

## **Dodatek č. 1**

**ke smlouvě o provedení stavby č. OLP/1230/2019  
„Silnice II/268 Mimoň - hranice Libereckého kraje“**

uzavřený mezi těmito smluvními stranami:

### **Liberecký kraj**

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

IČO: 70891508

DIČ: CZ70891508

zastoupený Martinem Půtou, hejtmanem

bankovní spojení: Komerční banka, a. s.

číslo účtu: 107-64825900257/0100

dále jen „objednatel“

a

### **Metrostav a. s.**

se sídlem Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8

IČO: 00014915

DIČ: CZ00014915

osoba oprávněná podepsat dodatek: Ing. František Kočí, předseda představenstva  
Ing. Jaroslav Heran, člen přestavenstva

bankovní spojení: Komerční banka a. s., Praha

číslo účtu: 1809071/0100

evidence: u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 758

dále jen „zhotovitel“

takto:

### **Úvodní ustanovení**

1. Smluvní strany uzavřely dne 6. 5. 2020 smlouvu o provedení stavby, vedenou objednatelům pod č. OLP/1230/2019, kterou se zhotovitel zavázal pro objednatele provést stavbu „Silnice



II/268 Mimoň - hranice Libereckého kraje“ (dále jen „smlouva“).

2. Objednatel prohlašuje, že splnil podmínky dle § 222 odst. 4 a 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 příloh tohoto dodatku.
2. V souvislosti s výše uvedeným se smluvní strany dále dohodly na změně ceny díla, která se navyšuje o částku 6.079.618,13 Kč bez DPH, tj. 7.356.337,94 Kč včetně DPH.
3. Celkový přehled změny ceny díla:

Cena díla dle smlouvy bez DPH	<b>147.060.110,62 Kč</b>
Cena změny závazků ze smlouvy dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb. bez DPH - vícepráce	<b>6.970.587,98 Kč</b>
Cena změny závazků ze smlouvy dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb. bez DPH - méněpráce	<b>890.969,86 Kč</b>
Odchylnka při zaokrouhlování oproti programu ASPE	<b>+ 0,01 Kč</b>
Cena díla po započítání ceny změn závazků ze smlouvy (přičtení ceny za vícepráce a odchylnky programu ASPE a odečtení ceny za méněpráce) bez DPH	<b>153.139.728,75 Kč</b>
DPH	<b>32.159.343,04 Kč</b>
Cena díla po započítání ceny změn závazků ze smlouvy (přičtení ceny za vícepráce a odchylnky programu ASPE a odečtení ceny za méněpráce) včetně DPH	<b>185.299.071,79 Kč</b>

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: a) Změna závazku ze smlouvy, b) 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 jeho zveřejněním objednatelem v registru smluv.
6. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s textem tohoto dodatku. Tento dodatek byl schválen usnesením Rady Libereckého kraje č. 184/VI/20/RK ze dne 1. 12. 2020.

V Liberci dne 21. 1. 2021

V Praze dne 9. 12. 2020

.....  
Martin Půta  
hejtman

.....  
Ing. František Kočí  
předseda představenstva

.....  
Ing. Jaroslav Heran  
člen představenstva





# ZMĚNA ZÁVAZKU ZE SMLOUVY NA VEŘEJNOU ZAKÁZKU

dle § 222 odst. 4 a 6 zákona 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,  
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“),

v rámci veřejné zakázky

## „Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje“

Zadavatel v rámci předmětné veřejné zakázky pořizuje pisemný soupis, odůvodnění a cenu změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku, kde je investorem Liberecký kraj s názvem: „Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje“, která byla vypsána Libereckým krajem.

### Změna závazku ze smlouvy dle § 222 odst. 4 zákona

V rámci realizace stavby bude nutno provést změnu v technickém řešení stavby. Tato změna dle § 222 odst. 4 zákona nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

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

#### SO 103 ZH - Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530 – 27,260

##### Odůvodnění méněpráci:

U položek č. 572133, 574E06 a 57621 došlo ke změně výměry (ponížení) v rámci zpracování realizační dokumentace stavby (dále jen „RDS“), kdy dopracováním podrobnějšího stupně projektové dokumentace RDS došlo k upřesnění kubatur u stávajících položek.

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

#### **Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530 – 27,260**

##### **SO 103 ZH**

##### Méněpráce (§ 222 odst. 4 zákona):

KÓD POLOŽKY	POPIS POLOŽKY	MJ	MNOŽSTVÍ	JEDNOTKOVÁ CENA	CELKOVÁ CENA
572133	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2	M <sup>2</sup>	-291,879	24,29	-7 089,74
574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M <sup>3</sup>	-17,059	4 881,79	-83 278,46
57621	POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2	M <sup>2</sup>	-291,879	5,06	-1 476,91
<b>CELKEM</b>					<b>-91 845,11 Kč</b>

## **Změna závazku ze smlouvy dle ust. § 222 odst. 6 zákona**

V rámci realizace stavby bude nutno provést změnu v technickém řešení stavby. Tato změna dle § 222 odst. 6 zákona nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

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

### **SO 101 ZH - Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106 – 23,000**

#### **Odůvodnění víceprací:**

Po odfrézování stávajících asfaltových vrstev byl zjištěn skutečný stav zbývajících asfaltových vrstev vozovky. V místech zjištěných poruch u okrajů vozovky budou sanovány vozovkové vrstvy v plné mocnosti min. 600 mm. Sanace okrajů bude provedena ze šterkodrti (dále jen „ŠD“) mocnosti min. 250 mm, směsi stmelené cementem (SC C8/10) mocnosti 170 mm, infiltračního postřiku (PI-C) včetně posypu kameniva a asfaltového betonu pro podkladní vrstvy ACP 16+.

Z výše nepředvídatelného důvodu bude nutné pro zdárné dokončení díla tyto neúnosné okraje vozovky sanovat (odstranit neúnosné části vozovky a nahradit je novou konstrukcí). Jedná se o navýšení objemu odstranění podkladů zpevněných ploch, poplatků za skládku materiálu, zemních krajnic a dosypávek, vozovkových vrstev ze šterkodrti, kameniva stmeleného cementem, infiltračního postřiku, posypu drceným kamenivem a asfaltového betonu pro podkladní vrstvy.

Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 101 ZH mění položky č. 014102.2, č. 11332, č. 17380, č. 561401, č. 56330, č. 572133, č. 574E06 a č. 57621. Tato skutečnost byla zjištěna až po odfrézování stávajících asfaltových vrstev a nebylo ji možno předpokládat před zahájením prací či projektování.

Po odtěžení vozovkového souvrství v km 22,304-22,495 (v místě, kde probíhala výměna konstrukčních vrstev vozovky v plné šířce) byla v lokálně nejnižším místě v km 22,407 – 22,494 (pod částí levého jízdního pruhu) aktivní zóna dle zkoušek neúnosná. Tato část byla odtěžena a nahrazena za ŠD frakce 0/63. Vzhledem ke značnému zavodnění podloží se ukázala tato sanace jako nedostačující z hlediska únosnosti. Z výše nepředvídatelného důvodu bude nutné pro zdárné dokončení díla a pro efektivní vynaložení finančních prostředků odtěžit ŠD frakce 0/63 (v km 22,407-22,494, kde probíhala sanace neúnosné aktivní zóny) a nahradit ŠD frakce 63/125 s položením filtračně-separační geotextilie. Jedná o vícepráce v podobě objemu odkopu pro spodní stavbu silnic, uložení sypaniny na skládku, poplatků za skládku materiálu, doplnění sanačních vrstev z kameniva drceného a separační geotextilie.

Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 101 ZH mění položky č. 014102.1, č. 12373, č. 17120 a doplňují položky č. 21452 a č. 21461.

Po realizaci čištění nezpevněných krajnic od nánosů bylo pod zanesenou nezpevněnou krajnicí zjištěno, že nižší asfaltové vrstvy byly položeny se značným rozšířením oproti vrstvě obrusné. Před začátkem frézování komunikace bylo provedeno geodetické zaměření stávajících nižších asfaltových vrstev, a to bylo porovnáno s geodetickým zaměřením, které bylo podkladem pro přípravu projektové dokumentace. Při porovnání geodetických zaměření bylo zjištěno, že se bude muset frézovat větší plocha asfaltového souvrství (větší šíře). Z výše nepředvídatelného důvodu bude nutné pro zdárné dokončení díla frézovat ve větší ploše.

Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 101 ZH mění položka č. 11372. Tato skutečnost byla zjištěna až po realizaci čištění nezpevněných krajnic od nánosů a nebylo ji možno předpokládat před zahájením prací či projektování.

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

##### **Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106 – 23,000**

##### **SO 101 ZH**

**Vícepráce (§ 222 odst. 6 zákona):**

KÓD POLOŽKY	POPIS POLOŽKY	MJ	MNOŽSTVÍ	JEDNOTKOVÁ CENA	CELKOVÁ CENA
014102.1	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	600,000	182,16	109 296,00
014102.2	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	1 759,476	202,40	356 117,94
11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M <sup>3</sup>	926,040	227,69	210 850,05
11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M <sup>3</sup>	29,046	1 111,00	32 270,11
12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M <sup>3</sup>	300,000	167,99	50 397,00
17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M <sup>3</sup>	300,000	16,19	4 857,00
17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M <sup>3</sup>	63,900	697,25	44 554,28
561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I	M <sup>3</sup>	241,300	1 760,85	424 893,11
56330	VOZOKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M <sup>3</sup>	458,800	697,25	319 898,30
572133	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,5KG/M2	M <sup>2</sup>	1 377,700	24,29	33 464,33
574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M <sup>3</sup>	76,500	4 881,79	373 456,94
57621	POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2	M <sup>2</sup>	1 377,700	5,06	6 971,16
<b>Nové položky</b>					
21452	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M <sup>3</sup>	150,000	668,00	100 200,00
21461	SEPARAČNÍ GEOTEXILIE	M <sup>2</sup>	280,000	61,00	17 080,00
<b>CELKEM</b>				<b>2 084 306,22 Kč</b>	

**SO 103 ZH - Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530 – 27,260**

**Odůvodnění víceprací:**

Po odfrézování stávajících asfaltových vrstev byl zjištěn skutečný stav zbývajících asfaltových vrstev vozovky. V místech zjištěných poruch u okrajů vozovky budou sanovány vozovkové vrstvy v plné mocnosti min. 600 mm. Sanace okrajů bude provedena ze ŠD mocnosti min. 250 mm, směsi stmelené cementem (SC C8/10) mocnosti 170 mm, infiltračního postřiku (PI-C) včetně posypu kameniva a asfaltového betonu pro podkladní vrstvy ACP 16+.

Z výše nepředvídatelného důvodu bude nutné pro zdárné dokončení díla tyto neúnosné okraje vozovky sanovat (odstranit neúnosné části vozovky a nahradit je novou konstrukcí). Jedná se o navýšení objemu odstranění podkladů zpevněných ploch, poplatků za skládku materiálu, zemních krajnic a dosypávek, vozovkových vrstev ze štěrkodrti, kameniva stmeleného cementem, infiltračního postřiku, posypu drceným kamenivem a asfaltového betonu pro podkladní vrstvy.

Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 103 ZH mění položky č. 014102.2, č. 11332, č. 17380, č. 561401 a č. 56330.1. Tato skutečnost byla zjištěna až po odfrézování stávajících asfaltových vrstev a nebylo ji možno předpokládat před zahájením prací či projektování.

Po realizaci čištění nezpevněných krajnic od nánosů bylo pod zanesenou nezpevněnou krajnicí zjištěno, že nižší asfaltové vrstvy byly položeny se značným rozšířením oproti vrstvě obrusné. Před začátkem frézování komunikace bylo provedeno geodetické zaměření stávajících nižších asfaltových vrstev, a to bylo porovnáno s geodetickým zaměřením, které bylo podkladem pro přípravu projektové dokumentace. Při porovnání geodetických zaměření bylo zjištěno, že se bude muset frézovat větší plocha asfaltového souvrství (větší šíře).

Z výše nepředvídatelného důvodu bude nutné pro zdárné dokončení díla frézovat ve větší ploše.

Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 103 ZH mění položka č. 11372. Tato skutečnost byla zjištěna až po realizaci čištění nezpevněných krajnic od nánosů a nebylo ji možno předpokládat před zahájením prací či projektování.

Po odtěžení vozovkového souvrství (v místě, kde probíhají sanace okrajů) je lokálně aktivní zóna dle zkoušek neúnosná. Tato část bude odtěžena a nahrazena drceným kamenivem.

Z výše nepředvídatelného důvodu bude nutné pro zdárné dokončení díla a pro efektivní vynaložení finančních prostředků nahradit aktivní zónu do hloubky 0,5 m drceným kamenivem frakce 32/63. Jedná se o vícepráce v podobě objemu odkopu pro spodní stavbu silnic, uložení sypaniny na skládku, poplatků za skládku materiálu a doplnění sanačních vrstev z kameniva drceného.

Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 103 ZH mění položky č. 014102.1, č. 12373, č. 17120 a doplňuje položka č. 21452.

Po odfrézování stávajících asfaltových vrstev byly zjištěny lokální místa, kde z konstrukce vozovky vystupují vrstvy penetračního makadamu. Tato místa byla změřena zkouškou a vyhovující místa budou lokálně vyrovnána vrstvou asfaltového betonu pro ložní vrstvy ACL 16+ s aplikací spojovacího postřiku. Záměrem je neprovádět kompletní sanaci místa, které vykazuje vyhovující únosnosti.

Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 103 ZH mění položky č. 574C06 a 572213. Tato skutečnost byla zjištěna až po odfrézování stávajících asfaltových vrstev a nebylo ji možno předpokládat před zahájením prací či projektování.

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

#### **Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530 – 27,260**

#### **SO 103 ZH**

#### **Vícepráce (§ 222 odst. 6 zákona):**

KÓD POLOŽKY	POPIS POLOŽKY	MJ	MNOŽSTVÍ	JEDNOTKOVÁ CENA	CELKOVÁ CENA
014102.1	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	1858,600	182,16	338 562,58
014102.2	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	1970,300	202,40	398 788,72
11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M <sup>3</sup>	1037,000	227,69	236 114,53
11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M <sup>3</sup>	586,687	1 111,00	651 809,26
12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M <sup>3</sup>	929,300	167,99	156 113,11
17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M <sup>3</sup>	929,300	16,19	15 045,37
17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M <sup>3</sup>	33,000	697,25	23 009,25
561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I	M <sup>3</sup>	153,500	1 760,85	270 290,48
56330.1	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M <sup>3</sup>	530,000	697,25	369 542,50
572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M <sup>2</sup>	145,500	11,13	1 619,42
574C06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S	M <sup>3</sup>	5,100	4 967,70	25 335,27
<b>Nové položky</b>					
21452	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M <sup>3</sup>	929,300	668,00	620 772,40
<b>CELKEM</b>				<b>3 107 002,89 Kč</b>	



## **SO 105 ZH - Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400 – 30,520**

### **Odůvodnění víceprací:**

Po odfrézování stávajících asfaltových vrstev byl zjištěn skutečný stav zbývajících asfaltových vrstev vozovky. V místech zjištěných poruch u okrajů vozovky budou sanovány vozovkové vrstvy v plné mocnosti min. 600 mm. Sanace okrajů bude provedena ze štěrkodrti mocnosti min. 250 mm, směsi stmelené cementem (SC C8/10) mocnosti 170 mm, infiltračního postřiku (PI-C) včetně posypu kameniva a asfaltového betonu pro podkladní vrstvy ACP 16+. Z výše nepředvídatelného důvodu bude nutné pro zdárné dokončení díla tyto neúnosné okraje vozovky sanovat (odstranit neúnosné části vozovky a nahradit je novou konstrukcí). Jedná se o navýšení objemu odstranění podkladů zpevněných ploch, poplatků za skládku materiálu, zemních krajnic a dosypávek, vozovkových vrstev ze štěrkodrti, kameniva stmelené cementem, infiltračního postřiku, posypu drceným kamenivem a asfaltového betonu pro podkladní vrstvy.

Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 105 ZH mění položky č. 014102.2, č. 11332, č. 17380, č. 561401, č. 56330.1, č. 572133 a č. 57621. Tato skutečnost byla zjištěna až po odfrézování stávajících asfaltových vrstev a nebylo ji možno předpokládat před zahájením prací či projektování.

Po realizaci čištění nezpevněných krajnic od nánosů bylo pod zanesenou nezpevněnou krajnicí zjištěno, že nižší asfaltové vrstvy byly položeny se značným rozšířením oproti vrstvě obrusné. Před začátkem frézování komunikace bylo provedeno geodetické zaměření stávajících nižších asfaltových vrstev, a to bylo porovnáno s geodetickým zaměřením, které bylo podkladem pro přípravu projektové dokumentace. Při porovnání geodetických zaměření bylo zjištěno, že se bude muset frézovat větší plocha asfaltového souvrství (větší šíře). Z výše nepředvídatelného důvodu bude nutné pro zdárné dokončení díla frézovat ve větší ploše. Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 105 ZH mění položka č. 11372. Tato skutečnost byla zjištěna až po realizaci čištění nezpevněných krajnic od nánosů a nebylo ji možno předpokládat před zahájením prací či projektování.

Po odtěžení vozovkového souvrství (v místě, kde probíhají sanace okrajů) je lokálně aktivní zóna dle zkoušek neúnosná. Tato část bude odtěžena a nahrazena drceným kamenivem.

Z výše nepředvídatelného důvodu bude nutné pro zdárné dokončení díla a pro efektivní vynaložení finančních prostředků nahradit aktivní zónu do hloubky 0,5 m drceným kamenivem frakce 32/63. Jedná o vícepráce v podobě objemu odkopu pro spodní stavbu silnic, uložení sypaniny na skládku, poplatků za skládku materiálu a doplnění sanačních vrstev z kameniva drceného. Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 105 ZH mění položky č. 014102.1, č. 12373, č. 17120 a doplňuje položka č. 21452.

Po odfrézování stávajících asfaltových vrstev byly zjištěny lokální místa, kde z konstrukce vozovky vystupují vrstvy penetračního makadamu. Tato místa byla změřena zkouškou a vyhovující místa budou lokálně vyrovnána vrstvou asfaltového betonu pro ložní vrstvy ACL 16+ s aplikací spojovacího postřiku. Záměrem je neprovádět kompletní sanaci místa, které vykazuje vyhovující únosnosti.

Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 105 ZH mění položky č. 574C06 a 572213. Tato skutečnost byla zjištěna až po odfrézování stávajících asfaltových vrstev a nebylo ji možno předpokládat před zahájením prací či projektování.

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

**Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400 – 30,520**

**SO 105 ZH**

**Vícepráce (§ 222 odst. 6 zákona):**

KÓD POLOŽKY	POPIS POLOŽKY	MJ	MNOŽSTVÍ	JEDNOTKOVÁ CENA	CELKOVÁ CENA
014102.1	POPLATKY ZA SKLÁDKU (k pol. 11130, 12373, 12931, 12932)	T	333,059	182,16	60 670,03
014102.2	POPLATKY ZA SKLÁDKU (k pol. 11332)	T	120,08	202,40	24 304,19
11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M <sup>3</sup>	63,200	227,69	14 390,01
11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M <sup>3</sup>	217,012	1 111,00	241 100,33
12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M <sup>3</sup>	166,530	167,99	27 975,37
17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M <sup>3</sup>	166,530	16,19	2 696,12
17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M <sup>3</sup>	23,150	697,25	16 141,34
561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I	M <sup>3</sup>	19,750	1 760,85	34 776,79
56330.1	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M <sup>3</sup>	69,670	697,25	48 577,41
572133	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,5KG/M2	M <sup>2</sup>	141,739	24,29	3 442,84
572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M <sup>2</sup>	668,900	11,13	7 444,86
574C06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S	M <sup>3</sup>	23,412	4 614,61	108 037,25
57621	POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2	M <sup>2</sup>	141,739	5,06	717,20
21452	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M <sup>3</sup>	166,530	668,00	111 242,04
<b>CELKEM</b>					<b>701 515,78 Kč</b>

**SO 106 ZH - Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520 – 33,600**

**Odůvodnění víceprací:**

Po realizaci čištění nezpevněných krajnic od nánosů bylo pod zanesenou nezpevněnou krajnicí zjištěno, že nižší asfaltové vrstvy byly položeny se značným rozšířením oproti vrstvě obrusné. Před začátkem frézování komunikace bylo provedeno geodetické zaměření stávajících nižších asfaltových vrstev, a to bylo porovnáno s geodetickým zaměřením, které bylo podkladem pro přípravu projektové dokumentace. Při porovnání geodetických zaměření bylo zjištěno, že se bude muset frézovat větší plocha asfaltového souvrství (větší šíře). Z výše nepředvídatelného důvodu bude nutné pro zdárné dokončení díla frézovat ve větší ploše. Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 106 ZH mění položka č. 11372. Tato skutečnost byla zjištěna až po realizaci čištění nezpevněných krajnic od nánosů a nebylo ji možno předpokládat před zahájením prací či projektování.

Po odfrézování stávajících asfaltových vrstev byly zjištěny lokální místa, kde z konstrukce vozovky vystupují vrstvy penetračního makadamu. Tato místa byla změřena zkouškou a vyhovující místa budou lokálně vyrovnána vrstvou asfaltového betonu pro ložní vrstvy ACL 16+ s aplikací

spojovacího postřiku. Záměrem je neprovádět kompletní sanaci místa, které vykazuje vyhovující únosnosti.

Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 103 ZH mění položky č. 574C06 a 572213. Tato skutečnost byla zjištěna až po odfrézování stávajících asfaltových vrstev a nebylo ji možno předpokládat před zahájením prací či projektování.

Po odtěžení vozovkového souvrství (v místě, kde probíhají sanace okrajů) je lokálně aktivní zóna dle zkoušek neúnosná. Tato část bude odtěžena a nahrazena drceným kamenivem.

Z výše nepředvídatelného důvodu bude nutné pro zdárné dokončení díla a pro efektivní vynaložení finančních prostředků nahradit aktivní zónu do hloubky 0,5 m drceným kamenivem frakce 32/63. Jedná o vícepráce v podobě objemu odkopu pro spodní stavbu silnic, uložení sypaniny na skládku, poplatků za skládku materiálu a doplnění sanačních vrstev z kameniva drceného.

Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 106 ZH mění položky č. 014102.1, č. 12373, č. 17120 a doplňuje položka č. 21452.

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

#### **Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520 – 33,600**

#### **SO 106 ZH**

#### **Vícepráce (§ 222 odst. 6 zákona):**

KÓD POLOŽKY	POPIS POLOŽKY	MJ	MNOŽSTVÍ	JEDNOTKOVÁ CENA	CELKOVÁ CENA
014102.1	POPLATKY ZA SKLÁDKU (k pol. 11130, 12373, 12931, 12932 )	T	644,000	182,16	117 311,04
11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M <sup>3</sup>	236,474	1 111,00	262 722,61
12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M <sup>3</sup>	322,000	167,99	54 092,78
17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M <sup>3</sup>	322,000	16,19	5 213,18
572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M <sup>2</sup>	1602,700	11,13	17 838,05
574C06	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S	M <sup>3</sup>	48,934	4 967,70	243 089,43
	<b>Nové položky</b>				
21452	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M <sup>3</sup>	322,000	668,00	215 096,00
<b>CELKEM</b>					<b>915 363,09 Kč</b>

#### **Odůvodnění méněprací:**

Po odfrézování stávajících asfaltových vrstev byl zjištěn skutečný stav zbývajících asfaltových vrstev vozovky a bylo zjištěno, že není nutné realizovat sanace v původním navrženém rozsahu.

Z výše nepředvídatelného důvodu budou sníženy objemy odstranění podkladů zpevněných ploch, poplatků za skládku materiálu, zemních krajnic a dosypávek, vozovkových vrstev ze štěrkodrti, kameniva stmeleného cementem, infiltračního postřiku, posypu drceným kamenivem a asfaltového betonu pro podkladní vrstvy.

Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 106 ZH mění položky č. 014102.2, č. 11332, č. 17380, č. 561401, č. 56330, č. 572133, č. 574E06 a č. 57621.

Tato skutečnost byla zjištěna až po odfrézování stávajících asfaltových vrstev a nebylo ji možno předpokládat před zahájením prací či projektování.

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

**Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520 – 33,600**

**SO 106 ZH**

**Měněpráce (§ 222 odst. 6 zákona):**

KÓD POLOŽKY	POPIS POLOŽKY	MJ	MNOŽSTVÍ	JEDNOTKOVÁ CENA	CELKOVÁ CENA
014102.2	POPLATKY ZA SKLÁDKU (k pol. 11332)	T	-878,750	202,40	-177 859,00
11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M <sup>3</sup>	-430,000	227,69	-97 906,70
17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M <sup>3</sup>	-288,044	697,25	-200 838,68
561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I	M <sup>3</sup>	-59,000	1 760,85	-103 890,15
56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M <sup>3</sup>	-16,200	697,25	-11 295,45
572133	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,5KG/M2	M <sup>2</sup>	-617,795	24,29	-15 006,24
574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M <sup>3</sup>	-38,812	4 881,79	-189 472,03
57621	POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2	M <sup>2</sup>	-564,526	5,06	-2 856,50
<b>CELKEM</b>					<b>-799 124,75 Kč</b>

**SO 191 ZH - Dopravní značení**

**Odůvodnění víceprací:**

Na základě požadavku Dopravního inspektorátu Policie ČR (čj. KRPL-3916-1/ČJ-2020-180106-01) byly doplněny do RDS odražeče proti zvěři v km 22,106 – 23,000. Požadavek Dopravního inspektorátu Policie ČR (dále jen DI-PČR“) vychází ze statistiky dopravních nehod zapříčiněným střetem s lesní zvěří v úseku silnice II/268 v km cca 22,0 – 35,0 (v roce 2017 počet nehod 158, v roce 2018 počet nehod 202 a v roce 2019 počet nehod 240). Vzhledem k uvedeným skutečnostem DI-PČR očekává neprodlenou realizaci opatření snižujících možnost vběhnutí lesní zvěře na silnici II. třídy v uvedeném úseku k zajištění bezpečnosti silničního provozu.

Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 191 ZH doplňuje položka č. 91257.

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

**Dopravní značení**

**SO 191 ZH**

**Vícepráce (§ 222 odst. 6 zákona):**

KÓD POLOŽKY	POPIS POLOŽKY	MJ	MNOŽSTVÍ	JEDNOTKOVÁ CENA	CELKOVÁ CENA
91257	ODRAŽEČE PROTI ZVĚŘI	KUS	60,000	406,00	24 360,00
<b>CELKEM</b>					<b>24 360,00 Kč</b>

**SO 193 ZH Dopravní značení**

**Odůvodnění víceprací:**

Na základě požadavku DI-PČR (čj. KRPL-3916-1/ČJ-2020-180106-01) byly doplněny do RDS odražeče proti zvěři v km 24,530 – 27,260. Požadavek Dopravního inspektorátu Policie ČR vychází

ze statistiky dopravních nehod zapříčiněným střetem s lesní zvěří v úseku silnice II/268 v km cca 22,0 – 35,0 (v roce 2017 počet nehod 158, v roce 2018 počet nehod 202 a v roce 2019 počet nehod 240). Vzhledem k uvedeným skutečnostem Dopravního inspektorátu Policie ČR očekává neprodlenou realizaci opatření snižujících možnost vběhnutí lesní zvěře na silnici II. třídy v uvedeném úseku k zajištění bezpečnosti silničního provozu.

Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 193 ZH doplňuje položka č. 91257.

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

##### **Dopravní značení**

##### **SO 193 ZH**

##### **Vícepráce (§ 222 odst. 6 zákona):**

KÓD POLOŽKY	POPIS POLOŽKY	MJ	MNOŽSTVÍ	JEDNOTKOVÁ CENA	CELKOVÁ CENA
91257	ODRAŽEČE PROTI ZVĚŘI	KUS	108,000	406,00	43 848,00
<b>CELKEM</b>					<b>43 848,00 Kč</b>

##### **SO 195 ZH Dopravní značení**

##### **Odůvodnění víceprací:**

Na základě požadavku DI-PČR byly doplněny do RDS odražeče proti zvěří v km 27,400 - 30,520. Požadavek DI-PČR vychází ze statistiky dopravních nehod zapříčiněným střetem s lesní zvěří v úseku silnice II/268 v km cca 22,0 – 35,0 (v roce 2017 počet nehod 158, v roce 2018 počet nehod 202 a v roce 2019 počet nehod 240). Vzhledem k uvedeným skutečnostem DI-PČR očekává neprodlenou realizaci opatření zamezujících či snižujících možnost vběhnutí lesní zvěře na silnici II. třídy v uvedeném úseku k zajištění bezpečnosti silničního provozu.

Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 195 ZH doplňuje položka č. 91257.

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

##### **Dopravní značení**

##### **SO 195 ZH**

##### **Vícepráce (§ 222 odst. 6 zákona):**

KÓD POLOŽKY	POPIS POLOŽKY	MJ	MNOŽSTVÍ	JEDNOTKOVÁ CENA	CELKOVÁ CENA
91257	ODRAŽEČE PROTI ZVĚŘI	KUS	116,000	406,00	47 096,00
<b>CELKEM</b>					<b>47 096,00 Kč</b>

##### **SO 196 ZH Dopravní značení**

##### **Odůvodnění víceprací:**

Na základě požadavku DI-PČR byly doplněny do RDS odražeče proti zvěří v km 30,520 – 33,600. Požadavek DI-PČR vychází ze statistiky dopravních nehod zapříčiněným střetem s lesní zvěří v úseku silnice II/268 v km cca 22,0 – 35,0 (v roce 2017 počet nehod 158, v roce 2018 počet nehod 202 a v roce 2019 počet nehod 240). Vzhledem k uvedeným skutečnostem DI-PČR očekává neprodlenou realizaci opatření zamezujících či snižujících možnost vběhnutí lesní zvěře na silnici II. třídy v uvedeném úseku k zajištění bezpečnosti silničního provozu.

ZMĚNA ZÁVAZKU ZE SMLOUVY NA VEŘEJNOU ZAKÁZKU  
„Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje“

Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 196 ZH doplňuje položka č. 91257.

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

**Dopravní značení**

**SO 196 ZH**

**Vícepráce (§ 222 odst. 6 zákona):**

KÓD POLOŽKY	POPIS POLOŽKY	MJ	MNOŽSTVÍ	JEDNOTKOVÁ CENA	CELKOVÁ CENA
91257	ODRAŽEČE PROTI ZVĚŘI	KUS	116,000	406,00	47 096,00
<b>CELKEM</b>					<b>47 096,00 Kč</b>

## „Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje“

Cena stavby dle smlouvy o provedení stavby (Kč bez DPH)	147.060.110,62 Kč
Cena víceprací dle § 222 odst. 4 zákona v Kč bez DPH	0,00 Kč
Cena méněprací dle § 222 odst. 4 zákona v Kč bez DPH	-91 845,11 Kč
Cena víceprací dle § 222 odst. 6 zákona v Kč bez DPH	6 970 587,98 Kč
Cena méněprací dle § 222 odst. 6 zákona v Kč bez DPH	-799 124,75 Kč
Absolutní hodnota ceny víceprací a méněprací dle § 222 odst. 4 zákona bez DPH	91 845,11 Kč
Změna dle ust. § 222 odst. 4 zákona v %	0,06 %
Absolutní hodnota ceny víceprací a méněprací dle § 222 odst. 6 zákona bez DPH	7 769 712,73 Kč
Změna dle ust. § 222 odst. 6 zákona v %	5,10 %

**Provedení všech změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku „Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje“ je nezbytné pro řádné dokončení díla.**

**Zhotovitel** : Metrostav a.s. Ing. Vít Vidai .....

Dne .....

**Projektant/AD** : AF-CITYPLAN s.r.o. Bc. Tomáš Barták .....

Dne: .....

**TDI** : Realstav MB, spol. s r.o. Tomáš Hink .....

Dne .....

**Zástupce  
objednatel** : Krajská správa silnic  
Libereckého kraje,  
příspěvková  
organizace Ing. Martin Verner .....

Dne .....





## Soupis objektů s DPH

**Stavba: I-ROP JÚ - Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**

**Varianta: A -**

Objekt	Název	Odbytová cena [Kč]		153 139 728,75
		OC	DPH	OC + DPH
		OC + DPH [Kč]		185 299 071,83
[SO 000.1.ZV]	Vedlejší rozpočtové náklady	291 450,56	61 204,62	352 655,18
[SO 000.2.N]	Vedlejší rozpočtové náklady	1 032 220,72	216 766,35	1 248 987,07
[SO 001.ZH]	Příprava stavenišť	10 119,82	2 125,16	12 244,98
[SO 003.ZH]	Příprava stavenišť	35 419,35	7 438,06	42 857,41
[SO 005.ZH]	Příprava stavenišť	10 119,82	2 125,16	12 244,98
[SO 006.ZH]	Příprava stavenišť	50 599,01	10 625,79	61 224,80
[SO 007.ZH]	Příprava stavenišť	15 179,73	3 187,74	18 367,47
[SO 101.ZH]	Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000	10 311 390,86	2 165 392,08	12 476 782,94
<i>Z toho ZBV</i>				
ZBV č. 1	Dodatek č.1	2 084 306,22	437 704,31	2 522 010,53
[SO 101.ZV]	Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000	434 867,03	91 322,08	526 189,11
[SO 103.ZH]	Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260	28 567 349,13	5 999 143,32	34 566 492,45
<i>Z toho ZBV</i>				
ZBV č. 3	Dodatek č.1	3 015 157,78	633 183,13	3 648 340,91
[SO 103.ZV]	Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260	2 032 395,28	426 803,01	2 459 198,29
[SO 104.1.N]	Okružní křižovatka v centru Kuřívod	1 090 313,47	228 965,83	1 319 279,30
[SO 104.1.ZH]	Okružní křižovatka v centru Kuřívod	5 884 991,27	1 235 848,17	7 120 839,44
[SO 104.1.ZV]	Okružní křižovatka v centru Kuřívod	801 493,05	168 313,54	969 806,59
[SO 104.2.1.N]	MK a chodníky Kuřívody	762 743,81	160 176,20	922 920,01
[SO 104.3.1.N]	Vsakovací boxy	555 668,91	116 690,47	672 359,38
[SO 104.3.ZH]	Vsakovací boxy	1 246 688,76	261 804,64	1 508 493,40
[SO 105.ZH]	Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520	23 772 095,45	4 992 140,04	28 764 235,49
<i>Z toho ZBV</i>				
ZBV č. 5	Dodatek č.1	701 515,78	147 318,31	848 834,09
[SO 105.ZV]	Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520	776 580,04	163 081,81	939 661,85
[SO 106.ZH]	Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600	23 212 945,17	4 874 718,49	28 087 663,66
<i>Z toho ZBV</i>				
ZBV č. 7	Dodatek č.1	116 238,34	24 410,05	140 648,39
[SO 106.ZV]	Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600	1 892 615,85	397 449,33	2 290 065,18
[SO 107.ZH]	Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929	20 529 086,14	4 311 108,09	24 840 194,23
[SO 107.ZV]	Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929	930 670,35	195 440,77	1 126 111,12
[SO 123.1.ZH]	Silniční propust v km 25,066	752 524,70	158 030,19	910 554,89
[SO 125.1.ZH]	Silniční propust v km 29,5325	221 192,32	46 450,39	267 642,71

## Soupis objektů s DPH

**Stavba: I-ROP JÚ - Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**

**Varianta: A -**

Objekt	Název	Odbytová cena [Kč]		153 139 728,75
		OC	DPH	OC + DPH
		OC + DPH [Kč]		185 299 071,83
[SO 125.2.ZH]	Silniční propust v km 29,9297	214 891,96	45 127,31	260 019,27
[SO 126.1.ZH]	Silniční propust v km 30,5557	309 808,05	65 059,69	374 867,74
[SO 126.2.ZH]	Silniční propust v km 30,837	234 402,99	49 224,63	283 627,62
[SO 126.4.ZH]	Silniční propust v km 32,356	601 312,76	126 275,68	727 588,44
[SO 126.5.ZH]	Silniční propust v km 32,575	233 973,93	49 134,53	283 108,46
[SO 127.1.ZH]	Silniční propust v km 34,815	193 799,85	40 697,97	234 497,82
[SO 127.2.ZH]	Silniční propust v km 35,156	2 025 991,72	425 458,26	2 451 449,98
[SO 136.N]	Autobusové zastávky, Ralsko	301 188,79	63 249,65	364 438,44
[SO 136.ZH]	Autobusové zastávky, Ralsko	1 331 812,47	279 680,62	1 611 493,09
[SO 136.ZV]	Autobusové zastávky, Ralsko	241 567,93	50 729,27	292 297,20
[SO 137.3.N]	Přístup na nástupiště směr Mimoň	174 206,28	36 583,32	210 789,60
[SO 137.N]	Autobusové zastávky, Mimoň	604 007,93	126 841,67	730 849,60
[SO 137.ZH]	Autobusové zastávky, Mimoň	1 374 518,61	288 648,91	1 663 167,52
[SO 146.ZV]	Překládání chodníku podél II/268	178 298,09	37 442,60	215 740,69
[SO 191.ZH]	Dopravní značení	434 611,57	91 268,43	525 880,00
<i>Z toho ZBV</i>				
ZBV č. 2	Dodatek č.1	24 360,00	5 115,60	29 475,60
[SO 193.ZH]	Dopravní značení	1 031 054,31	216 521,41	1 247 575,72
<i>Z toho ZBV</i>				
ZBV č. 4	Dodatek č.1	43 848,00	9 208,08	53 056,08
[SO 194.1.ZH]	Dopravní značení podél silnice II/268	250 621,33	52 630,48	303 251,81
[SO 195.ZH]	Dopravní značení	1 147 429,53	240 960,20	1 388 389,73
<i>Z toho ZBV</i>				
ZBV č. 6	Dodatek č.1	47 096,00	9 890,16	56 986,16
[SO 196.ZH]	Dopravní značení	1 169 980,58	245 695,92	1 415 676,50
<i>Z toho ZBV</i>				
ZBV č. 8	Dodatek č.1	47 096,00	9 890,16	56 986,16
[SO 197.ZH]	Dopravní značení	1 012 060,98	212 532,81	1 224 593,79
[SO 207.1.ZH]	Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013	5 959 012,83	1 251 392,69	7 210 405,52
[SO 207.1.ZV]	Rekonstrukce mostu ev.č. 268-013	25 299,52	5 312,90	30 612,42
[SO 207.2.ZH]	Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014	1 217 848,07	255 748,09	1 473 596,16
[SO 207.2.ZV]	Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014	25 299,52	5 312,90	30 612,42
[SO 307.1.ZV]	Zatrubněné vyvedení silničního příkopu	2 142 452,98	449 915,13	2 592 368,11
[SO 307.2.ZV]	Přeložka vodovodu	404 535,09	84 952,37	489 487,46

## Soupis objektů s DPH

**Stavba: I-ROP JÚ - Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**

**Varianta: A -**

Objekt	Název	Odbytová cena [Kč]		153 139 728,75
		OC	DPH	OC + DPH
		OC + DPH [Kč]		185 299 071,83
[SO 404.2.ZV]	Přeložka sdělovacího vedení	18 977,58	3 985,29	22 962,87
[SO 406.1.ZH]	Veřejné osvětlení	181 737,55	38 164,89	219 902,44
[SO 407.1.ZH]	Veřejné osvětlení	335 614,67	70 479,08	406 093,75
[SO 801.ZH]	Vegetační úpravy	87 156,96	18 302,96	105 459,92
[SO 803.ZH]	Vegetační úpravy	606 440,14	127 352,43	733 792,57
[SO 804.1.N]	Vegetační úpravy - Náhradní výsadba Kuřivody	41 186,62	8 649,19	49 835,81
[SO 804.1.ZH]	Vegetační úpravy podél silnice II/268	13 218,50	2 775,89	15 994,39
[SO 805.ZH]	Vegetační úpravy	280 225,13	58 847,28	339 072,41
[SO 806.N]	Vegetační úpravy - Náhradní výsadba Ploužnice	3 319,28	697,05	4 016,33
[SO 806.ZH]	Vegetační úpravy	1 355 425,29	284 639,31	1 640 064,60
[SO 807.N]	Vegetační úpravy - Náhradní výsadba Mimoň	20 522,84	4 309,80	24 832,64
[SO 807.ZH]	Vegetační úpravy	299 888,59	62 976,60	362 865,19
[SO 900.ZV]	Dopravně-inženýrská opatření	505 990,55	106 258,02	612 248,57
[SO 910.N]	Oprava objízdné trasy	368 264,96	77 335,64	445 600,60
[SO 910.ZV]	Oprava objízdné trasy	961 051,82	201 820,88	1 162 872,70



**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 000.1.ZV Vedlejší rozpočtové náklady**Rozpočet:** SO 000.1.ZV Vedlejší rozpočtové náklady**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 291 450,56 Kč**Cena celková:** 291 450,56 Kč**DPH:** 61 204,62 Kč**Cena s daní:** 352 655,18 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 291 450,56 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 000.1.ZV Vedlejší rozpočtové náklady  
**Rozpočet:** SO 000.1.ZV Vedlejší rozpočtové náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU  Doplnující inženýrsko-geologický průzkum a posouzení při založení mostů (SO 207.1 a SO 207.2) a zdí u propustku SO 127.2, tj. 3 ks posudků. Včetně přítomnosti geologa u každé základové spáry.  1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KPL	1,000	15 179,72	15 179,72
2	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ  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. Vozovka bude zaměřena před frézováním, po odfrézování a po dokončení vozovky. Zaměření po dokončení stavby bude sloužit jako podklad pro DSPS.  1=1,000 [A]	KPL	1,000	35 419,34	35 419,34
3	02920		OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  Ochrana dřevin v blízkosti provádění stavebních prací, které nejsou určeny ke kácení. Viz příloha C.1.0.1, kap. 2.4 v technické zprávě  1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KPL	1,000	2 023,96	2 023,96
4	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE  K SO 126.1, SO 207.1 a SO 207.2 bude zpracován Havarijní plán dle vyhlášky č. 450/2005 Sb., v platném znění, a povodňový plán dle TNV 75 2931 včetně technologického postupu výstavby a budou ještě před zahájením stavby předloženy Povodí Ohře, státní podnik, závodu Terezín (Pražská 319, 411 55 Terezín) k vyjádření. Havarijní plán bude poté schválen příslušným vodoprávním úřadem a povodňový plán bude předložen příslušné obci ke schválení.  1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KPL	1,000	45 539,15	45 539,15



3.6.1.10

### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 000.1.ZV Vedlejší rozpočtové náklady  
**Rozpočet:** SO 000.1.ZV Vedlejší rozpočtové náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU  Vypracování mostního listu včetně 1. hlavní mostní prohlídky provedené oprávněnou osobou (dle ČSN 736220 a ČSN 736221) včetně zápisu do BSM. Položka zahrnuje zpracování ML následujících SO: SO 207.1 a SO 207.2  2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000	18 215,66	36 431,32
6	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS  Realizační dokumentace stavby (dále jen „RDS“) dle kap. 11 Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací (SDS PK) (2/2007), vč. dodatku č. 1 (12/2009) – Prováděcí dokumentace zhotovovacích prací dle čl. 11.4.2.1 SDS PK v rozsahu dle kap. 6 Technických kvalitativních podmínek pro dokumentaci staveb pozemních komunikací (TKP-D) (8/2006), příloha č. 5. Součástí je předání dokumentace v tištěné podobě (4 paré) a předání 1 x v elektronické podobě (rozsah a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.).  1=1,000 [A]	KPL	1,000	45 539,15	45 539,15
7	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ  Dokumentace skutečného provedení stavby ve smyslu § 125 odst. 6 stavebního zákona, dle kap. 12 Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací (SDS PK) (2/2007), vč. dodatku č. 1 (12/2009) v rozsahu dle kap. 6 Technických kvalitativních podmínek pro dokumentaci staveb pozemních komunikací (TKP-D) (8/2006), příloha č. 6. Součástí je předání dokumentace v tištěné podobě (3 paré) a předání 1 x v digitální podobě (rozsah a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.).  1=1,000 [A]	KPL	1,000	45 539,14	45 539,14
8	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN  Geodetické zaměření skutečného provedení stavby vložené na podkladu katastrální mapy, v případě zásahu do cizích pozemků Geometrický plán potvrzený katastrálním úřadem. (Zajištění geometrických plánů skutečného provedení objektů a inženýrských sítí a geometrických plánů věcných břemen v požadovaném	KPL	1,000	15 179,72	15 179,72



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 000.1.ZV Vedlejší rozpočtové náklady  
**Rozpočet:** SO 000.1.ZV Vedlejší rozpočtové náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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. 1=1,000 [A]				
9	02950	1	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Monitoring dotčených objektů před a po stavbě. 1=1,000 [A]	KPL	1,000	20 239,62	20 239,62
10	02950	2	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Pasport a monitoring dotčených komunikací před a po stavbě. 1=1,000 [A]	KPL	1,000	20 239,62	20 239,62
12	02991	2	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE PUBLICITA PO DOKONČENÍ STAVBY trvalá pamětní deska, specifikace : Dodávka a montáž trvalé pamětní desky o rozměrech min.300 x 400mm - 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. 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	5 059,91	5 059,91
11	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	KUS	1,000	5 059,91	5 059,91





3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 000.1.ZV Vedlejší rozpočtové náklady  
**Rozpočet:** SO 000.1.ZV Vedlejší rozpočtové náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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. 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]				
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>291 450,56</b>

**Celkem:****291 450,56**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 000.2.N Vedlejší rozpočtové náklady**Rozpočet:** SO 000.2.N Vedlejší rozpočtové náklady**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 1 032 220,72 Kč**Cena celková:** 1 032 220,72 Kč**DPH:** 216 766,35 Kč**Cena s daní:** 1 248 987,07 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 1 032 220,72 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 000.2.N Vedlejší rozpočtové náklady  
**Rozpočet:** SO 000.2.N Vedlejší rozpočtové náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
4	02681R		PRŮZKUMNÉ PRÁCE PYROTECHNICKÉ  pyrotechnický průzkum jen se souhlasem TDI v případě doporučení Pyrotechnickou skupinou VLS  I=1,000 [A]	KPL	1,000	20 239,62	20 239,62
3	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ  Náklady na umístění stavby: Technická specifikace: Kompletní zařízení staveniště pro celou stavbu včetně zajištění potřebných povolení a rozhodnutí. Položka zahrnuje náklady spojené se staveništními komunikacemi, oplocením staveniště, vstupem a vjezdem na staveniště, staveništní přípojky vody, kanalizace, elektrické energie, zajištění dodávky elektrické energie, rozvody médií po stavbě včetně vyvolaných přeložek sítí a s tím spojených nákladů s odstávkou 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.  I=1,000 [A]	KPL	1,000	1 011 981,10	1 011 981,10
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>1 032 220,72</b>

**Celkem:****1 032 220,72**



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 001.ZH Příprava staveniště**Rozpočet:** SO 001.ZH Příprava staveniště**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 10 119,82 Kč**Cena celková:** 10 119,82 Kč**DPH:** 2 125,16 Kč**Cena s daní:** 12 244,98 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 10 119,82 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 001.ZH Příprava staveniště  
**Rozpočet:** SO 001.ZH Příprava staveniště

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
2	02914	2	OSTATNÍ POŽADAVKY - BOD ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ Ochrana nivelačního bodu po celou dobu výstavby Počet odečten digitálně ze situace Ce9-13: 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	5 059,90	5 059,90
1	02914	1	OSTATNÍ POŽADAVKY - BOD ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ Zrušení nivelačního bodu vč. informování a projednání s příslušným katastrálním úřadem Počet odečten digitálně ze situace PPBP 502: 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	5 059,92	5 059,92
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>10 119,82</b>

**Celkem:****10 119,82**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 003.ZH Příprava staveniště**Rozpočet:** SO 003.ZH Příprava staveniště**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 35 419,35 Kč**Cena celková:** 35 419,35 Kč**DPH:** 7 438,06 Kč**Cena s daní:** 42 857,41 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 35 419,35 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 003.ZH Příprava staveniště  
 Rozpočet: SO 003.ZH Příprava staveniště

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02914	1	OSTATNÍ POŽADAVKY - BOD ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ Zrušení nivelačního bodu vč. informování a projednání s příslušným úřadem Počet odečten digitálně ze situace a z přílohy E.3 PPBP 536: 1=1,000 [A] PPBP 537: 1=1,000 [C] Celkem: A+C=2,000 [D]	KUS	2,000	5 059,90	10 119,80
2	02914	2	OSTATNÍ POŽADAVKY - BOD ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ Ochrana nivelačního bodu po celou dobu výstavby Počet odečten digitálně ze situace Cc9-8: 1=1,000 [A] Cc9-5.1: 1=1,000 [B] Cc9-3.1: 1=1,000 [C] Celkem: A+B+C=3,000 [D]	KUS	3,000	5 059,91	15 179,73
3	02914	3	OSTATNÍ POŽADAVKY - BOD ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ Zrušení nivelačního bodu vč. informování a projednání s příslušným úřadem Počet odečten digitálně ze situace a z přílohy E.3 Cc9-7.1: 1=1,000 [B] Cc9-5: 1=1,000 [D] Celkem: B+D=2,000 [E]	KUS	2,000	5 059,91	10 119,82
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>35 419,35</b>

**Celkem:****35 419,35**



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 005.ZH Příprava staveniště**Rozpočet:** SO 005.ZH Příprava staveniště**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 10 119,82 Kč**Cena celková:** 10 119,82 Kč**DPH:** 2 125,16 Kč**Cena s daní:** 12 244,98 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 10 119,82 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 005.ZH Příprava staveniště  
**Rozpočet:** SO 005.ZH Příprava staveniště

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02914	1	OSTATNÍ POŽADAVKY - BOD ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ Zrušení nivelačního bodu vč. informování a projednání s příslušným úřadem Počet odečten digitálně ze situace a z přílohy E.3 Cbc-43.1: 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	5 059,92	5 059,92
2	02914	2	OSTATNÍ POŽADAVKY - BOD ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ Ochrana nivelačního bodu po celou dobu výstavby Počet odečten digitálně ze situace PPBP 571: 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	5 059,90	5 059,90
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>10 119,82</b>

**Celkem:****10 119,82**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 006.ZH Příprava staveniště**Rozpočet:** SO 006.ZH Příprava staveniště**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 50 599,01 Kč**Cena celková:** 50 599,01 Kč**DPH:** 10 625,79 Kč**Cena s daní:** 61 224,80 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 50 599,01 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 006.ZH Příprava staveniště  
 Rozpočet: SO 006.ZH Příprava staveniště

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02914	1	OSTATNÍ POŽADAVKY - BOD ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ Zrušení nivelačního bodu vč. informování a projednání s příslušným úřadem Počet odečten digitálně ze situace a z přílohy E.3 PPBP 554: 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [C]	KUS	1,000	5 059,90	5 059,90
2	02914	2	OSTATNÍ POŽADAVKY - BOD ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ Ochrana nivelačního bodu po celou dobu výstavby Počet odečten digitálně ze situace PPBP 544: 1=1,000 [A] Cbc-42: 1=1,000 [B] Cbc-41.1: 1=1,000 [C] Cbc-40.1: 1=1,000 [D] PPBP 543: 1=1,000 [E] PPBP 541: 1=1,000 [F] Cbc-38: 1=1,000 [G] Cbc-37: 1=1,000 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=8,000 [I]	KUS	8,000	5 059,90	40 479,20
3	02914	3	OSTATNÍ POŽADAVKY - BOD ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ Zrušení nivelačního bodu vč. informování a projednání s příslušným úřadem Počet odečten digitálně ze situace a z přílohy E.3 Cbc-41: 1=1,000 [B] Celkem: B=1,000 [C]	KUS	1,000	5 059,91	5 059,91
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>50 599,01</b>

Celkem:

**50 599,01**



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 007.ZH Příprava staveniště**Rozpočet:** SO 007.ZH Příprava staveniště**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 15 179,73 Kč**Cena celková:** 15 179,73 Kč**DPH:** 3 187,74 Kč**Cena s daní:** 18 367,47 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 15 179,73 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 007.ZH Příprava staveniště  
**Rozpočet:** SO 007.ZH Příprava staveniště

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
2	02914	2	OSTATNÍ POŽADAVKY - BOD ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ Ochrana nivelačního bodu po celou dobu výstavby Počet odečten digitálně ze situace PPBP 556: 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	5 059,90	5 059,90
1	02914	1	OSTATNÍ POŽADAVKY - BOD ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ Zrušení nivelačního bodu vč. informování a projednání s příslušným úřadem Počet odečten digitálně ze situace a z přílohy E.3 PPBP 552: 1=1,000 [B] Celkem: B=1,000 [C]	KUS	1,000	5 059,92	5 059,92
3	02914	3	OSTATNÍ POŽADAVKY - BOD ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ Zrušení nivelačního bodu vč. informování a projednání s příslušným úřadem Počet odečten digitálně ze situace a z přílohy E.3 Cbc-33: 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [C]	KUS	1,000	5 059,91	5 059,91
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>15 179,73</b>

