEKTROVÝZBROJE PRO 3 KABELY, SVORKY RS35, POJISTKA 10A, PROPOJENÍ CYKY 3C X 2,5, VÝSTRAŽNÝ ŠTÍTEK, ČÍSLOVÁNÍ STOŽÁRU	KUS	1,000	8 838,00	8 838,00

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 401.2. Z OSVĚTLENÍ MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ  
**Rozpočet:** SO 401.2. Z OSVĚTLENÍ MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1ks=1,000 [A]ks Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017				
15	743122.b		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY PŘES 6,5 DO 12 M BEZPATICOVÝ DO 0,9 M V ZEMI, 6,0 M NAD ZEMÍ, CELKOVÁ DÉLKA 6,9 M, VČETNĚ ELEKTROVÝZBROJE PRO 3 KABELY, SVORKY RS35, POJISTKA 10A, PROPOJENÍ CYKY 3CX2,5, VÝSTRAŽNÝ ŠTÍTEK, ČÍSLOVÁNÍ STOŽÁRU 1ks=1,000 [A]ks Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017	KUS	1,000	8 838,00	8 838,00
16	743311		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ DO 1 M VÝLOŽNÍK POZINKOVANÝ, DÉLKA 1,0 M, NÁKLON 4-5°, PRŮMĚRY PODLE STOŽÁRŮ A SVÍTIDEL 1ks=1,000 [A]ks Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017	KUS	1,000	1 679,00	1 679,00
17	743312		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ PŘES 1 DO 2 M VÝLOŽNÍK POZINKOVANÝ, DÉLKA 2,0 M, NÁKLON 4-5°, PRŮMĚRY PODLE STOŽÁRŮ A SVÍTIDEL 1ks=1,000 [A]ks Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017	KUS	1,000	1 791,00	1 791,00
18	743554		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 45 W 2ks=2,000 [A]ks Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017	KUS	2,000	19 580,00	39 160,00
19	74F322.a		REVIZNÍ ZPRÁVA Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017	KUS	1,000	895,00	895,00
20	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM CHRÁNIČKA PEHD DN 110 MM	M	39,900	91,00	3 630,90

3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** O180108 Silnice II278, okružní křižovatka Stráž pod Ralskem – Liberecký kraj\_akce A  
**Objekt:** SO 401.2. Z OSVĚTLENÍ MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ  
**Rozpočet:** SO 401.2. Z OSVĚTLENÍ MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			chránička pro kabel NN, křížení komunikací: 39,9m=39,900 [A]m Cenová soustava: 2017_OTSKP-ŽS - OTSKP-ŽS 2017				
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>108 755,90</b>
<b>Celkem:</b>							<b>178 038,38</b>