

Dodatek č. 3

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, v plné moci Ing. Zbyňkem Miklíkem, náměstkem hejtmána

bankovní spojení: Komerční banka, a. s.

číslo účtu: 107-6482590257/0100

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 představenstva

bankovní spojení: Komerční banka a. s.

číslo účtu: 1809071/0100

evidence: Obchodní rejstřík vedený 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 objednatel

Stránka 1 z 3



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



**MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR**

pod č. OLP/1230/2019, kterou se zhotovitel zavázal pro objednatele provést stavbu „Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje“ a dále dne 1. 12. 2020 uzavřely dodatek č. 1 a dne 16. 7. 2021 dodatek č. 2 (dále jen „smlouva“).

- Objednatel prohlašuje, že splnil podmínky dle § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „zákon č. 134/2016 Sb.“).
- Podrobný popis změn závazku(ů) ze smlouvy včetně konkrétního odůvodnění je uveden v příloze tohoto dodatku.

Článek I. **Předmět dodatku**

- 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.
- V souvislosti s výše uvedeným se smluvní strany dále dohodly na změně ceny díla, která se navyšuje o částku 3.119.006,58 Kč bez DPH, tj. 3.773.997,96 Kč včetně DPH.
- Celkový přehled změny ceny díla:

Cena díla dle smlouvy bez DPH	154.065.252,38 Kč
Cena změny závazků ze smlouvy dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb. bez DPH- vícepráce	3.142.945,67 Kč
Cena změny závazků ze smlouvy dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb. bez DPH - méněpráce	-23.939,05 Kč
Odchylka při zaokrouhlování oproti programu ASPE	-0,04 Kč
Cena díla po započítání ceny změn závazků ze smlouvy (přičtení ceny za vícepráce a odečtení ceny za méněpráce a odchylky programu ASPE) bez DPH	157.184.258,96 Kč
DPH	33.008.694,38 Kč
Cena díla po započítání ceny změn závazků ze smlouvy (přičtení ceny za vícepráce a odečtení ceny za méněpráce a odchylky programu ASPE) včetně DPH	190.192.953,34 Kč

- Z důvodu dodatečných stavebních prací se smluvní strany dohodly na změně termínu pro dokončení stavebních prací a pro předání a převzetí stavby. Smluvní strany se dohodly na tom, že článek VII. odst.3 smlouvy ve znění

"Termín pro dokončení stavebních prací (stavby) a pro předání a převzetí stavby: nejpozději do 310 dnů od předání a převzetí staveniště"



se ruší a nahrazuje tímto novým zněním:

"Termín pro dokončení stavebních prací (stavby) a pro předání a převzetí stavby: nejpozději do 335 dnů od předání a převzetí staveniště".

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. 1252/21/RK ze dne 20. 7. 2021.

V Liberci dne 9. 8. 2021

V Praze dne 6. 8. 2021

.....
Ing. Zbyněk Miklík
náměstek hejtmána

.....
Ing. František Kočí
předseda představenstva

.....
Ing. Jaroslav Heran
člen představenstva



ZMĚNA ZÁVAZKU ZE SMLOUVY NA VEŘEJNOU ZAKÁZKU

dle § 222 odst. 6 zákona č. 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 písemný 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 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 103.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530 – 27,260

Odůvodnění víceprací:

Po odtěžení vozovkového souvrství v km 26,975 – 27,260 (v místě, kde probíhala kompletní výměna konstrukčních vrstev vozovky) je aktivní zóna dle zkoušek neúnosná.

Z výše uvedených nepředvídatelných důvodů bude nutné neúnosnou aktivní zónu sanovat. Byla provedena zkouška s výměnou aktivní zóny za šterkodrt' (dále jen „ŠD“) frakce 0/63 dle projektu. Tato sanace se vzhledem ke značnému zavodnění podloží ukázala jako nedostačující z hlediska únosnosti. Došlo tak k alternativnímu návrhu sanace aktivní zóny v km 26,975 – 27,137 z kameniva frakce 32/63 v tl. 0,3 m a v km 27,137 – 27,260 z kameniva frakce 63/125 v tl. 0,3 m a kameniva frakce 32/63 v tl. 0,2 m. Jedná se o navýšení objemu odkopů 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 č. 21452. Tato skutečnost byla zjištěna až po odkrytí stávajícího vozovkového souvrství a nebylo ji možno předpokládat před zahájením prací či projektování.