**Celkem:****15 179,73**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 101.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000**Rozpočet:** SO 101.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 8 227 084,63 Kč**Cena celková:** 10 311 390,86 Kč**DPH:** 2 165 392,08 Kč**Cena s daní:** 12 476 782,94 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 10 311 390,86 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 101.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000  
 Rozpočet: SO 101.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0 t/m3) K pol. 11130, 12373, 12931, 12932 Čerpání dle skutečnosti se souhlasem TDI. 11130: 2160*0,15=324,000 [E] 12373: 124=124,000 [A] 12931: 1747*0,25*0,25=109,188 [B] 12932: 1747*0,75*0,5=655,125 [C] Celkem: (A+B+C+E)*2,0=2 424,626 [D]	T	2 424,626	182,16	441 669,87
	ZBV:	ZBV č. 1	Dodatek č. 1		600,000		109 296,00
					aktuální množství		550 965,87
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy (1,9 t/m3) k pol. 113328 812*1,9=1 542,800 [A] Celkem: A=1 542,800 [B]	T	1 542,800	202,40	312 262,72
	ZBV:	ZBV č. 1	Dodatek č. 1		1 759,476		356 117,94
					aktuální množství		668 380,66
3	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE Nákup ornice (3168)*0,15=475,200 [A] Celkem: A=475,200 [B]	M3	475,200	40,48	19 236,10



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 101.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000  
 Rozpočet: SO 101.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						1 238 582,63
1	Zemní práce						
4	11130		SEJMUTÍ DRNU tl. 0,15m sejmutí krajnice včetně přilehlého svahu zemního tělesa. Na zemním tělese nepředpokládáme ornici. vč. odvozu a uložení na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plocha odečtena digitálně ze situace 2160=2 160,000 [A] Celkem: A=2 160,000 [B]	M2	2 160,000	26,31	56 829,60
5	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Odstranění sypkých vozovkových vrstev vč. odvozu na skládku Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 812=812,000 [A] Celkem: A=812,000 [B]	M3	812,000	227,69	184 884,28
	ZBV:	ZBV č. 1	Dodatek č.1		926,040		210 850,05
					aktuální množství		1 738,040
6	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Plocha odečtena digitálně ze situace Materiál bude povinně odkoupen zhotovitelem, včetně dopravy, viz. smlouva o provedení stavby.	M3	760,054	1 111,00	844 419,99





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 101.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000  
 Rozpočet: SO 101.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			6909,579*0,11=760,054 [A] Celkem: A=760,054 [B]				
	ZBV:	ZBV č. 1	Dodatek č.1		29,046		32 270,11
					aktuální množství		789,100
							876 690,10
7	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE Frézování drážky mezi asf. krytem a obrubníkem š. 12mm, hl. 40mm Frézování drážky mezi novým asf. krytem a stávajícím asf. krytem š. 12mm, hl. 40mm vč. odvozu a likvidace odpadu Délka odečtena digitálně ze situace 52,13=52,130 [A] Celkem: A=52,130 [B]	M	52,130	36,43	1 899,10
8	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I Odkop pro vozovku vč. odvozu na skládku Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 124=124,000 [A] Celkem: A=124,000 [B]	M3	124,000	167,99	20 830,76
	ZBV:	ZBV č. 1	Dodatek č.1		300,000		50 397,00
					aktuální množství		424,000
							71 227,76
9	12573	1	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Natěžení ornice vč. dovozu na místo rozprostření	M3	475,200	88,04	41 836,61





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 101.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000  
 Rozpočet: SO 101.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Násyp z vhodné nenamrzavé zeminy dle ČSN 73 6133 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 37=37,000 [A] Celkem: A=37,000 [B]	M3	37,000	697,25	25 798,25
	ZBV:	ZBV č. 1	Dodatek č.1		63,900		44 554,28
			aktuální množství		100,900		70 352,53
14	18232	1	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M Rozprostření ornice u svahování příkopů podél silnice Plocha odečtena digitálně ze situace 3168=3 168,000 [A] Celkem: A=3 168,000 [B]	M2	3 168,000	22,26	70 519,68
15	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Plocha odečtena digitálně ze situace 3168=3 168,000 [A] Celkem: A=3 168,000 [B]	M2	3 168,000	14,17	44 890,56
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>1 830 429,90</b>
<b>2</b>			<b>Základy</b>				
16	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Frakce 63/125.	M3	0,000	668,00	0,00
	ZBV:	ZBV č. 1	Dodatek č.1		150,000		100 200,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 101.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000  
 Rozpočet: SO 101.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	150,000	100 200,00
17	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	M2	0,000	61,00	0,00
	ZBV:	ZBV č. 1	Dodatek č.1			280,000	17 080,00
					aktuální množství	280,000	17 080,00
<b>2</b>	<b>Základy</b>						<b>117 280,00</b>

<b>5</b>	<b>Komunikace</b>						
16	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I Směs stmelená cementem SC0/32, C8/10 tl. 170mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 254=254,000 [A] Celkem: A=254,000 [B]	M3	254,000	1 760,85	447 255,90
	ZBV:	ZBV č. 1	Dodatek č.1			241,300	424 893,11
					aktuální množství	495,300	872 149,01
17	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/63 tl. min. 250mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 441=441,000 [A] Celkem: A=441,000 [B]	M3	441,000	697,25	307 487,25



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 101.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000  
 Rozpočet: SO 101.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:						
		ZBV č. 1	Dodatek č.1		458,800		319 898,30
					aktuální množství	899,800	627 385,55
18	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Plocha odečtena digitálně ze situace vč. hutnění 1281,059=1 281,059 [A] Celkem: A=1 281,059 [B]	M2	1 281,059	120,43	154 277,94
19	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 PI-C 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 1350,3*1,07=1 444,821 [A] Celkem: A=1 444,821 [B]	M2	1 444,821	24,29	35 094,70
	ZBV:						
		ZBV č. 1	Dodatek č.1		1 377,700		33 464,33
					aktuální množství	2 822,521	68 559,04
20	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-C 0,4 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 6301,002*1,035=6 521,537 [A] Celkem: A=6 521,537 [B]	M2	6 521,537	11,13	72 584,71
21	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	6 458,527	15,18	98 040,44



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 101.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000  
**Rozpočet:** SO 101.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Spojovací postřik PS-CP 0,3 kg/m <sup>2</sup> Plocha odečtena digitálně ze situace $6301,002 * 1,025 = 6\,458,527$ [A] Celkem: A=6 458,527 [B]				
22	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S ACL 16+ 50/70 tl. 70 mm Vyrovnání nerovností a příčného sklonu na 25 % plochy zesílením vrstvy průměrně o 20 mm. Plocha odečtena digitálně ze situace. $6301,002 * 1,025 * 0,07 + 6301,002 * 0,25 * 0,02 = 483,602$ [A] Celkem: A=483,602 [B]	M3	483,602	4 967,70	2 402 389,66
23	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S ACP 16+ 50/70 tl. 60mm Vozovka Plocha odečtena digitálně ze situace $1350,3 * 1,035 * 0,06 = 83,854$ [A] Celkem: A=83,854 [B]	M3	83,854	4 881,79	409 357,62
	ZBV:	ZBV č. 1	Dodatek č.1		76,500		373 456,94
					aktuální množství		782 814,55
24	574I74		ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ SMA 11+ TL. 50MM SMA 11+ PMB 45/80-60 Plocha odečtena digitálně ze situace $6301,002 = 6\,301,002$ [A] Celkem: A=6 301,002 [B]	M2	6 301,002	313,72	1 976 750,35
25	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2	M2	1 444,821	5,06	7 310,79



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 101.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000  
**Rozpočet:** SO 101.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			fr. 2/4, 1,5kg/m <sup>2</sup> Plocha odečtena digitálně ze situace 572133: 1350,3*1,07=1 444,821 [B] Celkem: B=1 444,821 [C]				
	ZBV:	ZBV č. 1	Dodatek č.1		1 377,700		6 971,16
					aktuální množství		14 281,96
26	576411		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 2KG/M <sup>2</sup> fr. 2/4, 1,5kg/m <sup>2</sup> Plocha odečtena digitálně ze situace 574174: 6301,002=6 301,002 [A] Celkem: A=6 301,002 [C]	M <sup>2</sup>	6 301,002	8,10	51 038,12
27	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM Asfaltová modifikovaná zálivka mezi novým asf. krytem a stávajícím asf. krytem. Asfaltová pružná zálivka za horka typ N2 dle ČSN EN 14188-1. k pol 919113 Délka odečtena digitálně ze situace. 8+7=15,000 [A] Celkem: A=15,000 [B]	M	15,000	143,70	2 155,50
5		<b>Komunikace</b>					<b>7 122 426,83</b>
9		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
28	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM Řezání mezi novým asf. krytem a stávajícím asf. krytem. Délka odečtena digitálně ze situace. 8+7=15,000 [A] Celkem: A=15,000 [B]	M	15,000	178,10	2 671,50



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
Objekt: SO 101.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000  
Rozpočet: SO 101.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				2 671,50

**Celkem:** 10 311 390,86



**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 101.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000**Rozpočet:** SO 101.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 434 867,03 Kč**Cena celková:** 434 867,03 Kč**DPH:** 91 322,08 Kč**Cena s daní:** 526 189,11 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 434 867,03 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 101.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000  
**Rozpočet:** SO 101.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0 t/m3) K pol. 12273, 17120 (157,7861*0,41)*2=129,385 [A] Celkem: A=129,385 [B]	T	129,385	182,16	23 568,77
2	014102	4	POPLATKY ZA SKLÁDKU Betonové konstrukce (2,3 t/m3) k pol. 969246 3,14*0,24*0,24*4,5-3,14*0,2*0,2*4,5=0,249 [A] Celkem: A*2,3=0,573 [B]	T	0,573	202,48	116,02
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>23 684,79</b>
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				
3	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Plocha odečtena digitálně ze situace Materiál bude povinně odkoupen zhotovitelem, včetně dopravy, viz. smlouva o provedení stavby. 16,764*0,11=1,844 [A] Celkem: A=1,844 [B]	M3	1,844	1 111,00	2 048,68
4	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE Frézování drážky mezi novým asf. krytem a stávajícím asf. krytem š. 12mm, hl. 40mm Vč. odvozu a likvidace odpadu Délka odečtena digitálně ze situace 4,26=4,260 [A] Celkem: A=4,260 [B]	M	4,260	36,43	155,19



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 101.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000  
**Rozpočet:** SO 101.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I Odstranění nezpevněných sjezdů vč. odvozu na skládku Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 157,7861*0,41=64,692 [A] Celkem: A=64,692 [B]	M3	64,692	118,40	7 659,53
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení výkopku na skládce k pol. 12273, 014102.1 157,7861*0,41=64,692 [A] Celkem: A=64,692 [B]	M3	64,692	16,19	1 047,36
7	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Násyp z vhodné nenamrzavé zeminy dle ČSN 73 6133 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	M3	2,000	697,25	1 394,50
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp potrubí ŠDa frakce 0/32 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 0,6104*9=5,494 [A] Celkem: A=5,494 [B]	M3	5,494	738,75	4 058,69
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>16 363,95</b>

4

**Vodorovné konstrukce**

9	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 Podkladní beton C20/25nXF3 pod dlažbu z lomového kamene, tl. 0,10 m. K pol. 465512.	M3	7,400	2 712,11	20 069,61
---	--------	--	--	----	-------	----------	-----------



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 101.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000  
 Rozpočet: SO 101.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Propustek: 18*0,2=3,600 [A] Liniové žlaby: 19*0,2=3,800 [B] Celkem: A+B=7,400 [C]				
10	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO  Podkladní vrstva propustku ze ŠPa frakce 0/8 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 0,085*9=0,765 [A] Celkem: A=0,765 [B]	M3	0,765	738,75	565,14
11	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC  Odláždění svahu na vtoku a výtoku lomovým kamenem tl. 0,20 m. Žula Včetně vyspárování cementovou maltou M25 XF4. Podkladní beton v pol. 45131A. Plocha odečtena digitálně ze situace Propustek: 18*0,2=3,600 [A] Liniové žlaby: 19*0,2=3,800 [B] Celkem: A+B=7,400 [C]	M3	7,400	4 705,61	34 821,51
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>55 456,26</b>
<b>5</b>			<b>Komunikace</b>				
12	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM  ŠDA 0/63 pro sjezdy Plocha odečtena digitálně ze situace (188,138-16,764)*1,04+(188,138-16,764)*1,07=361,599 [A] Celkem: A=361,599 [B]	M2	361,599	105,24	38 054,68
13	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM  Plocha odečtena digitálně ze situace Vč. hutnění	M2	33,528	120,43	4 037,78



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 101.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000  
**Rozpočet:** SO 101.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			33,528=33,528 [A] Celkem: A=33,528 [B]				
14	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 PI-C 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 188,138*1,04=195,664 [A] Celkem: A=195,664 [B]	M2	195,664	24,29	4 752,68
15	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřík PS-CP 0,3 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 188,138*1,025=192,841 [A] Celkem: A=192,841 [B]	M2	192,841	15,18	2 927,33
16	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S ACP 16+ 50/70 tl. 60mm Sjezdy Plocha odečtena digitálně ze situace 188,138*1,02*0,06=11,514 [A] Celkem: A=11,514 [B]	M3	11,514	4 881,79	56 208,93
17	574I74		ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ SMA 11+ TL. 50MM SMA 11+ PMB 45/80-60 Plocha odečtena digitálně ze situace 188,138=188,138 [A] Celkem: A=188,138 [B]	M2	188,138	313,72	59 022,65
18	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 fr. 2/4, 1,5kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 572133: 188,138*1,04=195,664 [D] Celkem: D=195,664 [E]	M2	195,664	5,06	990,06



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 101.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000  
**Rozpočet:** SO 101.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	576411		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 2KG/M2 fr. 2/4, 1,5kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 574174: 188,138=188,138 [A] Celkem: A=188,138 [B]	M2	188,138	8,10	1 523,92
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>167 518,03</b>
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					
20	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM Plastové potrubí propustku PP DN 400 DN 16 Délka odečtena digitálně ze situace 9=9,000 [A] Celkem: A=9,000 [B]	M	9,000	1 781,08	16 029,72
21	87733		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 150MM Půlená chránička na sdělovací vedení u km 22,860 HDPE 8=8,000 [A] Celkem: A=8,000 [B]	M	8,000	319,79	2 558,32
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>18 588,04</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
22	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 Asfaltová modifikovaná zálivka mezi novým asf. krytem a stávajícím asf. krytem Asfaltová pružná zálivka za horka typ N2 dle ČSN EN 14188-1 Délka odečtena digitálně ze situace 4,26=4,260 [A] Celkem: A=4,260 [B]	M	4,260	80,96	344,89



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 101.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000  
**Rozpočet:** SO 101.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 22,106-23,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	93555		ŽLABY Z DÍLCŮ Z BETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 300MM VČET MŘÍŽÍ Liniový žlab v= 0,6m v km 22,860 Mříž min. D400 Délka odečtena digitálně ze situace 12+14=26,000 [A] Celkem: A=26,000 [B]	M	26,000	5 788,54	150 502,04
24	969246		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ Odstranění betonového propustku ve sjezdu v km 22,405 vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.4 Délka odečtena digitálně ze situace 4,5=4,500 [A] Celkem: A=4,500 [B]	M	4,500	535,34	2 409,03
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>153 255,96</b>

**Celkem:****434 867,03**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260**Rozpočet:** SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 25 552 191,33 Kč**Cena celková:** 28 567 349,13 Kč**DPH:** 5 999 143,32 Kč**Cena s daní:** 34 566 492,45 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 28 567 349,13 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260  
**Rozpočet:** SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0 t/m3) k pol. 11130, 12373, 12931, 12932 Čerpání dle skutečnosti se souhlasem TDI. 11130: 5280*0,15=792,000 [E] 12373: 390=390,000 [A] 12932: 4255*0,25*0,25=265,938 [B] 12932: 4255*0,75*0,5=1 595,625 [C] Celkem: (A+B+C+E)*2,0=6 087,126 [D]	T	6 087,126	182,16	1 108 830,87
	ZBV:	ZBV č. 3	Dodatek č.1		1 858,600		338 562,58
					aktuální množství		7 945,726
							1 447 393,45
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy (1,9 t/m3) k pol. 11332 2430*1,9=4 617,000 [A] Celkem: A=4 617,000 [B]	T	4 617,000	202,40	934 480,80
	ZBV:	ZBV č. 3	Dodatek č.1		1 970,300		398 788,72
					aktuální množství		6 587,300
							1 333 269,52
3	014102	4	POPLATKY ZA SKLÁDKU Suť z betonových konstrukcí (2,3 t/m3) k pol 96687	T	0,118	156,59	18,48



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260  
**Rozpočet:** SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3,14*0,275*0,275*1,5-3,14*0,225*0,225*1,5=0,118 [A] Celkem: A*1=0,118 [B]				
4	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE Nákup ornice  (7700)*0,15=1 155,000 [A] Celkem: A=1 155,000 [B]	M3	1 155,000	40,48	46 754,40
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>2 827 435,85</b>

**1 Zemní práce**

5	11130		SEJMUTÍ DRNU tl. 0,15m sejmutí krajnice včetně přilehlého svahu zemního tělesa. Na zemním tělese nepředpokládáme ornici. vč. odvozu a uložení na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plocha odečtena digitálně ze situace  5280=5 280,000 [A] Celkem: A=5 280,000 [B]	M2	5 280,000	26,31	138 916,80
6	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Odkop spodní vrstvy vozovky vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů  2430=2 430,000 [A] Celkem: A=2 430,000 [B]	M3	2 430,000	227,69	553 286,70

ZBV:

ZBV č. 3

Dodatek č.1

1 037,000

236 114,53



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260  
 Rozpočet: SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	3 467,000	789 401,23
7	11337		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK  Odstranění vč. odvozu a uložení na místo určené investorem. Součástí položky je pročištění dlažebních kostek a odvozu kostek na místo určené investorem (předpoklad do 20 km). Za uložení nebude účtován poplatek za skládku. Zbylý odpad z čištění kostek je včetně dopravy a uložení na skládku Předpokládaný výskyt v místě plné konstrukce v Kuřivodech Čerpáno dle skutečnosti a na pokyn TDI  2375*0,1=237,500 [A] Celkem: A=237,500 [B]	M3	237,500	251,99	59 847,63
8	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  Plocha odečtena digitálně ze situace Materiál bude povinně odkoupen zhotovitelem, včetně dopravy, viz. smlouva o provedení stavby.  (19489,712-5459,1)*0,11=1 543,367 [A] 5459,1*(0,11-0,05)=327,546 [B] Celkem: A+B=1 870,913 [C]	M3	1 870,913	1 111,00	2 078 584,34
	ZBV:	ZBV č. 3	Dodatek č.1		586,687		651 809,26
					aktuální množství	2 457,600	2 730 393,60
9	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE  Frézování drážky mezi novým asf. krytem a obrubníkem. Vč. odvozu a likvidace odpadu Délka odečtena digitálně ze situace.  161,8=161,800 [A] Celkem: A=161,800 [B]	M	161,800	36,43	5 894,37



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260  
 Rozpočet: SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I Vozovka vč. odvozu na skládku Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 390=390,000 [A] Celkem: A=390,000 [B]	M3	390,000	167,99	65 516,10
	ZBV:	ZBV č. 3	Dodatek č.1		929,300		156 113,11
			aktuální množství		1 319,300		221 629,21
11	12573	1	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Natěžení ornice vč. dovozu na místo rozprostření 7700*0,15=1 155,000 [A] Celkem: A=1 155,000 [B]	M3	1 155,000	88,04	101 686,20
12	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M Reprofilace příkopů, odhad nánosů do 0,25 m3/m na 25 % z délky reprofilovaných příkopů. Délka odečtena ze situace, viz i TZ. Vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v pol. 014102.1. Čerpání dle skutečnosti se souhlasem TDI. 4255*0,25=1 063,750 [A] Celkem: A=1 063,750 [B]	M	1 063,750	88,04	93 652,55
13	12932		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M Reprofilace příkopů, odhad nánosů do 0,50 m3/m na 75 % z délky reprofilovaných příkopů. Délka odečtena ze situace, viz i TZ. Vč. odvozu na skládku	M	3 191,250	118,40	377 844,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260  
**Rozpočet:** SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Poplatek za skládku uveden v pol. 014102.1. Čerpání dle skutečnosti se souhlasem TDI. 4255*0,75=3 191,250 [A] Celkem: A=3 191,250 [B]				
14	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  Uložení výkopku na skládce k pol. 12373 390=390,000 [A] Celkem: A=390,000 [B]	M3	390,000	16,19	6 314,10
	ZBV:	ZBV č. 3	Dodatek č.1		929,300		15 045,37
			aktuální množství		1 319,300		21 359,47
15	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Vhodná nenamrzavá zemina do násypu dle ČSN 73 6133 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 785=785,000 [A] Celkem: A=785,000 [B]	M3	785,000	697,25	547 341,25
	ZBV:	ZBV č. 3	Dodatek č.1		33,000		23 009,25
			aktuální množství		818,000		570 350,50
16	18232	1	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M  Rozprostření ornice u svahování příkopů podél silnice Plocha odečtena digitálně ze situace 7700=7 700,000 [A] Celkem: A=7 700,000 [B]	M2	7 700,000	22,26	171 402,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260  
 Rozpočet: SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Plocha odečtena digitálně ze situace 7700=7 700,000 [A] Celkem: A=7 700,000 [B]	M2	7 700,000	14,17	109 109,00
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						<b>5 391 486,56</b>
<b>2</b>	<b>Základy</b>						
18	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	0,000	668,00	0,00
	ZBV:	ZBV č. 3	Dodatek č.1		929,300		620 772,40
			aktuální množství		929,300		620 772,40
<b>2</b>	<b>Základy</b>						<b>620 772,40</b>
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>						
18	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I Směs stmelená cementem SC0/32, C8/10 tl. 170mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 820=820,000 [A] Celkem: A=820,000 [B]	M3	820,000	1 760,85	1 443 897,00
	ZBV:	ZBV č. 3	Dodatek č.1		153,500		270 290,48
			aktuální množství		973,500		1 714 187,48



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260  
 Rozpočet: SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	56330	1	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/63 tl. min. 250mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 1410=1 410,000 [A] Celkem: A=1 410,000 [B]	M3	1 410,000	697,25	983 122,50
ZBV:		ZBV č. 3	Dodatek č.1		530,000		369 542,50
					aktuální množství	1 940,000	1 352 665,00
20	56330	2	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA fr. 0/63 Ostrůvky Plocha odečtena digitálně ze situace 9,2*0,25=2,300 [A] (3,2+2,2)*0,15=0,810 [B] Celkem: A+B=3,110 [C]	M3	3,110	697,25	2 168,45
21	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Vč. hutnění Plocha odečtena z digit situace 3777,484=3 777,484 [A] Celkem: A=3 777,484 [B]	M2	3 777,484	120,43	454 922,40
22	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 Infiltrační postřík PI-C 1,5kg/m2 Plocha odečtena z digit situace Vozovka: 5480,8214*1,07=5 864,479 [A] Celkem: A=5 864,479 [C]	M2	5 864,479	24,29	142 448,19
ZBV:							



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260  
**Rozpočet:** SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV č. 3		Dodatek č.1		-291,879		-7 089,74
					aktuální množství	5 572,600	135 358,45
23	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřík PS-C 0,4 kg/m2 Plocha odečtena z digit situace 19490,0455*1,035=20 172,197 [A] Celkem: A=20 172,197 [B]	M2	20 172,197	11,13	224 516,55
	ZBV:						
	ZBV č. 3		Dodatek č.1		145,500		1 619,42
					aktuální množství	20 317,697	226 135,97
24	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřík PS-CP 0,3kg/m2 Plocha odečtena z digit situace Vozovka: 19490,046*1,025=19 977,297 [A] Celkem: A=19 977,297 [C]	M2	19 977,297	15,18	303 255,37
25	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S ACL 16+ 50/70 tl. 70 mm Vyrovnaní nerovností a příčného sklonu na 25 % plochy zesílením vrstvy průměrně o 20 mm. Plocha odečtena digitálně ze situace. 19490,046*1,025*0,07+19490,046*0,25*0,02=1 495,861 [A] Celkem: A=1 495,861 [B]	M3	1 495,861	4 967,70	7 430 988,69
	ZBV:						
	ZBV č. 3		Dodatek č.1		5,100		25 335,27





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260  
**Rozpočet:** SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktuální množství		1 500,961		7 456 323,96
26	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S ACP 16+ 50/70 tl. 60mm Vozovka Plocha odečtena digitálně ze situace 5480,821*1,035*0,06=340,359 [A] Celkem: A=340,359 [B]	M3	340,359	4 881,79	1 661 561,16
	ZBV:	ZBV č. 3	Dodatek č.1		-17,059		-83 278,46
			aktuální množství		323,300		1 578 282,71
27	574I74		ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ SMA 11+ TL. 50MM SMA 11+ PMB 45/80-60 Plocha odečtena z digit situace Vozovka: 19490,0455=19 490,046 [A] Celkem: A=19 490,046 [C]	M2	19 490,046	313,72	6 114 417,23
28	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 fr. 2/4, 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 572133: 5480,8214*1,07=5 864,479 [B] Celkem: B=5 864,479 [C]	M2	5 864,479	5,06	29 674,26
	ZBV:	ZBV č. 3	Dodatek č.1		-291,879		-1 476,91
			aktuální množství		5 572,600		28 197,36



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260  
**Rozpočet:** SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	576411		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 2KG/M2 fr. 2/4, 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 574174: 19490,0455=19 490,046 [A] Celkem: A=19 490,046 [B]	M2	19 490,046	8,10	157 869,37
30	58221		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA Žulová dlažba tl. 100mm vč. lože z ŠP fr. 4/8 tl. 40mm Zvýšený ostrůvek Plocha odečtena digitálně ze situace 9,2=9,200 [A] Celkem: A=9,200 [B]	M2	9,200	969,48	8 919,22
31	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM Dlažba vč. lože z ŠP fr. 4/8 tl. 30mm Ostrůvek Plocha odečtena digitálně ze situace (1,1*1)*2=2,200 [C] Celkem: C=2,200 [D]	M2	2,200	411,88	906,14
32	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM Dlažba pro nevidomé vč. lože z ŠP fr. 4/8 tl. 30mm Ostrůvek Plocha odečtena digitálně ze situace 3*0,4+3*0,4+1*0,8=3,200 [A] Celkem: A=3,200 [B]	M2	3,200	799,47	2 558,30
33	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM Asfaltová modifikovaná zálivka mezi novým asf. krytem a stávajícím asf. krytem. Asfaltová pružná zálivka za horka typ N2 dle ČSN EN 14188-1. Délka odečtena digitálně ze situace.	M	7,000	143,70	1 005,90



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260  
 Rozpočet: SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			7=7,000 [A] Celkem: A=7,000 [B]				
5		Komunikace					19 537 173,31
9		Ostatní konstrukce a práce					
34	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Zvolený typ svodidla podléhá schválení investora Délka odečtena digitálně ze situace 2*60=120,000 [A] Celkem: A=120,000 [B]	M	120,000	1 000,85	120 102,00
35	91267		ODRAZKY NA SVODIDLA Odrazky v prolisu svodidnice. Předpoklad odrazky po 25 m. 6=6,000 [A] Celkem: A=6,000 [B]	KUS	6,000	226,69	1 360,14
36	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM Betonové obrubníky 250x100x1000 vč. betonového lože C20/25nXF3 Ostrůvek Délka odečtena digitálně ze situace 6=6,000 [A] Celkem: A=6,000 [B]	M	6,000	323,83	1 942,98
37	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonové obrubníky 250x150x1000 vč. betonového lože C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace	M	136,600	336,99	46 032,83



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260  
**Rozpočet:** SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Vozovka: 136,6=136,600 [A] Celkem: A=136,600 [C]				
38	91723		OBRUBY Z BETON KRAJNÍKŮ  Lemování zvýšeného ostrůvku obrubou 300x250, vč. betonového lože C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace 22,4=22,400 [A] Celkem: A=22,400 [B]	M	22,400	226,69	5 077,86
39	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM  Řezání mezi novým asf. krytem a stávajícím asf. krytem. Délka odečtena digitálně ze situace. 7=7,000 [A] Celkem: A=7,000 [B]	M	7,000	178,10	1 246,70
40	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2  Asfaltová modifikovaná zálivka mezi novým asf. krytem a obrubníkem. Asfaltová pružná zálivka za horka typ N2 dle ČSN EN 14188-1. Délka odečtena digitálně ze situace. 161,8=161,800 [A] Celkem: A=161,800 [B]	M	161,800	80,96	13 099,33
41	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH  Odstranění odpadu z bourání živice, beton vč. likvidace vybourané části vpustí vč. odvozu a uložení na místo určené investorem (předpoklad odvozu do 20 km) Poplatek za skládku uveden v položce 014102.4 Počet odečten digitálně ze situace 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	1 619,17	1 619,17
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>190 481,01</b>



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260  
**Rozpočet:** SO 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>Celkem:</b>							<b>28 567 349,13</b>

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 103.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260**Rozpočet:** SO 103.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 2 032 395,28 Kč**Cena celková:** 2 032 395,28 Kč**DPH:** 426 803,01 Kč**Cena s daní:** 2 459 198,29 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 2 032 395,28 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 103.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260  
**Rozpočet:** SO 103.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0 t/m3) k pol. 12273, 12373 (114,584+51,168-9,84)*2=311,824 [A] Celkem: A=311,824 [B]	T	311,824	182,16	56 801,86
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy (1,9 t/m3) k pol. 11332 103*1,9=195,700 [A] Celkem: A=195,700 [B]	T	195,700	202,40	39 609,68
3	014102	4	POPLATKY ZA SKLÁDKU Suť z betonových konstrukcí (2,3 t/m3) k položce 96615, 96611 96615: 1,003*2,3=2,307 [A] 96611: 2,133*2,3=4,906 [B] Celkem: A+B=7,213 [C]	T	7,213	202,40	1 459,91
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>97 871,45</b>
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				
4	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Odkop spodní vrstvy sjezdu vč. odvozu na skládku. Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 103=103,000 [A] Celkem: A=103,000 [B]	M3	103,000	227,69	23 452,07
5	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	104,604	1 111,00	116 215,04



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 103.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260  
**Rozpočet:** SO 103.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plocha odečtena digitálně ze situace Materiál bude povinně odkoupen zhotovitelem, včetně dopravy, viz. smlouva o provedení stavby. 950,943*0,11=104,604 [A] Celkem: A=104,604 [B]				
6	113765		<b>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</b>  Frézování drážky mezi asf. krytem a obrubníkem š. 12mm, hl. 40mm Frézování drážky mezi novým asf. krytem a stávajícím asf. krytem š. 12mm, hl. 40mm Vč. odvozu a likvidace odpadu Délka odečtena digitálně ze situace 84,2=84,200 [A] Celkem: A=84,200 [B]	M	84,200	36,43	3 067,41
7	12273		<b>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</b>  Odkop nezpevněných sjezdů vč. odvozu na skládku Plocha odečtena digitálně ze situace Poplatek za skládku uveden v pol. 014102.1 279,4732*0,41=114,584 [A] Celkem: A=114,584 [B]	M3	114,584	118,40	13 566,75
8	12573		<b>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</b>  Výkop vhodné zeminy pro zásyp propustku vč. dovozu na místo rozproštění k položce 17411 9,84=9,840 [A] Celkem: A=9,840 [B]	M3	9,840	88,04	866,31
9	13273		<b>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I</b>  Výkop rýhy pro propustek vč. odvozu na skládku poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plocha odečtena digitálně ze situace	M3	51,168	251,99	12 893,82





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 103.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260  
 Rozpočet: SO 103.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1,2*1,04*41=51,168 [A] Celkem: A=51,168 [B]				
10	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  Uložení výkopku na skládce a mezideponii k pol. 122738, 13273, 014102.1  122738: 114,584=114,584 [A] 13273: 51,168=51,168 [B] Celkem: A+B=165,752 [C]	M3	165,752	16,19	2 683,52
11	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Vhodná nenamrzavá zemina do násypu dle ČSN 73 6133 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů  50,5=50,500 [A] Celkem: A=50,500 [B]	M3	50,500	697,25	35 211,13
12	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM  Zásyp propustku vhodnou zeminou Plocha odečtena digitálně ze situace  (1,04-0,14-0,4-0,3)*1,2*41=9,840 [A] Celkem: A=9,840 [B]	M3	9,840	107,27	1 055,54
13	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Obsyp potrubí z ŠP Plocha odečtena digitálně ze situace  (0,3+0,4)*1,2*41-((3,14*0,2*0,2)*41)=29,290 [A] Celkem: A=29,290 [B]	M3	29,290	738,75	21 637,99
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>230 649,58</b>
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
14	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25	M3	8,633	2 712,11	23 413,65



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 103.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260  
**Rozpočet:** SO 103.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Podklad pod dlažbu z lomového kamene tl. 0,1m Plocha odečtena digitálně ze situace 86,33*0,1=8,633 [A] Celkem: A=8,633 [B]				
15	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Lože z ŠP 0/8 pod propustkem Plocha odečtena digitálně ze situace 1,2*0,14*41=6,888 [A] Celkem: A=6,888 [B]	M3	6,888	738,75	5 088,51
16	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba z lomového kamene tl. 0,2m vč. vyspárování MC25-XF4 Žula Plocha odečtena digitálně ze situace 86,33*0,2=17,266 [A] Celkem: A=17,266 [B]	M3	17,266	4 705,52	81 245,51
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>109 747,67</b>
<b>5</b>			<b>Komunikace</b>				
17	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I Směs stmelená cementem SC0/32, C8/10 tl. 170mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 83,54=83,540 [A] Celkem: A=83,540 [B]	M3	83,540	1 760,85	147 101,41
18	56330	1	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/63 tl. min. 250mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 89,5=89,500 [A] Celkem: A=89,500 [B]	M3	89,500	697,25	62 403,88



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 103.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260  
**Rozpočet:** SO 103.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA fr. 0/63 Sjezdy Plocha odečtena z digit situace $1022,5815 * 1,05 + 1022,5815 * 1,07 = 2\,167,873$ [A] Celkem: A=2 167,873 [B]	M2	2 167,873	105,24	228 146,95
20	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Sjezd z recyklátu vč. hutnění, bude použit stávající vyzískaný materiál, v případě nedostatku nebo nekvalitního materiálu zajistí zhotovitel chybějící objem Plocha odečtena digitálně ze situace $49 = 49,000$ [A] Celkem: A=49,000 [B]	M2	49,000	120,43	5 901,07
21	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM vč. hutnění. Plocha odečtena z digit situace $210,715 = 210,715$ [A] Celkem: A=210,715 [B]	M2	210,715	120,43	25 376,41
22	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 Infiltrační postřík PI-C 1,5kg/m2 Plocha odečtena z digit situace Sjezdy: $1263,751 * 1,05 = 1\,326,939$ [B] Celkem: B=1 326,939 [C]	M2	1 326,939	24,29	32 231,35
23	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřík PS-C 0,4 kg/m2 Plocha odečtena z digit situace	M2	484,380	11,13	5 391,15



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 103.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260  
**Rozpočet:** SO 103.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			468*1,035=484,380 [A] Celkem: A=484,380 [B]				
24	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2  Spojovací postřik PS-CP 0,3kg/m2 Sjezdy a křižovatky Plocha odečtena z digit situace  1263,7511*1,025=1 295,345 [B] Celkem: B=1 295,345 [C]	M2	1 295,345	15,18	19 663,34
25	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S  ACL 16+ 50/70 tl. 70mm Plocha odečtena digitálně ze situace  468*1,02*0,07=33,415 [A] Celkem: A=33,415 [B]	M3	33,415	4 967,81	165 999,37
26	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S  ACP 16+ 50/70 tl. 60mm Sjezdy Plocha odečtena digitálně ze situace  468*1,035*0,06+(1263,751-468)*1,02*0,06=77,763 [A] Celkem: A=77,763 [B]	M3	77,763	4 881,79	379 622,64
27	574I74		ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ SMA 11+ TL. 50MM  SMA 11+ PMB 45/80-60 Plocha odečtena z digit situace  Sjezdy a křižovatky: 1263,7511=1 263,751 [B] Celkem: B=1 263,751 [C]	M2	1 263,751	313,72	396 463,96
28	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2  fr. 2/4, 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace	M2	1 326,939	5,06	6 714,31



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 103.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260  
 Rozpočet: SO 103.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			572133: 1263,751*1,05=1 326,939 [C] Celkem: C=1 326,939 [D]				
29	576411		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 2KG/M2 fr. 2/4, 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 574174: 1263,7511=1 263,751 [B] Celkem: B=1 263,751 [C]	M2	1 263,751	8,10	10 236,38
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>1 485 252,22</b>
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					
30	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM Plastové potrubí propustku PP DN 400 DN 16 Délka odečtena digitálně ze situace 10,5+10,5+10,5+9,5=41,000 [A] Celkem: A=41,000 [B]	M	41,000	1 781,08	73 024,28
31	87734		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 200MM Chráníčka podzemního vedení NN, u km 27,105 vedení příčně pod vozovkou HDPE Délka odečtena digitálně ze situace 2*12=24,000 [A] Celkem: A=24,000 [B]	M	24,000	419,98	10 079,52
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>83 103,80</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
32	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonové obrubníky 250x150x1000 vč. betonového lože C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace	M	25,000	336,99	8 424,75



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 103.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260  
**Rozpočet:** SO 103.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530-27,260

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Vozovka: 25=25,000 [A] Celkem: A=25,000 [C]				
33	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 Asfaltová modifikovaná zálivka mezi asf. krytem a obrubníkem Asfaltová modifikovaná zálivka mezi novým asf. krytem a stávajícím asf. krytem Asfaltová pružná zálivka za horka typ N2 dle ČSN EN 14188-1 Délka odečtena digitálně ze situace 84,2=84,200 [A] Celkem: A=84,200 [B]	M	84,200	80,96	6 816,83
34	96611		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Odstranění betonových propustku vč. odvozu a uložení na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.4 Plocha odečtena digitálně ze situace propustky: $3,14 \cdot 0,24 \cdot 0,24 \cdot (9,5+8,1+10,5+10,5) - 3,14 \cdot 0,2 \cdot 0,2 \cdot (9,5+8,1+10,5+10,5) = 2,133$ [B] Celkem: B=2,133 [C]	M3	2,133	3 541,93	7 554,94
35	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU Odstranění čel propustku km 24,896 vč. odvozu a uložení na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.4 Plocha odečtena digitálně ze situace čela: $1,8 \cdot 0,3 \cdot 1 + 1,85 \cdot 0,25 \cdot 1 = 1,003$ [A] Celkem: A=1,003 [B]	M3	1,003	2 965,14	2 974,04
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>25 770,56</b>

**Celkem:****2 032 395,28**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 104.1.N Okružní křižovatka v centru Kuřívod**Rozpočet:** SO 104.1.N Okružní křižovatka v centru Kuřívod**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 1 090 313,47 Kč**Cena celková:** 1 090 313,47 Kč**DPH:** 228 965,83 Kč**Cena s daní:** 1 319 279,30 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 1 090 313,47 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 104.1.N Okružní křižovatka v centru Kuřívod  
 Rozpočet: SO 104.1.N Okružní křižovatka v centru Kuřívod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy (1,9t/m3) k pol. 11332 132,6*1,9=251,940 [A] Celkem: A=251,940 [B]	T	251,940	202,40	50 992,66
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0 t/m3) k pol. 12373 Čerpáno se souhlasem TDI 195*2,0=390,000 [A] Celkem: A=390,000 [B]	T	390,000	182,16	71 042,40
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
							<b>122 035,06</b>
1	<b>Zemní práce</b>						
3	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Odstranění sypkých vozovkových vrstev vč. odvozu na skládku Plocha odečtena digitálně ze situace Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 390*0,34=132,600 [A] Celkem: A=132,600 [B]	M3	132,600	227,69	30 191,69
4	11337		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK vč. očištění kostek, odvozu a uložení na místo určené investorem Odstranění vč. odvozu a uložení na místo určené investorem. Součástí položky je pročištění dlažebních kostek a odvozu kostek na místo určené investorem (předpoklad do 20 km). Za uložení nebude účtován poplatek za skládku. Zbýlý odpad z čištění kostek je včetně likvidace odpadu	M3	39,000	251,99	9 827,61





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 104.1.N Okružní křižovatka v centru Kuřívod  
**Rozpočet:** SO 104.1.N Okružní křižovatka v centru Kuřívod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Předpokládaný výskyt v místě plné konstrukce v Kuřívodech Čerpáno dle skutečnosti a na pokyn TDI 390*0,1=39,000 [A] Celkem: A=39,000 [B]				
5	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  Plocha odečtena digitálně ze situace Materiál bude povinně odkoupen zhotovitelem, včetně dopravy, viz. smlouva o provedení stavby. 390*0,11=42,900 [A] Celkem: A=42,900 [B]	M3	42,900	1 111,00	47 661,90
6	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I  Odkop pro sanaci aktivní zony vč. odvozu na skládku poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Čerpání na pokyn TDI Plocha odečtena digitálně ze situace BUS záliv: 390*0,5=195,000 [A] Celkem: A=195,000 [B]	M3	195,000	167,99	32 758,05
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  k pol. 12373 Čerpání se souhlasem TDI BUS záliv: 390*0,5=195,000 [A] Celkem: A=195,000 [B]	M3	195,000	16,19	3 157,05
8	17180	2	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Zemina vhodná do aktivní zóny dle ČSN 73 6133. Plocha odečtena digitálně ze situace. TI. 0,5 m. Čerpání jen se souhlasem TDI při nevyhovujícím podloží. BUS záliv: 390*0,5=195,000 [A] Celkem: A=195,000 [B]	M3	195,000	532,31	103 800,45
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>227 396,75</b>



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 104.1.N Okružní křižovatka v centru Kuřívod  
**Rozpočet:** SO 104.1.N Okružní křižovatka v centru Kuřívod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>						
9	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I Směs stmelená cementem SC0/32, C8/10 Plocha odečtena digitálně ze situace BUS záliv: 390*0,21=81,900 [A] Celkem: A=81,900 [B]	M3	81,900	1 760,85	144 213,62
10	56330	1	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/63 Plocha odečtena digitálně ze situace BUS záliv: 390*0,2=78,000 [C] Celkem: C=78,000 [D]	M3	78,000	697,25	54 385,50
11	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC Žulová dlažba tl. 100 mm, vč. bet. lože C20/25nXF3 tl. min. 40 mm. Plocha odečtena do situace. Plocha odečtena digitálně ze situace Autobusová zastávka: 390=390,000 [C] Celkem: C=390,000 [D]	M2	390,000	1 052,44	410 451,60
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>						<b>609 050,72</b>
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						
12	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonový obrubník 250/150/1000mm vč. betonového lože C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace 64=64,000 [A] Celkem: A=64,000 [B]	M	64,000	336,99	21 567,36



3.6.1.10

### POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 104.1.N Okružní křižovatka v centru Kuřívod  
**Rozpočet:** SO 104.1.N Okružní křižovatka v centru Kuřívod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	91725		NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ  Nástupištní obrubník 400/330/1000 vč. krajních přechodových bezbariérových obrub. C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace. 37=37,000 [A] Celkem: A=37,000 [B]	M	37,000	2 641,40	97 731,80
14	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM  Žulové kostky do betonového lože C20/25nXF3 - předlažba, lemování u BUS zastávky Plocha odečtena digitálně ze situace. (14,3+32,5)*0,21=9,828 [A] Celkem: A=9,828 [B]	M2	9,828	1 275,11	12 531,78
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>131 830,94</b>

**Celkem:****1 090 313,47**



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 104.1.ZH Okružní křižovatka v centru Kuřívod**Rozpočet:** SO 104.1.ZH Okružní křižovatka v centru Kuřívod**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 5 884 991,27 Kč**Cena celková:** 5 884 991,27 Kč**DPH:** 1 235 848,17 Kč**Cena s daní:** 7 120 839,44 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 5 884 991,27 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 104.1.ZH Okružní křižovatka v centru Kuřívod  
 Rozpočet: SO 104.1.ZH Okružní křižovatka v centru Kuřívod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy (1,9t/m3) k pol. 11332 1433,209*1,9=2 723,097 [A] Celkem: A=2 723,097 [B]	T	2 723,097	202,40	551 154,83
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0 t/m3) k pol. 12373 Čerpáno se souhlasem TDI 992,37*2,0=1 984,740 [A] Celkem: A=1 984,740 [B]	T	1 984,740	182,16	361 540,24
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
0	<b>912 695,07</b>						
1	<b>Zemní práce</b>						
3	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Odstranění sypkých vozovkových vrstev vč. odvozu na skládku Plocha odečtena digitálně ze situace Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 3405,6*0,34=1 157,904 [A] 154,698*0,16=24,752 [B] 1138,877*0,22=250,553 [C] Celkem: A+B+C=1 433,209 [D]	M3	1 433,209	227,69	326 327,36
4	11337		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK vč. očištění kostek, odvozu a uložení na místo určené investorem Odstranění vč. odvozu a uložení na místo určené investorem. Součástí položky je pročištění dlažebních kostek a odvozu kostek na místo určené investorem	M3	340,560	251,99	85 817,71



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 104.1.ZH Okružní křižovatka v centru Kuřívod  
**Rozpočet:** SO 104.1.ZH Okružní křižovatka v centru Kuřívod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>(předpoklad do 20 km). Za uložení nebude účtován poplatek za skládku. Zbýlý odpad z čištění kostek je včetně likvidace odpadu            Předpokládaný výskyt v místě plné konstrukce v Kuřívodech            Čerpáno dle skutečnosti a na pokyn TDI            3405,6*0,1=340,560 [A]            Celkem: A=340,560 [B]</p>				
5	11372		<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>Plocha odečtena digitálně ze situace            Materiál bude povinně odkoupen zhotovitelem, včetně dopravy, viz. smlouva o provedení stavby.            3405,6*0,11=374,616 [A]            Celkem: A=374,616 [B]</p>	M3	374,616	1 111,00	416 198,38
6	113765		<p>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</p> <p>Frézování drážky mezi asf. krytem a obrubníkem š. 12mm, hl. 40mm            vč. odvozu a likvidace odpadu            Délka odečtena digitálně ze situace            471,9=471,900 [A]            Celkem: A=471,900 [B]</p>	M	471,900	36,43	17 191,32
7	12373		<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</p> <p>Odkop pro sanaci aktivní zony vč. odvozu na skládku            poplatek za skládku uveden v položce 014102.1            Čerpání na pokyn TDI            Plocha odečtena digitálně ze situace            Srp. krajnice: 35,15*0,5=17,575 [B]            Žul prsteneček: 178,69*0,5=89,345 [C]            Vozovka: 1770,9*0,5=885,450 [D]            Celkem: B+C+D=992,370 [E]</p>	M3	992,370	167,99	166 708,24
8	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>k pol. 12373</p>	M3	992,370	16,19	16 066,47



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 104.1.ZH Okružní křižovatka v centru Kuřívod  
**Rozpočet:** SO 104.1.ZH Okružní křižovatka v centru Kuřívod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Čerpání se souhlasem TDI Srp. krajnice: 35,15*0,5=17,575 [B] Žul prstenec: 178,69*0,5=89,345 [C] Vozovka: 1770,9*0,5=885,450 [D] Celkem: B+C+D=992,370 [E]				
10	17180	2	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Zemina vhodná do aktivní zóny dle ČSN 73 6133. Plocha odečtena digitálně ze situace. Tl. 0,5 m. Čerpání jen se souhlasem TDI při nevyhovujícím podloží.  Srp. krajnice: 35,15*0,5=17,575 [B] Žul prstenec: 178,69*0,5=89,345 [C] Vozovka: 1770,9*0,5=885,450 [D] Celkem: B+C+D=992,370 [E]	M3	992,370	532,31	528 248,47
9	17180	1	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Násyp travnatých ploch z vhodné zeminy dle ČSN 73 6133 Plocha odečtena z digit situace  215,780*0,15=32,367 [A] Celkem: A=32,367 [B]	M3	32,367	532,31	17 229,28
11	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M  Rozprostření ornice u svahování příkopů podél silnice Plocha odečtena digitálně ze situace  251,780=251,780 [A] Celkem: A=251,780 [B]	M2	251,780	22,26	5 604,62
12	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM  Plocha odečtena digitálně ze situace  251,780=251,780 [A] Celkem: A=251,780 [B]	M2	251,780	14,17	3 567,72
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>1 582 959,57</b>



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 104.1.ZH Okružní křižovatka v centru Kuřívod  
 Rozpočet: SO 104.1.ZH Okružní křižovatka v centru Kuřívod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			<b>Komunikace</b>				
13	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I Směs stmelená cementem SC0/32, C8/10 Plocha odečtena digitálně ze situace Srp. krajnice: 35,15*0,21=7,382 [B] Žul. prstenec: 178,69*0,21=37,525 [C] Vozovka: 1770,9*0,17=301,053 [D] Ostrůvek: 99,678*0,17=16,945 [E] Celkem: B+C+D+E=362,905 [F]	M3	362,905	1 760,76	638 988,61
14	56330	1	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/63 Plocha odečtena digitálně ze situace Vozovka: 1770,9*1,07*0,25=473,716 [A] Žulový prstenec: 178,69*0,25=44,673 [B] Celkem: A+B=518,389 [C]	M3	518,389	697,25	361 446,73
15	56330	2	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDB 0/63 Plocha odečtena digitálně ze situace Zámk. dlažba: 7,47*0,15+7,748*0,15=2,283 [A] Ostrůvek: 84,46*0,25=21,115 [B] Celkem: A+B=23,398 [C]	M3	23,398	697,25	16 314,26
16	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM vč. hutnění. Plocha odečtena digitálně ze situace 48,3*0,5=24,150 [A] Celkem: A=24,150 [B]	M2	24,150	120,50	2 910,08
17	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2	M2	1 780,900	24,29	43 258,06





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 104.1.ZH Okružní křižovatka v centru Kuřívod  
**Rozpočet:** SO 104.1.ZH Okružní křižovatka v centru Kuřívod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PI-C 1,5 kg/m2 1770,9+10=1 780,900 [A] Celkem: A=1 780,900 [B]				
18	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik kation.asf. emulzí PS-C 0,40 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 1770,9+8=1 778,900 [A] Celkem: A=1 778,900 [B]	M2	1 778,900	11,13	19 799,16
19	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik modif.kation.asf. emulzí PS-CP 0,30 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 1770,9+5=1 775,900 [A] Celkem: A=1 775,900 [B]	M2	1 775,900	15,18	26 958,16
20	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S ACL 16+ 50/70 tl. 70mm Vozovka Plocha odečtena digitálně ze situace (1770,9+5)*0,07=124,313 [A] Celkem: A=124,313 [B]	M3	124,313	4 967,81	617 563,36
21	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S ACP 16+ 50/70 tl. 60mm Vozovka Plocha odečtena digitálně ze situace (1770,9+8)*0,06=106,734 [A] Celkem: A=106,734 [B]	M3	106,734	4 881,75	521 048,70
22	574I74		ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ SMA 11+ TL. 50MM SMA 11+ PMB 45/80-60 Plocha odečtena digitálně ze situace	M2	1 770,900	313,72	555 566,75



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 104.1.ZH Okružní křižovatka v centru Kuřívod  
**Rozpočet:** SO 104.1.ZH Okružní křižovatka v centru Kuřívod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1770,9=1 770,900 [A] Celkem: A=1 770,900 [B]				
23	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 fr. 2/4, 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 572133:1770,9+10=1 780,900 [B] Celkem: B=1 780,900 [C]	M2	1 780,900	5,06	9 011,35
24	576411		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 2KG/M2 fr. 2/4, 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 547174: 1770,9=1 770,900 [A] Celkem: A=1 770,900 [B]	M2	1 770,900	8,10	14 344,29
25	58221		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA Žulová dlažba tl. 100 mm, vč. lože z ŠP fr. 4/8 tl. 40 mm. Plocha odečtena digitálně ze situace. Zvýšené ostrůvky: 84,46=84,460 [A] Celkem: A=84,460 [B]	M2	84,460	969,48	81 882,28
26	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC Žulová dlažba tl. 100 mm, vč. bet. lože C20/25nXF3 tl. min. 40 mm. Plocha odečtena do situace. Plocha odečtena digitálně ze situace Prsteneč: 167*1,07=178,690 [A] Srpkovité krajnice: 12,85+12,30+10,0=35,150 [B] Celkem: A+B=213,840 [C]	M2	213,840	1 052,46	225 058,05
27	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM Ostrůvky přechodů pro chodce lože fr. 4/8 tl. 30 mm	M2	7,470	411,90	3 076,89



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 104.1.ZH Okružní křižovatka v centru Kuřívod  
 Rozpočet: SO 104.1.ZH Okružní křižovatka v centru Kuřívod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plocha odečtena digitálně ze situace 7,47=7,470 [A] Celkem: A=7,470 [B]				
28	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM  Reliéfní dlažba ostrůvků v přechodech pro chodce lože fr. 4/8 tl. 30 mm Plocha odečtena digitálně ze situace 7,748=7,748 [A] Celkem: A=7,748 [B]	M2	7,748	799,47	6 194,29
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>3 143 421,02</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
29	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM  Betonový obrubník 250/150/1000mm vč. betonového lože C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace 370,3=370,300 [A] Celkem: A=370,300 [B]	M	370,300	336,99	124 787,40
30	91723		OBRUBY Z BETON KRAJNÍKŮ  Betonová obruba 250/200 – lemování vnitřní hrany dlážděného prstence, vč. bet. lože. C20/25nXF3 Délka odečtena ze situace. 29,85=29,850 [A] Celkem: A=29,850 [B]	M	29,850	226,69	6 766,70
31	91726		KO OBRUBNÍKY BETONOVÉ  Obrubník pro lemování prstence okružní křižovatky a srpovitého nároží, š.300 mm, v.300/220 mm, vč. betonového lože tl. min. 150 mm. C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace.	M	120,600	631,48	76 156,49



