

**Dodatek č. 2  
ke smlouvě o dílo č. OR/21/75011  
na zhotovení díla**

**„Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 I. a II.  
etapa“**

Veřejná zakázka  
**P21V00000112**

**Smluvní strany**

1. Objednatel: **Pardubický kraj**  
se sídlem: Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice  
zastoupen: JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D., hejtmánem  
IČO: 70892822  
DIČ: CZ70892822, neplátce DPH  
Bankovní spojení: ČSOB a.s.  
č.ú.: 220430336/0300

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

Ing. Jiří Kunt, Ph.D. nebo Aleš Pachman nebo Ing. Pavel Jakubec

Osoby oprávněné k zápisům a podepisování ve stavebním deníku:

Ing. Jiří Kunt, Ph.D. nebo Aleš Pachman nebo technický dozor objednatele

Osoby oprávněné k předání staveniště:

Ing. Jiří Kunt, Ph.D. nebo Aleš Pachman

Osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:

Ing. Jiří Kunt, Ph.D. nebo Aleš Pachman

(dále jen jako „**objednatel**“)

2. Zhotovitel: **Společnost M – SILNICE, EUROVIA, II/366 Pohledy – křižovatka s I/43**  
se sídlem: Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové  
zastoupen: Mgr. Michalem Kropáčem, Ing. Michalem Šumpíkem  
a Ing. Zdeňkem Babkou  
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.  
č. ú.: 9134072/0800

Společník 1, správce:

**M – SILNICE a.s.**

Se sídlem: Husova 1697, 530 03 Pardubice

IČO: 42196868

DIČ: CZ4219686

Zápis v OR: u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka č. 430

Společník 2:

**EUROVIA CS, a.s.**

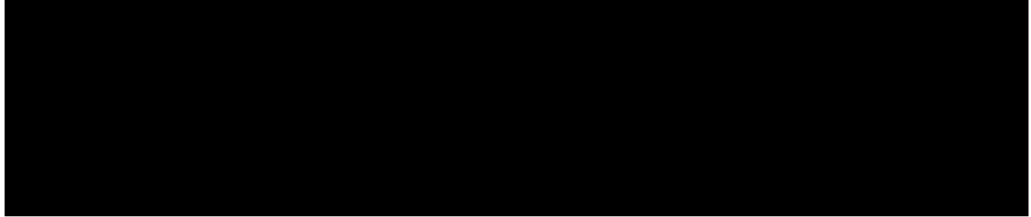
Se sídlem: U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4

IČO: 45274924

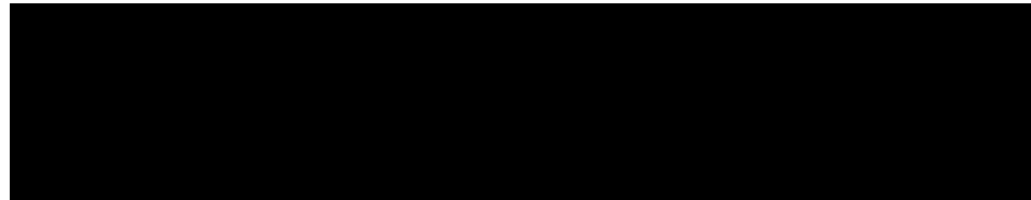
DIČ: CZ45274924

Zápis v OR: u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka č. 1561

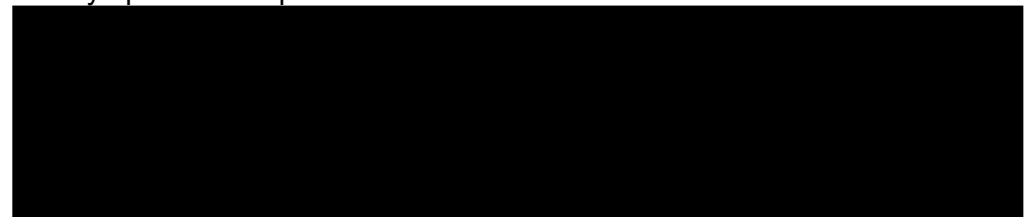
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:



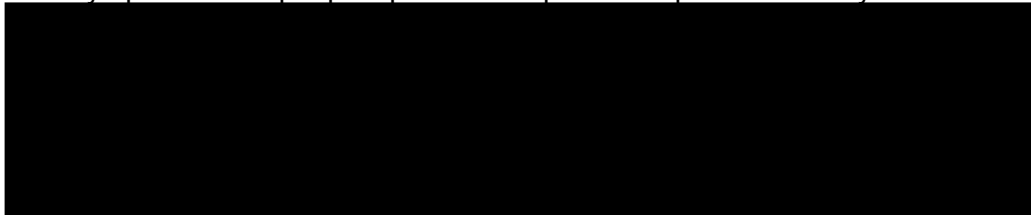
Osoby oprávněné k vedení a podepisování stavebního deníku:



Osoby oprávněné k převzetí staveniště:



Osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:



(dále jen jako „**zhotovitel**“)

uzavírají tento dodatek č. 2 k výše uvedené smlouvě o dílo:

Smluvní strany uzavřely dne 26. 10. 2021 smlouvu o dílo č. OR/21/75011 na zhotovení díla „Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s II/368, I. a II. etapa“, která byla následně upravena dodatkem č. 1 (dále jen „*smlouva*“). Předmětem dodatku č. 2 je změna rozsahu stavebních prací.

### Článek I.

1. Smluvní strany se dohodly, že se článek I. smlouvy mění takto:

Na konec textu bodu 3. se doplňuje následující text:

„Součástí předmětu díla je rovněž provedení stavebních prací a s nimi souvisejících služeb v rozsahu dle Přílohy č. 7.“

V ostatním se článek I. smlouvy nemění.

2. Smluvní strany se dohodly, že se článek II. smlouvy mění takto:

Stávající text bodu 1. se ruší a nahrazuje novým textem tohoto znění:

„1. Cena, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli za řádně provedené dílo, činí dle dohody smluvních stran:

**112 224 093,18 Kč bez DPH** (dále jen „*smluvní cena*“).

DPH při sazbě 21 % činí **23 567 059,57 Kč**

Cena včetně DPH činí **135 791 152,75 Kč.**

Uvedená smluvní cena je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla. DPH bude fakturována podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, platného a účinného ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

Smluvní strany ujednávají, že při změně sazby DPH se cena díla vč. DPH navyšuje/snižuje v souladu s touto změnou sazby.

Cena je stanovena podle položkového rozpočtu (soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr), ve kterém zhotovitel uvedl jednotkové ceny všech položek a tyto vztáhl na objednatel vymezené množství stavebních prací, dodávek a služeb. Zhotovitel nenese odpovědnost za případnou neúplnost soupisu prací nebo projektové dokumentace jako celku.“

V ostatním se článek II. smlouvy nemění.

3. Smluvní strany se dohodly, že se článek V. smlouvy mění takto:

Na konec článku se na nový řádek doplňuje text tohoto znění:

„Příloha č. 7 - Oceněné soupisy dodatečných prací dodatku č. 2.“

V ostatním se článek V. smlouvy nemění.

## **Článek II.**

Nedílnou součástí tohoto dodatku je:

Příloha č. 1: Oceněné soupisy dodatečných prací dodatku č. 2

Vstupem tohoto dodatku v účinnost se Příloha č. 1 Dodatku stává Přílohou č. 7 Smlouvy.

## **Článek III.**

Zhotovitel bere na vědomí změnu oprávněných osob na straně objednatele tak, jak jsou tyto uvedeny v hlavičce tohoto dodatku.

## **Článek IV.**

1. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají beze změny.
2. Tento dodatek ke smlouvě vstupuje v platnost dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a v účinnost uveřejněním v registru smluv.
3. S ohledem na povinnosti plynoucí ze zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění, ujednávají smluvní strany, že tento dodatek odešle ke zveřejnění v registru smluv bezprostředně po jeho uzavření objednatel. Smluvní strany prohlašují, že žádná část tohoto dodatku nenaplnuje znaky obchodního tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku.
4. Tento dodatek je podepisován elektronicky, tj. je podepsán způsobem, se kterým zvláštní právní předpis (zákon č. 297/2016 Sb., zákon č. 300/2008 Sb.) spojuje účinky vlastnoručního podpisu.