Po odfrézování stávajících asfaltových vrstev byl zjištěn skutečný rozsah dlažebních kostek, který je menší, než se předpokládalo.

Z výše uvedených nepředvídatelných důvodů bude nutné odstranit stávající vozovkové vrstvy. Jedná se o navýšení objemu odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva a poplatků za skládku materiálu.

Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 103 ZH mění položky č. 014102.2 a č. 11332. Tato skutečnost byla zjištěna až po odfrézování stávajícího vozovkového souvrství a nebylo ji možno předpokládat před zahájením prací či projektování.

Soupis změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku:

Vícepráce (§ 222 odst. 6 zákona):

KÓD POLOŽKY	POPIS POLOŽKY	MJ	MNOŽSTVÍ	JEDNOTKOVÁ CENA	CELKOVÁ CENA
014102.1	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	2 009,760	182,16	366 097,88
014102.2	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	180,500	202,40	36 533,20
11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M ³	95,000	227,69	21 630,55
12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M ³	1 004,880	167,99	168 809,79
17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M ³	1 004,880	16,19	16 269,01
21452	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M ³	1 004,880	668,00	671 259,84
CELKEM					1 280 600,27 Kč

Odůvodnění méněprací:

Po odfrézování stávajících asfaltových vrstev byl zjištěn skutečný rozsah dlažebních kostek, který je menší, než se předpokládalo.

Z výše uvedených nepředvídatelných důvodů bude nutné odstranit stávající vozovkové vrstvy z dlažebních kostek v menším rozsahu. Jedná se o snížení objemu odstranění podkladů zpevněných ploch z dlažebních kostek.

Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 103 ZH mění položka č. 11337. Tato skutečnost byla zjištěna až po odfrézování stávajícího vozovkového souvrství a nebylo ji možno předpokládat před zahájením prací či projektování.

Soupis změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku:

Méněpráce (§ 222 odst. 6 zákona):

KÓD POLOŽKY	POPIS POLOŽKY	MJ	MNOŽSTVÍ	JEDNOTKOVÁ CENA	CELKOVÁ CENA
11337	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK	M ³	- 95,000	251,99	-23 939,05
CELKEM					-23 939,05 Kč

SO 103.ZV Rekonstrukce silnice II/268 km 24,530 – 27,260

Odůvodnění víceprací:

Po odtěžení vozovkového souvrství pod křižovatkami a sjezdy v km 26,975 – 27,260 (v místě, kde probíhala kompletní výměna konstrukčních vrstev vozovky) je aktivní zóna dle zkoušek neúnosná.

Z výše uvedených nepředvídatelných důvodů bude nutné neúnosnou aktivní zónu sanovat. Byla provedena zkouška s výměnou aktivní zóny za ŠD frakce 0/63 dle projektu. Tato sanace se vzhledem ke značnému zavodnění podloží ukázala jako nedostačující z hlediska únosnosti. Došlo tak k alternativnímu návrhu sanace aktivní zóny pod křižovatkami a sjezdy v km 26,975 – 27,137 z kameniva frakce 32/63 v tl. 0,3 m a v km 27,137 – 27,260 z kameniva frakce 63/125 v tl. 0,3 m a z kameniva frakce 32/63 v tl. 0,2 m. Jedná se o navýšení objemu odkopů 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 ZV mění položky č. 014102.1, č. 17120 a doplňují nové položky č. 12373, č. 21452. Tato skutečnost byla zjištěna až

po odkrytí stávajícího vozovkového souvrství a nebylo ji možno předpokládat před zahájením prací či projektování.

Po odtěžení vozovkového souvrství byl pod sjezdem v km 27,031 zjištěn zcela zanesený, nefunkční ocelový propustek. Tento propustek není v pasportu propustků, a proto v době vypracování projektové dokumentace nemohlo být vyžadováno jeho vyprojektování. Při realizaci bylo rozhodnuto o jeho odstranění tak, aby jeho konstrukce nenarušovala životnost vozovkového souvrství.

Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 103 ZV přidává nová položka č. 966358 pro odstranění propustku.