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 104.1.ZH Okružní křižovatka v centru Kuřívod  
**Rozpočet:** SO 104.1.ZH Okružní křižovatka v centru Kuřívod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			56,55+23,5+19,4+21,15=120,600 [A] Celkem: A=120,600 [B]				
32	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 Asfaltová modifikovaná zálivka lemování asfaltové vozovky podél obrubníků a dlažby Asfaltová pružná zálivka za horka typ N2 dle ČSN EN 14188-1 Délka odečtena digitálně ze situace 471,9=471,900 [A] Celkem: A=471,900 [B]	M	471,900	80,96	38 205,02
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>245 915,61</b>

**Celkem:****5 884 991,27**



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 104.1.ZV Okružní křižovatka v centru Kuřívod**Rozpočet:** SO 104.1.ZV Okružní křižovatka v centru Kuřívod**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 801 493,05 Kč**Cena celková:** 801 493,05 Kč**DPH:** 168 313,54 Kč**Cena s daní:** 969 806,59 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 801 493,05 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 104.1.ZV Okružní křižovatka v centru Kuřívod  
 Rozpočet: SO 104.1.ZV Okružní křižovatka v centru Kuřívod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy (1,9t/m3) k pol. 11332 109,990*1,9=208,981 [A] Celkem: A=208,981 [B]	T	208,981	202,40	42 297,75
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0 t/m3) k pol. 12373 Čerpáno na pokyn TDI 323,5*0,5=161,750 [A] Celkem: A*2,0=323,500 [B]	T	323,500	182,16	58 928,76
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
							<b>101 226,51</b>
1	<b>Zemní práce</b>						
3	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Odstranění sypkých vozovkových vrstev vč. odvozu na skládku Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 323,5*0,34=109,990 [A] Celkem: A=109,990 [B]	M3	109,990	227,69	25 043,62
4	11337		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK vč. očištění kostek, odvozu a uložení na místo určené investorem Odstranění vč. odvozu a uložení na místo určené investorem. Součástí položky je pročištění dlažebních kostek a odvozu kostek na místo určené investorem (předpoklad do 20 km). Za uložení nebude účtován poplatek za skládku. Zbýlý odpad z čištění kostek je včetně likvidace odpadu	M3	32,350	251,99	8 151,88



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 104.1.ZV Okružní křižovatka v centru Kuřívod  
 Rozpočet: SO 104.1.ZV Okružní křižovatka v centru Kuřívod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Předpokládaný výskyt v místě plné konstrukce v Kuřívodech Čerpáno dle skutečnosti a na pokyn TDI 323,5*0,1=32,350 [A] Celkem: A=32,350 [B]				
5	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  Plocha odečtena digitálně ze situace Materiál bude povinně odkoupen zhotovitelem, včetně dopravy, viz. smlouva o provedení stavby. 323,5*0,11=35,585 [A] Celkem: A=35,585 [B]	M3	35,585	1 111,00	39 534,94
6	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE  Frézování drážky mezi asf. krytem a obrubníkem, dlažbou š. 12mm, hl. 40mm vč. odvozu a likvidace odpadu Délka odečtena digitálně ze situace 87=87,000 [A] Celkem: A=87,000 [B]	M	87,000	36,43	3 169,41
7	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I  Odkop pro sanaci aktivní zony vč. odvozu na skládku poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Čerpání na pokyn TDI Plocha odečtena digitálně ze situace 323,5*0,5=161,750 [A] Celkem: A=161,750 [B]	M3	161,750	167,99	27 172,38
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ k pol. 12373 323,5*0,5=161,750 [A] Celkem: A=161,750 [B]	M3	161,750	16,19	2 618,73



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 104.1.ZV Okružní křižovatka v centru Kuřívod  
 Rozpočet: SO 104.1.ZV Okružní křižovatka v centru Kuřívod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zemina vhodná do aktivní zóny dle ČSN 73 6133. Plocha odečtena digitálně ze situace. TI. 0,5 m. Čerpání jen se souhlasem TDI při nevyhovujícím podloží. 323,5*0,5=161,750 [A] Celkem: A=161,750 [B]	M3	161,750	535,34	86 591,25
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						<b>192 282,21</b>
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>						
10	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I Směs stmelená cementem SC0/32, C8/10 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Vozovka: 296,2*0,17=50,354 [D] Ostrůvek: 22,62*0,17=3,845 [E] Celkem: D+E=54,199 [F]	M3	54,199	1 760,85	95 436,31
11	56330	1	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/63 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Vozovka: 296,2*1,07*0,25=79,234 [A] Celkem: A=79,234 [B]	M3	79,234	697,25	55 245,91
12	56330	2	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDB 0/63 Plocha odečtena digitálně ze situace Zámk. dlažba: 3,05*0,15+3,53*0,15=0,987 [A] Ostrůvek: 22,62*0,25=5,655 [B] Celkem: A+B=6,642 [C]	M3	6,642	697,25	4 631,13
13	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 PI-C 1,5 kg/m2	M2	296,200	24,29	7 194,70





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 104.1.ZV Okružní křižovatka v centru Kuřívod  
 Rozpočet: SO 104.1.ZV Okružní křižovatka v centru Kuřívod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			296,2=296,200 [A] Celkem: A=296,200 [B]				
14	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  Spojovací postřik kation.asf. emulzí PS-C 0,40 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace  296,2=296,200 [A] Celkem: A=296,200 [B]	M2	296,200	11,13	3 296,71
15	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2  Spojovací postřik modif.kation.asf. emulzí PS-CP 0,30 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace  296,2=296,200 [A] Celkem: A=296,200 [B]	M2	296,200	15,18	4 496,32
16	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S  ACL 16+ 50/70 tl. 70mm Vozovka Plocha odečtena digitálně ze situace  296,2*0,07=20,734 [A] Celkem: A=20,734 [B]	M3	20,734	4 967,59	102 998,01
17	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S  ACP 16+ 50/70 tl. 60mm Vozovka Plocha odečtena digitálně ze situace  296,2*0,06=17,772 [A] Celkem: A=17,772 [B]	M3	17,772	4 881,79	86 759,17
18	574I74		ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ SMA 11+ TL. 50MM  SMA 11+ PMB 45/80-60 Plocha odečtena digitálně ze situace	M2	296,200	313,72	92 923,86



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 104.1.ZV Okružní křižovatka v centru Kuřívod  
 Rozpočet: SO 104.1.ZV Okružní křižovatka v centru Kuřívod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			296,2=296,200 [A] Celkem: A=296,200 [B]				
19	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 fr. 2/4, 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 572133:296,2=296,200 [B] Celkem: B=296,200 [C]	M2	296,200	5,06	1 498,77
20	576411		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 2KG/M2 fr. 2/4, 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 547174: 296,2=296,200 [A] Celkem: A=296,200 [B]	M2	296,200	8,10	2 399,22
21	58221		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA Žulová dlažba tl. 100 mm, vč. lože z ŠP fr. 4/8 tl. 40 mm. Plocha odečtena digitálně ze situace. Zvýšený ostrůvek: 16,04=16,040 [A] Celkem: A=16,040 [B]	M2	16,040	969,48	15 550,46
22	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM Ostrůvky přechodů pro chodce lože fr. 4/8 tl. 30 mm Plocha odečtena digitálně ze situace 3,05=3,050 [A] Celkem: A=3,050 [B]	M2	3,050	411,91	1 256,33
23	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM Reliéfní dlažba ostrůvků v přechodech pro chodce lože fr. 4/8 tl. 30 mm	M2	3,530	799,47	2 822,13



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 104.1.ZV Okružní křižovatka v centru Kuřívod  
**Rozpočet:** SO 104.1.ZV Okružní křižovatka v centru Kuřívod

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plocha odečtena digitálně ze situace 3,53=3,530 [A] Celkem: A=3,530 [B]				
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>476 509,03</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
24	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonový obrubník 250/150/1000mm vč. betonového lože C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace 72,5=72,500 [A] Celkem: A=72,500 [B]	M	72,500	336,99	24 431,78
25	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 Asfaltová modifikovaná zálivka lemování asfaltové vozovky podél obrubníků a dlažby Asfaltová pružná zálivka za horka typ N2 dle ČSN EN 14188-1 Délka odečtena digitálně ze situace 87=87,000 [A] Celkem: A=87,000 [B]	M	87,000	80,96	7 043,52
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					<b>31 475,30</b>

**Celkem:****801 493,05**



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 104.2.1.N MK a chodníky Kuřívody**Rozpočet:** SO 104.2.1.N MK a chodníky Kuřívody**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 762 743,81 Kč**Cena celková:** 762 743,81 Kč**DPH:** 160 176,20 Kč**Cena s daní:** 922 920,01 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 762 743,81 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 104.2.1.N MK a chodníky Kuřivody  
 Rozpočet: SO 104.2.1.N MK a chodníky Kuřivody

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy (1,9t/m3) k Pol. 11332 480*0,34*1,9=310,080 [A] Celkem: A=310,080 [B]	T	310,080	202,40	62 760,19
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Drny a zemina (2,0t/m3) k Pol. 11130 20*0,15*2=6,000 [A] Celkem: A=6,000 [B]	T	6,000	182,16	1 092,96
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
							<b>63 853,15</b>
1	<b>Zemní práce</b>						
3	11130		SEJMUTÍ DRNU Plocha odečtena digitálně ze situace vč. odvozu na skládku sejmutí drnů tl 0,15m, nepředpokládáme ornici. vč. odvozu a uložení na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 20=20,000 [A] Celkem: A=20,000 [B]	M2	20,000	26,31	526,20
4	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 Plocha odečtena digitálně ze situace Vozovka: 480*0,34=163,200 [A] Celkem: A=163,200 [B]	M3	163,200	227,69	37 159,01



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 104.2.1.N MK a chodníky Kuřivody  
**Rozpočet:** SO 104.2.1.N MK a chodníky Kuřivody

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  Plochy odečteny digitálně ze situace Materiál bude povinně odkoupen zhotovitelem, včetně dopravy, viz. smlouva o provedení stavby. 480*0,11=52,800 [A] Celkem: A=52,800 [B]	M3	52,800	1 111,00	58 660,80
6	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE  Frézování drážky mezi novým asf. krytem a obrubníkem. vč. odvozu a likvidace Délka odečtena digitálně ze situace. 31=31,000 [A] Celkem: A=31,000 [B]	M	31,000	36,43	1 129,33
7	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Násyp travnatých ploch z vhodné zeminy dle ČSN 73 6133 Plocha odečtena z digit situace 20*0,15=3,000 [A] Celkem: A=3,000 [B]	M3	3,000	535,26	1 605,78
8	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M  Plocha odečtena z digit situace k pol. 17180 20=20,000 [A] Celkem: A=20,000 [B]	M2	20,000	22,26	445,20
9	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM  Plocha odečtena z digit situace k pol. 18232 20=20,000 [A] Celkem: A=20,000 [B]	M2	20,000	14,19	283,80



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 104.2.1.N MK a chodníky Kuřivody  
 Rozpočet: SO 104.2.1.N MK a chodníky Kuřivody

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				<b>99 810,12</b>
5			<b>Komunikace</b>				
10	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I Směs stmelená cementem SC 0/32 C8/10, tl. 170 mm. Plocha odečtena digitálně ze situace. (183,7+163,3)*1,05*0,17=61,940 [A] Celkem: A=61,940 [B]	M3	61,940	1 760,85	109 067,05
11	56330	1	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA pod vozovku fr. 0/63 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Větev K+D: (183,7+163,3)*1,07*0,25=92,823 [A] Celkem: A=92,823 [B]	M3	92,823	697,25	64 720,84
12	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 Infiltrační postřík PI-C 1,5kg/m2. Plocha odečtena z digit situace (Větev K+D): (183,7+163,3)*1,05=364,350 [A] Celkem: A=364,350 [B]	M2	364,350	24,29	8 850,06
13	572213	1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřík kation.asf. emulzí PS-C 0,40 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace Pod SMA (větev K+D): (183,7+163,3)*1,03=357,410 [A] Celkem: A=357,410 [B]	M2	357,410	11,13	3 977,97
14	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřík modif.kation.asf. emulzí PS-CP 0,30 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace	M2	498,780	15,18	7 571,48



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 104.2.1.N MK a chodníky Kuřivody  
 Rozpočet: SO 104.2.1.N MK a chodníky Kuřivody

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			489*1,02=498,780 [A] Celkem: A=498,780 [B]				
15	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S ACL 16+ 50/70 tl. 60mm pod ACO 11 v tl. 60mm, pod SMA v tl. 70 mm Plocha odečtena digitálně ze situace Pod SMA (větev K+D): (183,7+163,3)*1,02*0,07=24,776 [A] Celkem: A=24,776 [B]	M3	24,776	4 967,81	123 082,46
16	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S ACP 16+ 50/70 tl. 50mm Pod ACO 11 v tl. 50mm, pod SMA v tl. 60mm Plocha odečtena digitálně ze situace Pod SMA (Větev K+D): (183,7+163,3)*1,03*0,06=21,445 [A] Celkem: A=21,445 [B]	M3	21,445	4 882,01	104 694,70
17	574I74		ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ SMA 11+ TL. 50MM SMA 11+ PMB 45/80-60 Plocha odečtena digitálně ze situace III/23237: 183,7+80,8=264,500 [A] III/27235: 163,3+61,2=224,500 [B] Celkem: A+B=489,000 [C]	M2	489,000	313,70	153 399,30
18	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 fr. 2/4, 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 572133: (183,7+163,3)*1,05=364,350 [C] Celkem: C=364,350 [D]	M2	364,350	5,06	1 843,61
19	576411		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 2KG/M2 fr. 2/4, 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace	M2	489,000	8,10	3 960,90





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 104.2.1.N MK a chodníky Kuřívody  
**Rozpočet:** SO 104.2.1.N MK a chodníky Kuřívody

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			574174: 489=489,000 [A] Celkem: A=489,000 [B]				
20	58920		<b>VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM</b>  Asfaltová modifikovaná zálivka mezi novým asf. krytem a stávajícím asf. krytem. Asfaltová pružná zálivka za horka typ N2 dle ČSN EN 14188-1. Délka odečtena digitálně ze situace.  15,4=15,400 [A] Celkem: A=15,400 [B]	M	15,400	143,70	2 212,98
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>583 381,35</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
21	917224		<b>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM</b>  Betonový obrubník 250/150/1000mm vč. betonového lože C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace  31=31,000 [A] Celkem: A=31,000 [B]	M	31,000	336,99	10 446,69
22	919113		<b>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM</b>  Řezání mezi novým asf. krytem a stávajícím asf. krytem. Délka odečtena digitálně ze situace.  15,4=15,400 [A] Celkem: A=15,400 [B]	M	15,400	178,10	2 742,74
23	931325		<b>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2</b>  Asfaltová modifikovaná zálivka mezi novým asf. krytem a obrubníkem. Asfaltová pružná zálivka za horka typ N2 dle ČSN EN 14188-1. Délka odečtena digitálně ze situace.  31=31,000 [A] Celkem: A=31,000 [B]	M	31,000	80,96	2 509,76



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
Objekt: SO 104.2.1.N MK a chodníky Kuřívody  
Rozpočet: SO 104.2.1.N MK a chodníky Kuřívody

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				15 699,19

**Celkem:** 762 743,81

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 104.3.1.N Vsakovací boxy**Rozpočet:** SO 104.3.1.N Vsakovací boxy**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 555 668,91 Kč**Cena celková:** 555 668,91 Kč**DPH:** 116 690,47 Kč**Cena s daní:** 672 359,38 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 555 668,91 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 104.3.1.N Vsakovací boxy  
**Rozpočet:** SO 104.3.1.N Vsakovací boxy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0 t/m3) k Položkám 13173, 13273, 17120.1 245,3+58,696-257,817=46,179 [A] Celkem: A*2=92,358 [C]	T	92,358	182,16	16 823,93
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina Tř. 2 (2,2 t/m3) k Pol. 13183 61,325=61,325 [A] Celkem: A*2,2=134,915 [B]	T	134,915	202,40	27 306,80
3	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE Nákup ornice 132,9*0,15=19,935 [A] Celkem: A=19,935 [B]	M3	19,935	40,49	807,17
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						
5	12573	2	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Výkop zeminy z mezideponie vč. dovozu na místo rozproštění K Pol. 17120.2, 17411 257,817=257,817 [A] Celkem: A=257,817 [B]	M3	257,817	88,04	22 698,21
4	12573	1	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Dovoz ornice 132,9*0,15=19,935 [A] Celkem: A=19,935 [B]	M3	19,935	88,04	1 755,08



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 104.3.1.N Vsakovací boxy  
**Rozpočet:** SO 104.3.1.N Vsakovací boxy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I Odkop zeminy pro vsakovací boxy, vč. odvozu na skládku Odhad 80% čerpání na pokyn TDI Poplatek za skládku uveden v pol. 014102.1 Blok č.2: $4,2*34,6*(2,55-0,1-0,34)=306,625$ [B] Celkem: $(B)*0,8=245,300$ [J]	M3	245,300	208,47	51 137,69
7	13183		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II Odkop zeminy pro vsakovací boxy, vč odvozu na skládku Odhad 20% čerpání na pokyn TDI Poplatek za skládku uveden v pol. 014102.1 Blok č.2: $4,2*34,6*(2,55-0,1-0,34)=306,625$ [B] Celkem: $(B)*0,2=61,325$ [J]	M3	61,325	356,22	21 845,19
8	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I Hloubení pro potrubí k uličním vpustem vč odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Blok č.2: UV8: $26*1,1*(1,6-0,1-0,34)=33,176$ [E] UV9: $3,5*1,1*(1,6-0,1-0,34)=4,466$ [F] UV10: $3,5*1,1*(1,6-0,1-0,34)=4,466$ [G] UV11: $13*1,1*(1,6-0,1-0,34)=16,588$ [H] Celkem: $E+F+G+H=58,696$ [I]	M3	58,696	251,99	14 790,81
10	17120	2	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení zeminy Tř. I. na mezideponii k Pol. 13173, 13273, 17411, 12573.2 $257,817=257,817$ [A] Celkem: $A=257,817$ [B]	M3	257,817	16,19	4 174,06
9	17120	1	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení zemin na skládku z Pol. 13173, 13183, 13273	M3	107,504	16,19	1 740,49



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 104.3.1.N Vsakovací boxy  
**Rozpočet:** SO 104.3.1.N Vsakovací boxy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			k Pol. 014102.1, 014102.2 Tr. I.: $245,3+58,696-257,817=46,179$ [A] Tr. II.: $61,325=61,325$ [B] Celkem: $A+B=107,504$ [C]				
11	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Zásyp vsakovacích boxů Plocha odečtena digitálně ze situace Blok č.2: $4,2*34,6*(2,55-0,15-0,61)-4,2*6,1*0,09=257,817$ [B] Celkem: $B=257,817$ [C]	M3	257,817	107,27	27 656,03
12	17581	1	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp vsakovacích boxů - štěrkopisek 8/16 Plocha odečtena digitálně ze situace Blok č.2: $4,2*34,6*0,61-3,2*33,6*0,36=49,938$ [B] Celkem: $B=49,938$ [C]	M3	49,938	738,75	36 891,70
13	17581	2	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Kamenivo vhodné pro obsyp potrubí fr. 0/16 Plocha odečtena digitálně ze situace DN150: $(26+3,5+3,5+13)*1,1*0,45=22,770$ [A] Celkem: $A=22,770$ [B]	M3	22,770	738,75	16 821,34
14	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M Plocha odečtena digitálně ze situace Blok č.2: $4,2*34,6-4,2*6,1=119,700$ [B] UV: $12*1,1=13,200$ [J] Celkem: $B+J=132,900$ [K]	M2	132,900	22,26	2 958,35
15	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Plocha odečtena digitálně ze situace $132,9=132,900$ [A] Celkem: $A=132,900$ [B]	M2	132,900	14,17	1 883,19



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 104.3.1.N Vsakovací boxy  
**Rozpočet:** SO 104.3.1.N Vsakovací boxy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>204 352,14</b>
<b>2</b>			<b>Základy</b>				
16	289971		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE Geotextilie min. 200g/m2 Obalení vsakovacích boxů Plocha odečtena digitálně ze situace Blok č.2: $33,6*3,2*2+(33,6+3,2)*2*0,36=241,536$ [B] Celkem: B=241,536 [C]	M2	241,536	70,84	17 110,41
<b>2</b>			<b>Základy</b>				<b>17 110,41</b>
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
17	709110		PROVIZORNÍ ZAJIŠTĚNÍ KABELU VE VÝKOPU Počet odečten digitálně ze situace UV8, UV9, UV10, 2xUV11 5=5,000 [A] Celkem: A=5,000 [B]	KUS	5,000	229,72	1 148,60
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>1 148,60</b>
<b>8</b>			<b>Potrubí</b>				
18	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM Potrubí z PVC DN 150 pro napojení uličních vpustí do vsakovacích boxů Délka odečtena digitálně ze situace $26+3,5+3,5+13=46,000$ [A] Celkem: A=46,000 [B]	M	46,000	213,53	9 822,38
19	89686		VSAKOVACÍ BOX	KUS	168,000	1 416,77	238 017,36



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 104.3.1.N Vsakovací boxy  
**Rozpočet:** SO 104.3.1.N Vsakovací boxy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Vsakovací boxy vč. 14ks bloků s integrovanou revizní šachtou opatřenou filtračním košem a poklopem s větracími otvory dle části C.4.1. výkresu 7.2. Počet odečten digitálně ze situace Blok č.2: 4*42=168,000 [B] Celkem: B=168,000 [C]				
20	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Uliční vpusti s kalovým košem se spodním odtokem vč. mříže D400 Počet odečten digitálně ze situace Blok č.2: 4=4,000 [B] Celkem: B=4,000 [C]	KUS	4,000	8 045,11	32 180,44
21	899631		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 150MM Délka odečtena digitálně ze situace 26+3,5+3,5+13=46,000 [A] Celkem: A=46,000 [B]	M	46,000	79,94	3 677,24
22	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ Délka odečtena digitálně ze situace 26+3,5+3,5+13=46,000 [A] Celkem: A=46,000 [B]	M	46,000	96,14	4 422,44
<b>8</b>	<b>Potrubí</b>						<b>288 119,86</b>

**Celkem:****555 668,91**



**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 104.3.ZH Vsakovací boxy**Rozpočet:** SO 104.3.ZH Vsakovací boxy**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 1 246 688,76 Kč**Cena celková:** 1 246 688,76 Kč**DPH:** 261 804,64 Kč**Cena s daní:** 1 508 493,40 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 1 246 688,76 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 104.3.ZH Vsakovací boxy  
**Rozpočet:** SO 104.3.ZH Vsakovací boxy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0 t/m3) k Položkám 13173, 13273, 17120.1 529,2+139,591-467,43=201,361 [A] Celkem: A*2=402,722 [C]	T	402,722	182,16	73 359,84
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina Tř. 2 (2,2 t/m3) k Pol. 13183 132,3=132,300 [A] Celkem: A*2,2=291,060 [B]	T	291,060	202,40	58 910,54
3	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE Nákup ornice 444,89*0,15-63,306=3,428 [A] Celkem: A=3,428 [B]	M3	3,428	40,49	138,80
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
							<b>132 409,18</b>
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						
4	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY tl. 0,15m Pro vsakovací boxy a potrubí k uličním vpustem bude použito pro zpětné použití v pol. 18232 Plocha odečtena digitálně ze situace Blok č.1: 3,4*52,2*0,15=26,622 [A] Blok č.6: 3,4*6,6*0,15=3,366 [D] Blok č.7: 2,6*24,2*0,15=9,438 [E] Blok č.8: 2,6*13*0,15=5,070 [F] UV 7,4,5,6,17,18,20,19: (14,5+23,5+4,5+4+16,5+10,5+18,5+20+2)*1,1*0,15=18,810 [G] Celkem: A+D+E+F+G=63,306 [H]	M3	63,306	50,60	3 203,28



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 104.3.ZH Vsakovací boxy  
 Rozpočet: SO 104.3.ZH Vsakovací boxy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	12573	1	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Dovoz ornice  444,89*0,15-63,306=3,428 [A] Celkem: A=3,428 [B]	M3	3,428	88,04	301,80
6	12573	2	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Výkop zeminy z mezideponie vč. dovozu na místo rozprostření K Pol. 17120.2, 17411  467,43=467,430 [A] Celkem: A=467,430 [B]	M3	467,430	88,04	41 152,54
7	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I Odkop zeminy pro vsakovací boxy, vč. odvozu na skládku Odhad 80% čerpání na pokyn TDI Poplatek za skládku uveden v pol. 014102.1  Blok č.1: 3,4*52,2*(2,3-0,15)=381,582 [A] Blok č.6: 3,4*6,6*(2,3-0,15)=48,246 [F] Blok č.7: 2,6*24,2*(2,0-0,15)=116,402 [G] Blok č.8: 2,6*13*(1,85-0,15)=57,460 [H] Blok č.9: 5*8,2*(1,85-0,1-0,34)=57,810 [I] Celkem: (A+F+G+H+I)*0,8=529,200 [J]	M3	529,200	208,47	110 322,32
8	13183		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II Odkop zeminy pro vsakovací boxy, vč odvozu na skládku Odhad 20% čerpání na pokyn TDI Poplatek za skládku uveden v pol. 014102.1  Blok č.1: 3,4*52,2*(2,3-0,15)=381,582 [A] Blok č.6: 3,4*6,6*(2,3-0,15)=48,246 [F] Blok č.7: 2,6*24,2*(2,0-0,15)=116,402 [G] Blok č.8: 2,6*13*(1,85-0,15)=57,460 [H] Blok č.9: 5*8,2*(1,85-0,1-0,34)=57,810 [I] Celkem: (A+F+G+H+I)*0,2=132,300 [J]	M3	132,300	356,22	47 127,91



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 104.3.ZH Vsakovací boxy  
 Rozpočet: SO 104.3.ZH Vsakovací boxy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I Hloubení pro potrubí k uličním vpustem vč odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Blok č.1: UV7: $14,5*1,1*(1,45-0,15)=20,735$ [A] UV4: $23,5*1,1*(1,45-0,15)+4,5*1,1*(1,2-0,15)=38,803$ [B] UV5: $4*1,1*(1,25-0,15)=4,840$ [C] UV6: $4,5*1,1*(1,25-0,15)=5,445$ [D] Blok č.6: UV17: $10,5*1,1*(1,45-0,15)=15,015$ [N] Blok č.7: UV18: $18,5*1,1*(1,3-0,15)=23,403$ [O] UV20: $20*1,1*(1,3-0,15)=25,300$ [P] Blok č.8: UV19: $2*1,1*(1,25-0,15)=2,420$ [Q] Blok č. 9: UV21: $3*1,1*(1,25-0,15)=3,630$ [R] Celkem: $A+B+C+D+N+O+P+Q+R=139,591$ [S]	M3	139,591	251,99	35 175,54
10	17120	1	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení zemin na skládku z Pol. 13173, 13183, 13273 k Pol. 014102.1, 014102.2 Tr. I.: $529,2+139,591-467,43=201,361$ [A] Tr. II.: $132,3=132,300$ [B] Celkem: $A+B=333,661$ [C]	M3	333,661	16,19	5 401,97
11	17120	2	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení zeminy Tr. I. na mezideponii k Pol. 13173, 13273, 17411, 12573.2 $467,43=467,430$ [A] Celkem: $A=467,430$ [B]	M3	467,430	16,19	7 567,69
12	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Zásyp vsakovacích boxů	M3	467,430	107,27	50 141,22



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 104.3.ZH Vsakovací boxy  
**Rozpočet:** SO 104.3.ZH Vsakovací boxy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plocha odečtena digitálně ze situace Blok č.1: $3,4*52,2*(2,3-0,15-0,61)=273,319$ [A] Blok č.6: $3,4*6,6*(2,3-0,15-0,61)=34,558$ [F] Blok č.7: $2,6*24,2*(2,0-0,15-0,61)=78,021$ [G] Blok č.8: $2,6*13*(1,85-0,15-0,61)=36,842$ [H] Blok č.9: $5*8,2*(1,85-0,15-0,61)=44,690$ [I] Celkem: A+F+G+H+I=467,430 [J]				
13	17581	1	<b>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b>  Obsyp vsakovacích boxů - štěrkopísek 8/16 Plocha odečtena digitálně ze situace Blok č.1: $3,4*52,2*0,61-2,4*51,2*0,36=64,026$ [A] Blok č.6: $3,4*6,6*0,61-2,4*5,6*0,36=8,850$ [F] Blok č.7: $2,6*24,2*0,61-1,6*23,2*0,36=25,018$ [G] Blok č.8: $2,6*13*0,61-1,6*12*0,36=13,706$ [H] Blok č.9: $5*8,2*0,61-4*7,2*0,36=14,642$ [I] Celkem: A+F+G+H+I=126,242 [J]	M3	126,242	738,75	93 261,28
14	17581	2	<b>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b>  Kamenivo vhodné pro obsyp potrubí fr. 0/16 Plocha odečtena digitálně ze situace DN150: $(14,5+4,5+4+4,5+10,5+18,5+20+2+2,5)*1,1*0,45=40,095$ [A] DN200: $23,5*1,1*0,55=14,218$ [B] Celkem: A+B=54,313 [C]	M3	54,313	738,75	40 123,73
15	18232		<b>ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M</b>  Plocha odečtena digitálně ze situace Blok č.1: $3,4*52,2=177,480$ [A] Blok č.6: $3,4*6,6=22,440$ [F] Blok č.7: $2,6*24,2=62,920$ [G] Blok č.8: $2,6*13=33,800$ [H] Blok č.9: $5*8,2=41,000$ [I] UV: $(12+25,5+1+1+3+10,5+15+20+2+5+2,5)*1,1=107,250$ [J] Celkem: A+F+G+H+I+J=444,890 [K]	M2	444,890	22,26	9 903,25



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 104.3.ZH Vsakovací boxy  
 Rozpočet: SO 104.3.ZH Vsakovací boxy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Plocha odečtena digitálně ze situace  444,89=444,890 [A] Celkem: A=444,890 [B]	M2	444,890	14,17	6 304,09
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						<b>449 986,62</b>
<b>2</b>	<b>Základy</b>						
17	289971		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE Geotextilie min. 200g/m2 Obalení vsakovacích boxů Plocha odečtena digitálně ze situace Blok č.1: $51,2*2,4*2+(51,2+2,4)*2*0,36=284,352$ [A] Blok č.6: $5,6*2,4*2+(5,6+2,4)*2*0,36=32,640$ [F] Blok č.7: $23,2*1,6*2+(23,2+1,6)*2*0,36=92,096$ [G] Blok č.8: $12*1,6*2+(12+1,6)*2*0,36=48,192$ [H] Blok č.9: $7,2*4*2+(7,2+4)*2*0,36=65,664$ [I] Celkem: A+F+G+H+I=522,944 [J]	M2	522,944	70,84	37 045,35
18	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE Hydroizolační fólie na horní straně šterku u vsakovacích boxů s krytím menším než 1,2m od budoucího trávníku. Plocha odečtena digitálně ze situace Blok č.8: $14*3,6=50,400$ [D] Blok č.9: $9,2*6=55,200$ [E] Celkem: D+E=105,600 [F]	M2	105,600	97,15	10 259,04
<b>2</b>	<b>Základy</b>						<b>47 304,39</b>
<b>7</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>						
19	709110		PROVIZORNÍ ZAJIŠTĚNÍ KABELU VE VÝKOPU	KUS	8,000	229,72	1 837,76



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 104.3.ZH Vsakovací boxy  
 Rozpočet: SO 104.3.ZH Vsakovací boxy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Počet odečten digitálně ze situace UV4, UV5, UV6, UV7, UV17, UV18, UV21 8=8,000 [A] Celkem: A=8,000 [B]				
20	709120		PROVIZORNÍ ZAJIŠTĚNÍ POTRUBÍ VE VÝKOPU Počet odečten digitálně ze situace Vodovod: UV4 - 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [C]	KUS	1,000	366,38	366,38
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>2 204,14</b>

8			<b>Potrubí</b>				
21	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM Potrubí z PVC DN 150 pro napojení uličních vpustí do vsakovacích boxů Délka odečtena digitálně ze situace 14,5+4,5+4+4,5+10,5+18,5+20+2+2,5=81,000 [A] Celkem: A=81,000 [B]	M	81,000	213,53	17 295,93
22	87444		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 250MM Společný odtok uličních vpustí UV5, UV6, UV7 z PVC DN 250 Délka odečtena digitálně ze situace 23,5=23,500 [A] Celkem: A=23,500 [B]	M	23,500	687,14	16 147,79
23	89686		VSAKOVACÍ BOX Vsakovací boxy vč. 14ks bloků s integrovanou revizní šachtou opatřenou filtračním košem a poklopem s větracími otvory dle části C.4.1. výkresu 7.2. Počet odečten digitálně ze situace	KUS	346,000	1 416,76	490 198,96



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 104.3.ZH Vsakovací boxy  
**Rozpočet:** SO 104.3.ZH Vsakovací boxy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Blok č.1: 3*64=192,000 [A] Blok č.6: 3*7=21,000 [F] Blok č.7: 2*29=58,000 [G] Blok č.8: 2*15=30,000 [H] Blok č.9: 5*9=45,000 [I] Celkem: A+F+G+H+I=346,000 [J]				
24	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Uliční vpusti s kalovým košem se spodním odtokem vč. mříže D400 Počet odečten digitálně ze situace Blok č.1: 4=4,000 [A] Blok č.6: 1=1,000 [F] Blok č.7: 2=2,000 [G] Blok č.8: 1=1,000 [H] Blok č.9: 1=1,000 [I] Celkem: A+F+G+H+I=9,000 [J]	KUS	9,000	8 045,39	72 408,51
25	899631		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 150MM Délka odečtena digitálně ze situace 14,5+10,5+18,5+20+2+2,5=68,000 [A] Celkem: A=68,000 [B]	M	68,000	79,94	5 435,92
26	899651		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 300MM Tlaková zkouška UV4, UV5, UV6 Délka odečtena digitálně ze situace DN250: 23,5=23,500 [A] DN150: 4,5+4+4,5=13,000 [B] Celkem: A+B=36,500 [C]	M	36,500	89,06	3 250,69
27	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ Délka odečtena digitálně ze situace 14,5+23,5+4,5+4+4,5+10,5+18,5+20+2+2,5=104,500 [A] Celkem: A=104,500 [B]	M	104,500	96,14	10 046,63





3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
Objekt: SO 104.3.ZH Vsakovací boxy  
Rozpočet: SO 104.3.ZH Vsakovací boxy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	Potrubí						614 784,43

**Celkem:** 1 246 688,76

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520**Rozpočet:** SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 23 070 579,69 Kč**Cena celková:** 23 772 095,45 Kč**DPH:** 4 992 140,04 Kč**Cena s daní:** 28 764 235,49 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 23 772 095,45 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520  
 Rozpočet: SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0 t/m3) k pol. 12373, 12931, 12932 Čerpání dle skutečnosti se souhlasem TDI. 11130: 7488*0,15=1 123,200 [E] 12373: 608=608,000 [A] 12931: 4767*0,25*0,25=297,938 [B] 12932: 4767*0,75*0,5=1 787,625 [C] Celkem: (A+B+C+E)*2,0=7 633,526 [D]	T	7 633,526	182,16	1 390 523,10
	ZBV:	ZBV č. 5	Dodatek č. 1		333,059		60 670,03
			aktuální množství		7 966,585		1 451 193,12
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy (1,9 t/m3) k pol. 11332 999*1,9=1 898,100 [A] Celkem: A=1 898,100 [B]	T	1 898,100	202,40	384 175,44
	ZBV:	ZBV č. 5	Dodatek č. 1		120,080		24 304,19
			aktuální množství		2 018,180		408 479,63
3	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE Nákup ornice (10920)*0,15=1 638,000 [A] Celkem: A=1 638,000 [B]	M3	1 638,000	40,48	66 306,24



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520  
 Rozpočet: SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						1 925 978,99
1	Zemní práce						
4	11130		SEJMUTÍ DRNU tl. 0,15m sejmutí krajnice včetně přilehlého svahu zemního tělesa. Na zemním tělese nepředpokládáme ornici. vč. odvozu a uložení na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plocha odečtena digitálně ze situace 7488=7 488,000 [A] Celkem: A=7 488,000 [B]	M2	7 488,000	26,31	197 009,28
5	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Spodní vrstvy vozovky vč. odvozu na skládku Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Poplatek za skládku uveden v pol. 014102.2 999=999,000 [A] Celkem: A=999,000 [B]	M3	999,000	227,69	227 462,31
	ZBV:	ZBV č. 5	Dodatek č.1		63,200		14 390,01
					aktuální množství		1 062,200
6	11337		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK vč. očištění kostek, odvozu a uložení na místo určené investorem Odstranění vč. odvozu a uložení na místo určené investorem. Součástí položky je pročištění dlažebních kostek a odvozu kostek na místo určené investorem (předpoklad do 20 km). Za uložení nebude účtován poplatek za skládku. Zbýlý	M3	126,700	251,99	31 927,13



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520  
**Rozpočet:** SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odpad z čištění kostek je včetně likvidace odpadu Předpokládaný výskyt v místě plné konstrukce v Kuřivodech Čerpáno dle skutečnosti a na pokyn TDI 1267*0,1=126,700 [A] Celkem: A=126,700 [B]				
7	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  Plocha odečtena digitálně ze situace Materiál bude povinně odkoupen zhotovitelem, včetně dopravy, viz. smlouva o provedení stavby. 22243,524*0,11=2 446,788 [A] Celkem: A=2 446,788 [B]	M3	2 446,788	1 111,00	2 718 381,47
	ZBV:	ZBV č. 5	Dodatek č.1		217,012		241 100,33
			aktuální množství		2 663,800		2 959 481,80
8	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE  Frézování drážky pro lemování asfaltové vozovky podél obrubníků a dlažby š. 12mm, hl. 40mm Odvoz na místo určení investorem, odvoz do 20 km, bez poplatku za skládku vč. odvozu a likvidace odpadu Délka odečtena digitálně ze situace 555,6=555,600 [A] Celkem: A=555,600 [B]	M	555,600	36,43	20 240,51
9	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I  Vozovka vč. odvozu na skládku Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Poplatek za skládku uveden v pol. 014102.1	M3	608,000	167,99	102 137,92



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520  
 Rozpočet: SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			608=608,000 [A] Celkem: A=608,000 [B]				
	ZBV:	ZBV č. 5	Dodatek č.1		166,530		27 975,37
			aktuální množství		774,530		130 113,29
10	12573	1	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Natěžení ornice vč. dovozu na místo rozproštění  10920*0,15=1 638,000 [A] Celkem: A=1 638,000 [B]	M3	1 638,000	88,04	144 209,52
11	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M Reprofilace příkopů, odhad nánosů do 0,25 m3/m na 25 % z délky reprofilovaných příkopů. Délka odečtena ze situace, viz i TZ. vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v pol. 014102.1. Čerpání dle skutečnosti se souhlasem TDI.  4767*0,25=1 191,750 [A] Celkem: A=1 191,750 [B]	M	1 191,750	88,04	104 921,67
12	12932		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M Reprofilace příkopů, odhad nánosů do 0,50 m3/m na 75 % z délky reprofilovaných příkopů. Délka odečtena ze situace, viz i TZ. vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v pol. 014102.1. Čerpání dle skutečnosti se souhlasem TDI.  4767*0,75=3 575,250 [A] Celkem: A=3 575,250 [B]	M	3 575,250	118,40	423 309,60



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520  
 Rozpočet: SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ k pol. 12373  608=608,000 [A] Celkem: A=608,000 [B]	M3	608,000	16,19	9 843,52
	ZBV:	ZBV č. 5	Dodatek č.1		166,530		2 696,12
			aktuální množství		774,530		12 539,64
14	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Vhodná nenamrzavá zemina do násypu dle ČSN 73 6133 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů  95=95,000 [A] Celkem: A=95,000 [B]	M3	95,000	697,25	66 238,75
	ZBV:	ZBV č. 5	Dodatek č.1		23,150		16 141,34
			aktuální množství		118,150		82 380,09
15	18232	1	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M  Rozprostření ornice u svahování příkopů podél silnice Plocha odečtena digitálně ze situace  10920=10 920,000 [A] Celkem: A=10 920,000 [B]	M2	10 920,000	22,26	243 079,20
16	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM  Plocha odečtena digitálně ze situace  10920=10 920,000 [A] Celkem: A=10 920,000 [B]	M2	10 920,000	14,17	154 736,40



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520  
**Rozpočet:** SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				<b>4 745 800,45</b>
2			<b>Základy</b>				
17	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Frakce 32/63.	M3	0,000	668,00	0,00
	ZBV:	ZBV č. 5	Dodatek č.1			166,530	111 242,04
					aktuální množství	166,530	111 242,04
2			<b>Základy</b>				<b>111 242,04</b>
5			<b>Komunikace</b>				
17	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I Směs stmelená cementem SC0/32, C8/10 tl. 170mm Vozovka Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 234=234,000 [A] Celkem: A=234,000 [B]	M3	234,000	1 760,85	412 038,90
	ZBV:	ZBV č. 5	Dodatek č.1			19,750	34 776,79
					aktuální množství	253,750	446 815,69
19	56330	2	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDa fr. 0/63 Ostrůvky	M3	4,455	697,25	3 106,25





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520  
**Rozpočet:** SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plocha odečtena digitálně ze situace Zvýšený ostrůvek: 13,5*0,25=3,375 [A] Pochozí část: (4+3,2)*0,15=1,080 [B] Celkem: A+B=4,455 [C]				
18	56330	1	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI  ŠDa fr. 0/63 tl. 250mm Vozovka Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 388=388,000 [A] Celkem: A=388,000 [B]	M3	388,000	697,25	270 533,00
	ZBV:	ZBV č. 5	Dodatek č.1		69,670		48 577,41
			aktuální množství		457,670		319 110,41
20	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM  vč. hutnění Plocha odečtena digitálně ze situace 4214,624=4 214,624 [A] Celkem: A=4 214,624 [B]	M2	4 214,624	120,43	507 567,17
21	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2  Infiltrační postřík PI-C 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 1570,3*1,07=1 680,221 [A] Celkem: A=1 680,221 [B]	M2	1 680,221	24,29	40 812,57
	ZBV:	ZBV č. 5	Dodatek č.1		141,739		3 442,84



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520  
 Rozpočet: SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					1 821,960		44 255,41
			aktuální množství				
22	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřík PS-C 0,4 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace Vozovka: 21947,6*1,035=22 715,766 [A] Celkem: A=22 715,766 [B]	M2	22 715,766	11,13	252 826,48
	ZBV:	ZBV č. 5	Dodatek č.1		668,900		7 444,86
					23 384,666		260 271,33
			aktuální množství				
23	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřík PS-CP 0,3 kg/m3 Plocha odečtena digitálně ze situace Vozovka: 21947,6*1,025=22 496,290 [A] Celkem: A=22 496,290 [C]	M2	22 496,290	15,18	341 493,68
24	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S ACL 16+ 50/70 tl. 70 mm Vyrovnání nerovností a příčného sklonu na 25 % plochy zesílením vrstvy průměrně o 20 mm. Plocha odečtena digitálně ze situace. 21947,6*1,025*0,07+21947,6*0,25*0,02=1 684,478 [A] Celkem: A=1 684,478 [B]	M3	1 684,478	4 614,61	7 773 209,02
	ZBV:	ZBV č. 5	Dodatek č.1		23,412		108 037,25
					1 707,890		7 881 246,27
			aktuální množství				



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520  
**Rozpočet:** SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S ACP 16+ 50/70 tl. 60mm Vozovka Plocha odečtena digitálně ze situace 1570,3*1,035*0,06=97,516 [A] Celkem: A=97,516 [B]	M3	97,516	4 881,79	476 052,63
26	574I74		ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ SMA 11+ TL. 50MM SMA 11+ PMB 45/80-60 Plocha odečtena digitálně ze situace Vozovka: 21947,6=21 947,600 [A] Celkem: A=21 947,600 [C]	M2	21 947,600	291,45	6 396 628,02
27	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 fr. 2/4, 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 572133: 1570,3*1,07=1 680,221 [B] Celkem: B=1 680,221 [C]	M2	1 680,221	5,06	8 501,92
<i>ZBV:</i>							
	<i>ZBV č. 5</i>		<i>Dodatek č.1</i>		<i>141,739</i>		<i>717,20</i>
					aktuální množství		9 219,12
28	576411		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 2KG/M2 fr. 2/4, 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 574I74: 21947,6=21 947,600 [A] Celkem: A=21 947,600 [B]	M2	21 947,600	8,10	177 775,56
29	58221		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	13,500	969,48	13 087,98



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520  
**Rozpočet:** SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Žulová dlažba tl. 100mm vč. lože z ŠP fr. 4/8 tl. 40mm Ostrůvek Plocha odečtena digitálně ze situace 13,5=13,500 [A] Celkem: A=13,500 [B]				
30	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM Dlažba vč. lože z ŠP fr. 4/8 tl. 30mm Ostrůvek Plocha odečtena digitálně ze situace 2*1,6*1=3,200 [A] Celkem: A=3,200 [B]	M2	3,200	409,29	1 309,73
31	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM Dlažba pro nevidomé vč. lože z ŠP fr. 4/8 tl. 30mm Ostrůvek Plocha odečtena digitálně ze situace 4*0,4*2+1*0,8=4,000 [A] Celkem: A=4,000 [B]	M2	4,000	799,47	3 197,88
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>16 881 137,13</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
32	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM Betonový obrubník 250x100x1000mm vč. betonového lože C20/25nXF3 Ostrůvek Délka odečtena digitálně ze situace 4+4=8,000 [A] Celkem: A=8,000 [B]	M	8,000	323,83	2 590,64



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520  
**Rozpočet:** SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
34	917224	2	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM  Betonové obrubníky 250x150x1000 mm vč. betonového lože C20/25nXF3 Vozovka Délka odečtena digitálně ze situace 105,5=105,500 [A] Celkem: A=105,500 [B]	M	105,500	336,99	35 552,45
33	917224	1	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM  Betonový obrubník 150x150x1000 mm vč. betonového lože C20/25nXF3 snížená obruba u přechodu a sjezdu Délka odečtena digitálně ze situace 4,2+4+3,7+4,8=16,700 [A] Celkem: A=16,700 [B]	M	16,700	336,99	5 627,73
35	917224R		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 250MM  Obrubník betonový 300/250 vč. prefabrikovaných obloukových obrub C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace 28,3=28,300 [A] Celkem: A=28,300 [B]	M	28,300	409,85	11 598,76
36	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2  Asfaltová modifikovaná zálivka mezi asf. krytem a obrubníkem Asfaltová pružná zálivka za horka typ N2 dle ČSN EN 14188-1 Délka odečtena digitálně ze situace 202,4=202,400 [A] Celkem: A=202,400 [B]	M	202,400	80,96	16 386,30
37	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M2	28,375	1 275,10	36 180,96



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520  
**Rozpočet:** SO 105.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Žulové kostky do betonového lože - přídlažba podél obrub š. 0,25 m a zpevněné nároží u km 33,530. Plocha odečtena digitálně ze situace. Bet. lože min. C20/25nXF3. 113,5*0,25=28,375 [A] Celkem: A=28,375 [B]				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>107 936,84</b>

**Celkem:****23 772 095,45**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 105.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520**Rozpočet:** SO 105.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 776 580,04 Kč**Cena celková:** 776 580,04 Kč**DPH:** 163 081,81 Kč**Cena s daní:** 939 661,85 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 776 580,04 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 105.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520  
**Rozpočet:** SO 105.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0 t/m3) k pol. 12273,12373 (12+23,715+31,2-6)*2=121,830 [A] Celkem: A=121,830 [B]	T	121,830	182,16	22 192,55
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy (1,9 t/m3) k pol. 11332 77,5*1,9=147,250 [A] Celkem: A=147,250 [B]	T	147,250	202,40	29 803,40
3	014102	4	POPLATKY ZA SKLÁDKU Suť z betonových konstrukcí (2,3 t/m3) k položce 96615, 96611 96615: 1,616*2,3=3,717 [A] 96611: 0,796*2,3=1,831 [B] Celkem: A+B=5,548 [C]	T	5,548	202,40	1 122,92
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>53 118,87</b>
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				
4	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Spodní vrstvy vozovky vč. odvozu na skládku Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Poplatek za skládku uveden v pol. 014102.2 77,5=77,500 [A] Celkem: A=77,500 [B]	M3	77,500	227,69	17 645,98
5	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	51,468	1 111,00	57 180,95





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 105.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520  
**Rozpočet:** SO 105.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plocha odečtena digitálně ze situace Materiál bude povinně odkoupen zhotovitelem, včetně dopravy, viz. smlouva o provedení stavby. 467,895*0,11=51,468 [A] Celkem: A=51,468 [B]				
6	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE  Frézování drážky mezi asf. krytem a obrubníkem š. 12mm, hl. 40mm vč. odvozu a likvidace odpadu Délka odečtena digitálně ze situace 10,5+23,5=34,000 [A] Celkem: A=34,000 [B]	M	34,000	36,43	1 238,62
7	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I  Odstranění nebezpečných sjezdů vč. odvozu na skládku Plocha odečtena digitálně ze situace Poplatek za skládku uveden v pol. 014102.1 57,841*0,41=23,715 [A] Celkem: A=23,715 [B]	M3	23,715	118,40	2 807,86
8	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I  Vozovka vč. odvozu na skládku Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Poplatek za skládku uveden v pol. 014102.1 12=12,000 [A] Celkem: A=12,000 [B]	M3	12,000	167,99	2 015,88
9	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I  Výkop vhodné zeminy pro zásyp propustku vč. dovozu na místo rozprostření k položce 17411 9,84=9,840 [A] Celkem: A=9,840 [B]	M3	9,840	88,04	866,31



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 105.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520  
**Rozpočet:** SO 105.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I Výkop rýhy pro propustek vč. odvozu na skládku poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plocha odečtena digitálně ze situace $1,2*1,04*25=31,200$ [A] Celkem: A=31,200 [B]	M3	31,200	251,99	7 862,09
11	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ k pol. 12273, 12373, 13273 $12273: 12=12,000$ [A] $12373: 23,715=23,715$ [B] $13273: 31,2=31,200$ [C] Celkem: A+B+C=66,915 [D]	M3	66,915	16,19	1 083,35
12	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Vhodná nenamrzavá zemina do násypu dle ČSN 73 6133 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů $3=3,000$ [A] Celkem: A=3,000 [B]	M3	3,000	697,25	2 091,75
13	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Zásyp propustku vhodnou zeminou Plocha odečtena digitálně ze situace $(1,04-0,14-0,4-0,3)*1,2*25=6,000$ [A] Celkem: A=6,000 [B]	M3	6,000	107,26	643,56
14	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp potrubí z ŠPa 0/8 Plocha odečtena digitálně ze situace $(0,3+0,4)*1,2*25-((3,14*0,2*0,2)*25)=17,860$ [A] Celkem: A=17,860 [B]	M3	17,860	738,75	13 194,08



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 105.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520  
**Rozpočet:** SO 105.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>106 630,43</b>
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
15	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 Podklad pod dlažbu z lomového kamene tl. 0,1m Plocha odečtena digitálně ze situace 78*0,1=7,800 [A] Celkem: A=7,800 [B]	M3	7,800	2 712,11	21 154,46
16	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Lože z ŠP 0/8 pod propustkem Plocha odečtena digitálně ze situace 1,2*0,14*25=4,200 [A] Celkem: A=4,200 [B]	M3	4,200	738,75	3 102,75
17	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba z lomového kamene tl. 0,2m vč. vyspárování MC25-XF4 Žula Plocha odečtena digitálně ze situace 78*0,2=15,600 [A] Celkem: A=15,600 [B]	M3	15,600	4 705,72	73 409,23
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>97 666,44</b>
<b>5</b>			<b>Komunikace</b>				
18	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDa fr. 0/63 tl. 150mm Sjezdy Plocha odečtena digitálně ze situace 221,425*1,04+221,425*1,07=467,207 [A] Celkem: A=467,207 [B]	M2	467,207	105,24	49 168,86



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 105.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520  
**Rozpočet:** SO 105.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM vč. hutnění Plocha odečtena digitálně ze situace 101,101=101,101 [A] Celkem: A=101,101 [B]	M2	101,101	120,43	12 175,59
20	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 Infiltrační postřík PI-C 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 534,5*1,04=555,880 [A] Celkem: A=555,880 [B]	M2	555,880	24,29	13 502,33
21	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřík PS-C 0,3 kg/m2 Pod ACL Plocha odečtena digitálně ze situace 64*1,035=66,240 [A] Celkem: A=66,240 [B]	M2	66,240	11,13	737,25
22	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřík PS-CP 0,3 kg/m3 Plocha odečtena digitálně ze situace Sjezdy: 534,5*1,02=545,190 [B] Celkem: B=545,190 [C]	M2	545,190	15,18	8 275,98
23	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S ACP 16+ 50/70 tl. 70mm Napojení křižovatek u km 27,820 Plocha odečtena digitálně ze situace 64*1,02*0,07=4,570 [A] Celkem: A=4,570 [B]	M3	4,570	4 968,10	22 704,22