5. O uzavření tohoto dodatku smlouvy rozhodla Rada Pardubického kraje na jednání dne 20. 11. 2023 usnesením číslo R/1991/23.
6. Smluvní strany prohlašují, že dodatek ke smlouvě byl sepsán podle jejich skutečné a svobodné vůle, že dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svým podpisem.

V Pardubicích

Za objednatele:

Za zhotovitele:

\_\_\_\_\_  
JUDr. Martin Netolický, Ph.D.  
hejtman

\_\_\_\_\_  
Mgr. Michal Kropáč  
předseda představenstva M – SILNICE a.s.

\_\_\_\_\_  
Ing. Zdeněk Babka  
místopředseda představenstva M – SILNICE  
a.s.

\_\_\_\_\_  
Ing. Michal Šumpík  
ředitel závodu Čechy východ EUROVIA CS,  
a.s., *dle plné moci*

<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY</b>		číslo OZ: 5	
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.		
Investor:	Pardubický kraj	Datum:	
Název akce: <b>Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - I. a II. etapa</b>			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>
			osobně <input checked="" type="checkbox"/>
<b><u>Předmět změny:</u></b>			
<b>Zadrcení postřiku</b>			
<b><u>Popis a zdůvodnění změny:</u></b>			
<p>Projektová dokumentace stavby neřeší posyp infiltračního postřiku drceným kamenivem. Zhotovitel navrhnul provedení posypem postřiku drceným kamenivem z důvodu zajištění infiltračního postřiku proti jeho znehodnocení staveništní dopravou, pojezdem finišeru a dopravou asfaltobetonové směsi do finišeru při pokládce vrstvy asfaltobetonu. V důsledku znehodnocení postřiku by mohlo dojít k nepřilnutí první vrstvy asfaltobetonu k podkladním vrstvám komunikace. TDS odsouhlasil návrh zhotovitele, což je stvrzeno v zápisu z kontrolního dne č. 12 ze dne 24.8.2023. Změna se týká SO 101, SO 102 a SO 103. Množství drceného kameniva vyplývá z ČSN 736129. Provádění posypu vyplývá z požadavku ČSN 736121 Stavba vozovek - Hutněné asfaltové vrstvy - Provádění a kontrola shody.</p>			
Počet připojených listů specifikací:			
Důvod vícepráce / méněpráce:			
záměr objednatele <input type="checkbox"/>	chyba v PD <input type="checkbox"/>	chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>	vyšší moc <input type="checkbox"/>
			jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Stanovisko projektanta stavby:</b>			
<b>Stanovisko technického dozoru stavby:</b>			
Přílohy:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fotodokumentace</li> <li>• Zápis z KD č.12</li> <li>• Výkaz výměr</li> </ul>			

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>	číslo ZL: 5
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.
Změnový list vystavil:	
Datum:	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo č. OR/./..... tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b><u>Předmět změny:</u></b></p> <p><b>Zadrcení postřiku</b></p> <p><b><u>Popis a zdůvodnění změny</u></b></p> <p>Projektová dokumentace stavby neřeší posyp infiltračního postřiku drceným kamenivem. Zhotovitel navrhnul provedení posypem postřiku drceným kamenivem z důvodu zajištění infiltračního postřiku proti jeho znehodnocení staveništní dopravou, pojezdem finišeru a dopravou asfaltobetonové směsi do finišeru při pokládce vrstvy asfaltobetonu. V důsledku znehodnocení postřiku by mohlo dojít k nepřilnutí první vrstvy asfaltobetonu k podkladním vrstvám komunikace. TDS odsouhlasil návrh zhotovitele, což je stvrzeno v zápisu z kontrolního dne č. 12 ze dne 24.8.2023. Změna se týká SO 101, SO 102 a SO 103. Množství drčeného kameniva vyplývá z ČSN 736129. Provádění posypu vyplývá z požadavku ČSN 736121 Stavba vozovek - Hutněné asfaltové vrstvy - Provádění a kontrola shody.</p>	
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :
<b>0,00 Kč</b>	<b>421 486,99 Kč</b>
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:
<b>421 486,99 Kč</b>	<u>Termín dokončení díla se nemění</u>
Výsledná cena změny s DPH :	<u>Navýšení počtu stavebních dnů se nemění</u>
<b>509 999,26 Kč</b>	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>	
Podpis zmocněnce objednatele díla:	Podpis zmocněnce zhotovitele díla:
Datum:	Datum:

**Změna stavby č. ZL 05 Změnový list č. 5 - Zadrčení postřihu****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - I.etapa**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO 101.1.ZH, Komunikace**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** M - SILNICE a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 20 395 199,77 Kč**Cena - celkem:** 27 291 461,06 Kč**DPH:** 5 731 206,82 Kč**Cena s daní:** 33 022 667,88 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 27 291 461,06 Kč**Změna stavby - celkem:****Cena - celkem:** 140 598,12 Kč**DPH:** 29 525,61 Kč**Cena s daní:** 170 123,73 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV 12.9.2023**

**Položky změny stavby č. ZL 05****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - I.etapa**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO 101.1.ZH, Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	<b>5 - Komunikace</b>						
107	57622		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 10KG/M2	M2	12 770,038	11,01	140 598,12
					<b>Celkem</b>		<b>140 598,12</b>
					<b>Celkem za rozpočet</b>		<b>140 598,12</b>



**Změna stavby č. ZL 05 Změnový list č. 5 - Zadrčení postřihu****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - I.etapa**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO 102.1.ZH, Komunikace**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** M - SILNICE a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 4 756 787,30 Kč**Cena - celkem:** 5 280 722,67 Kč**DPH:** 1 108 951,76 Kč**Cena s daní:** 6 389 674,43 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 5 280 722,67 Kč**Změna stavby - celkem:****Cena - celkem:** 26 132,24 Kč**DPH:** 5 487,77 Kč**Cena s daní:** 31 620,01 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV 12.9.2023**

**Položky změny stavby č. ZL 05****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - I.etapa**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO 102.1.ZH, Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	<b>5 - Komunikace</b>						
104	57622		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 10KG/M2	M2	2 373,500	11,01	26 132,24
					<b>Celkem</b>		<b>26 132,24</b>
					<b>Celkem za rozpočet</b>		<b>26 132,24</b>

**Změna stavby č. ZL 05 Změnový list č. 5 - Zadrčení postřihu****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO 102.1.ZH, Komunikace**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** M - SILNICE a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 22 948 281,69 Kč**Cena - celkem:** 23 055 023,64 Kč**DPH:** 4 841 554,96 Kč**Cena s daní:** 27 896 578,60 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 23 055 023,64 Kč**Změna stavby - celkem:****Cena - celkem:** 106 741,95 Kč**DPH:** 22 415,81 Kč**Cena s daní:** 129 157,76 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV** 12.9.2023

**Položky změny stavby č. ZL 05****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO 102.1.ZH, Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	<b>5 - Komunikace</b>						
107	57622		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 10KG/M2	M2	9 695,000	11,01	106 741,95
					<b>Celkem</b>		<b>106 741,95</b>
					<b>Celkem za rozpočet</b>		<b>106 741,95</b>

**Změna stavby č. ZL 05 Změnový list č. 5 - Zadrčení postřihu****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO 103.1.ZH, Komunikace**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** M - SILNICE a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 28 313 540,08 Kč**Cena - celkem:** 31 807 468,77 Kč**DPH:** 6 679 568,44 Kč**Cena s daní:** 38 487 037,21 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 31 807 468,77 Kč**Změna stavby - celkem:****Cena - celkem:** 148 014,69 Kč**DPH:** 31 083,08 Kč**Cena s daní:** 179 097,77 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV 12.9.2023**

**Položky změny stavby č. ZL 05****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO 103.1.ZH, Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	<b>5 - Komunikace</b>						
104	57622		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 10KG/M2	M2	13 443,659	11,01	148 014,69
					<b>Celkem</b>		<b>148 014,69</b>
					<b>Celkem za rozpočet</b>		<b>148 014,69</b>