Soupis změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku:

Vícepráce (§ 222 odst. 6 zákona):

KÓD POLOŽKY	POPIS POLOŽKY	MJ	MNOŽSTVÍ	JEDNOTKOVÁ CENA	CELKOVÁ CENA
014102.1	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	322,220	182,16	58 695,60
17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M ³	161,110	16,19	2 608,37
Nové položky					
12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M ³	161,110	167,99	27 064,87
21452	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M ³	161,110	668,00	107 621,48
966358	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600 MM	M	14,000	2 420,00	33 880,00
CELKEM				229 870,32 Kč	

SO 107.ZH Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600 – 35,929

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 (ŠD 0/63) mocnosti min. 250 mm, směsi stmelené cementem (SC C_{8/10}) 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 z kameniva nestmelené, poplatků za skládku materiálu, zemních krajnic a dosypávek, vozovkových vrstev ze šterkodrti, kameniva stmelené cementem, infiltračního postřiku, posypu drceným kamenivem a asfaltového betonu pro podkladní vrstvy.

Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 107 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 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 107 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 byl zjištěn skutečný rozsah dlažebních kostek, který je větší, než se předpokládalo. Z výše uvedených nepředvídatelných důvodů bude nutné odstranit stávající vozovkové vrstvy z dlažebních kostek ve větším rozsahu a v souladu s diagnostickým průzkumem vozovky nahradit toto nevyhovující souvrství novou konstrukcí vozovky již od km 35,435-35,929. Jedná se o navýšení objemu odstranění podkladu zpevněných ploch z dlažebních kostek, vozovkových vrstev ze štěrkodrti, kameniva stmelěného cementem, infiltračního postřiku, posypu drceným kamenivem, asfaltového betonu pro podkladní vrstvy a zemních krajnic a dosypávek.

Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 107 ZH mění položky č. 11337, č. 56330, č. 561401, č. 572133, č. 57621, č. 574E06. Tato skutečnost byla zjištěna až po odfrézování stávajícího vozovkového souvrství 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 ACP 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 107 ZH mění položky č. 574E06 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 u odbočovacího pruhu k čerpací stanici (ČS) v km 35,378 (v místě, kde probíhá kompletní výměna konstrukčních vrstev vozovky) byla aktivní zóna dle zkoušek neúnosná. Z výše uvedených nepředvídatelných důvodů bude nutné neúnosnou aktivní zónu sanovat. Bude provedena výměna aktivní zóny za štěrkodrt' (ŠD frakce 0/63) v tl. 0,3 m. Jedná se o navýšení objemu odkopů pro spodní stavbu silnic, uložení sypaniny na skládku, poplatků za skládku materiálu a doplnění uložení sypaniny do násypů z nakupovaných materiálů.

Z výše uvedeného nepředvídatelného důvodu se v soupisu prací SO 107 ZH mění položky č. 014102.1, č. 12373, č. 17120 a doplňuje nová položka č. 17180. Tato skutečnost byla zjištěna až po odkrytí stávajícího vozovkového souvrství a nebylo ji možno předpokládat před zahájením prací či projektování.

Soupis změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku:

Vícepráce (§ 222 odst. 6 zákona):

KÓD POLOŽKY	POPIS POLOŽKY	MJ	MNOŽSTVÍ	JEDNOTKOVÁ CENA	CELKOVÁ CENA
014102.1	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	333,000	182,16	60 659,28
014102.2	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	104,361	202,40	21 122,67
11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M ³	54,927	227,69	12 506,33
11337	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK	M ³	108,970	251,99	27 459,35
11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M ³	97,906	1 111,00	108 773,57
12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M ³	166,500	167,99	27 970,34
17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M ³	166,500	16,19	2 695,64

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

17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M ³	92,200	697,25	64 286,45
561401	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I	M ³	292,126	1 760,85	514 390,07
56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M ³	125,719	697,25	87 657,57
572133	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2	M ²	1 685,699	24,29	40 945,63
572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M ²	532,700	11,13	5 928,95
574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M ³	114,900	4 881,81	560 919,97
57621	POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2	M ²	1 685,699	5,06	8 529,64
Nová položka					
17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M ³	166,500	532,31	88 629,62
CELKEM				1 632 475,08 Kč	

„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. 6 zákona v Kč bez DPH	3.142.945,67 Kč
Cena méněprací dle § 222 odst. 6 zákona v Kč bez DPH	-23.939,05 Kč
Absolutní hodnota ceny víceprací a méněprací dle § 222 odst. 6 zákona bez DPH	3.166.884,72 Kč
Změna dle ust. § 222 odst. 6 zákona v %	2,08 %

TERMÍN:

Po odtěžení vozovkového souvrství, v místech kompletních výměn konstrukčních vrstev vozovky, byla aktivní zóna dle zkoušek neúnosná. Bude nutné neúnosnou aktivní sanovat. Jedná se o značné zvýšení objemu prací, které si vyžádá prodloužení termínu výstavby. Při odtěžování vozovkového souvrství bylo dále zjištěno, že uvažovaný rozsah kostek, určených k odtěžení, je větší. Bude nutné nově zjištěné kostky odstranit.