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 105.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520  
**Rozpočet:** SO 105.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S ACP 16+ 50/70 tl. 60mm Napojení sjezdů Plocha odečtena digitálně ze situace $64 * 1,035 * 0,06 + (534,5 - 64) * 1,02 * 0,06 = 32,769$ [A] Celkem: A=32,769 [B]	M3	32,769	4 881,79	159 971,38
25	574I74		ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ SMA 11+ TL. 50MM SMA 11+ PMB 45/80-60 Sjezdy a napojení křižovatek Plocha odečtena digitálně ze situace $534,5 = 534,500$ [B] Celkem: B=534,500 [C]	M2	534,500	313,71	167 678,00
26	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 fr. 2/4, 1,5kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace $572133: 221,425 * 1,04 = 230,282$ [A] Celkem: A=230,282 [B]	M2	230,282	5,06	1 165,23
27	576411		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 2KG/M2 fr. 2/4, 1,5kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace $574I74: 534,5 = 534,500$ [B] Celkem: B=534,500 [C]	M2	534,500	8,10	4 329,45
28	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM Asfaltová modifikovaná zálivka mezi novým asf. krytem a stávajícím asf. krytem. Asfaltová pružná zálivka za horka typ N2 dle ČSN EN 14188-1. Délka odečtena digitálně ze situace. $59,2 = 59,200$ [A] Celkem: A=59,200 [B]	M	59,200	143,70	8 507,04



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 105.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520  
**Rozpočet:** SO 105.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			<b>Komunikace</b>				<b>448 215,33</b>
8			<b>Potrubí</b>				
29	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM Plastové potrubí propustku PP DN 400 SN 16 Délka odečtena digitálně ze situace 12+13=25,000 [A] Celkem: A=25,000 [B]	M	25,000	1 781,08	44 527,00
8			<b>Potrubí</b>				<b>44 527,00</b>
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
30	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonové obrubníky 250x150x1000 mm vč. betonového lože C20/25nXF3 Nároží u km 27,82 Délka odečtena digitálně ze situace 5,8+4,7=10,500 [A] Celkem: A=10,500 [B]	M	10,500	336,99	3 538,40
31	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM Řezání mezi novým asf. krytem a stávajícím asf. krytem Délka odečtena digitálně ze situace 59,2=59,200 [A] Celkem: A=59,200 [B]	M	59,200	178,10	10 543,52
32	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 Asfaltová modifikovaná zálivka mezi asf. krytem a obrubníkem Asfaltová pružná zálivka za horka typ N2 dle ČSN EN 14188-1 Délka odečtena digitálně ze situace	M	34,000	80,96	2 752,64



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 105.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520  
**Rozpočet:** SO 105.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 27,400-30,520

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			10,5+23,5=34,000 [A] Celkem: A=34,000 [B]				
33	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM Žulové kostky do betonového lože - přídlažba podél obrub š. 0,25 m a zpevněné nároží u km 33,530. Plocha odečtena digitálně ze situace. Bet. lože min. C20/25nXF3. 6,2*0,25=1,550 [A] Celkem: A=1,550 [B]	M2	1,550	1 275,10	1 976,41
34	96611		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Odstranění betonových propustku vč. odvozu a uložení na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.4 Plocha odečtena digitálně ze situace propustky: 3,14*0,24*0,24*(8,2+6,2)-3,14*0,2*0,2*(8,2+6,2)=0,796 [B] Celkem: B=0,796 [C]	M3	0,796	3 541,94	2 819,38
35	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU Odstranění čel propustku vč. odvozu a uložení na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.4 Plocha odečtena digitálně ze situace čela: 2,2*0,35*1+2,35*0,36*1=1,616 [A] Celkem: A=1,616 [B]	M3	1,616	2 965,11	4 791,62
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>26 421,97</b>

**Celkem:****776 580,04**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 106.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600**Rozpočet:** SO 106.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 23 096 706,83 Kč**Cena celková:** 23 212 945,17 Kč**DPH:** 4 874 718,49 Kč**Cena s daní:** 28 087 663,66 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 23 212 945,17 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 106.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600  
 Rozpočet: SO 106.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0 t/m3) k pol. 11130, 12373, 12931, 12932 11130: 6288*0,15=943,200 [E] 12373: 939=939,000 [A] 12931: 3864*0,25*0,25=241,500 [B] 12932: 3864*0,75*0,5=1 449,000 [C] Celkem: (A+B+C+E)*2,0=7 145,400 [D]	T	7 145,400	182,16	1 301 606,06
	ZBV:	ZBV č. 7	Dodatek č.1		644,000		117 311,04
					aktuální množství		7 789,400
							1 418 917,10
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy (1,9 t/m3) k pol. 11332 870*1,9=1 653,000 [A] Celkem: A=1 653,000 [B]	T	1 653,000	202,40	334 567,20
	ZBV:	ZBV č. 7	Dodatek č.1		-878,750		-177 859,00
					aktuální množství		774,250
							156 708,20
3	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE Nákup ornice (9170)*0,15=1 375,500 [A] Celkem: A=1 375,500 [B]	M3	1 375,500	40,48	55 680,24



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 106.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600  
 Rozpočet: SO 106.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						1 631 305,54
1	Zemní práce						
4	11130		SEJMUTÍ DRNU tl. 0,15m sejmutí krajnice včetně přilehlého svahu zemního tělesa. Na zemním tělese nepředpokládáme ornici. vč. odvozu a uložení na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plocha odečtena digitálně ze situace 6288=6 288,000 [A] Celkem: A=6 288,000 [B]	M2	6 288,000	26,31	165 437,28
5	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Sanace vozovky vč. odvozu na skládku Plocha odečtena z charakteristických řezů Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 870=870,000 [A] Celkem: A=870,000 [B]	M3	870,000	227,69	198 090,30
	ZBV:	ZBV č. 7	Dodatek č.1				
					-430,000		-97 906,70
					aktuální množství	440,000	100 183,60
6	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Plocha odečtena digitálně ze situace Materiál bude povinně odkoupen zhotovitelem, včetně dopravy, viz. smlouva o provedení stavby.	M3	1 854,026	1 111,00	2 059 822,89



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 106.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600  
**Rozpočet:** SO 106.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(22098,965-11537,2)*0,11=1 161,794 [A] 11537,2*(0,11-0,05)=692,232 [B] Celkem: A+B=1 854,026 [C]				
	ZBV:	ZBV č. 7	Dodatek č.1		236,474		262 722,61
					aktuální množství	2 090,500	2 322 545,50
7	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE Frézování drážky mezi asf. krytem a obrubníkem, přídlažbou š. 12mm, hl. 40mm Podél stávajících obrub a dlážděných autobusových zálivů š. 12mm, hl. 40mm vč. odvozu a likvidace odpadu Délka odečtena digitálně ze situace 118,2+100,6=218,800 [A] Celkem: A=218,800 [B]	M	218,800	36,43	7 970,88
8	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I Sanace vozovky vč. odvozu na skládku Plocha odečtena z digit situace Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 939=939,000 [A] Celkem: A=939,000 [B]	M3	939,000	167,99	157 742,61
	ZBV:	ZBV č. 7	Dodatek č.1		322,000		54 092,78
					aktuální množství	1 261,000	211 835,39
9	12573	1	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Natěžení ornice vč. dovozu na místo rozprostření	M3	1 375,500	88,04	121 099,02





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 106.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600  
 Rozpočet: SO 106.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Vhodná nenamrzavá zemina do násypu dle ČSN 73 6133 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 547=547,000 [A] Celkem: A=547,000 [B]	M3	547,000	697,25	381 395,75
	ZBV:	ZBV č. 7	Dodatek č.1			-288,044	-200 838,68
			aktuální množství		258,956		180 557,07
14	18232	1	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M Rozprostření ornice u svahování příkopů podél silnice Plocha odečtena digitálně ze situace 9170=9 170,000 [A] Celkem: A=9 170,000 [B]	M2	9 170,000	22,26	204 124,20
15	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Plocha odečtena digitálně ze situace 9170=9 170,000 [A] Celkem: A=9 170,000 [B]	M2	9 170,000	14,17	129 938,90
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>3 892 277,27</b>
<b>2</b>			<b>Základy</b>				
16	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Frakce 32/63.	M3	0,000	668,00	0,00
	ZBV:	ZBV č. 7	Dodatek č.1			322,000	215 096,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 106.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600  
**Rozpočet:** SO 106.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	322,000	215 096,00
<b>2</b>	<b>Základy</b>						<b>215 096,00</b>
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>						
16	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I Směs stmelená cementem SC0/32, C8/10 tl. 170mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 164=164,000 [A] Celkem: A=164,000 [B]	M3	164,000	1 760,85	288 779,40
	ZBV:	ZBV č. 7	Dodatek č.1			-59,000	-103 890,15
					aktuální množství	105,000	184 889,25
17	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/63 tl. min. 250mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 272=272,000 [A] Celkem: A=272,000 [B]	M3	272,000	697,25	189 652,00
	ZBV:	ZBV č. 7	Dodatek č.1			-16,200	-11 295,45
					aktuální množství	255,800	178 356,55
18	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM vč. hutnění	M2	4 221,279	120,43	508 368,63



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 106.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600  
 Rozpočet: SO 106.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plocha odečtena digitálně ze situace 4221,279=4 221,279 [A] Celkem: A=4 221,279 [B]				
19	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 Infiltrační postřík PI-C 1,5kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace Vozovka: 1548,5*1,07=1 656,895 [A] Celkem: A=1 656,895 [C]	M2	1 656,895	24,29	40 245,98
	ZBV:	ZBV č. 7	Dodatek č.1				
					-617,795		-15 006,24
					aktuální množství		25 239,74
20	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřík PS-C 0,4 kg/m Plocha odečtena digitálně ze situace 21533,2486*1,035=22 286,912 [A] Celkem: A=22 286,912 [B]	M2	22 286,912	11,13	248 053,33
	ZBV:	ZBV č. 7	Dodatek č.1				
					1 602,700		17 838,05
					aktuální množství		265 891,38
21	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřík PS-CP 0,3 kg/m2 Vozovka a sjezdy Plocha odečtena digitálně ze situace 21533,2486*1,025=22 071,580 [A] Celkem: A=22 071,580 [B]	M2	22 071,580	15,18	335 046,58



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 106.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600  
**Rozpočet:** SO 106.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
22	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S ACL 16+ 50/70 tl. 70mm Vyrovnání nerovností a příčného sklonu na 25 % plochy zesílením vrstvy průměrně o 20 mm. Plocha odečtena digitálně ze situace. $21533,2486 * 1,025 * 0,07 + 21533,2486 * 0,25 * 0,02 = 1\ 652,677$ [A] Celkem: A=1 652,677 [B]	M3	1 652,677	4 967,70	8 210 003,53	
	ZBV:	ZBV č. 7	Dodatek č.1		48,934		243 089,43	
					aktuální množství		1 701,611	8 453 092,96
23	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S ACP 16+ 50/70 tl. 60mm; vozovka Plocha odečtena digitálně ze situace $1548,5 * 1,035 * 0,06 = 96,162$ [A] Celkem: A=96,162 [B]	M3	96,162	4 881,79	469 442,69	
	ZBV:	ZBV č. 7	Dodatek č.1		-38,812		-189 472,03	
					aktuální množství		57,350	279 970,66
24	574I74		ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ SMA 11+ TL. 50MM SMA 11+ PMB 45/80-60 Vozovka a sjezdy Plocha odečtena digitálně ze situace Vozovka: $21533,2486 = 21\ 533,249$ [A] Celkem: A=21 533,249 [C]	M2	21 533,249	313,72	6 755 410,88	





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 106.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600  
 Rozpočet: SO 106.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 fr. 2/4, 1,5kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 572133: 1498,7158*1,07=1 603,626 [B] Celkem: B=1 603,626 [C]	M2	1 603,626	5,06	8 114,35
	ZBV:	ZBV č. 7	Dodatek č.1				
						-564,526	-2 856,50
					aktuální množství		5 257,85
26	576411		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 2KG/M2 fr. 2/4, 1,5kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 574174: 21533,2486=21 533,249 [A] Celkem: A=21 533,249 [B]	M2	21 533,249	8,10	174 419,32
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>17 165 943,80</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
27	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Zvolený typ svodidla podléhá schválení investora Délka odečtena digitálně ze situace 248=248,000 [A] Celkem: A=248,000 [B]	M	248,000	1 000,85	248 210,80
28	91267		ODRAZKY NA SVODIDLA Odrazky v prolisu svodidnice. Předpoklad odrazky po 25 m. 10=10,000 [A] Celkem: A=10,000 [B]	KUS	10,000	226,67	2 266,70



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 106.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600  
**Rozpočet:** SO 106.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM  Betonové obrubníky 250x150x1000 vč. lože z betonu C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace  118,2=118,200 [A] Celkem: A=118,200 [B]	M	118,200	336,99	39 832,22
30	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2  Asfaltová modifikovaná zálivka mezi asf. krytem a obrubníkem, přídlažby Podél stávajících obrub a dlážděných autobusových záliv Asfaltová pružná zálivka za horka typ N2 dle ČSN EN 14188-1 Délka odečtena digitálně ze situace  118,2+100,6=218,800 [A] Celkem: A=218,800 [B]	M	218,800	80,96	17 714,05
31	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM  Žulové kostky do betonového lože C20/25nXF3 - přídlažba podél obrub š. 0,25 m podél SO146. Plocha odečtena digitálně ze situace.  106,9*0,25=26,725 [A] Celkem: A=26,725 [B]	M2	26,725	11,18	298,79
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>308 322,56</b>

**Celkem:****23 212 945,17**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 106.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600**Rozpočet:** SO 106.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 1 892 615,85 Kč**Cena celková:** 1 892 615,85 Kč**DPH:** 397 449,33 Kč**Cena s daní:** 2 290 065,18 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 1 892 615,85 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 106.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600  
 Rozpočet: SO 106.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0 t/m3) k pol. 12273, 12373 (10+591,7064*0,41+57,408-11,04)*2=597,935 [A] Celkem: A=597,935 [B]	T	597,935	182,16	108 919,84
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy (1,9 t/m3) k pol. 11332 80*1,9=152,000 [A] Celkem: A=152,000 [B]	T	152,000	202,40	30 764,80
3	014102	4	POPLATKY ZA SKLÁDKU Betonové konstrukce (2,3 t/m3) k pol. 96611, 96615 96611: 2,07=2,070 [A] 96615: 1,315=1,315 [B] Celkem: (A+B)*2,3=7,786 [C]	T	7,786	202,40	1 575,89
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>141 260,53</b>
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				
4	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO vč. odvozu na skládku Plocha odečtena digitálně ze situace a řezu Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 80=80,000 [A] Celkem: A=80,000 [B]	M3	80,000	227,69	18 215,20
5	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	93,730	1 111,00	104 134,03



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 106.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600  
**Rozpočet:** SO 106.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plocha odečtena digitálně ze situace Materiál bude povinně odkoupen zhotovitelem, včetně dopravy, viz. smlouva o provedení stavby. 852,095*0,11=93,730 [A] Celkem: A=93,730 [B]				
6	113765		<b>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</b>  Frézování drážky mezi asf. krytem a obrubníkem, přídlažby š. 12mm, hl. 40mm vč. odvozu a likvidace Délka odečtena digitálně ze situace 105,1+28,5=133,600 [A] Celkem: A=133,600 [B]	M	133,600	36,43	4 867,05
7	12273		<b>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</b>  Odstranění nezpevněných sjezdů vč. odvozu na skládku Plocha odečtena z digit situace Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 591,71*0,41=242,601 [A] Celkem: A=242,601 [B]	M3	242,601	118,40	28 723,96
8	12373		<b>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</b>  Plocha odečtena z digit situace vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 10=10,000 [A] Celkem: A=10,000 [B]	M3	10,000	167,99	1 679,90
9	12573		<b>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</b>  Výkop vhodné zeminy pro zásyp propustku vč. dovozu na místo rozprostření k položce 17411 11,04=11,040 [A] Celkem: A=11,040 [B]	M3	11,040	88,07	972,29



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 106.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600  
**Rozpočet:** SO 106.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I Výkop rýhy pro propustek vč. odvozu na skládku poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plocha odečtena digitálně ze situace $1,2*1,04*46=57,408$ [A] Celkem: A=57,408 [B]	M3	57,408	251,99	14 466,24
11	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ k pol. 12273, 12373, 13273 $12273: 591,7064*0,41=242,600$ [A] $12373: 10=10,000$ [B] $13273: 57,408=57,408$ [C] Celkem: A+B+C=310,008 [D]	M3	310,008	16,19	5 019,03
12	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Vhodná nenamrzavá zemina do násypu dle ČSN 73 6133 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů $26,5=26,500$ [A] Celkem: A=26,500 [B]	M3	26,500	697,25	18 477,13
13	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Zásyp propustku vhodnou zeminou Plocha odečtena digitálně ze situace $(1,04-0,14-0,4-0,3)*1,2*46=11,040$ [A] Celkem: A=11,040 [B]	M3	11,040	107,27	1 184,26
14	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp potrubí z ŠP Plocha odečtena digitálně ze situace $(0,3+0,4)*1,2*46-((3,14*0,2*0,2)*46)=32,862$ [A] Celkem: A=32,862 [B]	M3	32,862	738,75	24 276,80



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 106.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600  
**Rozpočet:** SO 106.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				<b>222 015,89</b>
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
15	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 Podklad pod dlažbu z lomového kamene tl. 0,1m Plocha odečtena digitálně ze situace 120*0,1=12,000 [A] Celkem: A=12,000 [B]	M3	12,000	2 712,11	32 545,32
16	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Podkladní vrstva ze šterkopísku frakce 0/8 propustku Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 1,2*0,14*46=7,728 [A] Celkem: A=7,728 [B]	M3	7,728	738,75	5 709,06
17	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba z lomového kamene tl. 0,2m vč. vyspárování MC25-XF4. Žula Plocha odečtena digitálně ze situace 120*0,2=24,000 [A] Celkem: A=24,000 [B]	M3	24,000	4 705,36	112 928,64
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>151 183,02</b>
5			<b>Komunikace</b>				
18	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA fr. 0/63 Sjezdy Plocha odečtena z digit situace 712,2*1,04+712,2*1,07=1 502,742 [A] Celkem: A=1 502,742 [B]	M2	1 502,742	105,24	158 148,57



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 106.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600  
**Rozpočet:** SO 106.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM  Sjezdy vč. hutnění, bude použit stávající vyzískaný materiál, v případě nedostatku nebo nekvalitního materiálu zajistí zhotovitel chybějící objem Plocha odečtena digitálně ze situace 75,35=75,350 [A] Celkem: A=75,350 [B]	M2	75,350	120,43	9 074,40
20	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM  vč. hutnění Plocha odečtena digitálně ze situace 212,929=212,929 [A] Celkem: A=212,929 [B]	M2	212,929	120,43	25 643,04
21	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2  Infiltrační postřík PI-C 1,5kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace Sjezdy: 712,2*1,04=740,688 [B] Celkem: B=740,688 [C]	M2	740,688	24,29	17 991,31
22	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  Spojovací postřík PS-C 0,3 kg/m2 Napojení sjezdů a křižovatek, pod ACL Plocha odečtena digitálně ze situace 804,6*1,02=820,692 [A] Celkem: A=820,692 [B]	M2	820,692	11,13	9 134,30
23	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2  Spojovací postřík PS-CP 0,3 kg/m2 Napojení sjezdů a křižovatek.	M2	1 547,136	15,18	23 485,52





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 106.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600  
**Rozpočet:** SO 106.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plocha odečtena digitálně ze situace $1516,8 * 1,02 = 1\,547,136$ [A] Celkem: A=1 547,136 [B]				
24	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S ACL 16+ 50/70 tl. 60mm Napojení křižovatek. Plocha odečtena digitálně ze situace $804,6 * 1,02 * 0,06 = 49,242$ [A] Celkem: A=49,242 [B]	M3	49,242	4 967,81	244 624,90
25	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S ACP 16+ 50/70 tl. 60mm Napojení sjezdů Plocha odečtena digitálně ze situace $712,2 * 1,02 * 0,06 = 43,587$ [A] Celkem: A=43,587 [B]	M3	43,587	4 881,79	212 782,58
26	574I74		ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ SMA 11+ TL. 50MM SMA 11+ PMB 45/80-60 Napojení sjezdů a křižovatek. Plocha odečtena digitálně ze situace Sjezdy: $1516,8 = 1\,516,800$ [B] Celkem: B=1 516,800 [C]	M2	1 516,800	313,72	475 850,50
27	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 fr. 2/4, 1,5kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace $572133: 712,2 * 1,04 = 740,688$ [C] Celkem: C=740,688 [D]	M2	740,688	5,06	3 747,88
28	576411		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 2KG/M2 fr. 2/4, 1,5kg/m2	M2	1 516,800	8,10	12 286,08



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 106.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600  
**Rozpočet:** SO 106.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plocha odečtena digitálně ze situace 574174: 1516,8=1 516,800 [B] Celkem: B=1 516,800 [C]				
29	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM Asfaltová modifikovaná zálivka mezi novým asf. krytem a stávajícím asf. krytem. Asfaltová pružná zálivka za horka typ N2 dle ČSN EN 14188-1. Délka odečtena digitálně ze situace. 66,5=66,500 [A] Celkem: A=66,500 [B]	M	66,500	143,70	9 556,05
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>1 202 325,13</b>
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					
30	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM Plastové potrubí propustku PP DN 400 SN 16 Délka odečtena digitálně ze situace 13+15+14+4=46,000 [A] Celkem: A=46,000 [B]	M	46,000	1 781,08	81 929,68
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>81 929,68</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
31	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonové obrubníky 250x150x1000 vč. lože z betonu C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace 105,1=105,100 [A] Celkem: A=105,100 [B]	M	105,100	336,99	35 417,65
32	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	66,500	178,10	11 843,65



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 106.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600  
**Rozpočet:** SO 106.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Řezání mezi novým asf. krytem a stávajícím asf. krytem Délka odečtena digitálně ze situace 66,5=66,500 [A] Celkem: A=66,500 [B]				
33	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 Asfaltová modifikovaná zálivka mezi asf. krytem a obrubníkem, přídlažby Asfaltová pružná zálivka za horka typ N2 dle ČSN EN 14188-1 Délka odečtena digitálně ze situace 105,1+28,5=133,600 [A] Celkem: A=133,600 [B]	M	133,600	80,96	10 816,26
34	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM Žulové kostky do betonového lože C20/25nXF3 - přídlažba podél obrub š. 0,25 m a zpevněné nároží u km 33,530. Plocha odečtena digitálně ze situace. Sjezd u km 33,340: 21*0,25=5,250 [A] Zpevněné nároží u km 33,530: 14=14,000 [B] Celkem: A+B=19,250 [C]	M2	19,250	1 275,10	24 545,68
35	96611		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Odstranění betonových propustku vč. odvozu a uložení na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.4 Plocha odečtena digitálně ze situace propustky: 3,14*0,24*0,24*(9,5+10,1+19)-3,14*0,2*0,2*(9,5+10,1+19,5)=2,070 [B] Celkem: B=2,070 [C]	M3	2,070	3 541,93	7 331,80
36	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU Odstranění čel propustku vč. odvozu a uložení na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.4 Plocha odečtena digitálně ze situace	M3	1,331	2 965,11	3 946,56



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 106.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600  
**Rozpočet:** SO 106.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 30,520-33,600

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			čela: $2,25*0,32*1+2,35*0,26*1=1,331$ [A] Celkem: A=1,331 [B]				
9			Ostatní konstrukce a práce				93 901,60

**Celkem:** 1 892 615,85

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 107.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929**Rozpočet:** SO 107.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 20 529 086,14 Kč**Cena celková:** 20 529 086,14 Kč**DPH:** 4 311 108,09 Kč**Cena s daní:** 24 840 194,23 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 20 529 086,14 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 107.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929  
**Rozpočet:** SO 107.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0 t/m3) k pol. 11130, 12373 11130: 3480*0,15=522,000 [C] 12373: 917=917,000 [A] Celkem: (A+C)*2=2 878,000 [B]	T	2 878,000	182,16	524 256,48
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy (1,9 t/m3) k pol. 11332 2243*1,9=4 261,700 [A] Celkem: A=4 261,700 [B]	T	4 261,700	202,40	862 568,08
3	014102	4	POPLATKY ZA SKLÁDKU Suť betonových konstrukcí (2,3 t/m3) k pol. 96687 3,14*0,275*0,275*1,5-3,14*0,225*0,225*1,5=0,118 [A] Celkem: A*2=0,236 [B]	T	0,236	200,82	47,39
4	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE Nákup ornice 4524*0,15=678,600 [A] Celkem: A=678,600 [B]	M3	678,600	40,48	27 469,73
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>1 414 341,68</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
5	11130		SEJMUTÍ DRNU tl. 0,15m sejmutí krajnice včetně přilehlého svahu zemního tělesa. Na zemním tělese	M2	3 480,000	26,31	91 558,80



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 107.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929  
**Rozpočet:** SO 107.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nepředpokládáme ornici. vč. odvozu a uložení na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plocha odečtena digitálně ze situace $3480=3\ 480,000$ [A] Celkem: A=3 480,000 [B]				
6	11332		<b>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO</b>  Odstranění vozovkových vrstev vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů $2243=2\ 243,000$ [A] Celkem: A=2 243,000 [B]	M3	2 243,000	227,69	510 708,67
7	11337		<b>ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK</b>  vč. očištění kostek, odvozu a uložení na místo určené investorem vč. odstranění a likvidace zbylého materiálu Předpokládaný výskyt v km 35,600 až po konec úseku Čerpáno dle skutečnosti a na pokyn TDI $2171*0,1=217,100$ [A] Celkem: A=217,100 [B]	M3	217,100	251,99	54 707,03
8	11372		<b>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</b>  Plocha odečtena digitálně ze situace Materiál bude povinně odkoupen zhotovitelem, včetně dopravy, viz. smlouva o provedení stavby. $(17190,31-12850,8)*0,11=477,346$ [A] $12850,8*(0,11-0,05)=771,048$ [B] Celkem: A+B=1 248,394 [C]	M3	1 248,394	1 111,00	1 386 965,73



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 107.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929  
**Rozpočet:** SO 107.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE Frézování drážky mezi asf. krytem a obrubníkem š. 12mm, hl. 40mm Frézování drážky mezi asf. krytem, říms mostu a stávajících obrub š. 12mm, hl. 40mm vč. odvozu a likvidace odpadu Délka odečtena digitálně ze situace 288,2+114,2=402,400 [A] Celkem: A=402,400 [B]	M	402,400	36,43	14 659,43
10	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I Odkop pro vozovku vč. odvozu na skládku Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Poplatek za skládku uveden v pol. 014102.1 917=917,000 [A] Celkem: A=917,000 [B]	M3	917,000	167,99	154 046,83
11	12573	1	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Natěžení ornice vč. dovozu na místo rozprostření 4524*0,15=678,600 [A] Celkem: A=678,600 [B]	M3	678,600	88,04	59 743,94
12	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení výkopku na skládce k pol. 12373, 014102.1 917=917,000 [A] Celkem: A=917,000 [B]	M3	917,000	16,19	14 846,23
13	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Vhodná nenamrzavá zemina dle ČSN 73 6133 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 172=172,000 [A] Celkem: A=172,000 [B]	M3	172,000	697,25	119 927,00





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 107.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929  
 Rozpočet: SO 107.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	18232	1	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M Rozprostření ornice u svahování příkopů podél silnice Plocha odečtena digitálně ze situace 4524=4 524,000 [A] Celkem: A=4 524,000 [B]	M2	4 524,000	22,26	100 704,24
15	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Plocha odečtena digitálně ze situace 4524=4 524,000 [A] Celkem: A=4 524,000 [B]	M2	4 524,000	14,17	64 105,08
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>2 571 972,98</b>
<b>5</b>			<b>Komunikace</b>				
16	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I Směs stmelená cementem SC0/32, C8/10 tl. 170mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 676=676,000 [A] Celkem: A=676,000 [B]	M3	676,000	1 760,85	1 190 334,60
17	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA fr. 0/63 tl. 250mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 1154=1 154,000 [A] Celkem: A=1 154,000 [B]	M3	1 154,000	697,25	804 626,50
18	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM vč. hutnění Plocha odečtena digitálně ze situace	M2	2 439,247	120,43	293 758,52



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 107.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929  
**Rozpočet:** SO 107.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2439,2472=2 439,247 [A] Celkem: A=2 439,247 [B]				
19	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2  Infiltrační postřik PI-C 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace  Vozovka: 4109*1,07=4 396,630 [A] Celkem: A=4 396,630 [C]	M2	4 396,630	24,29	106 794,14
20	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  Spojovací postřik PS-C 0,4 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace  16538,5*1,035=17 117,348 [A] Celkem: A=17 117,348 [B]	M2	17 117,348	11,13	190 516,08
21	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2  PS-CP 0,3 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace  Vozovka: 16538,5*1,025=16 951,963 [A] Celkem: A=16 951,963 [C]	M2	16 951,963	15,18	257 330,80
22	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S  ACL 16+ 50/70 tl. 70mm Vyrovnání nerovností a příčného sklonu na 25 % plochy zesílením vrstvy průměrně o 20 mm. Plocha odečtena digitálně ze situace.  16538,5*1,025*0,07+16538,5*0,25*0,02=1 269,330 [A] Celkem: A=1 269,330 [B]	M3	1 269,330	4 967,69	6 305 637,95
23	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S  ACP 16+ 50/70 tl. 60mm Vozovka Plocha odečtena digitálně ze situace	M3	255,169	4 881,81	1 245 686,58



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 107.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929  
 Rozpočet: SO 107.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4109*1,035*0,06=255,169 [A] Celkem: A=255,169 [B]				
24	574174		ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ SMA 11+ TL. 50MM SMA 11+ PMB 45/80-60 Plocha odečtena digitálně ze situace Vozovka: 16538,5=16 538,500 [A] Celkem: A=16 538,500 [C]	M2	16 538,500	313,72	5 188 458,22
25	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 fr. 2/4, 1,5kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 4109*1,07=4 396,630 [A] Celkem: A=4 396,630 [B]	M2	4 396,630	5,06	22 246,95
26	576411		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 2KG/M2 fr. 2/4, 1,5kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 16531,9429=16 531,943 [A] Celkem: A=16 531,943 [B]	M2	16 531,943	8,10	133 908,74
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>15 739 299,08</b>
<b>8</b>		<b>Potrubi</b>					
27	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Uliční vpusti s kalovým košem se spodním odtokem vč. mříže D400 km 35,328 a 35,415 Počet odečten digitálně ze situace 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000	8 045,25	16 090,50
<b>8</b>		<b>Potrubi</b>					<b>16 090,50</b>



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 107.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929  
**Rozpočet:** SO 107.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
28	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  km 34,298-34,946, ocelové silniční svodidlo, úroveň zadržení N2, ( odrazky v prolisu svodnice - pol. 91267 ), 636 m plná výška+1x krátké výškové náběhy dl. 4 m+1x dlouhý výškový náběh dl. 8 m. Zvolený typ svodidla podléhá schválení investora Čerpání jen se souhlasem TDI s ohledem na realizaci koordinované smíšené cyklostezky. Délka odečtena digitálně ze situace 648=648,000 [A] Celkem: A=648,000 [B]	M	648,000	1 000,85	648 550,80
29	91267		ODRAZKY NA SVODIDLA  Odrazky v prolisu svodidnice. Předpoklad odrazky po 25 m. Čerpání jen se souhlasem TDI s ohledem na realizaci koordinované smíšené cyklostezky. 26=26,000 [A] Celkem: A=26,000 [B]	KUS	26,000	226,69	5 893,94
30	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM  Betonový obrubník 250/150/1000 vč. lože z betonu C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace 288,2=288,200 [A] Celkem: A=288,200 [B]	M	288,200	336,99	97 120,52
31	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2  Asfaltová modifikovaná zálivka mezi asf. krytem a obrubníkem Asfaltová modifikovaná zálivka mezi asf. krytem, říms mostu a stávajících obrub Asfaltová pružná zálivka za horka typ N2 dle ČSN EN 14188-1	M	402,400	80,96	32 578,30



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 107.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929  
**Rozpočet:** SO 107.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Délka odečtena digitálně ze situace 288,2+114,2=402,400 [A] Celkem: A=402,400 [B]				
32	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH Odstranění odpadu z bourání živice, beton) vč. likvidace, vybourané části. Vpusti vč. odvozu a uložení na místo určené investorem (předpoklad odvozu do 20 km) Poplatek za skládku uveden v položce 014102.4 Počet odečten digitálně ze situace 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000	1 619,17	3 238,34
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>787 381,90</b>

**Celkem:****20 529 086,14**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 107.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929**Rozpočet:** SO 107.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 930 670,35 Kč**Cena celková:** 930 670,35 Kč**DPH:** 195 440,77 Kč**Cena s daní:** 1 126 111,12 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 930 670,35 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 107.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929  
**Rozpočet:** SO 107.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0 t/m3) k pol. 12273, 12373, 17120 172,8134*0,41+16,5=87,353 [A] Celkem: A*2=174,706 [B]	T	174,706	182,16	31 824,44
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy (1,9 t/m3) k pol. 11332 99*1,9=188,100 [A] Celkem: A=188,100 [B]	T	188,100	202,40	38 071,44
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>69 895,88</b>
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				
3	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Odstranění vozovkových vrstev vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 99=99,000 [A] Celkem: A=99,000 [B]	M3	99,000	227,69	22 541,31
4	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Plocha odečtena digitálně ze situace Materiál bude povinně odkoupen zhotovitelem, včetně dopravy, viz. smlouva o provedení stavby. 603,15*0,11=66,347 [A] Celkem: A=66,347 [B]	M3	66,347	1 111,00	73 711,52



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 107.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929  
**Rozpočet:** SO 107.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE  Frézování drážky mezi asf. krytem a obrubníkem š. 12mm, hl. 40mm vč. odvozu a likvidace odpadu Délka odečtena digitálně ze situace 96+9=105,000 [A] Celkem: A=105,000 [B]	M	105,000	36,43	3 825,15
6	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I  Odstranění nezpevněných sjezdů vč. odvozu na skládku Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Poplatek za skládku uveden v pol. 014102.1 172,8134*0,41=70,853 [A] Celkem: A=70,853 [B]	M3	70,853	118,40	8 389,00
7	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I  Odkop pro vozovku vč. odvozu na skládku Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Poplatek za skládku uveden v pol. 014102.1 16,5=16,500 [A] Celkem: A=16,500 [B]	M3	16,500	167,99	2 771,84
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  Uložení výkopku na skládce k pol. 12373, 12273, 014102.1 172,8134*0,41+16,5=87,353 [A] Celkem: A=87,353 [B]	M3	87,353	16,19	1 414,25
9	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Vhodná nenamrzavá zemina dle ČSN 73 6133 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 6,5=6,500 [A] Celkem: A=6,500 [B]	M3	6,500	697,25	4 532,13





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 107.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929  
 Rozpočet: SO 107.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				<b>117 185,20</b>
5			<b>Komunikace</b>				
10	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠD fr. 0/63 Sjezdy Plocha odečtena digitálně ze situace 385*1,035+385*1,07+26,796*1,035*2=865,893 [A] Celkem: A=865,893 [B]	M2	865,893	105,24	91 126,58
11	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Sjezdy z recyklátu vč. hutnění, bude použit stávající vyzískaný materiál, v případě nedostatku nebo nekvalitního materiálu zajistí zhotovitel chybějící objem Plocha odečtena digitálně ze situace 121,79=121,790 [A] Celkem: A=121,790 [B]	M2	121,790	120,43	14 667,17
12	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM vč. hutnění Plocha odečtena digitálně ze situace 89,95=89,950 [A] Celkem: A=89,950 [B]	M2	89,950	120,43	10 832,68
13	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 Infiltrační postřík PI-C 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace Sjezdy: 385*1,035=398,475 [B] Celkem: B=398,475 [C]	M2	398,475	24,29	9 678,96



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 107.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929  
**Rozpočet:** SO 107.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-C 0,4 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 622,2*1,035=643,977 [A] Celkem: A=643,977 [B]	M2	643,977	11,13	7 167,46
15	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP 0,3 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace Sjezdy: 728,52*1,025=746,733 [B] Celkem: B=746,733 [C]	M2	746,733	15,18	11 335,41
16	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S ACL 16+ 50/70 tl. 60mm Sjezdy Plocha odečtena digitálně ze situace 622,2*1,02*0,06=38,079 [A] Celkem: A=38,079 [B]	M3	38,079	4 967,81	189 169,24
17	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S ACP 16+ 50/70 tl. 60mm Plocha odečtena digitálně ze situace 385*1,035*0,06=23,909 [A] Celkem: A=23,909 [B]	M3	23,909	4 881,66	116 715,61
18	574I74		ASFALTOVÝ KOBEREK MASTIXOVÝ SMA 11+ TL. 50MM SMA 11+ 50/70 Plocha odečtena digitálně ze situace Sjezdy: 733,5=733,500 [B] Celkem: B=733,500 [C]	M2	733,500	313,72	230 113,62
19	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 fr. 2/4, 1,5kg/m2	M2	398,475	5,06	2 016,28



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 107.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929  
 Rozpočet: SO 107.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plocha odečtena digitálně ze situace 385*1,035=398,475 [B] Celkem: B=398,475 [C]				
20	576411		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 2KG/M2 fr. 2/4, 1,5kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 735,5=735,500 [B] Celkem: B=735,500 [C]	M2	735,500	8,10	5 957,55
21	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM Sjezd u km 35,170 ze zámkové dlažby, lože fr. 4/8 tl. 40mm Plocha odečtena digitálně ze situace 26,7963=26,796 [A] Celkem: A=26,796 [B]	M2	26,796	502,95	13 477,05
22	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM Reliéfní dlažba červená v km 35,820, lože fr. 4/8 tl. 30mm Plocha odečtena digitálně ze situace 0,6=0,600 [A] Celkem: A=0,600 [B]	M2	0,600	799,70	479,82
5		<b>Komunikace</b>					<b>702 737,43</b>
9		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
23	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonový obrubník 250/150/1000 vč. lože z betonu C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace	M	96,000	336,99	32 351,04



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 107.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929  
**Rozpočet:** SO 107.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			96=96,000 [A] Celkem: A=96,000 [B]				
24	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 Asfaltová modifikovaná zálivka mezi asf. krytem a obrubníkem Asfaltová pružná zálivka za horka typ N2 dle ČSN EN 14188-1 Délka odečtena digitálně ze situace 96+9=105,000 [A] Celkem: A=105,000 [B]	M	105,000	80,96	8 500,80
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>40 851,84</b>

**Celkem:****930 670,35**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 123.1.ZH Silniční propust v km 25,066**Rozpočet:** SO 123.1.ZH Silniční propust v km 25,066**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 752 524,70 Kč**Cena celková:** 752 524,70 Kč**DPH:** 158 030,19 Kč**Cena s daní:** 910 554,89 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 752 524,70 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 123.1.ZH Silniční propust v km 25,066  
**Rozpočet:** SO 123.1.ZH Silniční propust v km 25,066

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0t/m3) k pol. 12373 247,448*2,0=494,896 [A]	T	494,896	182,16	90 150,26
2	014102	8	POPLATKY ZA SKLÁDKU Kamenný propustek (2,6t/m3) k pol. 96613 9,844*2,6=25,594 [A] Celkem: A=25,594 [B]	T	25,594	202,40	5 180,23
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
							<b>95 330,49</b>
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						
3	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 20,2329*12,23=247,448 [A] Celkem: A=247,448 [B]	M3	247,448	167,99	41 568,79
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ k Pol. 014102.1, 123738 247,448=247,448 [A] Celkem: A=247,448 [B]	M3	247,448	16,19	4 006,18
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						
							<b>45 574,97</b>
<b>2</b>	<b>Základy</b>						



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 123.1.ZH Silniční propust v km 25,066  
**Rozpočet:** SO 123.1.ZH Silniční propust v km 25,066

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	272315		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 (B37) Betonový práh 1,0x0,5 C30/37-XF4 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 3,552+3,552=7,104 [A] Celkem: A=7,104 [B]	M3	7,104	3 541,93	25 161,87
<b>2</b>	<b>Základy</b>						<b>25 161,87</b>
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>						
6	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 Podkladní betonová vrstva pdo ŽB troubu DN1200 z betonu C12/15nX0 tl. 0,1m Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 19,0581*0,1*2,5=4,765 [A] Celkem: A=4,765 [B]	M3	4,765	2 398,39	11 428,33
7	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Podkladní betonové lože tl. 0,5m z betonu C25/30-XF3 (pod dnem trouby tl. 0,12m) Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 1,1198*23,76=26,606 [A] Celkem: A=26,606 [B]	M3	26,606	2 793,07	74 312,42
8	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 Podkladní beton C20/25nXF3, tl. 0,10 m Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 69,2*0,1=6,920 [A] Celkem: A=6,920 [B]	M3	6,920	2 712,11	18 767,80
9	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba z lomového kamene tl. 0,20 m, vyspárováno cementovou maltou M25 XF4 Žula Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů	M3	13,840	4 705,69	65 126,75



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 123.1.ZH Silniční propust v km 25,066  
**Rozpočet:** SO 123.1.ZH Silniční propust v km 25,066

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			69,2*0,2=13,840 [A] Celkem: A=13,840 [B]				
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>169 635,30</b>
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
10	702212		Kabelová chránička zemní DN přes 100 do 200 mm Půlená chránička HDPE sdělovacího vedení CETIN pod zpevněním z lomového kamene Délka odečtena digitálně ze situace 6=6,000 [A] Celkem: A=6,000 [B]	M	6,000	162,96	977,76
11	711211		IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI ZEM VLHK ASFALT NÁTĚRY 2× asfaltový nátěr ALN, min. 0,3 kg/m 1× asfaltový penetrační nátěr ALP, min. 0,3 kg/m Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů ALP: 23,76*4,38=104,069 [A] ALN: 2*23,76*4,38=208,138 [B] Celkem: A+B=312,207 [C]	M2	312,207	97,15	30 330,91
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>31 308,67</b>
<b>8</b>			<b>Potrubi</b>				
12	899574		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30) VČETNĚ VÝZTUŽE Obetonování z betonu C25/30-XF3, tl. 0,20 m + kari-síť 8/100×100 (krytí min. 40 mm) Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 1,0089*21,0545=21,242 [A] Celkem: A=21,242 [B]	M3	21,242	3 612,78	76 742,67
<b>8</b>			<b>Potrubi</b>				<b>76 742,67</b>





3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 123.1.ZH Silniční propust v km 25,066  
**Rozpočet:** SO 123.1.ZH Silniční propust v km 25,066

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						
13	918372		PROPUSTY Z TRUB DN 1200MM Železobetonová trouba hrdlová DN 1200 vč. podkladních betonových pražců dle TP výrobce Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 23,76=23,760 [A] Celkem: A=23,760 [B]	M	23,760	12 244,90	290 938,82
14	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC Odtranění stávajícího kamenného klenbového propustku vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.8 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 0,914*10,77=9,844 [A] Celkem: A=9,844 [B]	M3	9,844	1 811,45	17 831,91
9	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>308 770,73</b>

**Celkem:****752 524,70**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 125.1.ZH Silniční propust v km 29,5325**Rozpočet:** SO 125.1.ZH Silniční propust v km 29,5325**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 221 192,32 Kč**Cena celková:** 221 192,32 Kč**DPH:** 46 450,39 Kč**Cena s daní:** 267 642,71 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 221 192,32 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 125.1.ZH Silniční propust v km 29,5325  
 Rozpočet: SO 125.1.ZH Silniční propust v km 29,5325

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0t/m3) k pol. 12373 24,952*2=49,904 [A] Celkem: A=49,904 [B]	T	49,904	182,16	9 090,51
4	014102	8	POPLATKY ZA SKLÁDKU Kamenný propustek (2,6t/m3) k pol. 96613 3,2075*2,6=8,340 [A] Celkem: A=8,340 [B]	T	8,340	202,40	1 688,02
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy do vel. zrna 25 cm (1,9t/m3) k pol. 11332 26,368*1,9=50,099 [A] Celkem: A=50,099 [B]	T	50,099	202,40	10 140,04
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU Hutněné asfaltové vrstvy (2,4t/m3) k pol. 11333 16,846*2,4=40,430 [A] Celkem: A=40,430 [B]	T	40,430	202,40	8 183,03
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>29 101,60</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
5	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Odkop vozovkových vrstev z kameniva do vel. zrna 25 cm vč. odvozu na skládku	M3	26,368	227,69	6 003,73



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 125.1.ZH Silniční propust v km 29,5325  
**Rozpočet:** SO 125.1.ZH Silniční propust v km 29,5325

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 2,9462*8,95=26,368 [A] Celkem: A=26,368 [B]				
6	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM  Odstranění hutněných asfaltových vrstev vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.3 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 1,8822*8,95=16,846 [A] Celkem: A=16,846 [B]	M3	16,846	496,88	8 370,44
7	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I  vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 2,1984*11,35=24,952 [A] Celkem: A=24,952 [B]	M3	24,952	167,99	4 191,69
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  k Pol. 014102.1, 12373  24,952=24,952 [A] Celkem: A=24,952 [B]	M3	24,952	16,19	403,97
9	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Obsyp potrubí štěrkokodrtí frakce 0/40 se zhutněním po vrstvách dle TP výrobce potrubí Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 1,8521*15,27=28,282 [A] Celkem: A=28,282 [B]	M3	28,282	738,75	20 893,33
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>39 863,16</b>



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 125.1.ZH Silniční propust v km 29,5325  
**Rozpočet:** SO 125.1.ZH Silniční propust v km 29,5325

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2		<b>Základy</b>					
10	272315		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 (B37) Betonový práh, 0,80×0,40 m, C30/37-XF4 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 1,384+1,384=2,768 [A] Celkem: A=2,768 [B]	M3	2,768	3 541,88	9 803,92
2		<b>Základy</b>					<b>9 803,92</b>
4		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
11	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 Podkladní beton C20/25nXF3, tl. 0,10 m Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 29,233*0,1=2,923 [A] Celkem: A=2,923 [B]	M3	2,923	2 712,11	7 927,50
12	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Podkladní vrstva ze štěrkopísku fr. 0/4 pod troubu DN 600 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 0,3463*13,2739=4,597 [A] Celkem: A=4,597 [B]	M3	4,597	738,75	3 396,03
13	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba z lomového kamene tl. 0,20 m, vyspárováno cementovou maltou M25 XF4 Žula Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 29,233*0,2=5,847 [A] Celkem: A=5,847 [B]	M3	5,847	4 705,72	27 514,34
4		<b>Vodorovné konstrukce</b>					<b>38 837,87</b>
5		<b>Komunikace</b>					



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 125.1.ZH Silniční propust v km 29,5325  
**Rozpočet:** SO 125.1.ZH Silniční propust v km 29,5325

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I Směs stmelena cementem SC0/32, C8/10 tl. 170mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 11,6*7*0,17=13,804 [A] Celkem: A=13,804 [B]	M3	13,804	1 760,85	24 306,77
15	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/63 tl. min. 250mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 7,4*7*0,25=12,950 [A] Celkem: A=12,950 [B]	M3	12,950	697,25	9 029,39
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>33 336,16</b>
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					
16	87458		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 600MM Korugovaná plastová trouba, DN 600, min.SN16 Délka odečtena digitálně ze situace 15,27=15,270 [A] Celkem: A=15,270 [B]	M	15,270	4 219,94	64 438,48
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>64 438,48</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
17	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC Odstranění stávajícího kamenného klenbového propustku vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.8 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 3,2075=3,208 [A] Celkem: A=3,208 [B]	M3	3,208	1 811,45	5 811,13



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
Objekt: SO 125.1.ZH Silniční propust v km 29,5325  
Rozpočet: SO 125.1.ZH Silniční propust v km 29,5325

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				5 811,13

**Celkem:** 221 192,32

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 125.2.ZH Silniční propust v km 29,9297**Rozpočet:** SO 125.2.ZH Silniční propust v km 29,9297**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 214 891,96 Kč**Cena celková:** 214 891,96 Kč**DPH:** 45 127,31 Kč**Cena s daní:** 260 019,27 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 214 891,96 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 125.2.ZH Silniční propust v km 29,9297  
 Rozpočet: SO 125.2.ZH Silniční propust v km 29,9297

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0t/m3) k pol.12373 21,353*2=42,706 [A] Celkem: A=42,706 [B]	T	42,706	182,16	7 779,32
4	014102	8	POPLATKY ZA SKLÁDKU Kamenný propustek (2,6t/m3) k Pol. 96613 2,754*2,6=7,160 [A] Celkem: A=7,160 [B]	T	7,160	202,40	1 449,18
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy do vel. zrna 25 cm (1,9t/m3) k pol. 11332 26,902*1,9=51,114 [A] Celkem: A=51,114 [B]	T	51,114	202,40	10 345,47
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU Hutněné asfaltové vrstvy (2,4t/m3) k Pol. 11333 17,809*2,4=42,742 [A] Celkem: A=42,742 [B]	T	42,742	202,40	8 650,98
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>28 224,95</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
5	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Odkop vozovkových vrstev z kameniva do vel. zrna 25 cm vč. odvozu na skládku	M3	26,902	227,69	6 125,32



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 125.2.ZH Silniční propust v km 29,9297  
 Rozpočet: SO 125.2.ZH Silniční propust v km 29,9297

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 2,9563*9,0999=26,902 [A] Celkem: A=26,902 [B]				
6	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM  Odstranění hutněných asfaltových vrstev vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.3 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 1,9571*9,0999=17,809 [A] Celkem: A=17,809 [B]	M3	17,809	496,88	8 848,94
7	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I  vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 2,1913*9,7444=21,353 [A] Celkem: A=21,353 [B]	M3	21,353	167,99	3 587,09
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  k Pol. 014102.1, 12373  2,1913*9,7444=21,353 [A] Celkem: A=21,353 [B]	M3	21,353	16,19	345,71
9	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Obsyp potrubí štěrkokodrtí frakce 0/40 se zhutněním po vrstvách dle TP výrobce potrubí Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 1,8414*13,3214=24,530 [A] Celkem: A=24,530 [B]	M3	24,530	738,75	18 121,54
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>37 028,60</b>



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 125.2.ZH Silniční propust v km 29,9297  
**Rozpočet:** SO 125.2.ZH Silniční propust v km 29,9297

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2		<b>Základy</b>					
10	272315		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 (B37) Betonový práh, 0,80×0,40 m, C30/37-XF4 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 1,384+1,384=2,768 [A] Celkem: A=2,768 [B]	M3	2,768	3 541,97	9 804,17
2		<b>Základy</b>					<b>9 804,17</b>
4		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
11	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 Podkladní beton C20/25nXF3, tl. 0,10 m Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 28,77*0,1=2,877 [A] Celkem: A=2,877 [B]	M3	2,877	2 712,11	7 802,74
12	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Podkladní vrstva ze štěrkopísku fr. 0/4 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 0,3463*13,0191=4,509 [A] Celkem: A=4,509 [B]	M3	4,509	738,75	3 331,02
13	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba z lom kamene tl. 0,2m, spárování M25 XF4 Žula Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 28,77*0,2=5,754 [A] Celkem: A=5,754 [B]	M3	5,754	4 705,71	27 076,66
4		<b>Vodorovné konstrukce</b>					<b>38 210,42</b>

5 **Komunikace**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 125.2.ZH Silniční propust v km 29,9297  
**Rozpočet:** SO 125.2.ZH Silniční propust v km 29,9297

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I Směs stmelená cementem SC0/32, C8/10 tl. 170mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 11,6*7*0,17=13,804 [A] Celkem: A=13,804 [B]	M3	13,804	1 760,85	24 306,77
15	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/63 tl. min. 250mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 7,4*7*0,25=12,950 [A] Celkem: A=12,950 [B]	M3	12,950	697,25	9 029,39
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>33 336,16</b>
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					
16	87458		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 600MM Korugovaná plastová trouba, DN 600 min.SN16 Délka odečtena digitálně ze situace 15=15,000 [A] Celkem: A=15,000 [B]	M	15,000	4 219,93	63 298,95
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>63 298,95</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
17	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC Odstranění stávajícího kamenného klenbového propustku vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.8 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 2,754=2,754 [A] Celkem: A=2,754 [B]	M3	2,754	1 811,44	4 988,71



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
Objekt: SO 125.2.ZH Silniční propust v km 29,9297  
Rozpočet: SO 125.2.ZH Silniční propust v km 29,9297

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				4 988,71

**Celkem:** 214 891,96

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 126.1.ZH Silniční propust v km 30,5557**Rozpočet:** SO 126.1.ZH Silniční propust v km 30,5557**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 309 808,05 Kč**Cena celková:** 309 808,05 Kč**DPH:** 65 059,69 Kč**Cena s daní:** 374 867,74 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 309 808,05 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 126.1.ZH Silniční propust v km 30,5557  
 Rozpočet: SO 126.1.ZH Silniční propust v km 30,5557

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0t/m3) k pol. 12373 48,602*2=97,204 [A] Celkem: A=97,204 [B]	T	97,204	182,16	17 706,68
4	014102	8	POPLATKY ZA SKLÁDKU Kamenný propustek (2,6t/m3) k Pol. 96613 2,826*2,6=7,348 [A] Celkem: A=7,348 [B]	T	7,348	202,40	1 487,24
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy do vel. zrna 25 cm (1,9t/m3) k pol. 11332 31,16*1,9=59,204 [A] Celkem: A=59,204 [B]	T	59,204	202,40	11 982,89
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU Hutněné asfaltové vrstvy (2,4t/m3) k Pol. 11333 18,606*2,4=44,654 [A] Celkem: A=44,654 [B]	T	44,654	202,40	9 037,97
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>40 214,78</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
5	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Odkop vozovkových vrstev z kameniva do vel. zrna 25 cm vč. odvozu na skládku	M3	31,160	227,69	7 094,82



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 126.1.ZH Silniční propust v km 30,5557  
**Rozpočet:** SO 126.1.ZH Silniční propust v km 30,5557