<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY</b>		číslo OZ: 6	
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.		
Investor:	Pardubický kraj	Datum:	
Název akce: <b>Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - I. a II. etapa</b>			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>
			osobně <input checked="" type="checkbox"/>
<b><u>Předmět změny:</u></b>			
<b>Náhradní autobusová doprava II</b>			
<b><u>Popis a zdůvodnění změny:</u></b>			
<p>V rámci provádění stavby má zhotovitel zajistit náhradní autobusovou dopravu. Zadávací dokumentace předpokládala, že zhotovitel zajistí přepravu cestujících 4x za den v každém směru (viz. Technická zpráva SO901, která byla součástí zadávací dokumentace). Na základě požadavku starostky obce Pohledy, byla četnost v jednom směru navýšena o jeden autobusový spoj denně a dále o spoje o víkendech. Objednatel dále nad rámec zadávací dokumentace požaduje zajištění převozu cestujících nejen přes stavbu, ale dále na uzlový bod do Březové nad Svitavou a Hradce nad Svitavou. V rámci II. etapy stavby bude zhotovitel zajišťovat dopravu cestujících od vybraných spojů mezi uzlovými body Březová nad Svitavou a Hradec nad Svitavou. Takto bude zhotovitel zajišťovat náhradní autobusovou dopravu v období od 4. 8. 2023 do 15. 10. 2023.</p> <p>Vzhledem k tomu, že zhotovitel podstatně navýšil požadavky na náhradní autobusovou dopravu oproti zadávací dokumentaci, dochází tímto i k navýšení ceny položky: „POPLATKY ZA NÁHRADNÍ AUTOBUSOVOU DOPRAVU“.</p>			
Počet připojených listů specifikací:			
Důvod vícepráce / méněpráce:			
záměr objednatele <input type="checkbox"/>	chyba v PD <input type="checkbox"/>	chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>	vyšší moc <input type="checkbox"/>
			jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Stanovisko projektanta stavby:</b>			
<b>Stanovisko technického dozoru stavby:</b>			
Přílohy:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zápis z KD č. 12 a č. 13</li> <li>• Cenové nabídky</li> <li>• Rozbor ceny</li> <li>• Výkaz výměr</li> </ul>			

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>	číslo ZL: 6
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.
Změnový list vystavil:	
Datum:	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo č. OR/./..... tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b><u>Předmět změny:</u></b></p> <p><b>Náhradní autobusová doprava II</b></p> <p><b><u>Popis a zdůvodnění změny</u></b></p> <p>V rámci provádění stavby má zhotovitel zajistit náhradní autobusovou dopravu. Zadávací dokumentace předpokládala, že zhotovitel zajistí přepravu cestujících 4x za den v každém směru (viz. Technická zpráva SO901, která byla součástí zadávací dokumentace). Na základě požadavku starostky obce Pohledy, byla četnost v jednom směru navýšena o jeden autobusový spoj denně a dále o spoje o víkendech. Objednatel dále nad rámec zadávací dokumentace požaduje zajištění převozu cestujících nejen přes stavbu, ale dále na uzlový bod do Březové nad Svitavou a Hradce nad Svitavou. V rámci II. etapy stavby bude zhotovitel zajišťovat dopravu cestujících od vybraných spojů mezi uzlovými body Březová nad Svitavou a Hradec nad Svitavou. Takto bude zhotovitel zajišťovat náhradní autobusovou dopravu v období od 4. 8. 2023 do 15. 10. 2023.</p> <p>Vzhledem k tomu, že zhotovitel podstatně navýšil požadavky na náhradní autobusovou dopravu oproti zadávací dokumentaci, dochází tímto i k navýšení ceny položky: „POPLATKY ZA NÁHRADNÍ AUTOBUSOVOU DOPRAVU“.</p>	
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :
- 263 400,00 Kč	939 121,05 Kč
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:
675 721,05 Kč	<u>Termín dokončení díla se nemění</u>
Výsledná cena změny s DPH :	<u>Navýšení počtu stavebních dnů se nemění</u>
817 622,47 Kč	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>	
Podpis zmocněnce objednatele díla:	Podpis zmocněnce zhotovitele díla:
Datum:	Datum:



**Změna stavby č. ZL 06 Změnový list č. 6 - Náhradní autobusová doprava II****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - I.etapa**Objekt:** N, Nezpůsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO 001, VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** M - SILNICE a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 905 217,00 Kč**Cena - celkem:** 1 580 938,05 Kč**DPH:** 331 996,99 Kč**Cena s daní:** 1 912 935,04 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 1 580 938,05 Kč**Změna stavby - celkem:****Cena - celkem:** 675 721,05 Kč**DPH:** 141 901,42 Kč**Cena s daní:** 817 622,47 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV 12.9.2023**

**Položky změny stavby č. ZL 06****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - I.etapa**Objekt:** N, Nezpůsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO 001, VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0 - Všeobecné konstrukce a práce</b>							
3	01450		POPLATKY ZA NÁHRADNÍ AUTOBUSOVOU DOPRAVU	KPL	-1,000	263 400,00	-263 400,00
5	01450	R2	POPLATKY ZA NÁHRADNÍ AUTOBUSOVOU DOPRAVU	KPL	1,000	939 121,05	939 121,05
						<b>Celkem</b>	<b>675 721,05</b>
						<b>Celkem za rozpočet</b>	<b>675 721,05</b>

**OZNÁMENÍ ZMĚNY**

číslo OZ: 7

Zhotovitel: M – SILNICE a.s.

Investor: Pardubický kraj

Datum:

Název akce: **Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - I. a II. etapa**Způsob odeslání / předání  
datum:poštou e-mailem faxem osobně **Předmět změny:****Změny oproti PD**

- 1) **Posun náhradní výsadby v km 4, 250 – 4, 320**
- 2) **Úprava sjezdu do zemědělského areálu v km 4, 775**
- 3) **Prodloužení propustku v km 4, 830**
- 4) **Změna povrchu sjezdu v km 5, 546**

**Popis a zdůvodnění změny:****1) Posun náhradní výsadby v km 4, 250 – 4, 320**

Z důvodu redukce záboru stavby v km 4, 250 – 4, 320 byla projektantem zpracována studie na posun náhradní výsadby blíže ke krajnici vozovky. Zástupce DI PČR SY po místním šetření souhlasil s tím, že v úseku podél přeložky kabelu FVE lze v tomto konkrétním případě připustit odchýlné řešení od ČSN 73 6101 (bod 8.19) s ohledem na konfiguraci trasy vozovky a terénu v navazujících úsecích a vysadit tak stromy náhradní výsadby blíže než 5,0m od hrany vozovky. Z důvodu blízkého uložení kabelu FVE a VN bylo nutné umístit protikořenovou bariéru.

**2) Úprava sjezdu do zemědělského areálu v km 4, 775**

Vzhledem k nové nivelitě komunikace, která převyšuje stávající vjezd do zemědělského areálu, by při dešťových srážkách docházelo k zaplavování tohoto vjezdu. Z tohoto důvodu navrhl zhotovitel provedení odvodnění tohoto sjezdu úžlabím z asfaltobetonu a doplněním nové uliční vpusti, která svede vodu z komunikace do příkopu v km 4,740.

**3) Prodloužení propustku v km 4, 830**


V PD navržený vjezd v km 4, 830 na stávající polnosti neumožňuje svými rozměry najetí rozměrné zemědělské techniky. Z tohoto důvodu zhotovitel navrhl prodloužení vjezdu o 3,5 m.

**4) Změna povrchu sjezdu v km 5, 546**

Dle PD je sjezd v km 5, 546 navržen jako nezpevněný. Vzhledem ke skutečnosti, že v této oblasti dochází k častým přívalovým dešťovým srážkám, docházelo by vlivem průtoku dešťových vod k degradaci a odnosu finální vrstvy ve sjezdu a následně by docházelo k podmílání nových konstrukčních vrstev na nově budované komunikaci. Po místním šetření za účasti TDI, AD a investora bylo na místě dohodnuto, že sjezd bude proveden z asfaltobetonových vrstev a doplněn o silniční obrubníky, aby nedocházelo k poškozování komunikace.