Z výše uvedených nepředvídatelných důvodů bude muset dojít k navýšení objemu prací spočívajících v provedení nových konstrukčních vrstev vozovky. Zvýšení objemu prací bude mít vliv na dobu výstavby.

Zvýšené objemy prací si vyžádají prodloužení výstavby o 25 dní na celkových 335 dní výstavby.

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 15. 7. 2021

Projektant/AD : AFRY CZ s.r.o. Bc. Tomáš Barták

Dne: 15. 7. 2021

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

Dne 15. 7. 2021

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

Dne 15. 7. 2021

Soupis objektů s DPH

Stavba: I-ROP JÚ - D3 - Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)

Varianta: A -

Objekt	Název	Odbytová cena [Kč]		157 184 258,96
		OC	DPH	OC + DPH
		OC + DPH [Kč]		190 192 953,34
[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	29 824 010,34	6 263 042,17	36 087 052,51
<i>Z toho ZBV</i>				
ZBV 17	Dodatek č.3	1 256 661,22	263 898,86	1 520 560,08
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	2 361 333,40	495 880,01	2 857 213,41
<i>Z toho ZBV</i>				
ZBV 18	Dodatek č.3	229 870,32	48 272,77	278 143,09
ZBV 9	Dodatek č.2	99 067,81	20 804,24	119 872,05
[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	1 076 751,35	226 117,78	1 302 869,13
<i>Z toho ZBV</i>				
ZBV 10	Dodatek č.2	300 171,31	63 035,98	363 207,29
[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	2 027 573,49	425 790,43	2 453 363,92
<i>Z toho ZBV</i>				
ZBV 11	Dodatek č.2	134 957,65	28 341,11	163 298,76

Soupis objektů s DPH

Stavba: I-ROP JÚ - D3 - Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)

Varianta: A -

Objekt	Název	Odbytová cena [Kč]		157 184 258,96
		OC	DPH	OC + DPH
		OC + DPH [Kč]		190 192 953,37
[SO 107.ZH]	Rekonstrukce silnice II/268 km 33,600-35,929	22 161 561,20	4 653 927,85	26 815 489,05
<i>Z toho ZBV</i>				
ZBV 19	Dodatek č.3	1 632 475,08	342 819,77	1 975 294,85
[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
[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	2 465 282,29	517 709,28	2 982 991,57
<i>Z toho ZBV</i>				
ZBV 13	Dodatek č.2	439 290,57	92 251,02	531 541,59
[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]	Přeskládání 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

Soupis objektů s DPH

Stavba: I-ROP JÚ - D3 - Silnice II/268 Mimoň – hranice Libereckého kraje, Akce A (LK)

Varianta: A -

Objekt	Název	Odbytová cena [Kč]		157 184 258,96
		OC	DPH	OC + DPH
		OC + DPH [Kč]		190 192 953,37
[SO 197.ZH]	Dopravní značení	1 029 112,98	216 113,73	1 245 226,71
<i>Z toho ZBV</i>				
ZBV 16	Dodatek č.2	17 052,00	3 580,92	20 632,92
[SO 207.1.ZH]	Rekonstrukce mostu ev. č. 268-013	5 763 201,83	1 210 272,38	6 973 474,21
<i>Z toho ZBV</i>				
ZBV 14	Dodatek č.2	-195 811,00	-41 120,31	-236 931,31
[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	1 315 237,32	276 199,84	1 591 437,16
<i>Z toho ZBV</i>				
ZBV 15	Dodatek č.2	97 389,24	20 451,74	117 840,98
[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
[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	369 020,72	77 494,35	446 515,07
<i>Z toho ZBV</i>				
ZBV 12	Dodatek č.2	33 406,05	7 015,27	40 421,32
[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 - D3 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:** 29 824 010,34 Kč**DPH:** 6 263 042,17 Kč**Cena s daní:** 36 087 052,51 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 29 824 010,34 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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			Všeobecné konstrukce a práce				
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 17	Dodatek č.3 1004,88*2=2 009,760 [A]		2 009,760		366 097,88
		ZBV č. 3	Dodatek č.1		1 858,600		338 562,58
			aktuální množství		9 955,486		1 813 491,33
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 17	Dodatek č.3 95*1,9=180,500 [A]		180,500		36 533,20
		ZBV č. 3	Dodatek č.1		1 970,300		398 788,72
			aktuální množství		6 767,800		1 369 802,72