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 3,587*8,687=31,160 [A] Celkem: A=31,160 [B]				
6	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM Odstranění hutněných asfaltových vrstev vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.3 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 2,1418*8,687=18,606 [A] Celkem: A=18,606 [B]	M3	18,606	496,88	9 244,95
7	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 4,8602*10=48,602 [A] Celkem: A=48,602 [B]	M3	48,602	167,99	8 164,65
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ k Pol. 014102.1, 12373 48,602=48,602 [A] Celkem: A=48,602 [B]	M3	48,602	16,19	786,87
9	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zemina vhodná pro aktivní zónu dle ČSN 73 6133 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 1,3423*18,09=24,282 [A] Celkem: A=24,282 [B]	M3	24,282	532,31	12 925,55
10	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp potrubí štěrkokdrtí frakce 0/40 se zhutněním po vrstvách dle TP výrobce potrubí	M3	46,096	738,75	34 053,42





3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 126.1.ZH Silniční propust v km 30,5557  
**Rozpočet:** SO 126.1.ZH Silniční propust v km 30,5557

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 2,5484*18,0883=46,096 [A] Celkem: A=46,096 [B]				
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>72 270,26</b>
<b>2</b>		<b>Základy</b>					
11	272315		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 (B37) Betonový práh, 0,80×0,40 m, C30/37-XF4 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 1,384+1,384=2,768 [A] Celkem: A=2,768 [B]	M3	2,768	3 541,92	9 804,03
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>9 804,03</b>
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
12	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 Podkladní beton C20/25nXF3, tl. 0,10 m Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 38,9*0,1=3,890 [A] Celkem: A=3,890 [B]	M3	3,890	2 712,15	10 550,26
13	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Podkladní vrstva ze štěrkopísku fr. 0/4 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 0,3463*17,4462=6,042 [A] Celkem: A=6,042 [B]	M3	6,042	738,75	4 463,53
14	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC spárování M25 XF4, Žula Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů	M3	7,780	4 705,72	36 610,50



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 126.1.ZH Silniční propust v km 30,5557  
 Rozpočet: SO 126.1.ZH Silniční propust v km 30,5557

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			38,9*0,2=7,780 [A] Celkem: A=7,780 [B]				
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>51 624,29</b>
<b>5</b>			<b>Komunikace</b>				
15	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I Směs stmelená cementem SC0/32, C8/10 tl. 170mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 14*7*0,17=16,660 [A] Celkem: A=16,660 [B]	M3	16,660	1 760,85	29 335,76
16	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/63 tl. min. 250mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 9,9*7*0,25=17,325 [A] Celkem: A=17,325 [B]	M3	17,325	697,25	12 079,86
<b>5</b>			<b>Komunikace</b>				<b>41 415,62</b>
<b>8</b>			<b>Potrubí</b>				
17	87460		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 800MM Korugovaná plastová trouba DN 800 min. SN10 Délka odečtena digitálně ze situace 19,45=19,450 [A]	M	19,450	4 594,34	89 359,91
<b>8</b>			<b>Potrubí</b>				<b>89 359,91</b>
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
18	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC	M3	2,826	1 811,45	5 119,16



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 126.1.ZH Silniční propust v km 30,5557  
**Rozpočet:** SO 126.1.ZH Silniční propust v km 30,5557

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Odstranění stávajícího kamenného klenbového propustku vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.8 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 2,826=2,826 [A] Celkem: A=2,826 [B]				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>5 119,16</b>

**Celkem:****309 808,05**



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 126.2.ZH Silniční propust v km 30,837**Rozpočet:** SO 126.2.ZH Silniční propust v km 30,837**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 234 402,99 Kč**Cena celková:** 234 402,99 Kč**DPH:** 49 224,63 Kč**Cena s daní:** 283 627,62 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 234 402,99 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 126.2.ZH Silniční propust v km 30,837  
 Rozpočet: SO 126.2.ZH Silniční propust v km 30,837

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0t/m3) k pol. 12373 27,982*2=55,964 [A] Celkem: A=55,964 [B]	T	55,964	182,16	10 194,40
4	014102	8	POPLATKY ZA SKLÁDKU Kamenný propustek (2,6t/m3) k Pol. 96613 2,798*2,6=7,275 [A] Celkem: A=7,275 [B]	T	7,275	202,40	1 472,46
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy ze štěrkodrti (1,9t/m3) k pol. 11332 24,696*1,9=46,922 [A] Celkem: A=46,922 [B]	T	46,922	202,40	9 497,01
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU Hutněné asfaltové vrstvy (2,4t/m3) k Pol. 11333 15,693*2,4=37,663 [A] Celkem: A=37,663 [B]	T	37,663	202,40	7 622,99
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>28 786,86</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
5	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Odkop vozovkových vrstev ze štěrkodrti vč. odvozu na skládku	M3	24,696	227,69	5 623,03



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 126.2.ZH Silniční propust v km 30,837  
**Rozpočet:** SO 126.2.ZH Silniční propust v km 30,837

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 2,7562*8,96=24,696 [A] Celkem: A=24,696 [B]				
6	11333		ODMANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM Odstranění hutněných vozovkových vrstev vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.3 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 1,7514*8,96=15,693 [A] Celkem: A=15,693 [B]	M3	15,693	496,88	7 797,54
7	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 2,8265*9,9=27,982 [A] Celkem: A=27,982 [B]	M3	27,982	167,99	4 700,70
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ k Pol. 014102.1, 12373 27,982=27,982 [A] Celkem: A=27,982 [B]	M3	27,982	16,19	453,03
9	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp potrubí štěrkokrtí frakce 0/40 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 2,1004*13,8116=29,010 [A] Celkem: A=29,010 [B]	M3	29,010	738,75	21 431,14
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>40 005,44</b>

2

Základy



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 126.2.ZH Silniční propust v km 30,837  
**Rozpočet:** SO 126.2.ZH Silniční propust v km 30,837

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	272315		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 (B37) Betonový práh, 0,80×0,40 m, C30/37-XF4 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 1,384+1,384=2,768 [A] Celkem: A=2,768 [B]	M3	2,768	3 541,87	9 803,90
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>9 803,90</b>
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
11	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 Podkladní beton C20/25nXF3, tl. 0,10 m Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 39,67*0,1=3,967 [A] Celkem: A=3,967 [B]	M3	3,967	2 712,11	10 758,94
12	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Podkladní vrstva ze štěrkopísku fr. 0/4 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 0,3463*13,5312=4,686 [A] Celkem: A=4,686 [B]	M3	4,686	738,75	3 461,78
13	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba z lomového kamene tl. 0,20 m, vyspárováno cementovou maltou M25 XF4 Žula Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 39,67*0,2=7,934 [A] Celkem: A=7,934 [B]	M3	7,934	4 705,72	37 335,18
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					<b>51 555,90</b>
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 126.2.ZH Silniční propust v km 30,837  
**Rozpočet:** SO 126.2.ZH Silniční propust v km 30,837

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I Směs stmelená cementem SC0/32, C8/10 tl. 170mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 11,75*7*0,17=13,983 [A] Celkem: A=13,983 [B]	M3	13,983	1 760,85	24 621,97
15	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/63 tl. min. 250mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 7,5*7*0,25=13,125 [A] Celkem: A=13,125 [B]	M3	13,125	697,25	9 151,41
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>33 773,38</b>
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					
16	87458		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 600MM Korugovaná plastová trouba, DN 600, min.SN16 Délka odečtena digitálně ze situace 15,5=15,500 [A] Celkem: A=15,500 [B]	M	15,500	4 219,94	65 409,07
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>65 409,07</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
17	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC Odstranění stávajícího kamenného klenbového propustku vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.8 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 2,7977=2,798 [A] Celkem: A=2,798 [B]	M3	2,798	1 811,45	5 068,44
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					<b>5 068,44</b>





3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 126.2.ZH Silniční propust v km 30,837  
**Rozpočet:** SO 126.2.ZH Silniční propust v km 30,837

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>Celkem:</b>							<b>234 402,99</b>

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 126.4.ZH Silniční propust v km 32,356**Rozpočet:** SO 126.4.ZH Silniční propust v km 32,356**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 601 312,76 Kč**Cena celková:** 601 312,76 Kč**DPH:** 126 275,68 Kč**Cena s daní:** 727 588,44 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 601 312,76 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 126.4.ZH Silniční propust v km 32,356  
 Rozpočet: SO 126.4.ZH Silniční propust v km 32,356

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0t/m3) k pol. 12373 122,6763*2=245,353 [A] Celkem: A=245,353 [B]	T	245,353	182,16	44 693,50
4	014102	8	POPLATKY ZA SKLÁDKU Kamenný propustek, kamenná zeď (2,6t/m3) k Pol. 96613 Propustek: 3,485=3,485 [A] Zeď: 32,398=32,398 [B] Celkem: (A+B)*2,6=93,296 [C]	T	93,296	202,40	18 883,11
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy ze štěrkodrti (1,9t/m3) k pol. 11332 57,535*1,9=109,317 [A] Celkem: A=109,317 [B]	T	109,317	202,40	22 125,76
3	014102	6	POPLATKY ZA SKLÁDKU Železobeton (2,5t/m3) k pol. 96616 3,579*2,5=8,948 [A] Celkem: A=8,948 [B]	T	8,948	202,41	1 811,16
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>87 513,53</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
5	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	57,535	227,69	13 100,14



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 126.4.ZH Silniční propust v km 32,356  
**Rozpočet:** SO 126.4.ZH Silniční propust v km 32,356

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Odkop vozovkových vrstev ze štěrkodrti a kameniva do vel. zrna 25 cm vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 6,0563*9,5=57,535 [A] Celkem: A=57,535 [B]				
6	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 13,2623*9,25=122,676 [A] Celkem: A=122,676 [B]	M3	122,676	167,99	20 608,34
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ k Pol. 014102.1, 12373 122,676=122,676 [A] Celkem: A=122,676 [B]	M3	122,676	16,19	1 986,12
8	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zemina vhodná pro aktivní zónu dle ČSN 73 6133 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 6,7703*19,74=133,646 [A] Celkem: A=133,646 [B]	M3	133,646	532,31	71 141,10
9	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp potrubí štěrkodrtí frakce 0/40 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 3,7927*19,47=73,844 [A] Celkem: A=73,844 [B]	M3	73,844	738,75	54 552,26
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>161 387,96</b>



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 126.4.ZH Silniční propust v km 32,356  
**Rozpočet:** SO 126.4.ZH Silniční propust v km 32,356

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2		<b>Základy</b>					
10	272315		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 (B37) Betonový práh 0,80×0,40 m C30/37-XF4 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 1,384+1,384=2,768 [A] Celkem: A=2,768 [B]	M3	2,768	3 541,95	9 804,12
2		<b>Základy</b>					<b>9 804,12</b>
4		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
11	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 Podkladní beton C20/25nXF3, tl. 0,10 m Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 45,22*0,1=4,522 [A] Celkem: A=4,522 [B]	M3	4,522	2 712,11	12 264,16
12	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Podkladní vrstva ze štěrkopísku frakce 0/4 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 0,4188*20,2133=8,465 [A] Celkem: A=8,465 [B]	M3	8,465	738,75	6 253,52
13	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba z lomového kamene tl. 0,20 m, vyspárováno cementovou maltou M25 XF4 Žula Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 45,22*0,2=9,044 [A] Celkem: A=9,044 [B]	M3	9,044	4 705,72	42 558,53
4		<b>Vodorovné konstrukce</b>					<b>61 076,21</b>
5		<b>Komunikace</b>					



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 126.4.ZH Silniční propust v km 32,356  
**Rozpočet:** SO 126.4.ZH Silniční propust v km 32,356

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I Směs stmelená cementem SC0/32, C8/10 tl. 170mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 17,5*7*0,17=20,825 [A] Celkem: A=20,825 [B]	M3	20,825	1 760,85	36 669,70
15	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/63 tl. min. 250mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 13,3*7*0,25=23,275 [A] Celkem: A=23,275 [B]	M3	23,275	697,25	16 228,49
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>52 898,19</b>
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					
16	87471		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 1000MM Korugovaná plastová trouba, DN 1000, min.SN12 Délka odečtena digitálně ze situace 22=22,000 [A] Celkem: A=22,000 [B]	M	22,000	6 952,18	152 947,96
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>152 947,96</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
17	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC Odstranění kamenného klenbového propustku, vč. kamenné zdi vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.8 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů	M3	32,304	1 811,45	58 517,08



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 126.4.ZH Silniční propust v km 32,356  
**Rozpočet:** SO 126.4.ZH Silniční propust v km 32,356

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Propustek: $3,485=3,485$ [A] Kamenné zdi: $(8,93*2,85*0,9+0,9*2,12*4,975-8,93*0,66*0,39-0,39*0,66*4,975)=28,819$ [B] Celkem: $A+B=32,304$ [C]				
18	96616		<b>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU</b> Železobetonová římsa vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.6 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů $8,93*0,66*0,39+0,39*0,66*4,975=3,579$ [A] Celkem: $A=3,579$ [B]	M3	3,579	4 796,79	17 167,71
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>75 684,79</b>

**Celkem:****601 312,76**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 126.5.ZH Silniční propust v km 32,575**Rozpočet:** SO 126.5.ZH Silniční propust v km 32,575**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 233 973,93 Kč**Cena celková:** 233 973,93 Kč**DPH:** 49 134,53 Kč**Cena s daní:** 283 108,46 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 233 973,93 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 126.5.ZH Silniční propust v km 32,575  
 Rozpočet: SO 126.5.ZH Silniční propust v km 32,575

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0t/m3) k pol. 12373 37,995*2=75,990 [A] Celkem: A=75,990 [B]	T	75,990	182,16	13 842,34
3	014102	8	POPLATKY ZA SKLÁDKU Kamenný propustek (2,6t/m3) k Pol. 96613 2,981*2,6=7,751 [A] Celkem: A=7,751 [B]	T	7,751	202,40	1 568,80
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy ze štěrkodrti (1,9t/m3) k pol. 11332 35,694*1,9=67,819 [A] Celkem: A=67,819 [B]	T	67,819	202,40	13 726,57
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
							<b>29 137,71</b>
1	<b>Zemní práce</b>						
4	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Odkop vozovkových vrstev ze štěrkodrti a kameniva do vel. zrna 25 cm vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 3,9789*8,9709=35,694 [A] Celkem: A=35,694 [B]	M3	35,694	227,69	8 127,17
5	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	37,995	167,99	6 382,78



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 126.5.ZH Silniční propust v km 32,575  
**Rozpočet:** SO 126.5.ZH Silniční propust v km 32,575

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 3,6014*10,55=37,995 [A] Celkem: A=37,995 [B]				
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ k Pol. 014102.1, 12373 37,995=37,995 [A] Celkem: A=37,995 [B]	M3	37,995	16,19	615,14
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp potrubí ze štěrkodrti frakce 0/40 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 2,1868*11,5589=25,277 [A] Celkem: A=25,277 [B]	M3	25,277	738,75	18 673,38
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>33 798,47</b>
<b>2</b>		<b>Základy</b>					
8	272315		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 (B37) Betonový práh, 0,80×0,40 m, C30/37-XF4 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 1,384+1,384=2,768 [A] Celkem: A=2,768 [B]	M3	2,768	3 541,94	9 804,09
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>9 804,09</b>
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
9	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 Podkladní beton C20/25nXF3, tl. 0,10 m	M3	4,419	2 712,07	11 984,64



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 126.5.ZH Silniční propust v km 32,575  
**Rozpočet:** SO 126.5.ZH Silniční propust v km 32,575

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 44,19*0,1=4,419 [A] Celkem: A=4,419 [B]				
10	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Podklad ze stěrkopisku frakce 0/4 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 0,3463*11,1462=3,860 [A] Celkem: A=3,860 [B]	M3	3,860	738,75	2 851,58
11	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba z lomového kamene tl. 0,20 m, vyspárováno cementovou maltou M25 XF4 Žula Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 44,19*0,2=8,838 [A] Celkem: A=8,838 [B]	M3	8,838	4 705,72	41 589,15
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>						<b>56 425,37</b>
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>						
12	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I Směs stmelená cementem SC0/32, C8/10 tl. 170mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 11,8*7*0,17=14,042 [A] Celkem: A=14,042 [B]	M3	14,042	1 760,85	24 725,86
13	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/63 tl. min. 250mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 7,6*7*0,25=13,300 [A] Celkem: A=13,300 [B]	M3	13,300	697,25	9 273,43
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>						<b>33 999,29</b>



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 126.5.ZH Silniční propust v km 32,575  
 Rozpočet: SO 126.5.ZH Silniční propust v km 32,575

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>8</b>			<b>Potrubí</b>				
14	87458		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 600MM Korugovaná plastová trouba, DN 600, min.SN16 Délka odečtena digitálně ze situace 15,5=15,500 [A] Celkem: A=15,500 [B]	M	15,500	4 219,94	65 409,07
<b>8</b>			<b>Potrubí</b>				<b>65 409,07</b>
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
15	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC Odstranění kamenného klenbového propustku vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.8 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 2,981=2,981 [A] Celkem: A=2,981 [B]	M3	2,981	1 811,45	5 399,93
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>5 399,93</b>
<b>Celkem:</b>							<b>233 973,93</b>

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 127.1.ZH Silniční propust v km 34,815**Rozpočet:** SO 127.1.ZH Silniční propust v km 34,815**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 193 799,85 Kč**Cena celková:** 193 799,85 Kč**DPH:** 40 697,97 Kč**Cena s daní:** 234 497,82 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 193 799,85 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 127.1.ZH Silniční propust v km 34,815  
 Rozpočet: SO 127.1.ZH Silniční propust v km 34,815

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0t/m3) k pol. 12373 23,588*2=47,176 [A] Celkem: A=47,176 [B]	T	47,176	182,16	8 593,58
4	014102	8	POPLATKY ZA SKLÁDKU Kamenný propustek (2,6t/m3) k Pol. 96613 2,784*2,6=7,238 [A] Celkem: A=7,238 [B]	T	7,238	202,40	1 464,97
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy ze štěrkodrti (1,9t/m3) k pol. 11332 33,832*1,9=64,281 [A] Celkem: A=64,281 [B]	T	64,281	202,40	13 010,47
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU Hutněné asfaltové vrstvy (2,4t/m3) k Pol. 11333 0,8168*2,4=1,960 [A] Celkem: A=1,960 [B]	T	1,960	202,40	396,70
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>23 465,72</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
5	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Odstranění vozovkových vrstev ze štěrkodrti č. odvozu na skládku	M3	33,832	227,69	7 703,21



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 127.1.ZH Silniční propust v km 34,815  
 Rozpočet: SO 127.1.ZH Silniční propust v km 34,815

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 3,741*9,0435=33,832 [A] Celkem: A=33,832 [B]				
6	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM  Odstanění hutněných asfaltových vrstev vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.3 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 0,8168*9,0435=7,387 [A] Celkem: A=7,387 [B]	M3	7,387	496,88	3 670,45
7	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I  vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 2,3947*9,85=23,588 [A] Celkem: A=23,588 [B]	M3	23,588	167,99	3 962,55
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  k Pol. 014102.1, 12373  23,588=23,588 [A] Celkem: A=23,588 [B]	M3	23,588	16,19	381,89
9	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Obsyp potrubí stěrkodrtí frakce 0/40 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 1,6762*11,5589=19,375 [A] Celkem: A=19,375 [B]	M3	19,375	738,75	14 313,28
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>30 031,38</b>

2

Základy



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 127.1.ZH Silniční propust v km 34,815  
**Rozpočet:** SO 127.1.ZH Silniční propust v km 34,815

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	272315		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 (B37) Betonový práh, 0,80×0,40 m, C30/37-XF4 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 1,384+1,384=2,768 [A] Celkem: A=2,768 [B]	M3	2,768	3 541,93	9 804,06
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>9 804,06</b>
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
11	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 Podkladní beton C20/25nXF3, tl. 0,10 m Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů Dlažba: 12,42*0,1=1,242 [A] Vpust: 0,672*0,1=0,067 [B] Celkem: A+B=1,309 [C]	M3	1,309	2 712,11	3 550,15
12	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Podklad ze stěrkopísku frakce 0/4 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 0,3463*11,1462=3,860 [A] Celkem: A=3,860 [B]	M3	3,860	738,75	2 851,58
13	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba z lomového kamene tl. 0,20 m, vyspárováno cementovou maltou M25 XF4 Vydláždění horské vpusti lomovým kamenem tl. 0,15 m, uložen do bet. lože Žula Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů Dlažba: 12,42*0,2=2,484 [A] Vpust: 0,672*0,15=0,101 [B] Celkem: A+B=2,585 [C]	M3	2,585	4 705,72	12 164,29
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					<b>18 566,02</b>





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 127.1.ZH Silniční propust v km 34,815  
 Rozpočet: SO 127.1.ZH Silniční propust v km 34,815

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			<b>Komunikace</b>				
14	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I Směs stmelená cementem SC0/32, C8/10 tl. 170mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 11,6*7*0,17=13,804 [A] Celkem: A=13,804 [B]	M3	13,804	1 760,85	24 306,77
15	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/63 tl. min. 250mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 7,4*7*0,25=12,950 [A] Celkem: A=12,950 [B]	M3	12,950	697,25	9 029,39
5			<b>Komunikace</b>				<b>33 336,16</b>
8			<b>Potrubí</b>				
16	87458		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 600MM Korugovaná plastová trouba, DN 600, min.SN16 Délka odečtena digitálně ze situace 12,37=12,370 [A] Celkem: A=12,370 [B]	M	12,370	4 219,94	52 200,66
17	89722		VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ Horská vpust, vnější půdorysný rozměr 1,00×1,60 m, vnitřní rozměr 0,56×1,20, dno bez kalové prostoru vč. 2x mříže s rámem D400 0,6x0,6 m Počet odečten digitálně ze situace 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	21 352,77	21 352,77
8			<b>Potrubí</b>				<b>73 553,43</b>



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
Objekt: SO 127.1.ZH Silniční propust v km 34,815  
Rozpočet: SO 127.1.ZH Silniční propust v km 34,815

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
18	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC Odstranění kamenného klenbového propustku vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.8 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 2,784=2,784 [A] Celkem: A=2,784 [B]	M3	2,784	1 811,45	5 043,08
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>5 043,08</b>

**Celkem:****193 799,85**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 127.2.ZH Silniční propust v km 35,156**Rozpočet:** SO 127.2.ZH Silniční propust v km 35,156**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 2 025 991,72 Kč**Cena celková:** 2 025 991,72 Kč**DPH:** 425 458,26 Kč**Cena s daní:** 2 451 449,98 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 2 025 991,72 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 127.2.ZH Silniční propust v km 35,156  
 Rozpočet: SO 127.2.ZH Silniční propust v km 35,156

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0t/m3) k pol. 12373 735,625*2=1 471,250 [A] Celkem: A=1 471,250 [B]	T	1 471,250	182,16	268 002,90
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Vozovkové vrstvy ze štěrkodrti (1,9t/m3) k pol. 11332 129,530*1,9=246,107 [A] Celkem: A=246,107 [B]	T	246,107	202,40	49 812,06
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU Hutněné asfaltové vrstvy (2,4t/m3) k pol. 11333 25,332*2,4=60,797 [A] Celkem: A=60,797 [B]	T	60,797	202,40	12 305,31
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
							<b>330 120,27</b>
1	<b>Zemní práce</b>						
4	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Odstranění vozovkových vrstev ze štěrkodrti vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 15,1047*8,5755=129,530 [A] Celkem: A=129,530 [B]	M3	129,530	227,69	29 492,69
5	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM	M3	25,332	496,88	12 586,96



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 127.2.ZH Silniční propust v km 35,156  
 Rozpočet: SO 127.2.ZH Silniční propust v km 35,156

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Odstanění hutněných asfaltových vrstev vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.3 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 2,954*8,5755=25,332 [A] Celkem: A=25,332 [B]				
6	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I vč. odvozu na skládku Poplatek z askládku uveden v položce 014102.1 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 58,756*12,52=735,625 [A] Celkem: A=735,625 [B]	M3	735,625	167,99	123 577,64
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ k Pol. 014102.1, 12373 735,6251=735,625 [A] Celkem: A=735,625 [B]	M3	735,625	16,19	11 909,77
8	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zemina vhodná do násypu dle ČSN 73 6133 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 56,1232*9,4643=531,167 [A] Celkem: A=531,167 [B]	M3	531,167	532,31	282 745,51
9	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp potrubí ze štěrkodrti frakce 0/40 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 2,2865*11,0026=25,157 [A] Celkem: A=25,157 [B]	M3	25,157	738,75	18 584,73
1			<b>Zemní práce</b>				<b>478 897,30</b>



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 127.2.ZH Silniční propust v km 35,156  
**Rozpočet:** SO 127.2.ZH Silniční propust v km 35,156

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) ŽB základ C30/37-XF4 vč. výztuže a ochranného nátěru Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 22,5*1,2886*2=57,987 [A] Celkem: A=57,987 [B]	M3	57,987	3 936,61	228 272,20
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>228 272,20</b>
<b>3</b>		<b>Svislé konstrukce</b>					
11	311325		ZDI A STĚNY PODP A VOL ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37) ŽB stěna C30/37-XF4 vč. výztuže a ochranných nátěrů Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů (0,5*3*4,5+0,5*2,5*18)*2-2*3,14*0,3*0,3*0,5+2*0,65*0,3*22,5=66,992 [A] Celkem: A=66,992 [B]	M3	66,992	6 395,56	428 451,36
<b>3</b>		<b>Svislé konstrukce</b>					<b>428 451,36</b>
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
12	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 Podkladní beton C12/15nX0 tl. 0,1m ŽB stěny Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů Stěna: 2*0,26*22,7=11,804 [A] Celkem: A=11,804 [C]	M3	11,804	2 398,39	28 310,60
13	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 Podkladní beton C20/25nXF3, tl. 0,10 m Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 94,77*0,1=9,477 [A] Celkem: A=9,477 [B]	M3	9,477	2 712,11	25 702,67
14	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	2,738	738,75	2 022,70



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 127.2.ZH Silniční propust v km 35,156  
**Rozpočet:** SO 127.2.ZH Silniční propust v km 35,156

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Podsyp ze štěrkopísku frakce 0/20 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 0,3463*7,906=2,738 [A] Celkem: A=2,738 [B]				
15	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba z lomového kamene tl. 0,20 m, vyspárováno cementovou maltou M25 XF4 Žula Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 94,77*0,2=18,954 [A] Celkem: A=18,954 [B]	M3	18,954	4 705,76	89 192,98
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>						<b>145 228,95</b>
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>						
16	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I Směs stmelená cementem SC0/32, C8/10 tl. 170mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 37,9*8*0,17=51,544 [A] Celkem: A=51,544 [B]	M3	51,544	1 760,85	90 761,25
17	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/63 tl. min. 250mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů 33,6*8*0,25=67,200 [A] Celkem: A=67,200 [B]	M3	67,200	697,25	46 855,20
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>						<b>137 616,45</b>
<b>6</b>	<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>						
18	631325		MAZANINA ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	0,159	3 917,35	622,86



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 127.2.ZH Silniční propust v km 35,156  
 Rozpočet: SO 127.2.ZH Silniční propust v km 35,156

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Betonová mazanina C30/37-XF4 tl. 4 cm Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů 0,159=0,159 [A] Celkem: A=0,159 [B]				
6			<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>				<b>622,86</b>
8			<b>Potrubí</b>				
19	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM Připojení uličních vpustí DN 200 - vyustění do propustku Délka odečtena digitálně ze situace 30=30,000 [A] Celkem: A=30,000 [B]	M	30,000	394,68	11 840,40
20	87458		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 600MM Plastová korugovaná trouba, DN 600, min. SN 8 Délka odečtena digitálně ze situace 11,5=11,500 [A] Celkem: A=11,500 [B]	M	11,500	4 219,96	48 529,54
21	894458		ŠACHTY KANAL ZE ŽELEZOBET VČET VÝZT NA POTRUBÍ DN DO 600MM ŽB konstrukce šachtového dna, C30/37-XF4, tl. stěn i dna 0,20 m Zákrytová deska C30/37-XF4 tl. 0,24 m Armování 2×kari síť 100×100 R8, krytí 45 mm Pracovní spára těsněna bobtnajícím páskem Výklopná mříž proti hrubým splaveninám 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	35 621,74	35 621,74
22	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Uliční vpustí s kalovým košem se spodním odtokem vč. mříže D400 Počet odečten digitálně ze situace	KUS	3,000	8 045,25	24 135,75





3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 127.2.ZH Silniční propust v km 35,156  
 Rozpočet: SO 127.2.ZH Silniční propust v km 35,156

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3=3,000 [A] Celkem: A=3,000 [B]				
8		Potrubí					120 127,43
9		Ostatní konstrukce a práce					
23	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ Mostní zábradlí se svislou výplní, v.1,1 m, šířka mezer svislých prutů max.12 cm, sloupky a 2 m, ukotveno přes patní desku do římsy Délka odečtena digitálně ze situace 22,5+22,5=45,000 [A] Celkem: A=45,000 [B]	M	45,000	3 481,22	156 654,90
9		Ostatní konstrukce a práce					156 654,90
<b>Celkem:</b>							<b>2 025 991,72</b>



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 136.N Autobusové zastávky, Ralsko**Rozpočet:** SO 136.N Autobusové zastávky, Ralsko**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 301 188,79 Kč**Cena celková:** 301 188,79 Kč**DPH:** 63 249,65 Kč**Cena s daní:** 364 438,44 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 301 188,79 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 136.N Autobusové zastávky, Ralsko  
 Rozpočet: SO 136.N Autobusové zastávky, Ralsko

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0t/m3) k pol. 11130, 12273 Ralsko SH: 11130: 146,66*0,15=21,999 [A] 12273: 29=29,000 [B] Celkem: (A+B)*2,0=101,998 [C]	T	101,998	182,16	18 579,96
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
0	<b>18 579,96</b>						
1	<b>Zemní práce</b>						
2	11130		SEJMUTÍ DRNU tl. 0,15m sejmutí krajnice včetně přilehlého svahu zemního tělesa. Na zemním tělese nepředpokládáme ornici. vč. odvozu a uložení na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plocha odečtena digitálně ze situace Ralsko SH: 146,66=146,660 [A] Celkem: A=146,660 [C]	M2	146,660	26,31	3 858,62
3	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TŘ. I vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v pol. 014102.1 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Ralsko SH: 29=29,000 [A] Celkem: A=29,000 [C]	M3	29,000	118,40	3 433,60
4	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Dovoz ornice v potřebném množství.	M3	13,000	88,04	1 144,52



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 136.N Autobusové zastávky, Ralsko  
 Rozpočet: SO 136.N Autobusové zastávky, Ralsko

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Ralsko SH: 13=13,000 [A] Celkem: A=13,000 [C]				
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ k položce 11130,12273  Ralsko SH: 11130: 146,66*0,15=21,999 [A] 12273: 29=29,000 [B] Celkem: A+B=50,999 [C]	M3	50,999	16,20	826,18
6	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Vhodná zemina do násypu dle ČSN 73 6133 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů  Ralsko SH: 236=236,000 [A] Celkem: A=236,000 [C]	M3	236,000	532,27	125 615,72
7	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ  Plocha odečtena digitálně ze situace  Ralsko SH: 130*0,15=19,500 [A] Celkem: A=19,500 [C]	M3	19,500	162,93	3 177,14
8	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM  Plocha odečtena digitálně ze situace  Ralsko SH: 130=130,000 [A] Celkem: A=130,000 [C]	M2	130,000	14,17	1 842,10
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						<b>139 897,88</b>
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>						
9	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI  ŠDA 0/63 tl. min. 150mm	M3	14,000	697,25	9 761,50



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 136.N Autobusové zastávky, Ralsko  
**Rozpočet:** SO 136.N Autobusové zastávky, Ralsko

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Ralsko SH: 12+2=14,000 [A] Celkem: A=14,000 [C]				
10	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM lože fr. 4/8 tl. 30mm Plocha odečtena digitálně ze situace Ralsko SH 147,2=147,200 [A] Celkem: A=147,200 [C]	M2	147,200	411,88	60 628,74
11	582614		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM Barevně kontrastní dlažba podél nástupní hrany. Dlažba dle stanoviska Agentury ochrany přírody a krajiny ČR č.j. 00750/KK/18, tj. dlažba pravouhleho tvaru barvy hnědé nebo černé. lože fr. 4/8 tl. 30mm Plocha odečtena digitálně ze situace Ralsko SH 8,4=8,400 [A] Celkem: A=8,400 [B]	M2	8,400	520,16	4 369,34
12	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM Reliéfní dlažba signálních a varovných pásů. Dlažba dle stanoviska Agentury ochrany přírody a krajiny ČR č.j. 00750/KK/18, tj. dlažba pravouhleho tvaru barvy hnědé nebo černé lože fr. 4/8 tl. 30mm Plocha odečtena digitálně ze situace Ralsko SH: 1,2+1,02+1,01+1,2=4,430 [A] Celkem: A=4,430 [B]	M2	4,430	799,47	3 541,65
5		Komunikace					78 301,23

8

Potrubí



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 136.N Autobusové zastávky, Ralsko  
**Rozpočet:** SO 136.N Autobusové zastávky, Ralsko

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	87534		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM Vč. 4ks kolen PVC Délka odečtena digitálně ze situace Ralsko Skelná Hut: 5,65+5,65+4,5+3,5+4=23,300 [A] Celkem: A=23,300 [B]	M	23,300	309,66	7 215,08
14	89712		VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Počet odečten digitálně ze situace kompletní vč. mříže D400 4=4,000 [A] Celkem: A=4,000 [B]	KUS	4,000	8 046,89	32 187,56
<b>8</b>			<b>Potrubí</b>				<b>39 402,64</b>
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
15	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM Betonový obrubník 250/50/1000 (500) vč. betonového lože C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace Ralsko SH 57,4+55=112,400 [A] Celkem: A=112,400 [C]	M	112,400	210,49	23 659,08
16	917224	2	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Silniční betonový obrubník 300/150/1000 vč. betonového lože C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace Ralsko SH 2+2=4,000 [A] Celkem: A=4,000 [B]	M	4,000	337,00	1 348,00
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>25 007,08</b>



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 136.N Autobusové zastávky, Ralsko  
**Rozpočet:** SO 136.N Autobusové zastávky, Ralsko

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>Celkem:</b>							<b>301 188,79</b>

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 136.ZH Autobusové zastávky, Ralsko**Rozpočet:** SO 136.ZH Autobusové zastávky, Ralsko**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 1 331 812,47 Kč**Cena celková:** 1 331 812,47 Kč**DPH:** 279 680,62 Kč**Cena s daní:** 1 611 493,09 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 1 331 812,47 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 136.ZH Autobusové zastávky, Ralsko  
 Rozpočet: SO 136.ZH Autobusové zastávky, Ralsko

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0t/m3) k pol. 11130, 12273 11130: Ralsko SH: 286,66*0,15=42,999 [C] Ralsko Ploužnice: 220*0,15=33,000 [D] 12273: Ralsko SH: 151=151,000 [A] Ralsko Ploužnice: 234=234,000 [B] Celkem: (C+D+A+B)*2=921,998 [E]	T	921,998	182,16	167 951,16
3	014102	5	POPLATKY ZA SKLÁDKU Betonové obrubníky a betonová dlažba (2,0t/m3) k pol. 11352, 11348 Ralsko Ploužnice: 37*0,06*2+100*0,08*2+95*0,25*0,15*2=27,565 [A] Celkem: A=27,565 [B]	T	27,565	202,40	5 579,16
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy (1,9t/m3) k pol. 11348, 11332 Ralsko Ploužnice: 37,5*0,19+100*0,17*1,9+48,2*0,25*1,9=62,320 [A]	T	62,320	202,40	12 613,57
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>186 143,89</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
4	11130		SEJMUTÍ DRNU tl. 0,15m sejmutí krajnice včetně přilehlého svahu zemního tělesa. Na zemním tělese nepředpokládáme ornici. vč. odvozu a uložení na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1	M2	506,660	26,31	13 330,22



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 136.ZH Autobusové zastávky, Ralsko  
**Rozpočet:** SO 136.ZH Autobusové zastávky, Ralsko

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plocha odečtena digitálně ze situace Ralsko SH: 286,66=286,660 [A] Ralsko Ploužnice: 220=220,000 [B] Celkem: A+B=506,660 [C]				
5	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO  Odstranění sypkých vrstev po odfrézování vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 Plochy odečteny digitálně ze situace a charakteristických řezů 48,2*0,25=12,050 [A] Celkem: A=12,050 [B]	M3	12,050	227,69	2 743,66
6	11348		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU  vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden pro dlažbu v položce 014102.5 a pro sypké vstvy v položce 014102.2 Plochy odečteny digitálně ze situace a charakteristických řezů Ralsko Ploužnice: 137,5*0,24=33,000 [A] Celkem: A=33,000 [B]	M3	33,000	515,09	16 997,97
7	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH  vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.5 Délka odečtena digitálně ze situace Ralsko Ploužnice: 95=95,000 [A] Celkem: A=95,000 [B]	M	95,000	86,02	8 171,90
8	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  Plochy odečteny digitálně ze situace Materiál bude povinně odkoupen zhotovitelem, včetně dopravy, viz. smlouva o provedení stavby.	M3	4,820	1 111,00	5 355,02



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 136.ZH Autobusové zastávky, Ralsko  
**Rozpočet:** SO 136.ZH Autobusové zastávky, Ralsko

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Ralsko Ploužnice: 48,2*0,1=4,820 [A] Celkem: A=4,820 [B]				
9	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE  Frézování drážky mezi asf. krytem a obrubníkem a UV š. 12mm, hl. 40mm vč. odvozu a likvidace odpadu Délka odečtena digitálně ze situace  SH: 83,1=83,100 [A] Celkem: A=83,100 [B]	M	83,100	36,43	3 027,33
10	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I  vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plochy odečteny digitálně ze situace a charakteristických řezů  Ralsko SH: 151=151,000 [A] Ralsko Ploužnice: 234=234,000 [B] Celkem: A+B=385,000 [C]	M3	385,000	118,40	45 584,00
11	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ k položce 014102.1, 11130, 12273  11130: Ralsko SH: 286,66*0,15=42,999 [C] Ralsko Ploužnice: 220*0,15=33,000 [D] 12273: Ralsko SH: 151=151,000 [A] Ralsko Ploužnice: 234=234,000 [B] Celkem: C+D+A+B=460,999 [E]	M3	460,999	16,19	7 463,57
12	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Násyp vhodný do aktivní zony dle ČSN 73 6133 Plochy odečteny digitálně ze situace a charakteristických řezů	M3	286,000	532,31	152 240,66



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 136.ZH Autobusové zastávky, Ralsko  
**Rozpočet:** SO 136.ZH Autobusové zastávky, Ralsko

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Ralsko SH: aktivní zóna 164=164,000 [A] Ralsko Ploužnice: aktivní zóna 122=122,000 [B] Celkem: A+B=286,000 [C]				
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>254 914,33</b>
<b>5</b>			<b>Komunikace</b>				
13	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I Směs stmelená cementem SC 8/10 tl. 210 mm Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů Ralsko SH: 30+30=60,000 [A] Ralsko Ploužnice: 31+30=61,000 [B] Celkem: A+B=121,000 [C]	M3	121,000	1 760,85	213 062,85
14	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Štěrkodrt' ŠDA tl. 200 mm Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů Ralsko SH: 99=99,000 [A] Ralsko Ploužnice: 63=63,000 [B] Celkem: A+B=162,000 [C]	M3	162,000	697,25	112 954,50
15	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 PI-C 1,5kg/m2 Plochy odečteny digitálně ze situace a vzorových řezů Ralsko SH: 123,577+133,642=257,219 [A] Celkem: A=257,219 [B]	M2	257,219	24,29	6 247,85
16	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik PS-C 0,4 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace Ralsko SH: 123,577+133,642=257,219 [A] Celkem: A=257,219 [B]	M2	257,219	11,13	2 862,85



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 136.ZH Autobusové zastávky, Ralsko  
**Rozpočet:** SO 136.ZH Autobusové zastávky, Ralsko

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S ACL 16+ 50/70 tl. 70mm Vozovka Plocha odečtena digitálně ze situace Ralsko SH: $(123,577+133,642)*0,07=18,005$ [A] Celkem: A=18,005 [B]	M3	18,005	4 967,70	89 443,44
18	574I74		ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ SMA 11+ TL. 50MM SMA 11+ Plocha odečtena digitálně ze situace Ralsko SH: $123,577+133,642=257,219$ [A] Celkem: A=257,219 [B]	M2	257,219	313,72	80 694,74
19	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 fr. 2/4 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace PI: $123,577+133,642=257,219$ [C] Celkem: C=257,219 [D]	M2	257,219	5,06	1 301,53
20	576411		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 2KG/M2 fr. 2/4 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace Ralsko SH: SMA: $123,577+133,642=257,219$ [A] Celkem: A=257,219 [B]	M2	257,219	8,10	2 083,47
21	58221		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA lože fr. 4/8 tl. 30mm Plocha odečtena digitálně ze situace Ralsko Ploužnice: $111,3+111,8=223,100$ [A] Celkem: A=223,100 [B]	M2	223,100	969,46	216 286,53
5		<b>Komunikace</b>					<b>724 937,76</b>



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 136.ZH Autobusové zastávky, Ralsko  
 Rozpočet: SO 136.ZH Autobusové zastávky, Ralsko

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						
22	917224	1	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Silniční betonový obrubník 250/150 lemující autobusový záliv. do bet. lože C20/25nXF3 Délka odečtena ze situace. Ploužnice: 67,2=67,200 [A] SH: 49=49,000 [B] Celkem: A+B=116,200 [C]	M	116,200	336,99	39 158,24
23	917224	2	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Silniční betonový obrubník 300/150 lemující nástupní hranu. do bet. lože C20/25nXF3 Délka odečtena ze situace. SH: 14+14=28,000 [A] Celkem: A=28,000 [B]	M	28,000	336,99	9 435,72
24	91725		NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ Nástupištní obrubník 400/330/1000 vč. krajních přechodových bezbarierových obrub do bet. lože C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace Ralsko Ploužnice: 32=32,000 [B]	M	32,000	2 641,28	84 520,96
25	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 Asfaltová modifikovaná zálivka mezi asf. krytem a obrubníkem a UV Asfaltová pružná zálivka za horka typ N2 dle ČSN EN 14188-1 Délka odečtena digitálně ze situace SH: 83,1=83,100 [A] Celkem: A=83,100 [B]	M	83,100	80,96	6 727,78



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 136.ZH Autobusové zastávky, Ralsko  
**Rozpočet:** SO 136.ZH Autobusové zastávky, Ralsko

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM Dvouřádek z žulových kostek do betonového lože C20/25nXF3 Plocha odečtena digitálně ze situace Ralsko ploužnice 0,21*48+0,21*49=20,370 [B] Celkem: B=20,370 [C]	M2	20,370	1 275,10	25 973,79
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>165 816,49</b>

**Celkem:****1 331 812,47**



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 136.ZV Autobusové zastávky, Ralsko**Rozpočet:** SO 136.ZV Autobusové zastávky, Ralsko**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 241 567,93 Kč**Cena celková:** 241 567,93 Kč**DPH:** 50 729,27 Kč**Cena s daní:** 292 297,20 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 241 567,93 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 136.ZV Autobusové zastávky, Ralsko  
 Rozpočet: SO 136.ZV Autobusové zastávky, Ralsko

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0t/m3) k pol. 11130, 12273 11130: 153,33*0,15=23,000 [B] 12273: 84=84,000 [C] Celkem: (B+C)*2=214,000 [D]	T	214,000	182,16	38 982,24
3	014102	5	POPLATKY ZA SKLÁDKU Betonové obrubníky a dlažba (2,0t/m3) k pol. 11348 Ralsko Ploužnice: 108,5*0,06+60*0,25*0,15=8,760 [A] Celkem: A*2=17,520 [B]	T	17,520	202,40	3 546,05
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Suť ze sypkých vozovkových vrstev (1,9t/m3) k pol. 11348 Ralsko Ploužnice: 108,5*0,19=20,615 [A] Celkem: A*1,9=39,169 [B]	T	39,169	202,40	7 927,81
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>50 456,10</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
4	11130		SEJMUTÍ DRNU tl. 0,15m sejmutí krajnice včetně přilehlého svahu zemního tělesa. Na zemním tělese nepředpokládáme ornici. vč. odvozu a uložení na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plocha odečtena digitálně ze situace Ralsko Ploužnice: 153,33=153,330 [B] Celkem: B=153,330 [C]	M2	153,330	26,31	4 034,11



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 136.ZV Autobusové zastávky, Ralsko  
**Rozpočet:** SO 136.ZV Autobusové zastávky, Ralsko

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	11348		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU  Odstranění chodníků vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden pro dlažbu v pol. 014102.5 a pro sypké vrstvy v pol. 014102.2 Plocha odečtena digitálně ze situace Ralsko Ploužnice 108,5*0,25=27,125 [A] Celkem: A=27,125 [B]	M3	27,125	515,09	13 971,82
6	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH  vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v pol. 014102.5 Délka odečtena digitálně ze situace Ralsko ploužnice 60=60,000 [A] Celkem: A=60,000 [B]	M	60,000	86,02	5 161,20
7	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I  vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v pol. 014102.1 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Ralsko Ploužnice: 84=84,000 [B] Celkem: B=84,000 [C]	M3	84,000	118,40	9 945,60
8	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I  Dovoz ornice v potřebném množství.  Ralsko Ploužnice: 120*0,15=18,000 [B] Celkem: B=18,000 [C]	M3	18,000	88,05	1 584,90
9	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ k položce 11130, 12273	M3	107,000	16,19	1 732,33



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 136.ZV Autobusové zastávky, Ralsko  
 Rozpočet: SO 136.ZV Autobusové zastávky, Ralsko

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			11130: 153,33*0,15=23,000 [B] 12273: 84=84,000 [C] Celkem: B+C=107,000 [D]				
10	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Vhodná zemina do násypu dle ČSN 73 6133 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Ralsko Ploužnice: 20=20,000 [B] Celkem: B=20,000 [C]	M3	20,000	532,31	10 646,20
11	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Plocha odečtena digitálně ze situace Ralsko Ploužnice: 120*0,15=18,000 [B] Celkem: B=18,000 [C]	M3	18,000	162,93	2 932,74
12	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Plocha odečtena digitálně ze situace Ralsko Ploužnice: 120=120,000 [B] Celkem: B=120,000 [C]	M2	120,000	14,17	1 700,40
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>51 709,30</b>

<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					
13	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/63 Pod nástupišti a chodníky je tl. min. 150 mm, pod sjezdem tl. min. 200 mm. Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Ralsko Ploužnice: 185,2*0,15+10,11*0,2=29,802 [B] Celkem: B=29,802 [C]	M3	29,802	697,25	20 779,44
14	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	165,500	411,87	68 164,49



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 136.ZV Autobusové zastávky, Ralsko  
**Rozpočet:** SO 136.ZV Autobusové zastávky, Ralsko

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Lože fr. 4/8 tl. 30mm Plocha odečtena digitálně ze situace Ralsko Ploužnice 165,5=165,500 [B] Celkem: B=165,500 [C]				
15	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM Sjezd vedle zastávky Lože fr. 4/8 tl. 40mm Plocha odečtena digitálně ze situace Ralsko Ploužnice 7,78=7,780 [A] Celkem: A=7,780 [B]	M2	7,780	502,95	3 912,95
16	582614	1	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM Barevně kontrastní dlažba podél nástupní hrany Lože fr. 4/8 tl. 30mm Plocha odečtena digitálně ze situace Ralsko Ploužnice 7,2=7,200 [B] Celkem: B=7,200 [C]	M2	7,200	520,16	3 745,15
17	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM Lože fr. 4/8 tl. 30mm Plocha odečtena digitálně ze situace Ralsko Ploužnice 12,5=12,500 [B] Celkem: B=12,500 [C]	M2	12,500	799,51	9 993,88
18	58261B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM Dlažba varovného pásu na sjezdu vedle zastávky Lože fr. 4/8 tl. 40mm Plocha odečtena digitálně ze situace	M2	2,330	937,03	2 183,28



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 136.ZV Autobusové zastávky, Ralsko  
 Rozpočet: SO 136.ZV Autobusové zastávky, Ralsko

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Ralsko Ploužnice 2,33=2,330 [A] Celkem: A=2,330 [B]				
5		Komunikace					108 779,19
9		Ostatní konstrukce a práce					
19	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM Betonový obrubník 250/50/1000 (500) vč. betonového lože C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace Ralsko Ploužnice 102=102,000 [B] Celkem: B=102,000 [C]	M	102,000	210,49	21 469,98
20	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Silniční betonový obrubník 250/150/1000 bet. lože C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace Ralsko Ploužnice 5=5,000 [B] Celkem: B=5,000 [C]	M	5,000	336,99	1 684,95
21	93541		ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 100MM VČETNĚ MŘÍŽÍ Lože z betonu C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace Mříž A15 Ralsko Ploužnice 3=3,000 [B] Celkem: B=3,000 [C]	M	3,000	2 489,47	7 468,41
9		Ostatní konstrukce a práce					30 623,34

**Celkem:****241 567,93**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 137.3.N Přístup na nástupiště směr Mimoň**Rozpočet:** SO 137.3.N Přístup na nástupiště směr Mimoň**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 174 206,28 Kč**Cena celková:** 174 206,28 Kč**DPH:** 36 583,32 Kč**Cena s daní:** 210 789,60 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 174 206,28 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 137.3.N Přístup na nástupiště směr Mimoň  
 Rozpočet: SO 137.3.N Přístup na nástupiště směr Mimoň

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0 t/m3) Fakturovat na základě souhlasu TDI k pol. 11130 Mitop: 156*0,15*2=46,800 [A] ÚSP: 135*0,15*2=40,500 [B] Celkem: A+B=87,300 [C]	T	87,300	182,14	15 900,82
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>15 900,82</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
2	11130		SEJMUTÍ DRNU tl. 0,15m sejmutí krajnice včetně přilehlého svahu zemního tělesa. Na zemním tělese nepředpokládáme ornici. vč. odvozu a uložení na skládku Fakturovat pouze na základě souhlasu TDI Poplatek za skládku uveden v položce 014101.1 Plocha odečtena digitálně ze situace Mitop: 156=156,000 [A] ÚSP: 135=135,000 [B] Celkem: A+B=291,000 [C]	M2	291,000	26,31	7 656,21
1			<b>Zemní práce</b>				<b>7 656,21</b>
5			<b>Komunikace</b>				
3	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDA fr. 0/63 Fakturovat pouze na základě souhlasu TDI Plocha odečtena digitálně ze situace	M2	291,000	139,66	40 641,06



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 137.3.N Přístup na nástupiště směr Mimoň  
**Rozpočet:** SO 137.3.N Přístup na nástupiště směr Mimoň

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Mitop: 156=156,000 [A] ÚSP: 135=135,000 [B] Celkem: A+B=291,000 [C]				
4	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2  PI-C 0,6 kg/m2 Fakturovat pouze na základě souhlasu TDI Plocha odečtena digitálně ze situace  Mitop: 156=156,000 [A] ÚSP: 135=135,000 [B] Celkem: A+B=291,000 [C]	M2	291,000	12,14	3 532,74
5	574A41		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8 TL. 50MM  ACO 8 50/70 dle ČSN 736121 a ČSN 13 108-1 Zpevněná plocha pro propojení nástupiště a přechodu pro chodce (místa pro přecházení) v trase koordinované smíšené cyklostezky případně, že realizace smíšené cyklostezky bude odložena. Fakturovat pouze na základě souhlasu TDI Plocha odečtena digitálně ze situace  Mitop: 156=156,000 [A] ÚSP: 135=135,000 [B] Celkem: A+B=291,000 [C]	M2	291,000	262,10	76 271,10
6	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2  fr. 2/4, 1,5kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace  Mitop: 156=156,000 [A] ÚSP: 135=135,000 [B] Celkem: A+B=291,000 [C]	M2	291,000	5,06	1 472,46
5			<b>Komunikace</b>				<b>121 917,36</b>
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				





3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 137.3.N Přístup na nástupiště směr Mimoň  
**Rozpočet:** SO 137.3.N Přístup na nástupiště směr Mimoň

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM Betonový obrubník 250/50/1000 (500) vč. betonového lože C20/25nXF3 Fakturovat pouze na základě souhlasu TDI Délka odečtena digitálně ze situace Mítop: 55,5=55,500 [A] ÚSP: 81=81,000 [B] Celkem: A+B=136,500 [C]	M	136,500	210,49	28 731,89
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>28 731,89</b>

**Celkem:****174 206,28**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 137.N Autobusové zastávky, Mimoň**Rozpočet:** SO 137.N Autobusové zastávky, Mimoň**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 604 007,93 Kč**Cena celková:** 604 007,93 Kč**DPH:** 126 841,67 Kč**Cena s daní:** 730 849,60 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 604 007,93 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 137.N Autobusové zastávky, Mimoň  
 Rozpočet: SO 137.N Autobusové zastávky, Mimoň