Počet připojených listů specifikací:

Důvod vícepráce / méněpráce:			
záměr objednatele <input type="checkbox"/>	chyba v PD <input type="checkbox"/>	chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>	vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>
Stanovisko projektanta stavby:			
Stanovisko technického dozoru stavby:			
Přílohy: <ul style="list-style-type: none"> <li>• zápis z KD č. 11</li> <li>• PD k posunu náhradní výsadby</li> <li>• Výkaz výměr</li> </ul>			

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>	číslo ZL: 7
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.
Změnový list vystavil:	
Datum:	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo č. OR/./..... tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b><u>Předmět změny:</u></b></p> <p><b>Změny oproti PD</b></p> <p><b><u>Popis a zdůvodnění změny:</u></b></p> <p><b>1) Posun náhradní výsadby v km 4, 250 – 4, 320</b>  Z důvodu redukce záboru stavby v km 4, 250 – 4, 320 byla projektantem zpracována studie na posun náhradní výsadby blíže ke krajnici vozovky. Zástupce DI PČR SY po místním šetření souhlasil s tím, že v úseku podél přeložky kabelu FVE lze v tomto konkrétním případě připustit odchylné řešení od ČSN 73 6101 (bod 8.19) s ohledem na konfiguraci trasy vozovky a terénu v navazujících úsecích a vysadit tak stromy náhradní výsadby blíže než 5,0m od hrany vozovky. Z důvodu blízkého uložení kabelu FVE a VN bylo nutné umístit protikořenovou bariéru.</p> <p><b>2) Úprava sjezdu do zemědělského areálu v km 4, 775</b>  Vzhledem k nové nivelitě komunikace, která převyšuje stávající vjezd do zemědělského areálu, by při dešťových srážkách docházelo k zaplavování tohoto vjezdu. Z tohoto důvodu navrhl zhotovitel provedení odvodnění tohoto sjezdu úžlabím z asfaltobetonu a doplněním nové uliční vpusti, která svede vodu z komunikace do příkopu v km 4,740.</p> <p><b>3) Prodloužení propustku v km 4, 830</b></p>	

V PD navržený vjezd v km 4, 830 na stávající polnosti neumožňuje svými rozměry najetí rozměrné zemědělské techniky. Z tohoto důvodu zhotovitel navrhl prodloužení vjezdu o 3,5 m.

**4) Změna povrchu sjezdu v km 5, 546**

Dle PD je sjezd v km 5, 546 navržen jako nezpevněný. Vzhledem ke skutečnosti, že v této oblasti dochází k častým přívalovým dešťovým srážkám, docházelo by vlivem průtoku dešťových vod k degradaci a odnosu finální vrstvy ve sjezdu a následně by docházelo k podmílání nových konstrukčních vrstev na nově budované komunikaci. Po místním šetření za účasti TDI, AD a investora bylo na místě dohodnuto, že sjezd bude proveden z asfaltobetonových vrstev a doplněn o silniční obrubníky, aby nedocházelo k poškozování komunikace.

Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:
Cena méněprací bez DPH :  <b>- 4 613,70 Kč</b>	Cena víceprací bez DPH :  <b>99 784,66 Kč</b>
Výsledná cena změny bez DPH :  <b>95 170,96 Kč</b>	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:  <u>Termín dokončení díla se nemění</u>
Výsledná cena změny s DPH :  <b>115 156,86 Kč</b>	<u>Navýšení počtu stavebních dnů se nemění</u>
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.	
Podpis zmocněnce objednatele díla:	Podpis zmocněnce zhotovitele díla:
Datum:	Datum:

**Změna stavby č. ZL 07 Změnový list č. 7 - Změny oproti PD****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO 103.1.ZH, Komunikace**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** M - SILNICE a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 28 313 540,08 Kč**Cena - celkem:** 31 902 639,72 Kč**DPH:** 6 699 554,34 Kč**Cena s daní:** 38 602 194,06 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 31 902 639,72 Kč**Změna stavby - celkem:****Cena - celkem:** 95 170,96 Kč**DPH:** 19 985,90 Kč**Cena s daní:** 115 156,86 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV 12.9.2023**