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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	014102	4	POPLATKY ZA SKLÁDKU Suť z 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*1=0,118 [B]	T	0,118	156,59	18,48
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
0	Všeobecné konstrukce a práce						3 230 066,93

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



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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:						
	ZBV 17		Dodatek č.3 950*0.1=95,000 [A]		95,000		21 630,55
	ZBV č. 3		Dodatek č.1		1 037,000		236 114,53
aktuální množství					3 562,000		811 031,78
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. Zbýlý 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
	ZBV:						
	ZBV 17		Dodatek č.3 -950*0.1=-95,000 [A]		-95,000		-23 939,05
aktuální množství					142,500		35 908,58
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



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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:	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
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 17	Dodatek č.3 1305.6*0,3=391,680 [A] 1226.4*0,5=613,200 [B] A+B=1 004,880 [C]		1 004,880		168 809,79
		ZBV č. 3	Dodatek č.1		929,300		156 113,11
					aktuální množství	2 324,180	390 439,00
11	12573	1	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	1 155,000	88,04	101 686,20



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
			Natěžení ornice vč. dovozu na místo rozprostření 7700*0,15=1 155,000 [A] Celkem: A=1 155,000 [B]				
12	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M Reprofilace příkopů, odhad nánosu 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 nánosu 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. 4255*0,75=3 191,250 [A] Celkem: A=3 191,250 [B]	M	3 191,250	118,40	377 844,00
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 17	Dodatek č.3		1 004,880		16 269,01



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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	1305.6*0,3=391,680 [A] 1226.4*0,5=613,200 [B] A+B=1 004,880 [C] Dodatek č.1		929,300		15 045,37
					aktuální množství	2 324,180	37 628,47
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
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
1			Zemní práce				5 574 256,85



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
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
19	21452	2	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Sanace AZ z kameniva 32/63. V km 26,975-27,137 1305.6m2 v tl. 0,3m. V km 27,137-27,260 1226.4m2 v tl. 0,5m.	M3	0,000	668,00	0,00
	ZBV:	ZBV 17	Dodatek č.3 1305.6*0,3=391,680 [A] 1226.4*0,5=613,200 [B] A+B=1 004,880 [C]		1 004,880		671 259,84
			aktuální množství		1 004,880		671 259,84
2	Základy						1 292 032,24

5 Komunikace

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:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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		153,500		270 290,48
			aktuální množství		973,500		1 714 187,48
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 POSTŘIK Z EMULZE DO 1,5KG/M2	M2	5 864,479	24,29	142 448,19



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
			Infiltrační postřik 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]				
	ZBV:	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 postřik 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 postřik 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.	M3	1 495,861	4 967,70	7 430 988,69



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
			19490,046*1,025*0,07+19490,046*0,25*0,02=1 495,861 [A] Celkem: A=1 495,861 [B]				
	ZBV:	ZBV č. 3	Dodatek č.1		5,100		25 335,27
					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 KOBEREK 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



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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:						
		ZBV č. 3	Dodatek č.1				-1 476,91
					aktuální množství		28 197,36
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	M2	3,200	799,47	2 558,30



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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*0,4+3*0,4+1*0,8=3,200 [A] Celkem: A=3,200 [B]				
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. 7=7,000 [A] Celkem: A=7,000 [B]	M	7,000	143,70	1 005,90
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



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
37	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonové obrubníky 250x150x1000 vč. betonového lože C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace Vozovka: 136,6=136,600 [A] Celkem: A=136,600 [C]	M	136,600	336,99	46 032,83
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	KUS	1,000	1 619,17	1 619,17

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
			Počet odečten digitálně ze situace				
			1=1,000 [A]				
			Celkem: A=1,000 [B]				
9			Ostatní konstrukce a práce				190 481,01

Celkem:**29 824 010,34**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ - D3 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:** 2 361 333,40 Kč**DPH:** 495 880,01 Kč**Cena s daní:** 2 857 213,41 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 2 361 333,40 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
0			Všeobecné konstrukce a práce				
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
	ZBV:						
		ZBV 18	Dodatek č.3 K pol. 12373 161,110*2=322,220 [A]		322,220		58 695,60
		ZBV 9	Dodatek č.2		34,240		6 237,16
			aktuální množství		668,284		121 734,61
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
36	014102	6	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	0,000	202,40	0,00
	ZBV:						