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0t/m3) k pol. 11130, pol 12273 Mimoň Mítop: $158,5*0,09*2+207*0,15*2=90,630$ [A] Mimoň ÚSP: $155*0,09*2+343*0,15*2=130,800$ [B] Celkem: $A+B=221,430$ [C]	T	221,430	182,16	40 335,69
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
							<b>40 335,69</b>
1	<b>Zemní práce</b>						
2	11130		SEJMUTÍ DRNU tl. 0,15m sejmutí krajnice včetně přilehlého svahu zemního tělesa. Na zemním tělese nepředpokládáme ornici. vč. odvozu a uložení na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plocha odečtena digitálně ze situace Mimoň Mítop: $180+27=207,000$ [A] Mimoň ÚSP: $240+103=343,000$ [B] Celkem: $A+B=550,000$ [C]	M2	550,000	26,31	14 470,50
3	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TŘ. I vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Mimoň Mítop: $158,5*0,09=14,265$ [A] Mimoň ÚSP: $155*0,09=13,950$ [B] Celkem: $A+B=28,215$ [C]	M3	28,215	118,40	3 340,66
4	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Dovoz ornice	M3	187,950	88,04	16 547,12



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 137.N Autobusové zastávky, Mimoň  
**Rozpočet:** SO 137.N Autobusové zastávky, Mimoň

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plocha odečtena digitálně ze situace Mimoň Mítop: 252*0,15=37,800 [A] Mimoň ÚSP: 1001*0,15=150,150 [B] Celkem: A+B=187,950 [C]				
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ k pol. 014102.1, 11130, 12273  Mimoň Mítop: 158,5*0,09+207*0,15=45,315 [A] Mimoň ÚSP: 155*0,09+343*0,15=65,400 [B] Celkem: A+B=110,715 [C]	M3	110,715	16,20	1 793,58
6	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Vhodná zemina do násypu dle ČSN 73 6133 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Mimoň Mítop: násyp: 12=12,000 [A] Mimoň ÚSP: násyp: 57=57,000 [B] Celkem: A+B=69,000 [C]	M3	69,000	532,32	36 730,08
7	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU  Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Mimoň Mítop: 76=76,000 [A] Mimoň ÚSP: 455=455,000 [B] Celkem: A+B=531,000 [C]	M3	531,000	212,51	112 842,81
8	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M  Plocha odečtena digitálně ze situace Mimoň Mítop: 176=176,000 [A] Mimoň ÚSP: 546=546,000 [B] Celkem: A+B=722,000 [C]	M2	722,000	22,26	16 071,72
9	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM  Plocha odečtena digitálně ze situace	M2	1 253,000	14,17	17 755,01



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 137.N Autobusové zastávky, Mimoň  
**Rozpočet:** SO 137.N Autobusové zastávky, Mimoň

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Mimoň Mítop: 76+176=252,000 [A] Mimoň ÚSP: 455+546=1 001,000 [B] Celkem: A+B=1 253,000 [C]				
1		Zemní práce					219 551,48
5		Komunikace					
10	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA 0/63 tl. min. 150mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Mimoň Mítop: 9+9+90*0,15+90*0,15=45,000 [A] Mimoň ÚSP: 11+15+90*0,15+62,5*0,15=48,875 [B] Celkem: A+B=93,875 [C]	M3	93,875	697,25	65 454,34
11	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM Nástupiště a přístupový chodník. Lože fr. 4/8 tl. 30mm Plocha odečtena digitálně ze situace Mimoň Mítop 29,4+105,2=134,600 [A] Mimoň ÚSP 94,9+31,8=126,700 [B] Celkem: A+B=261,300 [C]	M2	261,300	411,88	107 624,24
12	582614		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM Barevně kontrastní dlažba nástupní hrany, nereliéfní, do vzdálenosti 0,5 m od nástupní hrany. Dl. 12 m, š. 0,3 m. Lože fr. 4/8 tl. 30mm Plocha odečtena digitálně ze situace Mimoň Mítop: 12*0,3*2=7,200 [A] Mimoň ÚSP: 12*0,3*2=7,200 [B] Celkem: A+B=14,400 [C]	M2	14,400	520,16	7 490,30



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 137.N Autobusové zastávky, Mimoň  
**Rozpočet:** SO 137.N Autobusové zastávky, Mimoň

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	582617		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM  Umělá vodící linie š. 40 cm, certifikovaná dlažba s podélnými drážkami. Lože fr. 4/8 tl. 30mm Plocha odečtena digitálně ze situace 3+4,8=7,800 [A] Celkem: A=7,800 [B]	M2	7,800	678,02	5 288,56
14	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM  Varovné a signální pásy. Čerpání se souhlasem TDI. Lože fr. 4/8 tl. 30mm Plocha odečtena digitálně ze situace Mimoň Mítov 8,9=8,900 [A] Mimoň ÚSP 13,3=13,300 [B] Celkem: A+B=22,200 [C]	M2	22,200	799,47	17 748,23
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>203 605,67</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
15	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  Ocelové silniční svodidlo, úroveň zadrženi N2, ( odrazky v prolisu svodnice (min.8 ks) - pol. 91267 ), 28 m plná výška+2× krátké výškové náběhy dl. 4 m. Líc svodidla bude lícovat s obrubou. Umístění zhruba v km 34,257 po 34,293 (mezi autobusovou zastávkou „Mimoň, Mítov rozc.0.3“ směr Mimoň po místo pro přecházení. Svodidlo před zastávkou Mítov směr Mimoň, dl. 44 m (8 m dlouhý náběh+32 m plná výška+4 m krátký náběh), min. 8 odrazek (pol.91267). Čerpání jen se souhlasem TDI s ohledem na realizaci koordinované smíšené cyklostezky. Zvolený typ svodidla podléhá schválení investora Délka odečtena digitálně ze situace 36+44=80,000 [A] Celkem: A=80,000 [B]	M	80,000	1 000,85	80 068,00



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 137.N Autobusové zastávky, Mimoň  
**Rozpočet:** SO 137.N Autobusové zastávky, Mimoň

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	91267		ODRAZKY NA SVODIDLA k pol. 9113A1 Čerpání jen se souhlasem TDI. 8+8=16,000 [A] Celkem: A=16,000 [B]	KUS	16,000	226,69	3 627,04
17	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM Betonový obrubník 250/50/1000 (500) vč. betonového lože C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace Mimoň Mítop 27,5+72,3=99,800 [A] Mimoň ÚSP 33,7+55,5=89,200 [B] Celkem: A+B=189,000 [C]	M	189,000	210,49	39 782,61
18	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Silniční betonový obrubník 250/150/1000 bet. lože C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace Mimoň Mítop 35,9=35,900 [A] Celkem: A=35,900 [B]	M	35,900	336,99	12 097,94
19	935111		ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BETONOVÝCH DÍLCŮ ŠÍŘ DO 400MM VÝŠ DO 500MM BEZ OBRUBY Odvodňovací žlab š200mm v250mm s krycím roštem min. A15 bet. lože C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace Mimoň Mítop 2=2,000 [A]	M	2,000	2 469,75	4 939,50
9	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>140 515,09</b>

**Celkem:****604 007,93**



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 137.ZH Autobusové zastávky, Mimoň**Rozpočet:** SO 137.ZH Autobusové zastávky, Mimoň**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 1 374 518,61 Kč**Cena celková:** 1 374 518,61 Kč**DPH:** 288 648,91 Kč**Cena s daní:** 1 663 167,52 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 1 374 518,61 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 137.ZH Autobusové zastávky, Mimoň  
**Rozpočet:** SO 137.ZH Autobusové zastávky, Mimoň

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0t/m3) k pol. 11130, 12273 Mimoň Mítop: (280+173*0,15)*2=611,900 [A] Mimoň ÚSP: (219+227*0,15)*2=506,100 [B] Celkem: A+B=1 118,000 [C]	T	1 118,000	182,16	203 654,88
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
							<b>203 654,88</b>
1	<b>Zemní práce</b>						
2	11130		SEJMUTÍ DRNU tl. 0,15m sejmutí krajnice včetně přilehlého svahu zemního tělesa. Na zemním tělese nepředpokládáme ornici. vč. odvozu a uložení na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plocha odečtena digitálně ze situace Mimoň Mítop: 173=173,000 [A] Mimoň ÚSP: 227=227,000 [B] Celkem: A+B=400,000 [C]	M2	400,000	26,31	10 524,00
3	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TŘ. I vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů Mimoň Mítop: 280=280,000 [A] Mimoň ÚSP: 219=219,000 [B] Celkem: A+B=499,000 [C]	M3	499,000	118,40	59 081,60
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ k pol. 11130, 12273, 014102	M3	559,000	16,19	9 050,21



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 137.ZH Autobusové zastávky, Mimoň  
**Rozpočet:** SO 137.ZH Autobusové zastávky, Mimoň

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Mimoň Mítop: 280+173*0,15=305,950 [A] Mimoň ÚSP: 219+227*0,15=253,050 [B] Celkem: A+B=559,000 [C]				
5	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Vhodná zemina do aktivní zony dle ČSN 73 6133 Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů  Mimoň Mítop: aktivní zóna140=140,000 [A] Mimoň ÚSP: aktivní zóna148=148,000 [B] Celkem: A+B=288,000 [C]	M3	288,000	532,31	153 305,28
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>231 961,09</b>
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					
6	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I  Směs stmelena cementem SC0/32, C8/10 tl. 210mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů  Mimoň Mítop: 64=64,000 [A] Mimoň ÚSP: 52=52,000 [B] Celkem: A+B=116,000 [C]	M3	116,000	1 760,85	204 258,60
7	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI  ŠDA 0/63 tl. min. 200mm Plocha odečtena digitálně ze situace a charakteristických řezů  Mimoň Mítop: 70=70,000 [A] Mimoň ÚSP: 74=74,000 [B] Celkem: A+B=144,000 [C]	M3	144,000	697,25	100 404,00
8	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2  PI-C 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace  Mimoň Mítop: 111,2+125,7=236,900 [A] Celkem: A=236,900 [B]	M2	236,900	24,29	5 754,30



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 137.ZH Autobusové zastávky, Mimoň  
**Rozpočet:** SO 137.ZH Autobusové zastávky, Mimoň

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP 0,3 kg/m2. Plocha odečtena digitálně ze situace. Mimoň Mítop: $(111,2+125,7)*1,025=242,823$ [A]	M2	242,823	12,14	2 947,87
10	574D06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S ACL 16+ PMB 25/50-55, tl. 70 mm Vozovka Plocha odečtena digitálně ze situace Mimoň Mítop: $(111,2+125,7)*0,07=16,583$ [A] Celkem: A=16,583 [B]	M3	16,583	5 201,31	86 253,32
11	574I74		ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ SMA 11+ TL. 50MM SMA 11+ Plocha odečtena digitálně ze situace Mimoň Mítop: $111,2+125,7=236,900$ [A] Celkem: A=236,900 [B]	M2	236,900	313,72	74 320,27
12	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 fr. 2/4, 1,5kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace PI: $111,2+125,7=236,900$ [C] Celkem: C=236,900 [D]	M2	236,900	5,06	1 198,71
13	576411		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 2KG/M2 fr. 2/4 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace Mimoň Mítop: SMA: $111,2+125,7=236,900$ [A] Celkem: A=236,900 [B]	M2	236,900	8,10	1 918,89
14	58221		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	228,800	969,47	221 814,74



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 137.ZH Autobusové zastávky, Mimoň  
**Rozpočet:** SO 137.ZH Autobusové zastávky, Mimoň

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Lože fr. 4/8 tl. 30mm Plocha odečtena digitálně ze situace Mimoň ÚSP: 114,6+114,2=228,800 [A] Celkem: A=228,800 [B]				
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>						<b>698 870,70</b>
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						
15	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Silniční betonový obrubník 250/150 lemující autobusový záliv. bet. lože C20/25nXF3 Délka odečtena ze situace. Mimoň Mítop: 30,3=30,300 [A] Mimoň ÚSP: 92=92,000 [B] Celkem: A+B=122,300 [C]	M	122,300	336,99	41 213,88
16	91725		NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ Nástupištní obrubníky 400/330/1000 vč. krajních přechodových bezbariérových obrub bet. lože C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace Mimoň Mítop: 32=32,000 [A] Mimoň ÚSP: 32=32,000 [B] Celkem: A+B=64,000 [C]	M	64,000	2 641,28	169 041,92
17	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM Dvouřádek z žulových kostek do betonového lože C20/25nXF3 Plocha odečtena digitálně ze situace Mimoň ÚSP: 0,21*55,5+0,21*55,7=23,352 [A] Celkem: A=23,352 [B]	M2	23,352	1 275,10	29 776,14
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						<b>240 031,94</b>



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 137.ZH Autobusové zastávky, Mimoň  
**Rozpočet:** SO 137.ZH Autobusové zastávky, Mimoň

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>Celkem:</b>							<b>1 374 518,61</b>



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 146.ZV Přeskládání chodníku podél II/268**Rozpočet:** SO 146.ZV Přeskládání chodníku podél II/268**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 178 298,09 Kč**Cena celková:** 178 298,09 Kč**DPH:** 37 442,60 Kč**Cena s daní:** 215 740,69 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 178 298,09 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 146.ZV Přeskládání chodníku podél II/268  
**Rozpočet:** SO 146.ZV Přeskládání chodníku podél II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
2	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU Hutněné asfaltové vrstvy (2,4t/m3) k pol. 11313 2,9*2,4=6,960 [A] Celkem: A=6,960 [B]	T	6,960	202,40	1 408,70
3	014102	5	POPLATKY ZA SKLÁDKU Betonové obrubníky a dlažba (2,0t/m3) k pol. 11348, 11352 Pol. 11348: 166,65*0,06*2=19,998 [A] Pol. 11352: 109*0,0806=8,785 [B] Celkem: A+B=28,783 [C]	T	28,783	202,40	5 825,68
1	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Suť ze sypkých vozovkových vrstev (1,9t/m3) 11348: 166,65*0,18=29,997 [A] 11332.1: 3,67=3,670 [B] 11332.2: 5,7=5,700 [C] Celkem: (A+B+C)*1,9=74,797 [D]	T	74,797	202,40	15 138,91
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>22 373,29</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
4	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM Stávající asfaltové sjezdy vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.3 Plocha odečtena digitálně ze situace 29*0,1=2,900 [A] Celkem: A=2,900 [B]	M3	2,900	553,55	1 605,30



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 146.ZV Přeskládání chodníku podél II/268  
**Rozpočet:** SO 146.ZV Přeskládání chodníku podél II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	11332	1	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO  U sjezdu na p.č. 860 vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 Plocha odečtena digitálně ze situace  Pod asf. krytem v místě nového chodníku: $14,8*0,2=2,960$ [A] Pod asf. krytem v místě sjezdu z recyklátu: $14,2*0,05=0,710$ [B] Celkem: $A+B=3,670$ [C]	M3	3,670	227,73	835,77
6	11332	2	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO  Odstranění stávajícího nezpevněného krytu vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 Plocha odečtena digitálně ze situace  Pod novým chodníkem u sjezdu na p.č.863: $8*0,3=2,400$ [A] Napojení sjezdu na p.č.863: $7*0,15=1,050$ [B] Napojení sjezdu na p.č.860: $15*0,15=2,250$ [C] Celkem: $A+B+C=5,700$ [D]	M3	5,700	227,69	1 297,83
7	11348		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU  Odstranění chodníků vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden pro dlažbu v pol. 014102.5 a pro sypké vrstvy v pol. 014102.2 Plocha odečtena digitálně ze situace  $166,65*(0,06+0,18)=39,996$ [A] Celkem: $A=39,996$ [B]	M3	39,996	515,09	20 601,54
8	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH  vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v pol. 014102.5	M	109,000	86,02	9 376,18





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 146.ZV Přeskládání chodníku podél II/268  
**Rozpočet:** SO 146.ZV Přeskládání chodníku podél II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Délka odečtena digitálně ze situace 109=109,000 [A] Celkem: A=109,000 [B]				
1		Zemní práce					33 716,62
5		Komunikace					
9	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDB 0/63 Plocha odečtena digitálně ze situace tl. 150mm pod chodníkem: (148,8+2,83)*0,15=22,745 [A] tl. 200mm pod sjezdem: (14,4+4,8)*0,2=3,840 [B] Celkem: A+B=26,585 [C]	M3	26,585	697,28	18 537,19
10	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Vč. Hutnění Výškové napojení 2 sjezdů Plocha odečtena digitálně ze situace 7+27,3=34,300 [A] Celkem: A=34,300 [B]	M2	34,300	120,43	4 130,75
11	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM Lože fr. 4/8 tl. 30mm Plocha odečtena digitálně ze situace 148,8=148,800 [A] Celkem: A=148,800 [B]	M2	148,800	411,87	61 286,26
12	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM Lože fr. 4/8 tl. 40mm Plocha odečtena digitálně ze situace	M2	14,400	502,95	7 242,48



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 146.ZV Přeskládání chodníku podél II/268  
 Rozpočet: SO 146.ZV Přeskládání chodníku podél II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(6*1,2)*2=14,400 [A] Celkem: A=14,400 [B]				
13	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM Lože fr. 4/8 tl. 30mm Plocha odečtena digitálně ze situace 1,87+(0,6*0,4)*4=2,830 [A] Celkem: A=2,830 [B]	M2	2,830	799,47	2 262,50
14	58261B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM Lože fr. 4/8 tl. 40mm Plocha odečtena digitálně ze situace (6*0,4)*2=4,800 [A] Celkem: A=4,800 [B]	M2	4,800	937,10	4 498,08
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>97 957,26</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
15	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM Betonový obrubník 250/50/1000 (500) vč. betonového lože C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace 62+15+19=96,000 [A] Celkem: A=96,000 [B]	M	96,000	210,49	20 207,04
16	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Silniční betonový obrubník 250/150/1000 bet. lože C20/25nXF3 Vnější lemování sjezdů Délka odečtena digitálně ze situace	M	12,000	336,99	4 043,88



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 146.ZV Přeskládání chodníku podél II/268  
**Rozpočet:** SO 146.ZV Přeskládání chodníku podél II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			6+6=12,000 [A] Celkem: A=12,000 [B]				
9			Ostatní konstrukce a práce				24 250,92

**Celkem:****178 298,09**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 191.ZH Dopravní značení**Rozpočet:** SO 191.ZH Dopravní značení**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 410 251,57 Kč**Cena celková:** 434 611,57 Kč**DPH:** 91 268,43 Kč**Cena s daní:** 525 880,00 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 434 611,57 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 191.ZH Dopravní značení  
 Rozpočet: SO 191.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
1	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Počet odečten z digit situace dle TP58 Z11a/b Z11g Z11a/b: 60=60,000 [A] Z11g: 2=2,000 [B] Celkem: A+B=62,000 [C]	KUS	62,000	336,99	20 893,38
2	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ Odstranění směrových sloupků vč. odvozu a uložení na místo určené investorem Čerpáno dle skutečnosti a na pokyn TDI 62=62,000 [A] Celkem: A=62,000 [B]	KUS	62,000	126,50	7 843,00
3	91257		ODRAŽEČE PROTI ZVĚŘI Na všech Z11a/b. Doplnění odražečů proti zvěři dle požadavků PČR č.j. KRPL-3916-1/ČJ-2020-180106-01.	KUS	0,000	406,00	0,00
	ZBV:	ZBV č. 2	Dodatek č.1		60,000		24 360,00
					aktuální množství		24 360,00
3	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Počet odečten z digit situace Ocelové lisované s dvojitým ohybem z pozinkovaného plechu s plnými rohy.	KUS	4,000	2 590,68	10 362,72



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 191.ZH Dopravní značení  
**Rozpočet:** SO 191.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			A1a: 1=1,000 [A] A1b: 1=1,000 [B] P1: 1=1,000 [C] P4: 1=1,000 [D] Celkem: A+B+C+D=4,000 [E]				
4	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM  Počet odečten z digit situace IZ4b "Ralsko" ve staničení 22,125 - pol. 914123  1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	268,17	268,17
5	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ  Počet odečten z digit situace vč. uskladnění u zhotovitele pro další použití IZ4b bude zpětně namontováno - pol. 914122  6=6,000 [A] Celkem: A=6,000 [B]	KUS	6,000	156,86	941,16
6	914731		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z3 OCEL S FÓLÍÍ TŘ 2 DODÁVKA A MONTÁŽ  Počet odečten z digit situace Ocelové lisované s dvojitým ohybem z pozinkovaného plechu s plnými rohy  14=14,000 [A] Celkem: A=14,000 [B]	KUS	14,000	3 815,54	53 417,56
7	914733		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z3 OCEL S FÓLÍÍ TŘ 2 DEMONTÁŽ  Počet odečten z digit situace Stávající odstraňované DZ bude předáno správci komunikace vč. odvozu na místo určené investorem, předpoklad do 20 km  1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	156,70	156,70



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 191.ZH Dopravní značení  
**Rozpočet:** SO 191.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	914911		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MO  Počet odečten z digit situace Patky z bet. min. C25/30-XF2 Sloupky z ocelových žárově zinkovaných trubek 4+7=11,000 [A] Celkem: A=11,000 [B]	KUS	11,000	1 032,22	11 354,42
9	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ  vč. odvozu samotných trubek na místo určené investorem, do 20 km. Součástí položky je. odvoz a likvidace betonových částí patek Počet odečten z digit situace 5=5,000 [A] Celkem: A=5,000 [B]	KUS	5,000	156,86	784,30
10	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  1. fáze dopravního značení Čerpáno na pokyn TDI V1a (0,125) 58m: 58*0,125=7,250 [A] V2b (1,5/1,5/0,25) 8m: (8/2)*0,25=1,000 [B] V2b (3/1,5/0,125) 438m: (438*2/3)*0,125=36,500 [C] V3 (3/1,5/0,125/0,125/0,125) 413m: (413+(2/3*413))*0,125=86,042 [D] V4 (0,25) 1806: 1806*0,25=451,500 [E] Celkem: A+B+C+D+E=582,292 [F]	M2	582,292	115,37	67 179,03
11	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA  Plochy odměřeny z digit. situace	M2	582,292	354,18	206 236,18



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 191.ZH Dopravní značení  
**Rozpočet:** SO 191.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V1a (0,125) 58m: $58 \cdot 0,125 = 7,250$ [A] V2b (1,5/1,5/0,25) 8m: $(8/2) \cdot 0,25 = 1,000$ [B] V2b (3/1,5/0,125) 438m: $(438 \cdot 2/3) \cdot 0,125 = 36,500$ [C] V3 (3/1,5/0,125/0,125/0,125) 413m: $(413 + (2/3 \cdot 413)) \cdot 0,125 = 86,042$ [D] V4 (0,25) 1806: $1806 \cdot 0,25 = 451,500$ [E] Celkem: A+B+C+D+E=582,292 [F]				
12	91551		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY Počet odečten z digit situace V9b: $15 = 15,000$ [A] Celkem: A=15,000 [B]	KUS	15,000	2 054,33	30 814,95
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>434 611,57</b>

**Celkem:****434 611,57**





3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 193.ZH Dopravní značení**Rozpočet:** SO 193.ZH Dopravní značení**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 987 206,31 Kč**Cena celková:** 1 031 054,31 Kč**DPH:** 216 521,41 Kč**Cena s daní:** 1 247 575,72 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 1 031 054,31 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 193.ZH Dopravní značení  
 Rozpočet: SO 193.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
1	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Počet odečten z digit situace dle TP58 Z11a/b Z11g Z11a/b: 108=108,000 [A] Z11g: 28=28,000 [B] Celkem: A+B=136,000 [C]	KUS	136,000	336,99	45 830,64
2	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ Odstranění směrových sloupků vč. likvidace Čerpáno dle skutečnosti a na pokyn TDI 136=136,000 [A] Celkem: A=136,000 [B]	KUS	136,000	126,50	17 204,00
3	91257		ODRAŽEČE PROTI ZVĚŘI Na všech Z11a/b. Doplnění odražečů proti zvěři dle požadavků PČR č.j. KRPL-3916-1/ČJ-2020-180106-01.	KUS	0,000	406,00	0,00
	ZBV:	ZBV č. 4	Dodatek č.1		108,000		43 848,00
					aktuální množství		43 848,00
3	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Počet odečten z digit situace Ocelové lisované s dvojitým ohybem z pozinkovaného plechu s plnými rohy	KUS	14,000	2 590,68	36 269,52



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 193.ZH Dopravní značení  
**Rozpočet:** SO 193.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			IP6: 2=2,000 [A] IS15a: 1=1,000 [B] IZ4b: 1=1,000 [C] IZ4a: 1=1,000 [D] P1: 2=2,000 [E] P2: 3=3,000 [F] P6: 4=4,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=14,000 [H]				
4	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ  Počet odečten z digit situace Stávající odstraňované DZ bude předáno správci komunikace, vč. odvozu na místo určené investorem, předpoklad do 20 km  15=15,000 [A] Celkem: A=15,000 [B]	KUS	15,000	156,86	2 352,90
5	914331		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONT  Počet odečten z digit situace Ocelové lisované s dvojitým ohybem z pozinkovaného plechu s plnými rohy  C4a: 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000	2 317,43	4 634,86
6	914521		DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TŘ 2 - DOD A MONT  3,5*1,72=6,020 [A] Celkem: A=6,020 [B]	M2	6,020	6 173,08	37 161,94
7	914831		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z4 OCEL S FÓLÍÍ TŘ 2 DODÁVKA A MONTÁŽ  Počet odečten z digit situace Ocelové lisované s dvojitým ohybem z pozinkovaného plechu s plnými rohy	KUS	2,000	1 801,33	3 602,66



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 193.ZH Dopravní značení  
**Rozpočet:** SO 193.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Z4b: 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]				
8	914911		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MO  Počet odečten z digit situace Patky z bet. min. C25/30-XF2 Sloupky z ocelových žárově zinkovaných trubek  8=8,000 [A] Celkem: A=8,000 [B]	KUS	8,000	1 032,22	8 257,76
9	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ  vč. odvozu samotných trubek na místo určené investorem, do 20 km. Součástí položky je. odvoz a likvidace betonových částí patek Počet odečten z digit situace  4=4,000 [A] Celkem: A=4,000 [B]	KUS	4,000	156,86	627,44
10	914981		SLOUPKY A STOJKY DZ Z PŘÍHRAD KONSTR DOD A MONTÁŽ  Počet odečten z digit situace IS9b=2x příhradová konstrukce Patky z bet. min. C30/37-XF4  2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000	22 371,65	44 743,30
12	915111	2	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  1. fáze dopravního značení Čerpáno na pokyn TDI	M2	1 582,817	115,37	182 609,60



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 193.ZH Dopravní značení  
 Rozpočet: SO 193.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V1a (0,125) 245m: $245 \cdot 0,125 = 30,625$ [A] V2a (3/6/0,125) 500m: $500/3 \cdot 0,125 = 20,833$ [B] V2b (1,5/1,5/0,25) 68m: $68/2 \cdot 0,25 = 8,500$ [C] V2b (3/1,5/0,125) 1967m: $1967 \cdot 2/3 \cdot 0,125 = 163,917$ [D] V3 (3/1,5/0,125/0,125/0,125) 50m: $(50 + (50 \cdot 2/3)) \cdot 0,125 = 10,417$ [E] V4 (0,25) 5325m: $5325 \cdot 0,25 = 1\,331,250$ [F] V5 3,25m: $3,25 \cdot 0,5 = 1,625$ [G] V7a: $15,65 = 15,650$ [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=1 582,817 [I]				
11	915111	1	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Plocha odečtena z digit situace V13 (0,5/1,0/ohraničení 0,125): $37,368 = 37,368$ [A] V13 (0,5/0,5/ohraničení 0,125): $17,513 = 17,513$ [B] Celkem: A+B=54,881 [C]	M2	54,881	115,37	6 331,62
13	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA Plocha odečtena z digit situace V1a (0,125) 245m: $245 \cdot 0,125 = 30,625$ [A] V2a (3/6/0,125) 500m: $500/3 \cdot 0,125 = 20,833$ [B] V2b (1,5/1,5/0,25) 68m: $68/2 \cdot 0,25 = 8,500$ [C] V2b (3/1,5/0,125) 1967m: $1967 \cdot 2/3 \cdot 0,125 = 163,917$ [D] V3 (3/1,5/0,125/0,125/0,125) 50m: $(50 + (50 \cdot 2/3)) \cdot 0,125 = 10,417$ [E] V4 (0,25) 5325m: $5325 \cdot 0,25 = 1\,331,250$ [F] V5 3,25m: $3,25 \cdot 0,5 = 1,625$ [G] V7a: $15,65 = 15,650$ [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=1 582,817 [I]	M2	1 582,817	354,18	560 602,13
14	91551		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY Počet odečten z digit situace	KUS	18,000	2 054,33	36 977,94



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 193.ZH Dopravní značení  
**Rozpočet:** SO 193.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V9a: 8=8,000 [A] V9b: 10=10,000 [B] Celkem: A+B=18,000 [C]				
9			Ostatní konstrukce a práce				1 031 054,31

**Celkem:****1 031 054,31**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 194.1.ZH Dopravní značení podél silnice II/268**Rozpočet:** SO 194.1.ZH Dopravní značení podél silnice II/268**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 250 621,33 Kč**Cena celková:** 250 621,33 Kč**DPH:** 52 630,48 Kč**Cena s daní:** 303 251,81 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 250 621,33 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 194.1.ZH Dopravní značení podél silnice II/268  
 Rozpočet: SO 194.1.ZH Dopravní značení podél silnice II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
1	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  Počet odečten z digit situace Ocelové lisované s dvojitým ohybem z pozinkovaného plechu s plnými rohy B1: 2=2,000 [A] B13: 1=1,000 [B] B24b: 2=2,000 [C] C1: 4=4,000 [D] E13: 3=3,000 [E] P4: 5=5,000 [F] IJ4a: 1=1,000 [G] IP10a: 1=1,000 [H] IS3c: 3=3,000 [I] P2: 2=2,000 [J] P6: 2=2,000 [K] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K=26,000 [L]	KUS	26,000	2 590,66	67 357,16
2	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ  Počet odečten z digit situace Stávající odstraňované DZ bude předáno správci komunikace vč. odvozu na místo určené investorem, předpoklad do 20 km 7=7,000 [A] Celkem: A=7,000 [B]	KUS	7,000	156,86	1 098,02
3	914331		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONT  Počet odečten z digit situace Ocelové lisované s dvojitým ohybem z pozinkovaného plechu s plnými rohy C4a: 5=5,000 [A] Celkem: A=5,000 [B]	KUS	5,000	2 317,43	11 587,15





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 194.1.ZH Dopravní značení podél silnice II/268  
**Rozpočet:** SO 194.1.ZH Dopravní značení podél silnice II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	914511		DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TRŘ 1 - DOD A MONT 2,5*1,505=3,763 [A] Celkem: A=3,763 [B]	M2	3,763	4 098,52	15 422,73
5	914911		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MO Počet odečten z digit situace Patky z bet. min. C25/30-XF2 Sloupek z ocelových žárově zinkovaných trubek 17=17,000 [A] Celkem: A=17,000 [B]	KUS	17,000	1 032,22	17 547,74
6	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ vč. odvozu samotných trubek na místo určené investorem, do 20 km. Součástí položky je. odvoz a likvidace betonových částí patek Počet odečten z digit situace 5=5,000 [A] Celkem: A=5,000 [B]	KUS	5,000	156,85	784,25
7	914981		SLOUPKY A STOJKY DZ Z PŘÍHRAD KONSTR DOD A MONTÁŽ Počet odečten z digit situace IS9b= 2x příhradová konstrukce Patky z bet. min. C30/37-XF4 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000	22 364,83	44 729,66
8	915111	1	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Plocha odečtena z digit situace V13 (0,5/0,5/ohraničení 0,125): 27,579=27,579 [A] Celkem: A=27,579 [B]	M2	27,579	115,37	3 181,79



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 194.1.ZH Dopravní značení podél silnice II/268  
**Rozpočet:** SO 194.1.ZH Dopravní značení podél silnice II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	915111	2	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 1. fáze dopravního značení Čerpáno na pokyn TDI V1a (0,125) 126m: 126*0,125=15,750 [A] V2b (3/1,5/0,125) 64,5m: 64,5*2/3*0,125=5,375 [B] V2b (1,5/1,5/0,25) 91m: 91/2*0,25=11,375 [C] V2b (0,125/0,125/0,25) 72m: 72/2*0,25=9,000 [D] V4 (0,25) 332,5m: 332,5*0,25=83,125 [E] V7a: 36=36,000 [F] V11a dl.33m: 87*0,125=10,875 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=171,500 [H]	M2	171,500	115,37	19 785,96
10	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA Plocha odečtena z digit situace V11a dl. 33m (délka všech čar =120m) V1a (0,125) 126m: 126*0,125=15,750 [A] V2b (3/1,5/0,125) 64,5m: 64,5*2/3*0,125=5,375 [B] V2b (1,5/1,5/0,25) 91m: 91/2*0,25=11,375 [C] V2b (0,125/0,125/0,25) 72m: 72/2*0,25=9,000 [D] V4 (0,25) 332,5m: 332,5*0,25=83,125 [E] V7a: 36=36,000 [F] V11a dl.33m: 87*0,125=10,875 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=171,500 [H]	M2	171,500	354,19	60 743,59
11	91551		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY Počet odečten z digit situace V9a: 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000	2 054,32	4 108,64
12	91552		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA Počet odečten z digit situace	KUS	6,000	712,44	4 274,64



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 194.1.ZH Dopravní značení podél silnice II/268  
**Rozpočet:** SO 194.1.ZH Dopravní značení podél silnice II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Nápis BUS: 6=6,000 [B] Celkem: B=6,000 [C]				
9	Ostatní konstrukce a práce						250 621,33

**Celkem:** 250 621,33



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 195.ZH Dopravní značení**Rozpočet:** SO 195.ZH Dopravní značení**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 1 100 333,53 Kč**Cena celková:** 1 147 429,53 Kč**DPH:** 240 960,20 Kč**Cena s daní:** 1 388 389,73 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 1 147 429,53 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 195.ZH Dopravní značení  
 Rozpočet: SO 195.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
1	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Počet odečten z digit situace dle TP58 Z11a/b Z11g Z11a/b: 116=116,000 [A] Z11g: 22=22,000 [B] Celkem: A+B=138,000 [C]	KUS	138,000	336,99	46 504,62
2	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ Odstranění směrových sloupků vč. odvozu a uložení na místo určené investorem Čerpáno dle skutečnosti a na pokyn TDI 138=138,000 [A] Celkem: A=138,000 [B]	KUS	138,000	126,50	17 457,00
3	91257		ODRAŽEČE PROTI ZVĚŘI Na všech Z11a/b. Doplnění odražečů proti zvěři dle požadavků PČR č.j. KRPL-3916-1/ČJ-2020-180106-01.	KUS	0,000	406,00	0,00
	ZBV:	ZBV č. 6	Dodatek č.1		116,000		47 096,00
					aktuální množství		47 096,00
3	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Počet odečten z digit situace Ocelové lisované s dvojitým ohybem z pozinkovaného plechu s plnými rohy	KUS	20,000	2 591,49	51 829,80



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 195.ZH Dopravní značení  
**Rozpočet:** SO 195.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			A11: 1=1,000 [A] A14: 1=1,000 [B] E2d: 4=4,000 [C] E3a: 1=1,000 [D] E4: 1=1,000 [E] IP6: 2=2,000 [G] IS10c: 2=2,000 [I] IS15a: 1=1,000 [J] IZ4a: 1=1,000 [K] IZ4b: 1=1,000 [L] P1: 1=1,000 [M] P2: 2=2,000 [P] P4: 2=2,000 [N] Celkem: A+B+C+D+E+G+I+J+K+L+M+P+N=20,000 [Q]				
4	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ Počet odečten z digit situace Stávající odstraňované DZ bude předáno správci komunikace 13=13,000 [A] Celkem: A=13,000 [B]	KUS	13,000	156,86	2 039,18
5	914331		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONT Počet odečten z digit situace Ocelové lisované s dvojitým ohybem z pozinkovaného plechu s plnými rohy C4a: 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000	2 317,43	4 634,86
6	914521		DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TŘ 2 - DOD A MONT 3,5*1,72=6,020 [A] Celkem: A=6,020 [B]	M2	6,020	6 173,08	37 161,94



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 195.ZH Dopravní značení  
**Rozpočet:** SO 195.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	914831		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z4 OCEL S FÓLÍÍ TŘ 2 DODÁVKA A MONTÁŽ Počet odečten z digit situace Ocelové lisované s dvojitým ohybem z pozinkovaného plechu s plnými rohy Z4b: 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000	1 801,33	3 602,66
8	914911		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MO Počet odečten z digit situace Patky z bet. min. C25/30-XF2 Sloupky z ocelových žárově zinkovaných trubek 10=10,000 [A] Celkem: A=10,000 [B]	KUS	10,000	1 032,22	10 322,20
9	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ vč. odvozu samotných trubek na místo určené investorem, do 20 km. Součástí položky je. odvoz a likvidace betonových částí patek Počet odečten z digit situace 4=4,000 [A] Celkem: A=4,000 [B]	KUS	4,000	156,86	627,44
10	914981		SLOUPKY A STOJKY DZ Z PŘÍHRAD KONSTR DOD A MONTÁŽ Počet odečten z digit situace IS9b= 2x příhradová konstrukce Patky z bet. min. C30/37-XF4 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000	22 364,78	44 729,56
12	915111	2	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 1. fáze dopravního značení Čerpáno na pokyn TDI	M2	1 833,833	115,37	211 569,31



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 195.ZH Dopravní značení  
**Rozpočet:** SO 195.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V1a (0,125) 70m: $70 \cdot 0,125 = 8,750$ [A] V2b (1,5/1,5/0,25) 14m: $14/2 \cdot 0,25 = 1,750$ [B] V2b (1,5/1,5/0,125) 44m: $44/2 \cdot 0,125 = 2,750$ [C] V2b (3/1,5/0,125) 2896m: $2896 \cdot 2/3 \cdot 0,125 = 241,333$ [D] V3 (3/1,5/0,125/0,125/0,125) 60m: $(60 + (60 \cdot 2/3)) \cdot 0,125 = 12,500$ [E] V4 (0,25) 6203m: $6203 \cdot 0,25 = 1\,550,750$ [F] V7a: 16=16,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=1 833,833 [H]				
11	915111	1	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Plocha odečtena z digit situace V13 (0,5/1,0): $33,92 = 33,920$ [A] Celkem: A=33,920 [B]	M2	33,920	115,37	3 913,35
13	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA Plocha odečtena z digit situace V1a (0,125) 70m: $70 \cdot 0,125 = 8,750$ [A] V2b (1,5/1,5/0,25) 14m: $14/2 \cdot 0,25 = 1,750$ [B] V2b (1,5/1,5/0,125) 44m: $44/2 \cdot 0,125 = 2,750$ [C] V2b (3/1,5/0,125) 2896m: $2896 \cdot 2/3 \cdot 0,125 = 241,333$ [D] V3 (3/1,5/0,125/0,125/0,125) 60m: $(60 + (60 \cdot 2/3)) \cdot 0,125 = 12,500$ [E] V4 (0,25) 6203m: $6203 \cdot 0,25 = 1\,550,750$ [F] V7a: 16=16,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=1 833,833 [H]	M2	1 833,833	354,18	649 506,97
14	91551		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY Počet odečten z digit situace V9b: 8=8,000 [A] Celkem: A=8,000 [B]	KUS	8,000	2 054,33	16 434,64
9			Ostatní konstrukce a práce				1 147 429,53





3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 195.ZH Dopravní značení  
**Rozpočet:** SO 195.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>Celkem:</b>							<b>1 147 429,53</b>

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 196.ZH Dopravní značení**Rozpočet:** SO 196.ZH Dopravní značení**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 1 122 884,58 Kč**Cena celková:** 1 169 980,58 Kč**DPH:** 245 695,92 Kč**Cena s daní:** 1 415 676,50 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 1 169 980,58 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 196.ZH Dopravní značení  
 Rozpočet: SO 196.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
1	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Počet odečten z digit situace dle TP58 Z11a/b Z11g Z11a/b: 116=116,000 [A] Z11g: 22=22,000 [B] Celkem: A+B=138,000 [C]	KUS	138,000	336,99	46 504,62
2	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ Odstranění směrových sloupků vč. odvozu a uložení na místo určené investorem Čerpáno dle skutečnosti a na pokyn TDI 138=138,000 [A] Celkem: A=138,000 [B]	KUS	138,000	126,50	17 457,00
3	91257		ODRAŽEČE PROTI ZVĚŘI Na všech Z11a/b. Doplnění odražečů proti zvěři dle požadavků PČR č.j. KRPL-3916-1/ČJ-2020-180106-01.	KUS	0,000	406,00	0,00
	ZBV:	ZBV č. 8	Dodatek č.1		116,000		47 096,00
					aktuální množství		47 096,00
3	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Počet odečten z digit situace Ocelové lisované s dvojitým ohybem z pozinkovaného plechu s plnými rohy	KUS	20,000	2 590,68	51 813,60



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 196.ZH Dopravní značení  
**Rozpočet:** SO 196.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			A10: 1=1,000 [A] A12b: 1=1,000 [B] A14: 1=1,000 [C] E4: 1=1,000 [D] IJ4a: 4=4,000 [E] IS4b: 1=1,000 [F] IS4c: 1=1,000 [O] IS15a: 1=1,000 [G] IZ4a: 1=1,000 [H] IZ4b: 1=1,000 [I] P1: 1=1,000 [J] P2: 2=2,000 [K] P4: 3=3,000 [L] P6: 1=1,000 [M] Celkem: A+B+C+D+E+F+O+G+H+I+J+K+L+M=20,000 [P]				
4	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ  Počet odečten z digit situace Stávající odstraňované DZ bude předáno správci komunikace vč. odvozu na místo určené investorem, předpoklad do 20 km  23=23,000 [A] Celkem: A=23,000 [B]	KUS	23,000	156,86	3 607,78
5	914231		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  Počet odečten z digit situace Ocelové lisované s dvojitým ohybem z pozinkovaného plechu s plnými rohy (cca 1,0x1,0m IP6+2xS7 na bílém pozadí) Zachování rozměrů a vzhledu stávající značky S7 v pol. 916111  2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000	3 815,19	7 630,38



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 196.ZH Dopravní značení  
**Rozpočet:** SO 196.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	914911		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MO  Počet odečten z digit situace Patky z bet. min. C25/30-XF2 Sloupky z ocelových žárově zinkovaných trubek 4=4,000 [A] Celkem: A=4,000 [B]	KUS	4,000	1 032,22	4 128,88
7	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ  vč. odvozu samotných trubek na místo určené investorem, do 20 km. Součástí položky je. odvoz a likvidace betonových částí patek Počet odečten z digit situace 3=3,000 [A] Celkem: A=3,000 [B]	KUS	3,000	157,02	471,06
8	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  1. fáze dopravního značení Čerpáno na pokyn TDI V1a (0,125) 654m: 654*0,125=81,750 [A] V2a (3/6/0,125) 288m: 288/3*0,125=12,000 [B] V2b (3/1,5/0,125) 1516m: 1516*2/3*0,125=126,333 [C] V2b (1,5/1,5/0,25) 104,5m: 104,5/2*0,25=13,063 [D] V3 (3/1,5/0,125/0,125/0,125) 425m: (425+(425*2/3))*0,125=88,542 [E] V4 (0,25) 5890m: 5890*0,25=1 472,500 [F] V4 (0,5/0,5/0,25) 154,5m: 154,5/2*0,25=19,313 [G] V5 3m: 3*0,5=1,500 [H] V7a: 12,5=12,500 [I] V11a dl.12m: 4*70*0,125=35,000 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=1 862,501 [K]	M2	1 862,501	115,37	214 876,74
9	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA  Plocha odečtena z digit situace	M2	1 862,501	354,18	659 660,60



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 196.ZH Dopravní značení  
 Rozpočet: SO 196.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V11a dl.12 (délka všech čar=70 m) V1a (0,125) 654m: $654 \cdot 0,125 = 81,750$ [A] V2a (3/6/0,125) 288m: $288/3 \cdot 0,125 = 12,000$ [B] V2b (3/1,5/0,125) 1516m: $1516 \cdot 2/3 \cdot 0,125 = 126,333$ [C] V2b (1,5/1,5/0,25) 104,5m: $104,5/2 \cdot 0,25 = 13,063$ [D] V3 (3/1,5/0,125/0,125/0,125) 425m: $(425 + (425 \cdot 2/3)) \cdot 0,125 = 88,542$ [E] V4 (0,25) 5890m: $5890 \cdot 0,25 = 1\,472,500$ [F] V4 (0,5/0,5/0,25) 154,5m: $154,5/2 \cdot 0,25 = 19,313$ [G] V5 3m: $3 \cdot 0,5 = 1,500$ [H] V7a: $12,5 = 12,500$ [I] V11a dl.12m: $4 \cdot 70 \cdot 0,125 = 35,000$ [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=1 862,501 [K]				
10	91551		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY Počet odečten z digit situace V9b: $28 = 28,000$ [A] Celkem: A=28,000 [B]	KUS	28,000	2 054,89	57 536,92
11	91552		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA Počet odečten z digit situace Nápis BUS: $4 \cdot 6 = 24,000$ [A] Celkem: A=24,000 [B]	KUS	24,000	712,44	17 098,56
12	916111		DOPRAV SVĚTLA VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DOD A MONTÁŽ Počet odečten z digit situace Ocelové lisované s dvojitým ohybem z pozinkovaného plechu s plnými rohy (cca 1,0x1,0m IP6+2xS7 na bílém pozadí) Zachování rozměrů a vzhledu stávající značky IP6 v pol. 914221 Napojení na stávající rozvod 2*2=4,000 [A] Celkem: A=4,000 [B]	KUS	4,000	10 524,61	42 098,44



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
Objekt: SO 196.ZH Dopravní značení  
Rozpočet: SO 196.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				1 169 980,58

**Celkem:** 1 169 980,58



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 197.ZH Dopravní značení**Rozpočet:** SO 197.ZH Dopravní značení**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 1 012 060,98 Kč**Cena celková:** 1 012 060,98 Kč**DPH:** 212 532,81 Kč**Cena s daní:** 1 224 593,79 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 1 012 060,98 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 197.ZH Dopravní značení  
 Rozpočet: SO 197.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
1	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU  Počet odečten z digit situace dle TP58 Z11a/b Z11g  Z11a/b: 56=56,000 [A] Z11g: 12=12,000 [B] Celkem: A+B=68,000 [C]	KUS	68,000	336,99	22 915,32
2	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ  Odstranění směrových sloupků vč. odvozu a uložení na místo určené investorem Čerpáno dle skutečnosti a na pokyn TDI  68=68,000 [A] Celkem: A=68,000 [B]	KUS	68,000	126,50	8 602,00
3	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU  Počet odečten z digit situace Ocelové lisované s dvojitým ohybem z pozinkovaného plechu s plnými rohy  4=4,000 [A] Celkem: A=4,000 [B]	KUS	4,000	1 052,46	4 209,84
4	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  Počet odečten z digit situace Ocelové lisované s dvojitým ohybem z pozinkovaného plechu s plnými rohy	KUS	50,000	2 591,21	129 560,50



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 197.ZH Dopravní značení  
**Rozpočet:** SO 197.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			A12a: 2=2,000 [A] A12b: 1=1,000 [AA] A30: 2=2,000 [B] A31a: 2=2,000 [C] A31b: 2=2,000 [D] A31c: 2=2,000 [E] B2: 1=1,000 [F] B20a: 2=2,000 [G] B24a: 1=1,000 [H] B24b: 1=1,000 [I] E3a: 3=3,000 [J] E7b: 2=2,000 [K] IJ4a: 4=4,000 [M] IJ7: 3=3,000 [N] IP4b: 1=1,000 [O] IP6: 2=2,000 [P] IP10a: 1=1,000 [Q] IS15a: 1=1,000 [R] IZ4a: 2=2,000 [S] IZ4b: 2=2,000 [T] P1: 3=3,000 [U] P2: 2=2,000 [V] P4: 4=4,000 [W] IP6+IP7: 4=4,000 [Y] Užití jen se souhlasem TDI Celkem: A+AA+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+M+N+O+P+Q+R+S+T+U+V+W+Y=50,000 [AB]				
5	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ  Počet odečten z digit situace Stávající odstraňované DZ bude předáno správci komunikace vč. odvozu na místo určené investorem, předpoklad do 20 km  44=44,000 [A] Celkem: A=44,000 [B]	KUS	44,000	156,86	6 901,84
6	914431		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	2,000	8 045,30	16 090,60



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 197.ZH Dopravní značení  
**Rozpočet:** SO 197.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Počet odečten z digit situace Ocelové lisované s dvojitým ohybem z pozinkovaného plechu s plnými rohy IZ8a: 1=1,000 [A] IZ8b: 1=1,000 [B] Celkem: A+B=2,000 [C]				
7	914911		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MO  Počet odečten z digit situace Patky z bet. min. C25/30-XF2 Sloupek z ocelových žárově zinkovaných trubek 18=18,000 [A] 2=2,000 [B] Užití jen se souhlasem TDI (IP6+IP7) Celkem: A+B=20,000 [C]	KUS	20,000	1 032,22	20 644,40
8	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ  vč. odvozu samotných trubek na místo určené investorem, do 20 km. Součástí položky je. odvoz a likvidace betonových částí patek Počet odečten z digit situace 10=10,000 [A] Celkem: A=10,000 [B]	KUS	10,000	156,89	1 568,90
9	915111	1	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  V13 (0,5/0,5/ohraničení 0,125): 147,458=147,458 [A] Celkem: A=147,458 [B]	M2	147,458	115,37	17 012,23
10	915111	2	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  1. fáze dopravního značení Čerpáno na pokyn TDI	M2	1 490,105	115,37	171 913,41



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 197.ZH Dopravní značení  
 Rozpočet: SO 197.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V1a (0,125) 1061m: 1061*0,125=132,625 [A] V2b (1,5/1,5/0,25) 178m: 178/2*0,25=22,250 [B] V2b (3/1,5/0,125) 962m: 962*2/3*0,125=80,167 [C] V3 (3/1,5/0,125/0,125/0,125) 462m: (462+(462*2/3))*0,125=96,250 [D] V4 (0,25) 4341m: 4341*0,25=1 085,250 [E] V4 (0,5/0,5/0,25) 90,5m: 90,5/2*0,25=11,313 [F] V5 2,5m: 2,5*0,5=1,250 [G] V7a: 12=12,000 [H] V7b: 2*7/2*0,25=1,750 [I] V8b: 12,25=12,250 [K] V11a dl.12m: 4*70*0,125=35,000 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+K+J=1 490,105 [L]				
11	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA Plocha odečtena z digit situace V11a dl. 12m (délka všech čar=70m)	M2	1 490,105	354,17	527 750,49
			V1a (0,125) 1061m: 1061*0,125=132,625 [A] V2b (1,5/1,5/0,25) 178m: 178/2*0,25=22,250 [B] V2b (3/1,5/0,125) 962m: 962*2/3*0,125=80,167 [C] V3 (3/1,5/0,125/0,125/0,125) 462m: (462+(462*2/3))*0,125=96,250 [D] V4 (0,25) 4341m: 4341*0,25=1 085,250 [E] V4 (0,5/0,5/0,25) 90,5m: 90,5/2*0,25=11,313 [F] V5 2,5m: 2,5*0,5=1,250 [G] V7a: 12=12,000 [H] V7b: 2*7/2*0,25=1,750 [I] V8b: 12,25=12,250 [K] V11a dl.12m: 4*70*0,125=35,000 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+K+J=1 490,105 [L]				
12	91551		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY Počet odečten z digit situace	KUS	33,000	2 054,33	67 792,89
			V9a: 3=3,000 [A] V9b: 30=30,000 [B] Celkem: A+B=33,000 [C]				



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 197.ZH Dopravní značení  
**Rozpočet:** SO 197.ZH Dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	91552		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA Počet odečten z digit situace Nápis BUS: 4*6=24,000 [A] Celkem: A=24,000 [B]	KUS	24,000	712,44	17 098,56
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>1 012 060,98</b>

**Celkem:****1 012 060,98**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013**Rozpočet:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 5 959 012,83 Kč**Cena celková:** 5 959 012,83 Kč**DPH:** 1 251 392,69 Kč**Cena s daní:** 7 210 405,52 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 5 959 012,83 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013  
 Rozpočet: SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina 2,0t/m3 pol 13173, 13273, 12373 13173: 280,866=280,866 [A] 12373: 110,2=110,200 [C] (Čerpáno se souhlasem TDI) Celkem: (A+C)*2,0=782,132 [D]	T	782,132	182,16	142 473,17
4	014102	6	POPLATKY ZA SKLÁDKU suť ze žb konstrukcí 2,5t/m3 pol 96616 46,423=46,423 [A] A*2,5=116,058 [B]	T	116,058	202,40	23 490,14
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU suť ze sypkých vozovkových vrstev 1,9t/m3 pol 11332 36,179=36,179 [A] A*1,9=68,740 [B]	T	68,740	202,40	13 912,98
5	014102	7	POPLATKY ZA SKLÁDKU suť z lomového kamene na MC 2,6t/m3 pol 96613 323,166=323,166 [A] A*2,6=840,232 [B]	T	840,232	202,40	170 062,96
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU suť ze živých vozovkových vrstev 2,4t/m3 pol 11333 pol 97817	T	66,440	202,40	13 447,46