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
	ZBV 9		Dodatek č.2		5,500		1 113,20
					aktuální množství	5,500	1 113,20
0			Všeobecné konstrukce a práce				163 917,40
1			Zemní práce				
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 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]	M3	104,604	1 111,00	116 215,04
6	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 84,2=84,200 [A] Celkem: A=84,200 [B]	M	84,200	36,43	3 067,41



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
7	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I 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
	ZBV:	ZBV 9	Dodatek č.2		17,120		2 027,01
			aktuální množství		131,704		15 593,75
8	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I Odkop pro sanaci AZ. Křížovatka v km 27,031 81,7m2 v tl. 0.3m. Křížovatka v km 27,145 273,2m2 v tl. 0.5m.	M3	0,000	167,99	0,00
	ZBV:	ZBV 18	Dodatek č.3 81,7*0,3=24,510 [A] 273,2*0,5=136,600 [B] A+B=161,110 [C]		161,110		27 064,87
			aktuální množství		161,110		27 064,87
8	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
37	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM	M	0,000	288,00	0,00



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
	ZBV:	ZBV 9	Dodatek č.2		14,000		4 032,00
					aktuální množství	14,000	4 032,00
9	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*41=51,168 [A] Celkem: A=51,168 [B]	M3	51,168	251,99	12 893,82
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
	ZBV:	ZBV 18	Dodatek č.3 81,7*0,3=24,510 [A] 273,2*0,5=136,600 [B] A+B=161,110 [C]		161,110		2 608,37
		ZBV 9	Dodatek č.2		17,120		277,17
					aktuální množství	343,982	5 569,07
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	M3	50,500	697,25	35 211,13



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
			50,5=50,500 [A] Celkem: A=50,500 [B]				
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
1		Zemní práce					266 659,00
2		Základy					
15	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Sanace AZ z kameniva 32/63. Křižovatka v km 27,031 81,7m2 v tl. 0.3m. Křižovatka v km 27,145 273,2m2 v tl. 0.5m.	M3	0,000	668,00	0,00
	ZBV:	ZBV 18	Dodatek č.3 81.7*0,3=24,510 [A] 273.2*0.5=136,600 [B] A+B=161,110 [C]		161,110		107 621,48
				aktuální množství	161,110		107 621,48
2		Základy					107 621,48



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
4			Vodorovné konstrukce				
38	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	0,000	2 793,07	0,00
	ZBV:						
		ZBV 9	Dodatek č.2		3,520		9 831,61
			aktuální množství		3,520		9 831,61
14	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 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]	M3	8,633	2 712,11	23 413,65
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
	ZBV:						
		ZBV 9	Dodatek č.2		7,040		33 126,86



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
			aktuální množství		24,306		114 372,37
4	Vodorovné konstrukce						152 706,14
5	Komunikace						
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
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



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
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 468*1,035=484,380 [A] Celkem: A=484,380 [B]	M2	484,380	11,13	5 391,15
24	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřík 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



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
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 $572133: 1263,751*1,05=1 326,939$ [C] Celkem: C=1 326,939 [D]	M2	1 326,939	5,06	6 714,31
29	576411		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 2KG/M2 fr. 2/4, 1,5 kg/m2 Plocha odečtena digitálně ze situace $574I74: 1263,7511=1 263,751$ [B] Celkem: B=1 263,751 [C]	M2	1 263,751	8,10	10 236,38
5		Komunikace					1 485 252,22
6		Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů					
39	62664		INJEKTÁŽ TRHLIN DILATAČNĚ SPOJUJÍCÍ	M	0,000	2 090,00	0,00
	ZBV:	ZBV 9	Dodatek č.2		2,220		4 639,80



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
					aktuální množství	2,220	4 639,80
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				4 639,80
8			Potrubí				
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
40	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30	M3	0,000	2 820,00	0,00
	ZBV:	ZBV 9	Dodatek č.2			2,450	6 909,00
					aktuální množství	2,450	6 909,00
8			Potrubí				90 012,80

9 **Ostatní konstrukce a práce**



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
32	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonové obrubníky 250x150x1000 vč. betonového lože C20/25nXF3 Délka odečtena digitálně ze situace Vozovka: 25=25,000 [A] Celkem: A=25,000 [C]	M	25,000	336,99	8 424,75
41	918346		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM	M	0,000	2 400,00	0,00
	ZBV:	ZBV 9	Dodatek č.2		8,400		20 160,00
			aktuální množství		8,400		20 160,00
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: $3,14 * 0,24 * 0,24 * (9,5 + 8,1 + 10,5 + 10,5) - 3,14 * 0,2 * 0,2 * (9,5 + 8,1 + 10,5 + 10,5) = 2,133$ [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	M3	1,003	2 965,14	2 974,04



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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 čela: $1,8*0,3*1+1,85*0,25*1=1,003$ [A] Celkem: A=1,003 [B]				
42	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	0,000	4 870,00	0,00
	ZBV:	ZBV 9	Dodatek č.2		2,200		10 714,00
			aktuální množství		2,200		10 714,00
38	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM Demolice ocelového propustku DN 600 dl. 14 m pod sjezdem v km 27,031.	M	0,000	2 420,00	0,00
	ZBV:	ZBV 18	Dodatek č.3 14=14,000 [A]		14,000		33 880,00
			aktuální množství		14,000		33 880,00
9			Ostatní konstrukce a práce				90 524,56

Celkem:**2 361 333,40**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** I-ROP JÚ - D3 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:** 22 161 561,20 Kč**DPH:** 4 653 927,85 Kč**Cena s daní:** 26 815 489,05 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 22 161 561,20 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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			Všeobecné konstrukce a práce				
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
	ZBV:	ZBV 19	Dodatek č.3 k pol. 12373 odkop pro sanaci AZ v místě odbočovacího pruhu k ČS v pl. 555m2. 166.5*2=333,000 [A]		333,000		60 659,28
					aktuální množství		584 915,76
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
	ZBV:	ZBV 19	Dodatek č.3 Lokální sanace okrajů v pl. 433.1m2. 239.937*1.9=455,880 [A] Konstrukce vozovky na stávajících štětech v km 35,600-35,880 pl.1850,1m2. -185.01*1.9= - 351,519 [B] A+B=104,361 [C]		104,361		21 122,67
					aktuální množství		883 690,75



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
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	Všeobecné konstrukce a práce						1 496 123,63

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 3480=3 480,000 [A] Celkem: A=3 480,000 [B]	M2	3 480,000	26,31	91 558,80
6	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 2243=2 243,000 [A] Celkem: A=2 243,000 [B]	M3	2 243,000	227,69	510 708,67



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
	ZBV:	ZBV 19	Dodatek č.3 Lokální sanace okrajů v pl. 433.1m2. 88.352+151.585=239,937 [A] Konstrukce vozovky na stávajících štětech v km 35,600-35,880 pl.1850,1m2. 1850.1*0.1= 185,010 [B] A+B=54,927 [C]		54,927		12 506,33
					aktuální množství	2 297,927	523 215,00
7	11337		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK 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 skutečností a na pokyn TDI 2171*0,1=217,100 [A] Celkem: A=217,100 [B]	M3	217,100	251,99	54 707,03
	ZBV:	ZBV 19	Dodatek č.3 V km 35,435-35,600 pl.1089,7m2. 1089,7*0.1=108,970 [B]		108,970		27 459,35
					aktuální množství	326,070	82 166,38
8	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Plocha odečtena digitálně ze situace Materiál bude povinně odkoupen zhotovitelem, včetně dopravy, viz. smlouva o provedení stavby.	M3	1 248,394	1 111,00	1 386 965,73



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
			(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]				
	ZBV:	ZBV 19	Dodatek č.3 Dle geodetického protokolu 1346,3 m3 celkově. 1346,3-1248,394=97,906 [A]		97,906		108 773,57
			aktuální množství		1 346,300		1 495 739,30
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
	ZBV:	ZBV 19	Dodatek č.3 Sanace AZ v místě odbočovacího pruhu k ČS v tl. 0,3 m a v ploše 555m2. 555*0,3=166,500 [A]		166,500		27 970,34