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013  
**Rozpočet:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			27,453*2,4=65,887 [A] 138,343*4,0/1000=0,553 [B] Celkem: A+B=66,440 [C]				
10	11529		<b>PŘEV VOD NA POVRCHU POTR DN DO 1200MM</b>  Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.). svedení potoku do provizorního plastového zatrubnění min. 2x DN 1200 včetně sypaných hrázek z nepropustného materiálu u ústí trouby včetně uvedení do původního stavu po dokončení prací  17*2=34,000 [A] Celkem: A=34,000 [B]	M	34,000	2 580,55	87 738,70
<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>451 125,41</b>
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						
6	11332		<b>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO</b>  podkladní vrstvy tl 350 mm vč. odvozu na skládku skládkovné pol 014102.2  předpol mostu: 7,08*6,4*0,35+7,08*8,2*0,35=36,179 [B] Celkem: B=36,179 [C]	M3	36,179	227,69	8 237,60
7	11333		<b>ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM</b>  vrstvy po odfrézování 30 mm vč. odvozu na skládku skládkovné pol 014102.3  nad deskou: 7,08*13,25*0,03=2,814 [A] předpol mostu: 7,08*6,4*0,15+7,08*8,2*0,03=8,538 [B] Celkem: A+B=11,352 [C]	M3	11,352	496,88	5 640,58
8	11372		<b>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</b>	M3	27,453	1 111,00	30 500,28





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013  
**Rozpočet:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			tl. 110 mm Plocha odečtena digitálně ze situace Materiál bude povinně odkoupen zhotovitelem, včetně dopravy, viz. smlouva o provedení stavby. nad deskou: $7,08 * 13,25 * 0,11 = 10,319$ [A] předpol mostu: $7,08 * (6,0 + 2,0 + 3,0) * 2 * 0,11 = 17,134$ [B] Celkem: $A+B=27,453$ [C]				
9	113766		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE mezi vozovkou a obrubou 20x40 mm vč. odvozu a likvidace Délka odečtena digitálně ze situace $(25,1 + 2,0 + 2,0) * 2 = 58,200$ [A] Celkem: $A=58,200$ [B]	M	58,200	141,67	8 245,19
11	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I Výkop pod základem v případě neúnosného podloží, vč. odvozu na skládku Uložení v pol. 17120, poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 Plocha odečtena digitálně ze situace Čerpání jen se souhlasem TDI. $(2 * 55,1) * 1 = 110,200$ [A] Celkem: $A=110,200$ [B]	M3	110,200	167,99	18 512,50
12	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I zemina pro zpětné zásypy vhodná dle ČSN 736133 zásyp jam pod drenáž obsyp opěr - svahové kužele zásyp za opěrami $94,835 = 94,835$ [A] $286,151 = 286,151$ [B] $120,926 = 120,926$ [C] Celkem: $A+B+C=501,912$ [D]	M3	501,912	88,04	44 188,33



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013  
**Rozpočet:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I vč. odvozu na skládku skládkovné pol 014102.1 odkop v oblasti stř. pil do nadklenbí (pod žb desku): $((2,59*7,30)-3,14*2,59*2,59/4*2)*6,83=57,203$ [A] odkop v oblasti opěry Mimoň: $(9,5*2,59-3,14*2,59*2,59/4)*6,83=132,086$ [B] odkop v oblasti opěry Ralsko: $(7,21*2,59-3,14*2,59*2,59/4)*6,83=91,577$ [C] Celkem: $A+B+C=280,866$ [D]	M3	280,866	208,47	58 552,14
14	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM vnější obsyp opěr a křídel - svahové kuzele, obsyp opěr Ralsko a Mimoň z čela zemina vhodná dle ČSN 736133, hutnění po 300 mm, 95% PS $3,5*4,955/2*8,25*4=286,151$ [A] $(1,1*1,0+1,5*0,6)*9,0+(0,76*3,0+2,9*0,6)*9,0=54,180$ [C] Celkem: $A+C=340,331$ [D]	M3	340,331	56,67	19 286,56
15	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ pol 13173, 13273, 12373 13173: $280,866=280,866$ [A] 12373: $110,2=110,200$ [C] (Čerpáno se souhlasem TDI) Celkem: $A+C=391,066$ [D]	M3	391,066	16,19	6 331,36
16	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM do úrovně rubové drenáže zeminou z výkopku vhodnou dle ČSN 736133 zásyp za opěrou dle ČSN 736133 hutnění po vrstvách 300mm $l_d=0,75$ $((4,35+2,45)*1,8/2+(1,75+0,6)*1,0/2)*(3,25+3,25)*2=94,835$ [A] $(4,6+5,16)*1,77/2*(3,5+3,5)*2=120,926$ [B] Celkem: $A+B=215,761$ [C]	M3	215,761	107,27	23 144,68
17	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ podkladní klín a ochranný zásyp ŠDA 0/32 ČSN EN 13285 hutnění po 300 mm $l_d=0,85$	M3	101,914	615,28	62 705,65



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013  
 Rozpočet: SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			((7,15+6,8)*0,8/2+1,75*0,6+1,12*1,16/2)*(3,5+3,5)*2=101,914 [A] Celkem: A=101,914 [B]				
1		Zemní práce					285 344,87
2		Základy					
18	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) drenáž rubu opěr VL 4 204.1 300 x 300 mm 0,3*0,3*(3,25+3,25)*2=1,170 [A] Celkem: A=1,170 [B]	M3	1,170	2 590,68	3 031,10
19	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) k odvodňovacím trubičkám (0,5*0,5*2+12*0,15)*0,035*2=0,161 [A] Celkem: A=0,161 [B]	M3	0,161	80 250,10	12 920,27
20	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE drenážní geokompozit na rub opěr dle TP97 a TKP21 opěry: 2*3,34*8,0=53,440 [A] úložné prahy: 2*0,75*8,0=12,000 [B] závěrné zidky:2*(0,2+0,25)*8,0=7,200 [G] křídla: 4*(5,05*7,03-7,03*0,0249*7,03/2-0,835*1,0-2,5*1,885-2,5*1,665/2)=109,030 [E] Celkem: A+B+G+E=181,670 [H]	M2	181,670	54,64	9 926,45
21	27157		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠP polštář pod základem v případě neúnosného podloží. Čerpání jen se souhlasem TDI. (2*55,1)*1=110,200 [A] Celkem: A=110,200 [B]	M3	110,200	681,07	75 053,91
22	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	M3	20,800	3 369,90	70 093,92



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013  
 Rozpočet: SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Patní prahy lemující odlážděný břeh ze všech 3 stran, min. C25/30-XF3. Břeh Ralsko: $(4+13+4)*0,5*1,05=11,025$ [A] Břeh Mimoň: $(2+13+2)*0,5*1,15=9,775$ [B] Celkem: A+B=20,800 [C]				
23	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30) základové pasy žb C 25/30 XF3 pod opěry: $2*2,8*1,0*9,0=50,400$ [A] pod křídla: $2*2*5,3*1,0*2,5=53,000$ [C] Celkem: A+C=103,400 [D]	M3	103,400	3 653,25	377 746,05
24	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B B 500B, 90 kg/m3 103,4*0,09=9,306 [A] Celkem: A=9,306 [B]	T	9,306	26 817,50	249 563,66
25	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící folie přechodové zony opěr VL4 201.07 2*4,5*(3,25+3,25)=58,500 [A] Celkem: A=58,500 [B]	M2	58,500	97,15	5 683,28
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>804 018,64</b>
<b>3</b>		<b>Svislé konstrukce</b>					
26	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY kotva římsy po 1,0m VL4 402.02 6,5kg/ks 24*2*6,5=312,000 [A] Celkem: A=312,000 [B]	KG	312,000	132,57	41 361,84
27	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	20,582	9 613,82	197 871,64



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013  
**Rozpočet:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			C 30/37 XF4 okapní drážka 15/15 kotvy po 1,0 m $(0,8*0,7-0,5*0,3)*25,1*2=20,582$ [A] Celkem: A=20,582 [B]				
28	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B 150 kg/m3 $20,582*0,15=3,087$ [A] Celkem: A=3,087 [B]	T	3,087	27 222,19	84 034,90
29	333221		OBKLAD MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL KVÁDROVÝ A ŘÁDKOVÝ obklad opěr kamenným zdivem tl 300 mm do MC25 XF3 použity kvádry z kce mostu, připevnění pomocí kotevních trnů z ocel 10505 prům. 8, dl. 0,56m, 17ks/m2, vč. PKO $8*0,3*(3,34+3,07)=15,384$ [A] Celkem: A=15,384 [B]	M3	15,384	7 954,17	122 366,95
30	333325		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) C 30/37 XF2 opěry: $2*3,34*8,0*0,95=50,768$ [A] úložné prahy: $2*1,3*0,75*8,0=15,600$ [B] závěrné zidky: $2*(0,885*0,55-0,295*0,5-0,25*0,25/2)*8,0=4,928$ [C] křídla: $4*(5,05*7,03-7,03*0,0249*7,03/2-0,835*1,0-2,5*1,885-2,5*1,665/2)*0,7-0,2*0,2/2*6,03*4=75,838$ [E] Celkem: A+B+C+E=147,134 [F]	M3	147,134	5 302,75	780 214,82
31	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B B500B, 100 kg/m3 včetně výztuže vrub kloubu $147,134*0,1=14,713$ [A] Celkem: A=14,713 [B]	T	14,713	26 817,50	394 565,88



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013  
**Rozpočet:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			<b>Svislé konstrukce</b>				<b>1 620 416,03</b>
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
32	420324		PŘECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU C25/30 C25/30 XF2 uloženy na vrubovém kloubu $2*4,02*(3,25+3,25)*0,25=13,065$ [A] Celkem: A=13,065 [B]	M3	13,065	3 400,26	44 424,40
33	421325		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 žb deska C30/37 XF2 okapní drážka 15/30 150 mm od kraje dle VL4 306.01 hrany 15/15 příčnky: $8,0*0,8*1,0*2=12,800$ [A] deska: $(8,0*0,8-2*1,5*0,45/2)*(13,02-2*1,0)=63,090$ [B] Celkem: A+B=75,890 [C]	M3	75,890	9 006,63	683 513,15
34	421365		VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B B 500B $75,89*0,12=9,107$ [A] Celkem: A=9,107 [B]	T	9,107	29 651,05	270 032,11
35	42838		KLOUB ZE ŽELEZOBETONU VČET VÝZTUŽE vrubový kloub přechodových desek - VL 4 302.01 vrubový kloub uložení žb desky mostovky $3,25+3,25=6,500$ [A] $8,0+8,0=16,000$ [B] Celkem: A+B=22,500 [C]	M	22,500	1 173,90	26 412,75
36	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 podkladní beton C12/15 X0 tl 150 mm	M3	26,190	2 398,39	62 813,83



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013  
**Rozpočet:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			základů: $(2*2*5,5*2,7+2*(9,2-2,7)*3,0)*0,15=14,760$ [C] přech desek: $4,0*6,7*0,15=4,020$ [E] pod drenáž: $1,9*0,3*(3,25+3,25)*2=7,410$ [F] Celkem: $C+E+F=26,190$ [G]				
37	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 pod dlažbu z LK C 20/25n XF3 tl. 100 mm  pod dlažbu LK: opěra Ralsko: $(0,29*1,78+1,07*0,55/2+0,82*0,55+0,2*0,4)*2*0,1=0,268$ [A] opěra Mimoň: $(1,27*0,4+0,36*0,48/2+0,8*0,3+0,8*0,6/2)*2*0,1=0,215$ [B] skluzu: $0,4*(9,65+9,65+10,6+10,6)*1,2*0,1=1,944$ [G] Odláždění břehů: $(3,5+1,5)*13*0,1=6,500$ [H] Celkem: $A+B+G+H=8,927$ [I]	M3	8,927	2 712,11	24 211,01
38	45145		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MALTÝ CEMENTOVÉ fabion drenážní trubky MC 10  $0,075*0,075/2*8,0*2=0,045$ [A] Celkem: $A=0,045$ [B]	M3	0,045	3 652,81	164,38
40	45157	2	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠTP 0/32 tl. 100 mm  pod dlažbu LK: opěra Ralsko: $(0,29*1,78+1,07*0,55/2+0,82*0,55+0,2*0,4)*2*0,1=0,268$ [A] opěra Mimoň: $(1,27*0,4+0,36*0,48/2+0,8*0,3+0,8*0,6/2)*2*0,1=0,215$ [B] skluzu: $0,4*(9,65+9,65+10,6+10,6)*1,2*0,1=1,944$ [G] Odláždění břehů: $(3,5+1,5)*13*0,1=6,500$ [H] Celkem: $A+B+G+H=8,927$ [I]	M3	8,927	738,75	6 594,82
39	45157	1	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO obsyp fólie ŠP 0-8 tl 2x150 mm  $2*4,5*(3,25+3,25)*0,3=17,550$ [A] Celkem: $A=17,550$ [B]	M3	17,550	738,75	12 965,06



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013  
**Rozpočet:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE zásyp koryta kamenivo ČSN 736133 Žula $(5,0+0,5+0,5)*1,0*(9,0+0,5+0,5)=60,000$ [A] Celkem: A=60,000 [B]	M3	60,000	979,60	58 776,00
42	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC tl dlažby 200 mm Žula opěra Ralsko: $(0,29*1,78+1,07*0,55/2+0,82*0,55+0,2*0,4)*2*0,2=0,537$ [A] opěra Mimoň: $(1,27*0,4+0,36*0,48/2+0,8*0,3+0,8*0,6/2)*2*0,2=0,430$ [B] skluzy: $0,4*(9,65+9,65+10,6+10,6)*1,2*0,2=3,888$ [C] Odlážděníbřehů: $(3,5+1,5)*13*0,2=13,000$ [E] Celkem: A+B+C+E=17,855 [F]	M3	17,855	4 705,72	84 020,63
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>1 273 928,14</b>
<b>5</b>			<b>Komunikace</b>				
43	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I SC C8/10 tl. 170 mm předmostí $6,03*7,0*2*0,17=14,351$ [A] Celkem: A=14,351 [B]	M3	14,351	1 760,85	25 269,96
44	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA fr. 0/63 tl. 250 mm předmostí $6,03*7,0*2*0,25=21,105$ [A] Celkem: A=21,105 [B]	M3	21,105	697,25	14 715,46
45	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 PI-C 1,50 kg/m2 předmostí	M2	84,420	24,29	2 050,56





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013  
**Rozpočet:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			6,03*7,0*2=84,420 [A] Celkem: A=84,420 [B]				
46	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-C 0,4 kg/m2  most : 13,0*7,0=91,000 [A] předmostí: 6,03*7,0*2=84,420 [B] fréza: 7,0*3,0*2=42,000 [C] Celkem: A+B+C=217,420 [D]	M2	217,420	11,13	2 419,88
47	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP 0,3 kg/m2  most: 13,0*7,0=91,000 [A] předmostí: 6,03*7,0*2=84,420 [B] fréza: 3,0*7,0*2=42,000 [C] Celkem: A+B+C=217,420 [D]	M2	217,420	15,18	3 300,44
48	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16+ na mostě  13,0*7,0=91,000 [A] Celkem: A=91,000 [B]	M2	91,000	231,75	21 089,25
49	574C66		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 70MM ACL 16+ 70mm  předmostí: 6,03*7,0*2=84,420 [A] fréza: 7,0*3,0*2=42,000 [C] Celkem: A+C=126,420 [D]	M2	126,420	322,82	40 810,90
50	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM ACP 16+ tl. 60 mm předmostí	M2	84,420	259,06	21 869,85



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013  
**Rozpočet:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			6,03*7,0*2=84,420 [A] Celkem: A=84,420 [B]				
51	574154		ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ SMA 11+, 11S TL. 40MM SMA 11+ PMB 45/80-60 na mostě 13,0*7,0=91,000 [A] Celkem: A=91,000 [B]	M2	91,000	233,77	21 273,07
52	574174		ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ SMA 11+ TL. 50MM SMA 11+ PMB 45/80-60 předmostí: 6,03*7,0*2=84,420 [A] fréza: 3,0*7,0*2=42,000 [C] Celkem: A+C=126,420 [D]	M2	126,420	313,72	39 660,48
53	575C43		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 35MM MA 11 IV tl 35 mm 13,0*7,0=91,000 [A] Celkem: A=91,000 [B]	M2	91,000	420,99	38 310,09
54	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 fr. 2/4, 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace předmostí: 6,03*7,0*2=84,420 [A] Celkem: A=84,420 [B]	M2	84,420	5,06	427,17
55	576411		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 2KG/M2 fr. 2/4, 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace předmostí: 6,03*7,0*2=84,420 [A] fréza: 3,0*7,0*2=42,000 [C] most: 13,0*7,0=91,000 [D] Celkem: A+C+D=217,420 [E]	M2	217,420	8,10	1 761,17



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013  
**Rozpočet:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			<b>Komunikace</b>				<b>232 958,21</b>
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
56	711111		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY 1x ALP + 2xALN 0,3 kg/m3  opěry: $2*3,34*8,0=53,440$ [A] úložné prahy: $2*0,75*8,0=12,000$ [B] závěrné zidky: $2*(0,2+0,25)*8,0=7,200$ [G] křídla: $4*(5,05*7,03-7,03*0,0249*7,03/2-0,835*1,0-2,5*1,885-2,5*1,665/2)+(1,5+1,885)*0,7*4+3,0*0,7*4=126,908$ [E] základy: $1,0*5,3*4+1,0*2,5*4+1,0*8,0*2+4,0*1,0*2=55,200$ [H] Celkem: $A+B+G+E+H=254,748$ [I]	M2	254,748	105,24	26 809,68
57	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍČÍ VRSTVOU přetažená na obou koncích 1,0m na přech desku s přesahy 2x240+20 mm  $13,0*8,0+1,0*2*8,0+(2*0,24+0,02)*2*8,0=128,000$ [A] Celkem: $A=128,000$ [B]	M2	128,000	671,95	86 009,60
58	711462		IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍČÍ VRSTVOU  $(0,5+0,15+0,31)*25,1*2=48,192$ [A] Celkem: $A=48,192$ [B]	M2	48,192	671,95	32 382,61
59	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)  kce mostovky pod římsou tab č.5 TKP 31  $0,25*13*2=6,500$ [A] Celkem: $A=6,500$ [B]	M2	6,500	322,82	2 098,33
60	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	16,566	373,42	6 186,08



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013  
**Rozpočet:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			hrana římsy tab č.5 TKP 31 $25,1*2*(0,15+0,03+0,15)=16,566$ [A] Celkem: A=16,566 [B]				
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>153 486,30</b>
<b>8</b>			<b>Potrubí</b>				
61	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH HDPE DN 150 (SN 8) $2*9,0=18,000$ [A] Celkem: A=18,000 [B]	M	18,000	250,97	4 517,46
62	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM 3x v každé římsce, chránička 94/110 $(25,1+2,0+2,0)*2*3=174,600$ [A] Celkem: A=174,600 [B]	M	174,600	151,80	26 504,28
<b>8</b>			<b>Potrubí</b>				<b>31 021,74</b>
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
63	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM demontáž stávajícího zábradlí včetně odvozu na místo určené investorem. Předpoklad odvozu do 20 km $1,17+18,67+1,57+22,3=43,710$ [A] Celkem: A=43,710 [B]	M	43,710	147,75	6 458,15
64	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ atypické madlo s náběhem, uchyceným na silniční sloupek svodidla, v=1,1m PKO SKA C4+K8 kombinovaný metalizace + nátěr (RAL 7011)	M	56,000	3 481,22	194 948,32



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013  
**Rozpočet:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			levé: 28,0=28,000 [A] pravé: 28,0=28,000 [B] Celkem: A+B=56,000 [C]				
65	91345		NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ geodetická značka čepová VL4 509,01 6=6,000 [A] Celkem: A=6,000 [B]	KUS	6,000	712,44	4 274,64
66	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM chodníkové obruby 250/100/1000 do lože C 20/25n XF3 výměry digi z výkresu C.7.4 0,35+1,46+0,92+0,7+0,45+0,35+0,92+1,46+0,45+0,7+0,35+1,29+1,27+0,32+0,35+1,29+1,27+0,32=14,220 [A] (9,9+9,65+9,65+9,9+10,62+10,62+10,59+10,59)/0,554=147,148 [B] Celkem: A+B=161,368 [C]	M	161,368	323,83	52 255,80
67	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM chodníkové obruby 300/100/1000 do lože C 20/25n XF3 výměry digi výkres C.7.4 1,0+1,0+2,0+2,0=6,000 [A] Celkem: A=6,000 [B]	M	6,000	336,99	2 021,94
68	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM řezaná spára š 20 mm 2*8,6=17,200 [A] Celkem: A=17,200 [B]	M	17,200	133,59	2 297,75
69	931326		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 zálivka řezané spáry	M	75,400	107,27	8 088,16



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013  
 Rozpočet: SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zálivky podél obrub 2*8,6=17,200 [A] (25,1+2,0+2,0)*2=58,200 [C] Celkem: A+C=75,400 [D]				
70	936541		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ OCELI 2x2ks do úžlabí  4=4,000 [A] Celkem: A=4,000 [B]	KUS	4,000	1 437,02	5 748,08
71	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC  klenbová konstrukce mostu včetně křídel, základů a opevnění svahů vč. odvozu na skládku včetně podpěrné skruže kleneb skládkovné pol 014102.7  základy: 2,0*1,25*6,83+3,34*1,00*6,83+2,0*1,25*6,83=56,962 [A] ledolamy: (1,755*1,0*2,3)*2=8,073 [B] kce od paty klenby dolů: 3,3*1,2*6,83+2,4*1,2*6,83+6,5*1,2*6,83=99,991 [C] poprsní zdi: 2*(20,4*3,0výška do vrcholu klenby-2,3*2,3*3,14*2)*0,8předpokl šíř=44,766 [D] klenby na š vrcholnice:2*3,14*2,3*0,8*6,83=78,922 [E] zděné patníky: 0,762*0,3*1,2+0,703*0,345*1,2+0,7*0,3*1,2+0,366*0,73*1,2=1,138 [F] křídla a opevnění svahů: 4,76*3,95*0,5+2,41*3,9*0,5+1,15*3,95*0,5+4,01*3,9*0,5+1,2*4,45*0,5+2,9*4,45*0,5=33,314 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=323,166 [H]	M3	323,166	1 811,45	585 399,05
72	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU  žb deska nad klenbami římasy mostu vč. odvozu na skládku skládkovné pol 014102.6  13,25*0,22*8,03+13,25*(0,52-0,22)/2*8,03=39,367 [A] 0,54*0,5*19,23+0,41*0,2*22,73=7,056 [C] Celkem: A+C=46,423 [D]	M3	46,423	4 796,79	222 681,38



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013  
**Rozpočet:** SO 207.1.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
73	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE vč. odvozu na skládku skládku pol 014102.3 7,08*19,54=138,343 [A] Celkem: A=138,343 [B]	M2	138,343	162,93	22 540,22
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>1 106 713,49</b>

**Celkem:****5 959 012,83**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 207.1.ZV Rekonstrukce mostu ev.č. 268-013**Rozpočet:** SO 207.1.ZV Rekonstrukce mostu ev.č. 268-013**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 25 299,52 Kč**Cena celková:** 25 299,52 Kč**DPH:** 5 312,90 Kč**Cena s daní:** 30 612,42 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 25 299,52 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.1.ZV Rekonstrukce mostu ev.č. 268-013  
**Rozpočet:** SO 207.1.ZV Rekonstrukce mostu ev.č. 268-013

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ochrana 1 sloupu NN ČEZ dle požadavku správce ( zvýšený patní práh) dočasná ochrana vodovodu dle požadavku správce přeložení kabelů CETIN do mostní římsy ochrana dvou neidentifikovaných kabelových vedení pod římsou Ochrana nadzemního horkovodu I=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KPL	1,000	25 299,52	25 299,52
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>25 299,52</b>

**Celkem:****25 299,52**



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014**Rozpočet:** SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 1 217 848,07 Kč**Cena celková:** 1 217 848,07 Kč**DPH:** 255 748,09 Kč**Cena s daní:** 1 473 596,16 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 1 217 848,07 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014  
 Rozpočet: SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU suť ze sypkých vozovkových vrstev 1,9t/m3 pol 11332 14,376*1,9=27,314 [A] Celkem: A=27,314 [B]	T	27,314	202,40	5 528,35
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina 2,0t/m3 pol 13173 24,008*2,0=48,016 [A] Celkem: A=48,016 [B]	T	48,016	182,16	8 746,59
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU suť ze živých vrstev vzpěvkových vrstev 2,4t/m3 pol 11333 2,24*2,4=5,376 [A] 70,895*4,5/1000=0,319 [C] Celkem: A+C=5,695 [D]	T	5,695	202,40	1 152,67
4	014102	6	POPLATKY ZA SKLÁDKU suť ze žb konstrukcí 2,5t/m3 pol 96616 16,099*2,5=40,248 [A] Celkem: A=40,248 [B]	T	40,248	202,40	8 146,20
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>23 573,81</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
5	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	14,376	227,69	3 273,27



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014  
**Rozpočet:** SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>předpolí mostu tl. 350 mm vč. odvozu na skládku skládkovné pol 014102.2</p> <p>předpolí mostu: <math>2*2,5*8,215*0,35=14,376</math> [B] Celkem: B=14,376 [C]</p>				
6	11333		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM</p> <p>zbytek na mostovce po frézování a předpolí mostu vč. odvozu na skládku skládkovné pol 014102.3</p> <p>na mostě: <math>8,63*8,215*0,02=1,418</math> [A] předpolí mostu: <math>2*2,5*8,215*0,02=0,822</math> [B] Celkem: A+B=2,240 [C]</p>	M3	2,240	496,88	1 113,01
7	11372		<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>tl. 80 mm na mostě tl. 110 mm na předpolí Plocha odečtena digitálně ze situace Materiál bude povinně odkoupen zhotovitelem, včetně dopravy, viz. smlouva o provedení stavby.</p> <p>na mostě: <math>8,63*8,215*0,08=5,672</math> [A] předpolí mostu: <math>2*2,5*8,215*0,11=4,518</math> [B] Celkem: A+B=10,190 [C]</p>	M3	10,190	1 111,00	11 321,09
8	113766		<p>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</p> <p>podél říms 20 x 40 vč. odvozu a likvidace Délka odečtena digitálně ze situace</p> <p><math>2*8,9=17,800</math> [A] Celkem: A=17,800 [B]</p>	M	17,800	141,67	2 521,73
9	12960		<p>ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ</p> <p>pročištění dna koryta 10 m před a za mostem včetně pod mostem</p>	M3	40,973	2 145,40	87 903,47



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014  
 Rozpočet: SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. odvozu a likvidace (10,35+10,0+10,0)*4,5*0,3=40,973 [A] Celkem: A=40,973 [B]				
10	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM práce výhradně ručně, kabely CETIN vč. odvozu na skládku skládkovné pol 014102.1 (8,67*1,0*0,8+8,67*1,0*0,8/2)*2=20,808 [A] sondy: 1,0*1,0*0,8*4=3,200 [C] Celkem: A+C=24,008 [D]	M3	24,008	454,38	10 908,76
11	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 20,808=20,808 [A]	M3	20,808	16,19	336,88
12	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠDA 0/63 ČSN EN 13285 - zásyp za opěry hutnění po 300 mm ID=0,85 (8,67*1,0*0,8+8,67*1,0*0,8/2)*2=20,808 [A] Celkem: A=20,808 [B]	M3	20,808	615,28	12 802,75
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>130 180,96</b>
<b>2</b>		<b>Základy</b>					
13	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) obetonování drenážní trubky za opěrmi VL4 204.01 0,3*0,3*23,42=2,108 [A] Celkem: A=2,108 [B]	M3	2,108	2 590,68	5 461,15
14	285392		DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 16MM DO VRTŮ trny pr. 12 mm délky 250 mm do vrtu pr. 16 mm hl 150 mm do cementové zálivky	KUS	266,000	320,80	85 332,80



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014  
 Rozpočet: SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			14*19=266,000 [A] Celkem: A=266,000 [B]				
15	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE 0,63*2*8,3=10,458 [A] Celkem: A=10,458 [B]	M2	10,458	97,15	1 015,99
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>91 809,94</b>
<b>3</b>		<b>Svislé konstrukce</b>					
16	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY kotva římsy vlepovací 6,5 kg/ks, po 1,0 m VL4 402.02 9*2*6,5=117,000 [A] Celkem: A=117,000 [B]	KG	117,000	132,57	15 510,69
17	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) římsa monolit C 30/37 XF4 s okapničkou (0,6*0,3+0,69*0,22)*8,9*2=5,906 [A] Celkem: A=5,906 [B]	M3	5,906	9 613,82	56 779,22
18	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B ocel B500 B, 105 kg/m3 5,906*0,105=0,620 [A] Celkem: A=0,620 [B]	T	0,620	27 222,34	16 877,85
<b>3</b>		<b>Svislé konstrukce</b>					<b>89 167,76</b>
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
19	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 lože pro dlažbu z LK C 20/25n XF3 tl. 100 mm	M3	1,983	2 793,07	5 538,66



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014  
**Rozpočet:** SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			$2*(0,68*2,4+0,9*0,62+1,36*0,65/2)+(0,6*1,19/0,5)+(0,68*1,51/0,5)+0,76*0,83+0,5*0,98+3,32*0,63/0,5+0,47*0,6/2+0,77*0,85+1,04*0,5+0,5*0,57$ $+3,48*0,6/0,5=19,826$ [A] $A*0,1=1,983$ [B]				
20	451325		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37) spádový a vyrovnávací beton na mostovce C 25/30 XF2  $(0,915*0,035/2*2+0,07*0,915*2+3,75*0,095/2*2+0,07*3,75)*8,63=6,722$ [A] Celkem: A=6,722 [B]	M3	6,722	3 359,77	22 584,37
21	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ŠTP 4/16 podsyp dlažby LK tl. 100 mm ŠTP 0/8 vrstvy pro uložení těsnící fólie 2x150 mm  $2*(0,68*2,4+0,9*0,62+1,36*0,65/2)+(0,6*1,19/0,5)+(0,68*1,51/0,5)+0,76*0,83+0,5*0,98+3,32*0,63/0,5+0,47*0,6/2+0,77*0,85+1,04*0,5+0,5*0,57$ $+3,48*0,6/0,5)*0,1=1,983$ [A] $10,458*2*0,15=3,137$ [B] Celkem: A+B=5,120 [C]	M3	5,120	738,75	3 782,40
22	457366		VÝZTUŽ VYROVNÁVACÍHO A SPÁDOVÉHO BETONU Z KARI SÍTÍ sítě KARI 8/100/100 7,9 kg/m2  $(9,335*8,63)*7,9/1000=0,636$ [A] Celkem: A=0,636 [B]	T	0,636	25 299,53	16 090,50
23	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC přechodová oblast říms tl. 200 mm Žula  $2*(0,68*2,4+0,9*0,62+1,36*0,65/2)+(0,6*1,19/0,5)+(0,68*1,51/0,5)+0,76*0,83+0,5*0,98+3,32*0,63/0,5+0,47*0,6/2+0,77*0,85+1,04*0,5+0,5*0,57$ $+3,48*0,6/0,5=19,826$ [A] $A*0,2=3,965$ [B]	M3	3,965	4 705,92	18 658,97
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>66 654,90</b>

5

Komunikace



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014  
**Rozpočet:** SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I SC C8/10 tl. 170 mm předmostí  1,5*2*8,3*0,17=4,233 [A] Celkem: A=4,233 [B]	M3	4,233	1 760,85	7 453,68
25	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDA fr. 0/63 tl. 250 mm předmostí  1,55*8,3*2*0,25=6,433 [A] Celkem: A=6,433 [B]	M3	6,433	697,25	4 485,41
26	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 PI-C 1,50 kg/m2 předmostí  1,5*2*8,3=24,900 [A] Celkem: A=24,900 [B]	M2	24,900	24,29	604,82
27	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-C 0,4 kg/m2  1,57*2*8,3=26,062 [A] Celkem: A=26,062 [B]	M2	26,062	11,13	290,07
28	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP 0,3 kg/m2  na mostě: 8,0*7,8=62,400 [A] předmostí: 1,55*2*8,3=25,730 [B] Celkem: A+B=88,130 [C]	M2	88,130	15,18	1 337,81
29	574C66		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 70MM ACL 16+ 70mm  1,57*2*8,3=26,062 [A] Celkem: A=26,062 [B]	M2	26,062	322,82	8 413,33





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014  
 Rozpočet: SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
30	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM ACP 16+ tl. 60 mm předmostí 1,55*2*8,3=25,730 [A] Celkem: A=25,730 [B]	M2	25,730	259,06	6 665,61
31	574I54		ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ SMA 11+, 11S TL. 40MM SMA 11+ PMB 45/80-60 na mostě 8,0*7,8=62,400 [A] Celkem: A=62,400 [B]	M2	62,400	233,77	14 587,25
32	574I74		ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ SMA 11+ TL. 50MM SMA 11+ PMB 45/80-60 předpolí mostu: 1,6*2*8,3=26,560 [A] Celkem: A=26,560 [B]	M2	26,560	313,72	8 332,40
33	575C53		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 40MM LA MA11 IV tl. 40 mm 8,0*7,8=62,400 [A] Celkem: A=62,400 [B]	M2	62,400	469,56	29 300,54
34	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 fr. 2/4, 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace 1,5*2*8,3=24,900 [A] Celkem: A=24,900 [B]	M2	24,900	5,06	125,99
35	576411		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 2KG/M2 fr. 2/4, 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace	M2	88,960	8,10	720,58



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014  
**Rozpočet:** SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			předpolí mostu: $1,6*2*8,3=26,560$ [A] most: $8,0*7,8=62,400$ [B] Celkem: $A+B=88,960$ [C]				
5		Komunikace					82 317,49
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
36	626112		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM průměrná tl. 20 mm včetně pasivace případně odhalené výztuže podhled: $6,7*9,375=62,813$ [B] boky: $(0,5+0,03+0,04)*7,5*2=8,550$ [C] opěry: $\text{čela}9,375*(1,0+0,9)+\text{boky}((0,965*0,9+0,54*0,5)*2+(0,965*1,06+0,582*0,51)*2)+\text{rub opěr}(1,0*9,375*2)=41,479$ [D] Celkem: $B+C+D=112,842$ [E]	M2	112,842	1 538,19	173 572,44
37	626212		REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM průměrná tl. 20 mm včetně pasivace případně odhalené výztuže vrch desky: $8,63*9,335=80,561$ [A] Celkem: $A=80,561$ [B]	M2	80,561	1 538,21	123 919,74
38	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM podhled: $6,7*9,375=62,813$ [B] boky: $(0,5+0,03+0,04)*7,5*2=8,550$ [C] opěry: $\text{čela}9,375*(1,0+0,9)+\text{boky}((0,965*0,9+0,54*0,5)*2+(0,965*1,06+0,582*0,51)*2)+\text{rub opěr}(1,0*9,375*2)=41,479$ [D] Celkem: $B+C+D=112,842$ [E]	M2	112,842	163,94	18 499,32
39	62641		SJEDNOCUJÍCÍ STĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM	M2	112,842	243,89	27 521,04



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014  
**Rozpočet:** SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			podhled: $6,7*9,375=62,813$ [B] boky: $(0,5+0,03+0,04)*7,5*2=8,550$ [C] opěry: $\text{čela}9,375*(1,0+0,9)+\text{boky}((0,965*0,9+0,54*0,5)*2+(0,965*1,06+0,582*0,51)*2)+\text{rub opěr}(1,0*9,375*2)=41,479$ [D] Celkem: $B+C+D=112,842$ [E]				
<b>6</b>			<b>Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů</b>				<b>343 512,54</b>
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
40	711432		IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY pod římsou s přesahem 150 mm $(0,68+0,25+0,15)*8,9*2=19,224$ [A] Celkem: $A=19,224$ [B]	M2	19,224	514,09	9 882,87
41	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍČÍ VRSTVOU NAIP, TKP 21 $8,63*9,375=80,906$ [A]	M2	80,906	671,95	54 364,79
42	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) římsa u vozovky 300 mm $8,9*2*0,3=5,340$ [A] Celkem: $A=5,340$ [B]	M2	5,340	373,42	1 994,06
<b>7</b>			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>66 241,72</b>
<b>8</b>			<b>Potrubí</b>				
43	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH HDPE DN 150 drenáž za opěrami vyvedená do boku opěr	M	23,420	250,97	5 877,72



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014  
**Rozpočet:** SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2*0,7+10,6 OP Mimoň+(0,93+1,03+0,23+6,91+0,58+0,85+0,89)OP Ralsko=23,420 [A] Celkem: A=23,420 [B]				
<b>8</b>	<b>Potrubí</b>						<b>5 877,72</b>
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						
44	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ zábradelní svodidlo se svislou výplní , zadržení min H2, H=1,1m SKA C4+K8, životnost 30(V), povlak kombinovaný metalizace + nátěr (RAL 7011) Typ svodidla podléhá schválení investora (17,050+0,985*2)+13,01=32,030 [A] Celkem: A=32,030 [B]	M	32,030	4 715,83	151 048,03
45	9117C3		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM demontáž stávajícího svod zábradlí odvoz na místo určené investorem, předpoklad do 20 km 15,44+12,91=28,350 [A] Celkem: A=28,350 [B]	M	28,350	294,49	8 348,79
46	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM Betonový obrubník 250/100/1000 vč. betonového lože C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace 0,73+0,83+1,0+0,7+3,97/0,5+2,21/0,5+1,61+0,75+0,6+0,76+0,83+0,98+0,7+3,14/0,5+0,75+1,69+1,0+0,7=32,270 [A] Celkem: A=32,270 [B]	M	32,270	323,83	10 449,99
47	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonový obrubník 300/150/1000 vč. betonového lože C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace	M	8,460	336,99	2 850,94



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014  
**Rozpočet:** SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2,5+0,9+0,83+0,9+0,83+2,5=8,460 [A] Celkem: A=8,460 [B]				
48	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM řezaná spára š= 20 mm  8,3*2=16,600 [A] Celkem: A=16,600 [B]	M	16,600	133,59	2 217,59
49	931326		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 zálivka řezané spáry 20x40 mm zálivky podél obrub  8,3*2=16,600 [A] 8,9*2=17,800 [C] Celkem: A=16,600 [B]	M	16,600	107,27	1 780,68
50	938542		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 500 BARŮ tlak vody bude stanoven na základě referenčního vzorku pož pevnost podkladových vrstev 1,5 MPa  vrch desky: 8,63*9,335=80,561 [A] podhled: 6,7*9,375=62,813 [B] boky: (0,5+0,03+0,04)*7,5*2=8,550 [C] opěry: čela9,375*(1,0+0,9)+boky((0,965*0,9+0,54*0,5)*2+(0,965*1,06+0,582*0,51)*2)+rub opěr(1,0*9,375*2)=41,479 [D] Celkem: A+B+C+D=193,403 [E]	M2	193,403	274,25	53 040,77
51	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU žb vyrovnávací vrstva mostovky žb římsy vč. odvozu na skládku skládkovné pol 014102.6  8,215*8,63*0,16=11,343 [A] (0,28*0,82+0,6*0,1)*8,965+(0,22*0,815+0,6*0,1)*9,025=4,756 [C] Celkem: A+C=16,099 [D]	M3	16,099	4 796,79	77 223,52



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014  
**Rozpočet:** SO 207.2.ZH Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
52	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE hydroizolace vč. odvozu na skládku skládkovné pol 014102.3 8,215*8,63=70,895 [A] Celkem: A=70,895 [B]	M2	70,895	162,93	11 550,92
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>318 511,23</b>

**Celkem:****1 217 848,07**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 207.2.ZV Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014**Rozpočet:** SO 207.2.ZV Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 25 299,52 Kč**Cena celková:** 25 299,52 Kč**DPH:** 5 312,90 Kč**Cena s daní:** 30 612,42 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 25 299,52 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 207.2.ZV Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014  
**Rozpočet:** SO 207.2.ZV Rekonstrukce mostu ev. č. 268-014

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ telekomunikační kabel CETIN - ochrana dle požadavků správce elektrické vedení ČEZ - ochranné pásmo 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KPL	1,000	25 299,52	25 299,52
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>25 299,52</b>

**Celkem:****25 299,52**





3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 307.1.ZV Zatrubněné vyvedení silničního příkopu**Rozpočet:** SO 307.1.ZV Zatrubněné vyvedení silničního příkopu**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 2 142 452,98 Kč**Cena celková:** 2 142 452,98 Kč**DPH:** 449 915,13 Kč**Cena s daní:** 2 592 368,11 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 2 142 452,98 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 307.1.ZV Zatrubněné vyvedení silničního příkopu  
**Rozpočet:** SO 307.1.ZV Zatrubněné vyvedení silničního příkopu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY uložení v místě realizace  (1300+65+190)*0,15=233,250 [A] Celkem: A=233,250 [B]	M3	233,250	50,60	11 802,45
2	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I natěžení ornice k rozprostření pol. k pol. 18222 natěžení zeminy ke zpětnému zásypu k pol. 17411 vč. dopravy na místo pokládky  1555*0,15=233,250 [A] 367,92=367,920 [B] Celkem: A+B=601,170 [C]	M3	601,170	88,04	52 927,01
3	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I s urovnáním dna v předepsaném profilu a spádu, odvoz do 500 m se složením, vytřídění, naložení a odvoz zpět 500 m k zásypu rýh  93*2,6*(0,85-0,15)=169,260 [A] 9*2,6*(2,25-0,15)=49,140 [B] 11*2,6*(2,75-0,15)=74,360 [C] 3*2,6*(2,25-0,15)=16,380 [D] 17*2,6*(1,05-0,15)=39,780 [E] rozš pro šachty 15*1=15,000 [F] čelo vyústění 4*0,5*2=4,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=367,920 [H]	M3	367,920	251,99	92 712,16
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení ornice v místě do 50 m uložení výkopku rýhy do 50 m  233,25=233,250 [A] 367,92=367,920 [B] Celkem: A+B=601,170 [C]	M3	601,170	16,19	9 732,94



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 307.1.ZV Zatrubněné vyvedení silničního příkopu  
**Rozpočet:** SO 307.1.ZV Zatrubněné vyvedení silničního příkopu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zhutnění po vrstvách , zpětné použití výkopku pol 132731  zásyp rýhy-výkop 367,92=367,920 [A] odp lože štěrk -54,75=-54,750 [B] odp obsyp -242,06*0,8=- 193,648 [C] odpočet potr: -3,14*0,6*0,6/4*265=-74,889 [F] navýšení stáv terénu 323,287=323,287 [D] Celkem: A+B+C+F+D=367,920 [G]	M3	367,920	107,27	39 466,78
6	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ hutnění po vrstvách kamenivo pro obsyp potrubí max 22 mm zrnitost rozdíl bilance potřeby zásypu ŠDA 0/32  obsyp potrubí kam do 22mm 133*2,6*0,7=242,060 [A] odpočet potrubí -133*2*3,14*0,35*0,35=- 102,317 [B] doplnění ŠDA 429,522-183,96*2=61,602 [C] Celkem: A+B+C=201,345 [D]	M3	201,345	615,28	123 883,55
7	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M  1300+65+190=1 555,000 [A] Celkem: A=1 555,000 [B]	M2	1 555,000	31,37	48 780,35
8	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM osivo směs jetelotrávní  1555=1 555,000 [A] Celkem: A=1 555,000 [B]	M2	1 555,000	14,17	22 034,35
9	184D11		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM VÝŠKY KMENE DO 0,8M rezerva pro výsadbu poškozených stromků čerpání pouze na příkaz TDI  5=5,000 [A] Celkem: A=5,000 [B]	KUS	5,000	442,23	2 211,15



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 307.1.ZV Zatrubněné vyvedení silničního příkopu  
 Rozpočet: SO 307.1.ZV Zatrubněné vyvedení silničního příkopu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	184E2		PŘESAZOVÁNÍ STROMŮ přesazení malých jehličnanů podél ohrady 5=5,000 [A] Celkem: A=5,000 [B]	KUS	5,000	2 823,42	14 117,10
11	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU 2*20=40,000 [A] Celkem: A=40,000 [B]	M3	40,000	395,69	15 827,60
12	18710		OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE (1300+65+190)*0,15=233,250 [A] Celkem: A=233,250 [B]	M3	233,250	50,60	11 802,45
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>445 297,89</b>
<b>2</b>		<b>Základy</b>					
13	26A14		VRTY PRO SLOUPKY OPLOCENÍ TŘ. TĚŽITELNOSTI I D DO 300MM vrtý pro osazení sloupků oplocení 300 mm 6*0,7=4,200 [A] 47*0,7=32,900 [C] Celkem: A+C=37,100 [D]	M	37,100	336,99	12 502,33
14	27152		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠDA 0/32 čelo vyústění 7,6*0,9*0,15=1,026 [A] Celkem: A=1,026 [B]	M3	1,026	780,31	800,60
15	27211		ZÁKLADY Z DÍLCŮ BETONOVÝCH základová zed' z tvárníc betonových (ztracené bednění) včetně výplně z betonu C 16/20	M3	2,940	6 274,28	18 446,38



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 307.1.ZV Zatrubněné vyvedení silničního příkopu  
 Rozpočet: SO 307.1.ZV Zatrubněné vyvedení silničního příkopu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			čelo vyústění 7,00*1,4*0,3=2,940 [A] Celkem: A=2,940 [B]				
16	272313		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) obetonování sloupků oplocení  6*(0,15*0,15*3,14)*0,7=0,297 [A] 47*0,15*0,15*3,14*0,7=2,324 [B] Celkem: A+B=2,621 [C]	M3	2,621	2 944,87	7 718,50
17	272315		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 (B37) dobetonování prostupů pro potrubí C16/20  0,3=0,300 [A] Celkem: A=0,300 [B]	M3	0,300	3 541,93	1 062,58
18	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) základy čela vyústění C 30/37 XF2  7,3*0,5*0,6=2,190 [A] Celkem: A=2,190 [B]	M3	2,190	3 936,61	8 621,18
19	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B předpoklad 80kg/m3  výztuž základů (0,6*0,5*7,3)*0,080=0,175 [A] výztuž zákl zdi (1,4*7,0*0,3)*0,08=0,235 [C] Celkem: A+C=0,410 [D]	T	0,410	26 817,50	10 995,18
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>60 146,75</b>

3

## Svislé konstrukce

20	33817		SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH sloupky potažené plastem 48/2,5, 4 ks vzpěry	T	0,409	60 820,06	24 875,40
----	-------	--	--	---	-------	-----------	-----------



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 307.1.ZV Zatrubněné vyvedení silničního příkopu  
 Rozpočet: SO 307.1.ZV Zatrubněné vyvedení silničního příkopu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,048*3,14*0,0025*7850=2,958 [A] A*2,6*47=361,468 [B] A*4,0*4=47,328 [C] (B+C)/1000=0,409 [D]				
21	33818		SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ Z DÍLCŮ DŘEVĚNÝCH plotové sloupky 15x15x250 cm 6ks  0,15*0,15*2,5*6=0,338 [A] Celkem: A=0,338 [B]	M3	0,338	60 820,06	20 557,18
22	34825		PLOTOVÉ ZÍDKY Z DESEK STAVEBNÍCH plotová stříška pro zeď 295 mm lepená mrazuvzdorným lepidlem z tvarovek sedlového tvaru přírodních čelo vyústění  7*0,37*0,07=0,181 [A] Celkem: A=0,181 [B]	M3	0,181	11 840,13	2 143,06
<b>3</b>		<b>Svislé konstrukce</b>					<b>47 575,64</b>
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
23	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO lože pod potrubí z ŠP 0/4  133*2,6*0,15=51,870 [A] Celkem: A=51,870 [B]	M3	51,870	738,75	38 318,96
24	46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE s vyklínováním spár těženým kamenivem Žula  10,0*0,3=3,000 [A] Celkem: A=3,000 [B]	M3	3,000	1 517,98	4 553,94
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					<b>42 872,90</b>



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 307.1.ZV Zatravněné vyvedení silničního příkopu  
 Rozpočet: SO 307.1.ZV Zatravněné vyvedení silničního příkopu

Poč.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			<b>Komunikace</b>				
25	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI zpevnění cesty dotčené stavbou tloušťka vrstvy po zhutnění 300 mm ŠDA 0/63 350*0,3=105,000 [A] Celkem: A=105,000 [B]	M3	105,000	697,25	73 211,25
5			<b>Komunikace</b>				<b>73 211,25</b>
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
26	742Z11		DEMONTÁŽ SLOUPU/STOŽÁRU NN VČETNĚ VEŠKERÉ VÝSTROJE Jde o pozůstatek sloupu neznámého nadzemního vedení Demontáž sloupu umístěného vedle sjezdu, vč. základu vč. odvozu na skládku a poplatku za skládku vč. zasypání vzniklé jamky vhodnou zeminou 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	2 767,77	2 767,77
27	767911	1	OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO STANDARDNÍHO 65,5*2,00=131,000 [A] Celkem: A=131,000 [B]	M2	131,000	96,14	12 594,34
28	767911	2	OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO STANDARDNÍHO Obnovení oplocení z lesního uzlíkového pletiva, v místě realizace výtokového čela, dl. 15 m, typ oplocení dle stávajícího stavu. 15*1,6=24,000 [A] Celkem: A=24,000 [B]	M2	24,000	96,14	2 307,36



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 307.1.ZV Zatrubněné vyvedení silničního příkopu  
 Rozpočet: SO 307.1.ZV Zatrubněné vyvedení silničního příkopu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	76793R1		OPLOCENÍ Z RÁMEČKOVÉHO PLETIVA provizorní oplocení "uvnitř domu" na zahradě (psi) po dobu realizace prací (odhad 30 dní) v délce 30m včetně sloupků a kotevních bloků včetně montáže a demontáže, odvozu po stavbě na místo určené investorem (předpoklad do 20 km) 30*2=60,000 [A] Celkem: A=60,000 [B]	M2	60,000	441,22	26 473,20
30	76793R2		OPLOCENÍ Z RÁMEČKOVÉHO PLETIVA provizorní oplocení po dobu realizace stavebních prací vyústění zatrubnění (odhad 10 dní) (uzavření výběhu pro koně) 55m včetně sloupků a kotevních bloků včetně montáže, demontáže a odvozu po skončení stavby na místo určené investorem (odhad 20 km) položka na příkaz TDI 55*2=110,000 [A] Celkem: A=110,000 [B]	M2	110,000	441,22	48 534,20
31	76796	1	VRATA A VRÁTKA Vstupní vrátka - branka Kovová konstrukce, dřevěné obložení. Vizualní řešení dle stávajícího stavu. Výška 1,8 m. 1,5*1,8=2,700 [A] Celkem: A=2,700 [B]	M2	2,700	2 934,74	7 923,80
32	76796	2	VRATA A VRÁTKA Vjezdová vrata Kovová konstrukce, dřevěné obložení. Vizualní řešení dle stávajícího stavu. Výška 1,8 m. 3*1,8=5,400 [A] Celkem: A=5,400 [B]	M2	5,400	2 934,74	15 847,60
7	<b>Přidružená stavební výroba</b>						<b>116 448,27</b>





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 307.1.ZV Zatrubněné vyvedení silničního příkopu  
 Rozpočet: SO 307.1.ZV Zatrubněné vyvedení silničního příkopu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8			<b>Potrubí</b>				
33	87458		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 600MM trubka kanalizační DN 600 SN16 korugovaná polypropylén včetně těsnících prvků včetně šachtových vložek PP 132,6*2=265,200 [A] Celkem: A=265,200 [B]	M	265,200	4 219,96	1 119 133,39
34	894458	R1	ŠACHTY KANAL ZE ŽELEZOBET VČET VÝZT NA POTRUBÍ DN DO 600MM šachta kanalizační prefabrikovaná atypická příloha č.5 240/220/138 cm spoje těsněny bobtnajícím profilem poklop 1x A15 plastový vč. podkladních vrstev - podkladový beton C12/15nX0 – tl. 150 mm - podkladový štěrk (ŠD) fr.32/63 – tl. 200 mm 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	35 621,74	35 621,74
35	894458	R2	ŠACHTY KANAL ZE ŽELEZOBET VČET VÝZT NA POTRUBÍ DN DO 600MM šachta kanalizační prefabrikovaná příloha č.5 240/180/110, spoje těsněny bobtnajícím profilem poklop šachty 1x D400 plastový, vč. podkladních vrstev - podkladový beton C12/15nX0 – tl. 150 mm - podkladový štěrk (ŠD) fr.32/63 – tl. 200 mm 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	35 621,74	35 621,74
36	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ	KUS	2,000	5 788,53	11 577,06



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 307.1.ZV Zatrubněné vyvedení silničního příkopu  
 Rozpočet: SO 307.1.ZV Zatrubněné vyvedení silničního příkopu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			mříž ocelová výklopná 120/65 cm včetně PKO /zinkování, 2xnátěr s inhibítorem koroze) včetně 5ks kotevních závitových tyčí M20 dl. min. 200 mm 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]				
37	899671		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 600MM tlaková zkouška vzduchem těsnící vaky ucpávkové DN 600 265,2=265,200 [A] Celkem: A=265,200 [B]	M	265,200	122,45	32 473,74
38	899672		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 600MM Délka odečtena digitálně ze situace 265,2=265,200 [A] Celkem: A=265,200 [B]	M	265,200	322,82	85 611,86
39	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ monitoring stoky kamerovým systémem 265,2=265,200 [A] Celkem: A=265,200 [B]	M	265,200	96,14	25 496,33
<b>8</b>	<b>Potrubí</b>						<b>1 345 535,86</b>
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						
40	966842		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA Odstranění stávajícího oplocení podél zahrady, vč branek a sloupků vč. odvozu a uložení na místo určené investorem, předpoklad do 20km 70=70,000 [A] Celkem: A=70,000 [B]	M	70,000	98,16	6 871,20
41	97616		VYBOURÁNÍ DROBNÝCH PŘEDMĚTŮ DŘEVĚNÝCH	KUS	6,000	748,87	4 493,22