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
					1 083,500		182 017,17
			aktuální množství				
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
	ZBV:	ZBV 19	Dodatek č.3 Sanace AZ v místě odbočovacího pruhu k ČS v tl. 0,3 m a v ploše 555m2. 555*0,3=166,500 [A]		166,500		2 695,64
					1 083,500		17 541,87
			aktuální množství				
13	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Sanace AZ z ŠD 0/63 v místě odbočovacího pruhu k ČS v tl. 0,3 m a v ploše 555m2.	M3	0,000	532,31	0,00
	ZBV:	ZBV 19	Dodatek č.3 555*0,3=166,500 [A]		166,500		88 629,62
					166,500		88 629,62
					166,500		88 629,62
			aktuální množství				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
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
	ZBV:	ZBV 19	Dodatek č.3 Lokální sanace okrajů. 65,2=65,200 [A] Posunutí rozsahu plné konstrukce vozovky od km 35,435. 27=27,000 [B] A+B=92,200 [C]		92,200		64 286,45
aktuální množství					264,200		184 213,45
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
1	Zemní práce						2 904 294,28

5

Komunikace

16	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I	M3	676,000	1 760,85	1 190 334,60
----	--------	--	----------------------------------	----	---------	----------	--------------



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
			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]				
	ZBV:	ZBV 19	Dodatek č.3 Lokální sanace okrajů v pl. 433.1m2. 433.1*1.2*0.17=88,352 [A] Konstrukce vozovky v místě dlažby v km 35,435-35,600 pl.1089,7m2. 1089,7*1,1*0.17=203,774 [B] A+B=292,126 [C]		292,126		514 390,07
					aktuální množství	968,126	1 704 724,67
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
	ZBV:	ZBV 19	Dodatek č.3 Lokální sanace okrajů v pl. 433.1m2. 433.1*1.4*0.25=151,585 [A] Konstrukce vozovky na stávajících štětech v km 35,600-35,880 pl.1850,1m2. 1850.1*1.2*-0.1=- 222,012 [B] Konstrukce vozovky v místě dlažby v km 35,435-35,600 pl.1089,7m2. 1089,7*1,2*0.15=196,146 [C] A+B+C=125,719 [D]		125,719		87 657,57
					aktuální množství	1 279,719	892 284,07



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
18	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM vč. hutnění Plocha odečtena digitálně ze situace 2439,2472=2 439,247 [A] Celkem: A=2 439,247 [B]	M2	2 439,247	120,43	293 758,52
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
	ZBV:	ZBV 19	Dodatek č.3 Lokální sanace okrajů v pl. 433,1m2. 433.1*1.2=519,720 [A] Konstrukce vozovky v místě dlažby v km 35,435-35,600 pl.1089,7m2. 1089,7*1,07=1 165,979 [B] A+B=1 685,699 [C]		1 685,699		40 945,63
					aktuální množství	6 082,329	147 739,77
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
	ZBV:	ZBV 19	Dodatek č.3 Lokální zesílení krytu vozovky v místech profrézování na podkladní vrstvy v pl. 532,7m2. 532.7=532,700 [A]		532,700		5 928,95



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
					aktuální množství	17 650,048	196 445,03
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 4109*1,035*0,06=255,169 [A] Celkem: A=255,169 [B]	M3	255,169	4 881,81	1 245 686,58
	ZBV:	ZBV 19	Dodatek č.3 Lokální zesílení krytu vozovky v místech profrézování na podkladní vrstvy v pl. 532,7m2 tl. 35mm. 532.7*0.035=18,645 [A] Lokální sanace okrajů v pl. 433,1m2. 433.1*1.1*0.06=28,585 [B] Konstrukce vozovky v místě dlažby v km 35,435-35,600 pl.1089,7m2. 1089,7*1,035*0.06=67,670 [C] A+B+C=114,900 [D]		114,900		560 919,97



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
					aktuální množství	370,069	1 806 606,54
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
	ZBV:	ZBV 19	Dodatek č.3 Lokální sanace okrajů v pl. 433,1m2. 433.1*1.2=519,720 [A] Konstrukce vozovky v místě dlažby v km 35,435-35,600 pl.1089,7m2. 1089,7*1,07=1 165,979 [B] A+B=1 685,699 [C]		1 685,699		8 529,64
					aktuální množství	6 082,329	30 776,58
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
5			Komunikace				16 957 670,89



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
8		Potrubí					
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
8		Potrubí					16 090,50
9		Ostatní konstrukce a práce					
28	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ km 34,298-34,946, ocelové silniční svodidlo, úroveň zadrženi 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



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: I-ROP JÚ - D3 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
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 Délka odečtena digitálně ze situace 288,2+114,2=402,400 [A] Celkem: A=402,400 [B]	M	402,400	80,96	32 578,30
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			Ostatní konstrukce a práce				787 381,90

Celkem:**22 161 561,20**