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 307.1.ZV Zatravněné vyvedení silničního příkopu  
**Rozpočet:** SO 307.1.ZV Zatravněné vyvedení silničního příkopu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			oplocení - dřevěnné kůly 6 ks, včetně latí 40/60 , pletiva, vč. odvozu a uložení na místo určené investorem, předpoklad do 20km 6=6,000 [A] Celkem: A=6,000 [B]				
9	Ostatní konstrukce a práce						11 364,42

**Celkem:****2 142 452,98**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 307.2.ZV Přeložka vodovodu**Rozpočet:** SO 307.2.ZV Přeložka vodovodu**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 404 535,09 Kč**Cena celková:** 404 535,09 Kč**DPH:** 84 952,37 Kč**Cena s daní:** 489 487,46 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 404 535,09 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 307.2.ZV Přeložka vodovodu  
 Rozpočet: SO 307.2.ZV Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0 t/m3) K pol 13273 (113,856-20,448)*2,0=186,816 [A] Celkem: A=186,816 [B]	T	186,816	182,16	34 030,40
2	03730		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Dočasné zajištění kabelů dle požadavku správce Dočasné zajištění potrubí betonového I=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KPL	1,000	15 179,59	15 179,59
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
							<b>49 209,99</b>
1	<b>Zemní práce</b>						
3	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY Uložení na hromady v místě Plocha odečtena digitálně ze situace 71*0,96*0,3=20,448 [A] Celkem: A=20,448 [B]	M3	20,448	50,60	1 034,67
4	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Ornice v místě Plocha odečtena digitálně ze situace 20,448=20,448 [A] Celkem: A=20,448 [B]	M3	20,448	88,04	1 800,24
5	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1	M3	113,856	251,99	28 690,57



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 307.2.ZV Přeložka vodovodu  
**Rozpočet:** SO 307.2.ZV Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plocha odečtena digitálně ze situace 61*0,96*1,85=108,336 [A] 10*0,96*2,05=19,680 [B] odpojení stáv vodovodu: 1*1*1,85=1,850 [C] drenáž: 71*0,25*0,25=4,438 [D] odpočet ornice: -71*0,96*0,3=-20,448 [E] Celkem: A+B+C+D+E=113,856 [F]				
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  Ornice v místě Výkopek z rýhy Plocha odečtena digitálně ze situace 20,448=20,448 [A] 113,856=113,856 [C] Celkem: A+C=134,304 [D]	M3	134,304	16,19	2 174,38
7	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM  Zpětný zásyp zeminou 50% s přeseťím zeminy (odstranění kamenů) Plocha doočtena digitálně ze situace výkop: 113,856=113,856 [A] odpoč lože štěrku: -10,374=-10,374 [B] odpočet obsypu: -26,972=-26,972 [C] odpočet drenáže: -4,438=-4,438 [D] odpočet zásypu ŠD: -36,036=-36,036 [E] Celkem: A+B+C+D+E=36,036 [F]	M3	36,036	107,27	3 865,58
8	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Zásyp ŠDB 0/32 Plocha odečtena digitálně ze situace 36,036=36,036 [A] Celkem: A=36,036 [B]	M3	36,036	615,28	22 172,23
9	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Lomová výsivka 0-16, max zrno 20mm	M3	26,972	738,75	19 925,57



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 307.2.ZV Přeložka vodovodu  
**Rozpočet:** SO 307.2.ZV Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plocha odečtena digitálně ze situace 26,972=26,972 [A] Celkem: A=26,972 [B]				
10	18234		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,25M Plocha odečtena digitálně ze situace 71*0,96=68,160 [A] Celkem: A=68,160 [B]	M2	68,160	40,48	2 759,12
11	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Směs jetelotravní Plocha odečtena digitálně ze situace 68,16=68,160 [A] Celkem: A=68,160 [B]	M2	68,160	14,17	965,83
12	18710		OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE k položce 18234 20,448=20,448 [A] Celkem: A=20,448 [B]	M3	20,448	50,60	1 034,67
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>84 422,86</b>
<b>2</b>		<b>Základy</b>					
13	212625		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ I PVC DN 100 Délka odečtena digitálně ze situace 71=71,000 [A] Celkem: A=71,000 [B]	M	71,000	267,16	18 968,36
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>18 968,36</b>
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 307.2.ZV Přeložka vodovodu  
 Rozpočet: SO 307.2.ZV Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Lomové výsivky 0-16 mm Plocha odečtena digitálně ze situace 71*0,96*0,15=10,224 [A] odpojení stáv vodovodu: 1*1*0,15=0,150 [B] Celkem: A+B=10,374 [C]	M3	10,374	799,47	8 293,70
15	452112		PODKLAD KONSTR Z DÍLCŮ BETON DO C12/15 (B15) Bloky pro potrubí C12/15 Plocha odečtena digitálně ze situace 0,3*0,3*0,15*3=0,041 [A] Celkem: A=0,041 [B]	M3	0,041	5 302,78	217,41
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>						<b>8 511,11</b>
<b>8</b>	<b>Potrubí</b>						
16	87327		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM potrubí HDPE 90x8,2mm, SDR 11 (PN16) 71=71,000 [A] Celkem: A=71,000 [B]	M	71,000	252,99	17 962,29
17	891127		ŠOUPÁTKA DN DO 100MM Šoupě E2 přírubové krátké DN 80 Počet odečten digitálně ze situace 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	7 164,82	7 164,82
18	891927		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 100MM S POKLOPEM DN 50-600 souprava zemní teleskopická E2-1,3-1,8 DN 50-100	KUS	2,000	1 770,97	3 541,94





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 307.2.ZV Přeložka vodovodu  
 Rozpočet: SO 307.2.ZV Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]				
19	89913		KRYCÍ HRNCE SAMOSTATNÉ Kasi logo VODA 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000	979,60	1 959,20
20	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ Na potrubí HDPE do DN 100 Počet odečten digitálně ze situace 71=71,000 [A] Celkem: A=71,000 [B]	M	71,000	17,20	1 221,20
21	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE Délka odečtena digitálně ze situace 71=71,000 [A] Celkem: A=71,000 [B]	M	71,000	17,20	1 221,20
26	899321	R4	DOPLŇKY NA POTRUBÍ DN DO 100MM - PROPOJE Tvarovka přírubová T kus DN 80-80 včetně montáže Počet odečten z výkresu C.7.10 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	10 524,61	10 524,61
25	899321	R3	DOPLŇKY NA POTRUBÍ DN DO 100MM - PROPOJE Koleno patní přírubové dlouhé DN80 včetně montáže Počet odečten z výkresu C.7.10 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	10 524,61	10 524,61
24	899321	R2	DOPLŇKY NA POTRUBÍ DN DO 100MM - PROPOJE	KUS	4,000	10 524,61	42 098,44



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 307.2.ZV Přeložka vodovodu  
 Rozpočet: SO 307.2.ZV Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Speciální příruba DN 80 včetně montáže Počet odečten z výkresu C.7.10 4=4,000 [A] Celkem: A=4,000 [B]				
27	899321	R5	DOPLŇKY NA POTRUBÍ DN DO 100MM - PROPOJE  Elektrospojky na potrubí z PE d90 včetně montáže Počet odečten z výkresu C.7.10 6=6,000 [A] Celkem: A=6,000 [B]	KUS	6,000	10 524,61	63 147,66
28	899321	R6	DOPLŇKY NA POTRUBÍ DN DO 100MM - PROPOJE  Elektrokolena 45st, na PE d 90, W45 d90 PE100 SR11, 45st, elektro Počet odečten z výkresu C.7.10 4=4,000 [A] Celkem: A=4,000 [B]	KUS	4,000	10 524,61	42 098,44
23	899321	R1	DOPLŇKY NA POTRUBÍ DN DO 100MM - PROPOJE  Spojka hrdlo-hrdlo DN 80 PN16 jištěná proti posunu včetně montáže Počet odečten z výkresu C.7.10 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	10 524,61	10 524,61
22	899321	R0	DOPLŇKY NA POTRUBÍ DN DO 100MM - PROPOJE  Zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách vodou Počet odečten z výkresu C.7.10 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000	10 524,61	21 049,22
29	899621		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM  Potrubí HDPE 90x8,2mm Délka odečtena digitálně ze situace	M	71,761	79,94	5 736,57



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 307.2.ZV Přeložka vodovodu  
**Rozpočet:** SO 307.2.ZV Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			71,761=71,761 [A] Celkem: A=71,761 [B]				
30	89972		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 100MM Potrubí HDPE 90x8,2mm Počet odečten digitálně ze situace 71,761=71,761 [A] Celkem: A=71,761 [B]	M	71,761	64,77	4 647,96
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>243 422,77</b>

**Celkem:****404 535,09**



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 404.2.ZV Přeložka sdělovacího vedení**Rozpočet:** SO 404.2.ZV Přeložka sdělovacího vedení**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 18 977,58 Kč**Cena celková:** 18 977,58 Kč**DPH:** 3 985,29 Kč**Cena s daní:** 22 962,87 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 18 977,58 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 404.2.ZV Přeložka sdělovacího vedení  
**Rozpočet:** SO 404.2.ZV Přeložka sdělovacího vedení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
1	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM Výstražná fólie š. 30cm Čerpáno se souhlasem TDI 57=57,000 [A] Celkem: A=57,000 [B]	M	57,000	13,15	749,55
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>749,55</b>
8			<b>Potrubí</b>				
2	87733		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 150MM Půlená chránička 110/94 Čerpání se souhlasem TDI 2*12+15+18=57,000 [A] Celkem: A=57,000 [B]	M	57,000	319,79	18 228,03
8			<b>Potrubí</b>				<b>18 228,03</b>
<b>Celkem:</b>							<b>18 977,58</b>



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 406.1.ZH Veřejné osvětlení**Rozpočet:** SO 406.1.ZH Veřejné osvětlení**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 181 737,55 Kč**Cena celková:** 181 737,55 Kč**DPH:** 38 164,89 Kč**Cena s daní:** 219 902,44 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 181 737,55 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 406.1.ZH Veřejné osvětlení  
 Rozpočet: SO 406.1.ZH Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0 t/m3) k Položce 13173 0,7*0,7*1,3=0,637 [A] 0,7*0,7*1,06=0,519 [C] 0,8*0,8*1,26=0,806 [D] Celkem: (A+C+D)*2,0=3,924 [E]	T	3,924	182,16	714,80
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
0	<b>714,80</b>						
1	<b>Zemní práce</b>						
2	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Natěžení zeminy z menideponie a dovoz na místo rozprostření k po. 17411 20*0,5*0,21=2,100 [A] Celkem: A=2,100 [B]	M3	2,100	88,04	184,88
3	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I základ stožáru vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.1 0,7*0,7*1,3=0,637 [A] 0,7*0,7*1,06=0,519 [C] 0,8*0,8*1,26=0,806 [D] Celkem: A+C+D=1,962 [E]	M3	1,962	208,47	409,02
4	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I vč. uložení na mezideponii 20*0,5*0,21=2,100 [A] Celkem: A=2,100 [B]	M3	2,100	251,99	529,18
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	4,062	16,19	65,76



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 406.1.ZH Veřejné osvětlení  
 Rozpočet: SO 406.1.ZH Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Uložení výkopku na místo určené investorem 13173: 1,962=1,962 [A] 13273: 20*0,5*0,21=2,100 [B] (mezideponie) Celkem: A+B=4,062 [C]				
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM vhodnou vytěženou zeminou Plocha odečtena digitálně ze situace 20*0,5*0,21=2,100 [A] Celkem: A=2,100 [B]	M3	2,100	107,27	225,27
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>						<b>1 414,11</b>
<b>2</b>	<b>Základy</b>						
7	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) Beton C25/30-XF2 pro stožáry VO4-VO6 0,8*0,8*1,5=0,960 [A] 2*0,7*0,7*1,3=1,274 [B] Celkem: A+B=2,234 [C]	M3	2,234	3 369,90	7 528,36
<b>2</b>	<b>Základy</b>						<b>7 528,36</b>
<b>7</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>						
8	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM Červená fólie š = 300 mm 20=20,000 [D] Celkem: D=20,000 [E]	M	20,000	13,16	263,20
9	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 Podél podzemního kabelu NN, včetně propojení se stožáry/pilířem, včetně spojování uzemňovacích vodičů, včetně uzemňovacích svorek.	M	30,000	73,87	2 216,10





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 406.1.ZH Veřejné osvětlení  
**Rozpočet:** SO 406.1.ZH Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			30=30,000 [D] Celkem: D=30,000 [E]				
10	742242		VEDENÍ VENKOVNÍ NN, ZÁVĚSNÝ KABEL NAD TŘI ŽÍLY OD 10 DO 25 MM2 AYKY 4x16. Čerpáno bude se souhlasem TDI dle skutečnosti. Včetně případné demontáže stávajícího nadzemního vedení. 114=114,000 [A] Celkem: A=114,000 [B]	M	114,000	65,77	7 497,78
11	742H22		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 AYKY 4x16 Včetně ohebné ochranné dvouplášťové korugované chráničky průměru 63/52 mm, včetně uložení do této chráničky 30=30,000 [A] Celkem: A=30,000 [B]	M	30,000	54,64	1 639,20
12	742L12		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 Ukončení kabelů u napojení ve stožárech. 7=7,000 [A] Celkem: A=7,000 [B]	KUS	7,000	221,62	1 551,34
13	743122		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY PŘES 6,5 DO 12 M Ocelový bezpaticový stožár s dvířky JB8 Pro VO6 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	11 907,96	11 907,96
14	743141		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PŘECHODOVÝ DÉLKY DO 8 M	KUS	2,000	21 025,59	42 051,18



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 406.1.ZH Veřejné osvětlení  
**Rozpočet:** SO 406.1.ZH Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Ocelový bezpaticový oboustraně žárově zinkovaný v = 6m VO4 a VO5 u přechodu pro chodce. 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]				
15	743142		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PŘECHODOVÝ - VÝLOŽNÍK S DÉLKOU VYLOŽENÍ DO 3 M Svařované výložníky délky 2 m 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000	3 585,45	7 170,90
16	743312		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ PŘES 1 DO 2 M Výložník dl. 2 m pro VO6 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	3 626,94	3 626,94
17	743342		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STĚNU/BETONOVÝ STOŽÁR DÉLKA VYLOŽENÍ PŘES 1 DO 2 M 2 ks - výložník dl. 1,5 m pro VO1 a VO2, upevnění na bet. sloup. 1 ks – dvouramenný výložník 90° pro VO3, upevnění na bet. sloup. 3=3,000 [A] Celkem: A=3,000 [B]	KUS	3,000	4 056,02	12 168,06
18	743521		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ VÝBOJKOVÝ SVĚTLOMET, MIN. IP 44, DO 150 W 5=5,000 [A] Celkem: A=5,000 [B]	KUS	5,000	6 110,34	30 551,70
19	743554		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 45 W Svítlidla u přechodu pro chodce.	KUS	2,000	18 217,68	36 435,36



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 406.1.ZH Veřejné osvětlení  
**Rozpočet:** SO 406.1.ZH Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]				
20	743Z33		DEMONTÁŽ NOSNÝCH KONSTRUKCÍ PRO OSVĚTLENÍ Demontáž 4 ks výložníků (z toho 1 ks je dvouramenný výložník), včetně dopravy na místo určené investorem 4=4,000 [A] Celkem: A=4,000 [B]	KUS	4,000	134,59	538,36
21	743Z35		DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M Demontáž 5 ks svítidel, včetně dopravy na místo určené investorem 5=5,000 [A] Celkem: A=5,000 [B]	KUS	5,000	471,58	2 357,90
22	747212		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 100 DO 500 TIS. KČ 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	12 104,30	12 104,30
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>172 080,28</b>

**Celkem:****181 737,55**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 407.1.ZH Veřejné osvětlení**Rozpočet:** SO 407.1.ZH Veřejné osvětlení**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 335 614,67 Kč**Cena celková:** 335 614,67 Kč**DPH:** 70 479,08 Kč**Cena s daní:** 406 093,75 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 335 614,67 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 407.1.ZH Veřejné osvětlení  
 Rozpočet: SO 407.1.ZH Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina (2,0t/m3) k Pol 13173, 11331 11331: 1,054=1,054 [B] 13173: 6,074=6,074 [A] Celkem: (B+A)*2,0=14,256 [C]	T	14,256	182,16	2 596,87
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU Hutněné asfaltové vrstvy (2,4t/m3) k pol. 11333 0,432*2,4=1,037 [A] Celkem: A=1,037 [B]	T	1,037	202,40	209,89
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU Sypké vozovkové vrstvy (1,9t/m3) k pol. 11332 4,106*1,9=7,801 [A] Celkem: A=7,801 [B]	T	7,801	202,40	1 578,92
4	014102	4	POPLATKY ZA SKLÁDKU Suť z betonových konstrukcí (2,3 t/m3) k položce 96615 1,92=1,920 [A] Celkem: A*2,3=4,416 [B]	T	4,416	202,40	893,80
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>5 279,48</b>
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				
5	11331		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE STABIL ZEMINY Rýha pro VO ve vozovce vč. odvozu na skládku	M3	1,054	231,75	244,26



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 407.1.ZH Veřejné osvětlení  
 Rozpočet: SO 407.1.ZH Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Poplatek za skládku je uveden v položce 014102.1 7,75*0,8*0,17=1,054 [A] Celkem: A=1,054 [B]				
6	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Rýha pro VO ve vozovce vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.2 7,75*0,5*0,75+4,8*0,5*0,5=4,106 [A] Celkem: A=4,106 [B]	M3	4,106	227,69	934,90
7	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM Odkop hutněných asfaltových vrstev pro rýhu VO vč. odvozu na skládku Poplatek za skládku uveden v položce 014102.3 7,2*1*0,06=0,432 [A] Celkem: A=0,432 [B]	M3	0,432	496,88	214,65
8	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Natěžení zeminy z mezideponie a dovoz na místo rozprostření k pol. 17411 Chodník: 2,7*0,35*0,725+22*0,35*0,26=2,687 [A] Terén: 2,53*0,35*0,95+(44+30)*0,35*0,65=17,676 [B] Celkem: A+B=20,363 [C]	M3	20,363	88,04	1 792,76
9	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I Základy pro stožáry VO vč. odvozu na skládku Poplatek zha skládku uveden v položce 014102.1 5*0,8*0,8*1,5=4,800 [A] 2*0,7*0,7*1,3=1,274 [B] Celkem: A+B=6,074 [C]	M3	6,074	208,47	1 266,25
10	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I Hloubení rýhy v chodníku a volném terénu pro VO	M3	20,363	251,99	5 131,27



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 407.1.ZH Veřejné osvětlení  
**Rozpočet:** SO 407.1.ZH Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. odvozu na mezideponii Chodník: $2,7*0,35*0,725+22*0,35*0,26=2,687$ [A] Terén: $2,53*0,35*0,95+(44+30)*0,35*0,65=17,676$ [B] Celkem: $A+B=20,363$ [C]				
11	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ pol. 11331, 13173, 13273  11331: $1,054=1,054$ [A] 13173: $6,074=6,074$ [B] 13273: $20,363=20,363$ [C] (mezideponie) Celkem: $A+B+C=27,491$ [D]	M3	27,491	16,19	445,08
12	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Vhodný násyp pro aktivní zónu  $7,75*0,5*0,5+4,8*0,5*0,5=3,138$ [A] Celkem: $A=3,138$ [B]	M3	3,138	532,31	1 670,39
13	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Zásyp rýhy pro VO vhodnou vytěženou zeminou Plocha odečtena digitálně ze situace Chodník: $2,7*0,35*0,725+22*0,35*0,26=2,687$ [A] Terén: $2,53*0,35*0,95+(44+30)*0,35*0,65=17,676$ [B] Celkem: $A+B=20,363$ [C]	M3	20,363	107,27	2 184,34
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>13 883,90</b>
<b>2</b>		<b>Základy</b>					
14	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) Základy stožárů VO z betonu C25/30-XF2	M3	6,074	3 369,90	20 468,77



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 407.1.ZH Veřejné osvětlení  
 Rozpočet: SO 407.1.ZH Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			5*0,8*0,8*1,5=4,800 [A] 2*0,7*0,7*1,3=1,274 [B] Celkem: A+B=6,074 [C]				
<b>2</b>		<b>Základy</b>					<b>20 468,77</b>
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					
15	56140		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM SC C8/10 tl. 170mm  7,75*0,8*0,17=1,054 [A] Celkem: A=1,054 [B]	M3	1,054	1 760,85	1 855,94
16	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM ŠDA fr. 0/63 Plocha doečtena digitálně ze situace  7,75*0,5=3,875 [A] Celkem: A=3,875 [B]	M2	3,875	172,03	666,62
17	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2  V místě rýhy po překopu silnice II/268. Infiltrační postřik kation. asf. emulze PI-C 1,5 kg/m2.  7,2*1=7,200 [A] Celkem: A=7,200 [B]	M2	7,200	24,29	174,89
18	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM  V místě rýhy po překopu silnice II/268.  7,2*1=7,200 [A] Celkem: A=7,200 [B]	M2	7,200	259,06	1 865,23
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>4 562,68</b>





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 407.1.ZH Veřejné osvětlení  
 Rozpočet: SO 407.1.ZH Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
19	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM ohebná ochranná chránička 63/52,  185*1,15=212,750 [A] Celkem: A=212,750 [B]	M	212,750	87,03	18 515,63
20	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM červéná fólie šířky 300 mm  185=185,000 [A] Celkem: A=185,000 [B]	M	185,000	13,16	2 434,60
21	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 FeZn 30/4 Podél kabelu NN, včetně propojení se stožáry.  185*1,15=212,750 [A] Celkem: A=212,750 [B]	M	212,750	73,87	15 715,84
22	741C02		UZEMŇOVACÍ SVORKA Ukončení vodiče FeZn na zemnicí svorce stožáru VO1-VO8.  8=8,000 [A] Celkem: A=8,000 [B]	KUS	8,000	157,87	1 262,96
23	742H22		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 AYKY 4x16 Půdorysná délka 185 m, nutno zohlednit smyčky, zatažení do sloupů a kabelové rezervy u sloupů dle požadavku správce. včetně uložení do chráničky  185*1,15=212,750 [A] Celkem: A=212,750 [B]	M	212,750	54,64	11 624,66



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 407.1.ZH Veřejné osvětlení  
 Rozpočet: SO 407.1.ZH Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	742L12		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 Ukončení kabelů u napojení ve stožárech.  15=15,000 [A] Celkem: A=15,000 [B]	KUS	15,000	221,62	3 324,30
25	742Z11		DEMONTÁŽ SLOUPU/STOŽÁRU NN VČETNĚ VEŠKERÉ VÝSTROJE VO2 - 8m VO6 - 10m Včetně dopravy na místo určené investorem.  2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000	2 767,77	5 535,54
26	743122		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY PŘES 6,5 DO 12 M VO2, VO3, VO6, VO7, VO8 Ocelový stožár oboustranně žárově zinkovaný v= 8 m, bezpaticový, třístupňový  5=5,000 [A] Celkem: A=5,000 [B]	KUS	5,000	11 907,98	59 539,90
27	743141		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PŘECHODOVÝ DÉLKY DO 8 M VO4, VO5 Ocelové přechodové stožáry, oboustranně žárově zinkované v= 6m  2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000	21 024,92	42 049,84
28	743311		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ DO 1 M VO2, VO3, VO6, VO7, VO8 Svařovaný výložník délky 0,5 m  5=5,000 [A] Celkem: A=5,000 [B]	KUS	5,000	1 434,99	7 174,95



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 407.1.ZH Veřejné osvětlení  
**Rozpočet:** SO 407.1.ZH Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	743312		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ PŘES 1 DO 2 M VO4, VO5 Svařovaný výložník délky 2m 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000	3 626,94	7 253,88
30	743531		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ PRO OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE DO 150 W VO4, VO5 Led svítidlo 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000	7 536,23	15 072,46
31	743554		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 45 W VO3, VO6, VO7, VO8 LED svítidlo 4=4,000 [A] Celkem: A=4,000 [B]	KUS	4,000	18 218,08	72 872,32
32	743566		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ - MONTÁŽ SVÍTIDLA Stávající svítidlo z VO2, montáž na nový stožár VO2 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	1 843,83	1 843,83
33	747212		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 100 DO 500 TIS. KČ 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	12 104,33	12 104,33
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>276 325,04</b>



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 407.1.ZH Veřejné osvětlení  
**Rozpočet:** SO 407.1.ZH Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
34	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM Chránička prům. 110/94 mm HDPE vč. protažení vedení Dle situace C.7.3.2.2. $7,3+10,3+1,8*3+22+1,2*2=47,400$ [A] Celkem: A=47,400 [B]	M	47,400	198,35	9 401,79
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>9 401,79</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
35	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU Bourání betonu základů 2 rušených stožárů VO vč. odvozu a uložení na skládku Poplatek za skládku uveden v pol. 014102.4. $2*1,5*0,8*0,8=1,920$ [A] Celkem: A=1,920 [B]	M3	1,920	2 965,11	5 693,01
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					<b>5 693,01</b>
<b>Celkem:</b>							<b>335 614,67</b>



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 801.ZH Vegetační úpravy**Rozpočet:** SO 801.ZH Vegetační úpravy**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 87 156,96 Kč**Cena celková:** 87 156,96 Kč**DPH:** 18 302,96 Kč**Cena s daní:** 105 459,92 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 87 156,96 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 801.ZH Vegetační úpravy  
 Rozpočet: SO 801.ZH Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN Kácení zapojeného porostu vč. likvidace Plocha odečtena digitálně ze situace P1: 50=50,000 [A] P2: 49=49,000 [B] P4: 17=17,000 [C] P6: 25=25,000 [J] P8: 11=11,000 [K] P11: 79=79,000 [L] P12: 12=12,000 [D] P14: 2=2,000 [E] P15: 7=7,000 [F] P25: 2=2,000 [G] P26: 2=2,000 [H] Celkem: A+B+C+J+K+L+D+E+F+G+H=256,000 [M]	M2	256,000	40,48	10 362,88
2	11204		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ vč. odvozu dřeva na místo určené investorem, odhad do 20 km a likvidace pařezu Počet odečten digitálně ze situace P1: 1=1,000 [A] S3: 3=3,000 [B] S5: 2=2,000 [C] P6: 10=10,000 [D] S7: 2=2,000 [E] P8: 2=2,000 [F] S9: 1=1,000 [G] S10: 1=1,000 [H] P11: 11=11,000 [I] S13: 2=2,000 [J] S23: 3=3,000 [K] S24: 1=1,000 [L] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L=39,000 [M]	KUS	39,000	474,32	18 498,48
3	11221		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M	KUS	1,000	348,36	348,36



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 801.ZH Vegetační úpravy  
**Rozpočet:** SO 801.ZH Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Odstranění pařezů (předchozí kácení v režii VLS). Počet odečten ze situace. Včetně likvidace materiálu. S16: 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]				
4	184721		ZDRAVOTNÍ ŘEZ VĚTVÍ STROMŮ KMENE D DO 50CM  Větve zasahující do průjezdního profilu, větve poškozené a ty, u kterých hrozí bezpečnostní riziko pro provoz na pozemní komunikaci. Prořez větví vzrostlých stromů v blízkosti vozovky bude proveden na základě místního šetření, čerpání se souhlasem TDI. 20=20,000 [A] Celkem: A=20,000 [B]	KUS	20,000	1 447,18	28 943,60
5	184722		ZDRAVOTNÍ ŘEZ VĚTVÍ STROMŮ KMENE D DO 90CM  Větve zasahující do průjezdního profilu, větve poškozené a ty, u kterých hrozí bezpečnostní riziko pro provoz na pozemní komunikaci. Prořez větví vzrostlých stromů v blízkosti vozovky bude proveden na základě místního šetření, čerpání se souhlasem TDI. 5=5,000 [A] Celkem: A=5,000 [B]	KUS	5,000	3 481,22	17 406,10
6	184723		ZDRAVOTNÍ ŘEZ VĚTVÍ STROMŮ KMENE D PŘES 90CM  Větve zasahující do průjezdního profilu, větve poškozené a ty, u kterých hrozí bezpečnostní riziko pro provoz na pozemní komunikaci. Prořez větví vzrostlých stromů v blízkosti vozovky bude proveden na základě místního šetření, čerpání se souhlasem TDI. 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000	5 798,77	11 597,54
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>87 156,96</b>



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 801.ZH Vegetační úpravy  
**Rozpočet:** SO 801.ZH Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>Celkem:</b>							<b>87 156,96</b>





3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 803.ZH Vegetační úpravy**Rozpočet:** SO 803.ZH Vegetační úpravy**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 606 440,14 Kč**Cena celková:** 606 440,14 Kč**DPH:** 127 352,43 Kč**Cena s daní:** 733 792,57 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 606 440,14 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 803.ZH Vegetační úpravy  
**Rozpočet:** SO 803.ZH Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN Kácení zapojeného porostu vč. likvidace Plocha odečtena digitálně ze situace P28: 13=13,000 [A] P91: 86=86,000 [B] P41: 35=35,000 [C] Celkem: A+B+C=134,000 [D]	M2	134,000	40,48	5 424,32
2	11201		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ vč. odvozu dřeva na místo určené investorem, odhad do 20 km a likvidace pařezu Počet odečten digitálně ze situace S33: 1=1,000 [A] S34: 2=2,000 [B] S35: 1=1,000 [C] S36: 1=1,000 [D] Celkem: A+B+C+D=5,000 [E]	KUS	5,000	1 132,65	5 663,25
3	11204		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ vč. odvozu dřeva na místo určené investorem, odhad do 20 km a likvidace pařezu Počet odečten digitálně ze situace P41: 4=4,000 [A] S92: 2=2,000 [B] Celkem: A+B=6,000 [C]	KUS	6,000	473,45	2 840,70
4	11221		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M Odstranění pařezů z PUPFLU po dřevinách vykáčených VLS ČR. vč. likvidace Úsek č. 3, k.ú. Kuřívody. Dle přílohy C.1.3.1. 1465=1 465,000 [A] Celkem: A=1 465,000 [B]	KUS	1 465,000	348,36	510 347,40
5	11222		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M	KUS	77,000	694,74	53 494,98



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 803.ZH Vegetační úpravy  
 Rozpočet: SO 803.ZH Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Odstranění pařezů z PUPFLu po dřevinách vykáčených VLS ČR. vč. likvidace Úsek č. 3, k.ú. Kuřívody. Dle přílohy C.1.3.1. 77=77,000 [A] Celkem: A=77,000 [B]				
6	184721		ZDRAVOTNÍ ŘEZ VĚTVÍ STROMŮ KMENE D DO 50CM Větve zasahující do průjezdního profilu, větve poškozené a ty, u kterých hrozí bezpečnostní riziko pro provoz na pozemní komunikaci. Prořez větví vzrostlých stromů v blízkosti vozovky bude proveden na základě místního šetření, čerpání se souhlasem TDI. 15=15,000 [A] Celkem: A=15,000 [B]	KUS	15,000	1 447,13	21 706,95
7	184722		ZDRAVOTNÍ ŘEZ VĚTVÍ STROMŮ KMENE D DO 90CM Větve zasahující do průjezdního profilu, větve poškozené a ty, u kterých hrozí bezpečnostní riziko pro provoz na pozemní komunikaci. Prořez větví vzrostlých stromů v blízkosti vozovky bude proveden na základě místního šetření, čerpání se souhlasem TDI. 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000	3 481,27	6 962,54
1		Zemní práce					606 440,14

Celkem:

606 440,14

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 804.1.N Vegetační úpravy - Náhradní výsadba Kuřívody**Rozpočet:** SO 804.1.N Vegetační úpravy - Náhradní výsadba Kuřívody**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 41 186,62 Kč**Cena celková:** 41 186,62 Kč**DPH:** 8 649,19 Kč**Cena s daní:** 49 835,81 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 41 186,62 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 804.1.N Vegetační úpravy - Náhradní výsadba Kuřivody  
 Rozpočet: SO 804.1.N Vegetační úpravy - Náhradní výsadba Kuřivody

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	184A1		VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY Výsadba dřevin v centru Kuřivod. Dle přílohy C.1.3.1.  Tavolník popelavý: 8+5=13,000 [A] Tavolník nízký: 8+12=20,000 [B] Celkem: A+B=33,000 [C]	KUS	33,000	104,23	3 439,59
2	184B13		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 12CM, PODCHOŽÍ VÝŠ MIN 2,2M Výsadba dřevin v centru Kuřivod. Dle přílohy C.1.3.1.  Javor mléč: 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	1 062,61	1 062,61
3	184B14		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 14CM, PODCHOŽÍ VÝŠ MIN 2,2M Výsadba dřevin v centru Kuřivod. Dle přílohy C.1.3.1.  Habr obecný: 3=3,000 [A] Lípa srdčitá: 1=1,000 [B] Další dřeviny dle rozhodnutí o kácení, popř. dle požadavku objednatele, obvod kmínku 12-14 cm (výška min. 200 cm): 25=25,000 [C] Celkem: A+B+C=29,000 [D]	KUS	29,000	1 264,98	36 684,42
1			<b>Zemní práce</b>				<b>41 186,62</b>

**Celkem:****41 186,62**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 804.1.ZH Vegetační úpravy podél silnice II/268**Rozpočet:** SO 804.1.ZH Vegetační úpravy podél silnice II/268**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 13 218,50 Kč**Cena celková:** 13 218,50 Kč**DPH:** 2 775,89 Kč**Cena s daní:** 15 994,39 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 13 218,50 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 804.1.ZH Vegetační úpravy podél silnice II/268  
 Rozpočet: SO 804.1.ZH Vegetační úpravy podél silnice II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	11201		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ vč. odvozu dřeva na místo určené investorem, odhad do 20 km a likvidace pařezu Počet odečten digitálně ze situace S37: 3=3,000 [A] S38: 3=3,000 [B] S42: 1=1,000 [C] Celkem: A+B+C=7,000 [D]	KUS	7,000	1 132,65	7 928,55
2	11204		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ vč. odvozu dřeva na místo určené investorem, odhad do 20 km a likvidace pařezu Počet odečten digitálně ze situace S43: 1=1,000 [A] S44: 1=1,000 [B] Celkem: A+B=2,000 [C]	KUS	2,000	474,31	948,62
3	184721		ZDRAVOTNÍ ŘEZ VĚTVÍ STROMŮ KMENE D DO 50CM Větve zasahující do průjezdního profilu, větve poškozené a ty, u kterých hrozí bezpečnostní riziko pro provoz na pozemní komunikaci. Prořez větví vzrostlých stromů v blízkosti vozovky bude proveden na základě místního šetření, čerpání se souhlasem TDI. 3=3,000 [A] Celkem: A=3,000 [B]	KUS	3,000	1 447,11	4 341,33
1			<b>Zemní práce</b>				<b>13 218,50</b>

**Celkem:****13 218,50**



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 805.ZH Vegetační úpravy**Rozpočet:** SO 805.ZH Vegetační úpravy**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 280 225,13 Kč**Cena celková:** 280 225,13 Kč**DPH:** 58 847,28 Kč**Cena s daní:** 339 072,41 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 280 225,13 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 805.ZH Vegetační úpravy  
 Rozpočet: SO 805.ZH Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN Kácení zapojeného porostu vč. likvidace Plocha odečtena digitálně ze situace P63: 2=2,000 [A] P62: 2=2,000 [B] P61: 12=12,000 [C] Celkem: A+B+C=16,000 [D]	M2	16,000	40,45	647,20
2	11201		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ vč. odvozu dřeva na místo určené investorem, odhad do 20 km a likvidace pařezu Počet odečten digitálně ze situace S45: 1=1,000 [A] S58: 1=1,000 [B] S59: 1=1,000 [C] S64: 1=1,000 [D] p.č.455: 7=7,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=11,000 [F]	KUS	11,000	1 132,65	12 459,15
3	11204		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ vč. odvozu dřeva na místo určené investorem, odhad do 20 km a likvidace pařezu Počet odečten digitálně ze situace S60: 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KUS	1,000	474,33	474,33
4	11221		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M Odstranění pařezů z PUPFLU po dřevinách vykáčených VLS ČR. vč. likvidace Úsek č. 5. Dle přílohy C.1.3.1. k.ú. Kuřivody: 573=573,000 [A] k.ú. Hradčany nad Ploučnicí: 8=8,000 [B] Celkem: A+B=581,000 [C]	KUS	581,000	348,35	202 391,35



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 805.ZH Vegetační úpravy  
**Rozpočet:** SO 805.ZH Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	11222		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M Odstranění pařezů z PUPFLu po dřevinách vykácených VLS ČR. vč. likvidace Úsek č. 5, k.ú. Kuřívody. Dle přílohy C.1.3.1. 30=30,000 [A] Celkem: A=30,000 [B]	KUS	30,000	694,74	20 842,20
6	184721		ZDRAVOTNÍ ŘEZ VĚTVÍ STROMŮ KMENE D DO 50CM Větve zasahující do průjezdního profilu, větve poškozené a ty, u kterých hrozí bezpečnostní riziko pro provoz na pozemní komunikaci. Prořez větví vzrostlých stromů v blízkosti vozovky bude proveden na základě místního šetření, čerpání se souhlasem TDI. 30=30,000 [A] Celkem: A=30,000 [B]	KUS	30,000	1 447,03	43 410,90
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>280 225,13</b>

**Celkem:****280 225,13**



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 806.N Vegetační úpravy - Náhradní výsadba Ploužnice**Rozpočet:** SO 806.N Vegetační úpravy - Náhradní výsadba Ploužnice**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 3 319,28 Kč**Cena celková:** 3 319,28 Kč**DPH:** 697,05 Kč**Cena s daní:** 4 016,33 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 3 319,28 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 806.N Vegetační úpravy - Náhradní výsadba Ploužnice  
**Rozpočet:** SO 806.N Vegetační úpravy - Náhradní výsadba Ploužnice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
1	184D16		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM VÝŠKY KMENE PŘES 1,75M  Dle podmínek uvedených v rozhodnutí o kácení - č.j. MZP/2017/540/179 z 17.10.2017, vydáno Ministerstvem životního prostředí. 2 ks borovice černé – odrostek o výšce 5-6 m.  2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000	1 659,64	3 319,28
1		Zemní práce					3 319,28

**Celkem:****3 319,28**



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 806.ZH Vegetační úpravy**Rozpočet:** SO 806.ZH Vegetační úpravy**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 1 355 425,29 Kč**Cena celková:** 1 355 425,29 Kč**DPH:** 284 639,31 Kč**Cena s daní:** 1 640 064,60 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 1 355 425,29 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 806.ZH Vegetační úpravy  
**Rozpočet:** SO 806.ZH Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	11201		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ vč. odvozu dřeva na místo určené investorem, odhad do 20 km a likvidace pařezu Dle přílohy C.1.3.1. p.č.123 a 108/1: 595=595,000 [A] Celkem: A=595,000 [B]	KUS	595,000	1 132,64	673 920,80
2	11202		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ vč. odvozu dřeva na místo určené investorem, odhad do 20 km a likvidace pařezu Počet odečten digitálně ze situace S65: 1=1,000 [A] S66: 1=1,000 [B] p.č.123 a 108/1: 31=31,000 [C] Celkem: A+B+C=33,000 [D]	KUS	33,000	2 731,74	90 147,42
3	11221		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M Odstranění pařezů z PUPFLu po dřevinách vykácených VLS ČR. vč. likvidace Úsek č. 6. Dle přílohy C.1.3.1. k.ú. Kuřivody: 27=27,000 [A] k.ú. Hradčany nad Ploučnicí: 530=530,000 [B] k.ú. Ploužnice pod Ralskem: 781=781,000 [C] Celkem: A+B+C=1 338,000 [D]	KUS	1 338,000	348,36	466 105,68
4	11222		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M Odstranění pařezů z PUPFLu po dřevinách vykácených VLS ČR. vč. likvidace Úsek č. 6. Dle přílohy C.1.3.1. k.ú. Kuřivody: 3=3,000 [A] k.ú. Hradčany nad Ploučnicí: 28=28,000 [B] k.ú. Ploužnice pod Ralskem: 41=41,000 [C] Celkem: A+B+C=72,000 [D]	KUS	72,000	694,74	50 021,28



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 806.ZH Vegetační úpravy  
**Rozpočet:** SO 806.ZH Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	184721		ZDRAVOTNÍ ŘEZ VĚTVÍ STROMŮ KMENE D DO 50CM  Větvě zasahující do průjezdního profilu, větve poškozené a ty, u kterých hrozí bezpečnostní riziko pro provoz na pozemní komunikaci. Prořez větví vzrostlých stromů v blízkosti vozovky bude proveden na základě místního šetření, čerpání se souhlasem TDI.  5=5,000 [A] Celkem: A=5,000 [B]	KUS	5,000	11 566,94	57 834,70
6	184723		ZDRAVOTNÍ ŘEZ VĚTVÍ STROMŮ KMENE D PŘES 90CM  Větvě zasahující do průjezdního profilu, větve poškozené a ty, u kterých hrozí bezpečnostní riziko pro provoz na pozemní komunikaci. Prořez větví vzrostlých stromů v blízkosti vozovky bude proveden na základě místního šetření, čerpání se souhlasem TDI.  3=3,000 [A] Celkem: A=3,000 [B]	KUS	3,000	5 798,47	17 395,41
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>1 355 425,29</b>

**Celkem:****1 355 425,29**



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 807.N Vegetační úpravy - Náhradní výsadba Mimoň**Rozpočet:** SO 807.N Vegetační úpravy - Náhradní výsadba Mimoň**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 20 522,84 Kč**Cena celková:** 20 522,84 Kč**DPH:** 4 309,80 Kč**Cena s daní:** 24 832,64 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 20 522,84 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 807.N Vegetační úpravy - Náhradní výsadba Mimoň  
**Rozpočet:** SO 807.N Vegetační úpravy - Náhradní výsadba Mimoň

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
1	184B15		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 16CM, PODCHOŽÍ VÝŠ MIN 2,4M  Dle podmínek uvedených v rozhodnutích o kácení. Dle přílohy C.1.3.1. 2 ks javor mléč (Acer platanoides „drummondii“) s obvodem kmínku min. 14/16 cm (výška min. 200 cm) 1 ks buk červený převislý (Fagus sylvatica pupurea pendula), výška 200-250 cm 10 ks lípa malolistá (Tilia cordata) o vel. 14/16 cm (výška min. 200 cm) Včetně hydrogelu, upevňovacích kúlů, ochranný obal z rákosové rohože do výšky 1,5 m, mulč a další související požadavky dle podmínek místně příslušného správního orgánu ochrany přírody a krajiny.  Javor mléč: 2=2,000 [A] Buk červený převislý: 1=1,000 [B] Lípa Malolistá: 10=10,000 [C] Celkem: A+B+C=13,000 [D]	KUS	13,000	1 578,68	20 522,84
1		Zemní práce					20 522,84
<b>Celkem:</b>							<b>20 522,84</b>



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 807.ZH Vegetační úpravy**Rozpočet:** SO 807.ZH Vegetační úpravy**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 299 888,59 Kč**Cena celková:** 299 888,59 Kč**DPH:** 62 976,60 Kč**Cena s daní:** 362 865,19 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 299 888,59 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 807.ZH Vegetační úpravy  
 Rozpočet: SO 807.ZH Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN Kácení zapojeného porostu vč. likvidace Plocha odečtena digitálně ze situace P190: 23=23,000 [A] P189: 13=13,000 [B] P187: 11=11,000 [C] P185: 45=45,000 [D] Celkem: A+B+C+D=92,000 [E]	M2	92,000	40,47	3 723,24
2	11201		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ vč. odvozu dřeva na místo určené investorem, odhad do 20 km a likvidace pařezu Počet odečten digitálně ze situace S184: 1=1,000 [A] S197: 1=1,000 [B] p.č.11 (k.ú. Hradčany nad Ploučnicí): 10=10,000 [C] p.č.3877 a 4083 (k.ú.Mimoň): 92=92,000 [D] Celkem: A+B+C+D=104,000 [E]	KUS	104,000	1 132,64	117 794,56
3	11202		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ vč. odvozu dřeva na místo určené investorem, odhad do 20 km a likvidace pařezu Počet odečten digitálně ze situace S195: 1=1,000 [A] S192: 3=3,000 [C] S193: 5=5,000 [B] p.č.3877 a 4083 (k.ú.Mimoň): 5=5,000 [D] Celkem: A+C+B+D=14,000 [E]	KUS	14,000	2 731,78	38 244,92
4	11204		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ vč. odvozu dřeva na místo určené investorem, odhad do 20 km a likvidace pařezu Počet odečten digitálně ze situace	KUS	29,000	474,32	13 755,28



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 807.ZH Vegetační úpravy  
**Rozpočet:** SO 807.ZH Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			S191: 9=9,000 [A] P189: 12=12,000 [B] S188: 3=3,000 [C] S194: 1=1,000 [D] S183: 1=1,000 [E] S196: 1=1,000 [F] S198: 1=1,000 [G] S199: 1=1,000 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=29,000 [I]				
5	11221		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M  Odstranění pařezů z PUPFLu po dřevinách vykácených VLS ČR. vč. likvidace Úsek č. 7. Dle přílohy C.1.3.1. k.ú. Mimoň: 142=142,000 [A] k.ú. Plouznice pod Ralskem: 23=23,000 [B] Celkem: A+B=165,000 [C]	KUS	165,000	348,36	57 479,40
6	11222		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M  Odstranění pařezů z PUPFLu po dřevinách vykácených VLS ČR. vč. likvidace Úsek č. 7. Dle přílohy C.1.3.1. k.ú. Mmimoň: 7=7,000 [A] Celkem: A=7,000 [B]	KUS	7,000	694,74	4 863,18
7	184721		ZDRAVOTNÍ ŘEZ VĚTVÍ STROMŮ KMENE D DO 50CM  Větve zasahující do průjezdního profilu, větve poškozené a ty, u kterých hrozí bezpečnostní riziko pro provoz na pozemní komunikaci. Prořez větví vzrostlých stromů v blízkosti vozovky bude proveden na základě místního šetření, čerpání se souhlasem TDI. 25=25,000 [A] Celkem: A=25,000 [B]	KUS	25,000	1 447,13	36 178,25
8	184722		ZDRAVOTNÍ ŘEZ VĚTVÍ STROMŮ KMENE D DO 90CM	KUS	8,000	3 481,22	27 849,76



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 807.ZH Vegetační úpravy  
**Rozpočet:** SO 807.ZH Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Větvě zasahující do průjezdního profilu, větve poškozené a ty, u kterých hrozí bezpečnostní riziko pro provoz na pozemní komunikaci. Prořez větví vzrostlých stromů v blízkosti vozovky bude proveden na základě místního šetření, čerpání se souhlasem TDI. 8=8,000 [A] Celkem: A=8,000 [B]				
1		Zemní práce					299 888,59

**Celkem:****299 888,59**



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 900.ZV Dopravně-inženýrská opatření**Rozpočet:** SO 900.ZV Dopravně-inženýrská opatření**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 505 990,55 Kč**Cena celková:** 505 990,55 Kč**DPH:** 106 258,02 Kč**Cena s daní:** 612 248,57 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 505 990,55 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 900.ZV Dopravně-inženýrská opatření  
**Rozpočet:** SO 900.ZV Dopravně-inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY  Položka zahrnuje dopravně-inženýrská opatření v průběhu celé stavby ve všech etapách realizace, včetně dopravních značek a zařízení a všech souvisejících prací po celou dobu trvání stavby. Zahrnuje pronájem dopravního značení - tzn. osazení, přesuny a odvoz provizorního dopravního značení. Součástí je nezbytné provizorní vodorovné dopravní značení, jeho instalace, udržování ve funkčním stavu, odstranění. Zahrnuje dočasné dopravní značení, semafony, dopravní zařízení (např. citybloky, provizorní svodidla, světelná výstražná zařízení, směrovací desky, vodící tabule, apod.), oplocení a všechny související práce po celou dobu trvání stavby, včetně dodání, osazení a demontáže s odvozem. Součástí položky je i údržba a péče o dopravně-inženýrská opatření v průběhu celé stavby, vč. realizace případných nezbytných změn po dobu stavby. Součástí je vyznačení objízdných tras v závislosti na prováděné činnosti. Součástí položky je vyřízení DIR, včetně jeho projednání. DIO bude koordinováno a upraveno dle postupu prací zvoleného zhotovitelem stavby, bude provedeno dle schváleného návrhu řešení dotčenými orgány. Zpracování konkrétního návrhu DIO je součástí položky. Součástí je regulace provozu regulovčičky v průběhu provádění prací, zejména v dopravních špičkách. Včetně koordinace s VLSČR (zajištění kompletní uzavírky pro kácení lesních úseků)  1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B]	KPL	1,000	505 990,55	505 990,55
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
							<b>505 990,55</b>

**Celkem:****505 990,55**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 910.N Oprava objízdné trasy**Rozpočet:** SO 910.N Oprava objízdné trasy**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 368 264,96 Kč**Cena celková:** 368 264,96 Kč**DPH:** 77 335,64 Kč**Cena s daní:** 445 600,60 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 368 264,96 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 910.N Oprava objízdné trasy  
 Rozpočet: SO 910.N Oprava objízdné trasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Fakturovat pouze na základě souhlasu TDI Materiál bude povinně odkoupen zhotovitelem, včetně dopravy, viz. smlouva o provedení stavby. 650*5,5*0,04*0,3=42,900 [B] Celkem: B=42,900 [C]	M3	42,900	1 111,00	47 661,90
1			<b>Zemní práce</b>				<b>47 661,90</b>
5			<b>Komunikace</b>				
2	56930		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI ŠDB fr. 0/32 Fakturovat pouze na základě souhlasu TDI 2*650*0,5*0,1*0,3=19,500 [B] Celkem: B=19,500 [C]	M3	19,500	712,43	13 892,39
3	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřík z kationaktivní asfaltové emulze 0,4 kg/m2 Fakturovat pouze na základě souhlasu TDI 650*5,5*0,3=1 072,500 [A] Celkem: A=1 072,500 [B]	M2	1 072,500	11,13	11 936,93
4	574A04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S Fakturovat pouze na základě souhlasu TDI 650*5,5*0,05*0,3=53,625 [C] Celkem: C=53,625 [D]	M3	53,625	5 139,90	275 627,14
5	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM k pol. 919111 Předpoklad	M	110,000	86,02	9 462,20



3.6.1.10

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 910.N Oprava objízdné trasy  
**Rozpočet:** SO 910.N Oprava objízdné trasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Fakturovat pouze na základě souhlasu TDI 110=110,000 [A] Celkem: A=110,000 [B]				
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>					<b>310 918,66</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
6	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM k položce 58910 Předpoklad Fakturovat pouze na základě souhlasu TDI 110=110,000 [A] Celkem: A=110,000 [B]	M	110,000	88,04	9 684,40
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					<b>9 684,40</b>
<b>Celkem:</b>							<b>368 264,96</b>



3.6.1.10

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)**Objekt:** SO 910.ZV Oprava objízdné trasy**Rozpočet:** SO 910.ZV Oprava objízdné trasy**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 961 051,82 Kč**Cena celková:** 961 051,82 Kč**DPH:** 201 820,88 Kč**Cena s daní:** 1 162 872,70 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 961 051,82 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
**Objekt:** SO 910.ZV Oprava objízdné trasy  
**Rozpočet:** SO 910.ZV Oprava objízdné trasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				
1	11241		ÚPRAVA STROMŮ D DO 0,5M ŘEZEM VĚTVÍ Uvedené množství je pouze předpokládané vč. likvidace Fakturovat pouze na základě souhlasu TDI 10=10,000 [A] Celkem: A=10,000 [B]	KUS	10,000	3 025,77	30 257,70
2	11242		ÚPRAVA STROMŮ D DO 0,9M ŘEZEM VĚTVÍ Uvedené množství je pouze předpokládané vč. likvidace Fakturovat pouze na základě souhlasu TDI 10=10,000 [A] Celkem: A=10,000 [B]	KUS	10,000	3 258,58	32 585,80
3	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Fakturovat pouze na základě souhlasu TDI Materiál bude povinně odkoupen zhotovitelem, včetně dopravy, viz. smlouva o provedení stavby. 620*4,5*0,05*0,1=13,950 [A] Celkem: A=13,950 [B]	M3	13,950	1 111,00	15 498,45
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>78 341,95</b>
<b>5</b>			<b>Komunikace</b>				
4	56930		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI ŠDB fr. 0/32 Fakturovat pouze na základě souhlasu TDI 2*620*0,5*0,1=62,000 [A] Celkem: A=62,000 [B]	M3	62,000	712,44	44 171,28
5	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřík z kationaktivní asfaltové emulze 0,4 kg/m2	M2	3 069,000	11,13	34 157,97



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)  
 Objekt: SO 910.ZV Oprava objízdné trasy  
 Rozpočet: SO 910.ZV Oprava objízdné trasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Fakturovat pouze na základě souhlasu TDI 620*4,5*1,1=3 069,000 [B] Celkem: B=3 069,000 [C]				
6	574A04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S Fakturovat pouze na základě souhlasu TDI 620*4,5*0,05*0,1=13,950 [A] 620*4,5*0,05=139,500 [B] Celkem: A+B=153,450 [C]	M3	153,450	5 139,89	788 716,12
7	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM k pol. 919111 Předpoklad Fakturovat pouze na základě souhlasu TDI 90=90,000 [A] Celkem: A=90,000 [B]	M	90,000	86,01	7 740,90
5		<b>Komunikace</b>					<b>874 786,27</b>
9		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
8	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM k položce 58910 Předpoklad Fakturovat pouze na základě souhlasu TDI 90=90,000 [A] Celkem: A=90,000 [B]	M	90,000	88,04	7 923,60
9		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					<b>7 923,60</b>

**Celkem:****961 051,82**