## Položky změny stavby č. ZL 07

**Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa  
**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu  
**Rozpočet:** SO 103.1.ZH, Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0 - Všeobecné konstrukce a práce</b>							
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) .Příslušná skládka bude odsouhlasena investorem. Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní listky ze skládky a doklad o úhradě poplatku za skládku za uvedený materiál z této stavby.	T	224,000	27,00	6 048,00
						<b>Celkem</b>	<b>6 048,00</b>
<b>1 - Zemní práce</b>							
1	18214		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	56,000	14,00	784,00
						<b>Celkem</b>	<b>784,00</b>
<b>1.1 - Zemní práce - komunikace</b>							
16	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	112,000	173,00	19 376,00
74	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	56,000	4,50	252,00
75	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M	M2	56,000	58,00	3 248,00
						<b>Celkem</b>	<b>22 876,00</b>
<b>1.2 - Zemní práce propustky</b>							
3	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	3,500	297,00	1 039,50
5	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, VČ. ODVOZU NA SKLÁDKU URČENOU ZHOTOVITELEM poplatek za skládku uveden v položce: 014102.1	M3	3,500	349,00	1 221,50
6	17481	1	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	3,500	1 020,00	3 570,00
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	1,260	900,00	1 134,00

**Položky změny stavby č. ZL 07**

**Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa  
**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu  
**Rozpočet:** SO 103.1.ZH, Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
						<b>Celkem</b>	<b>6 965,00</b>
<b>2 - Základy</b>							
105	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE	M2	70,000	92,16	6 451,20
						<b>Celkem</b>	<b>6 451,20</b>
<b>5 - Komunikace</b>							
2	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	42,500	182,00	7 735,00
6	574A44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	42,500	218,00	9 265,00
6	56362		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	-27,300	169,00	-4 613,70
69	572213	1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Jednovrstvý emulzní nátěr a/nebo spojovací postřík (v závislosti na technologickém postupu prací se v případě časové prodlevy a pojíždění recyklované vrstvy zajistí její ochrana nátěrem, před pokládkou AC se povrch opatří spojovacím postříkem z kationaktivní emulze v množství zbytkového pojiva 0,4 - 0,6 kg/m <sup>2</sup> );, pod ložnou vrstvou	M2	42,500	10,00	425,00
						<b>Celkem</b>	<b>12 811,30</b>
<b>8 - Potrubí</b>							
11	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM Přípojky UV, PVC se zvýšenou rázovou odolností	M	14,000	693,00	9 702,00
13	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM	M	3,500	1 593,00	5 575,50



**Položky změny stavby č. ZL 07****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO 103.1.ZH, Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	1,000	5 832,00	5 832,00
75	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30	M3	1,960	4 293,00	8 414,28
						<b>Celkem</b>	<b>29 523,78</b>
<b>9.1 - Ostatní konstrukce a práce - komunikace</b>							
27	917224	1	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	6,000	456,00	2 736,00
						<b>Celkem</b>	<b>2 736,00</b>
<b>9.2 - Ostatní konstrukce a práce - propustky</b>							
56	91811		ČELA PROPUSTU Z BETONU BEZ ROZLIŠENÍ Monolitická betonová výust' pro přípojky uličních a horských vpustí. DN150-250. Beton C25/30nXF3 dle TKP18	M3	1,575	4 429,00	6 975,68
						<b>Celkem</b>	<b>6 975,68</b>
						<b>Celkem za rozpočet</b>	<b>95 170,96</b>

<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY</b>		číslo OZ: 8	
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.		
Investor:	Pardubický kraj	Datum:	
Název akce: <b>Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - I. a II. etapa</b>			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>
			osobně <input checked="" type="checkbox"/>
<b><u>Předmět změny:</u></b>			
<b>Změna technologie obnovy vozovky SO 102 v km 2,730 - 2,770</b>			
<b><u>Popis a zdůvodnění změny:</u></b>			
Vzhledem k tomu, že dům č.p. 20 přímo přiléhá k nově budované komunikaci, byl na tento dům zpracován pasport a na základě požadavku vlastníka domu i statický posudek, ze kterého vyplynulo, že dům není v takovém stavu, aby umožňoval provedení podkladních vrstev komunikace dle PD, byla zhotovitelem navržena změna technologie obnovy vozovky. Tento návrh byl ze strany TDI a AD akceptován. V km 2,730 – 2,770 nebudou provedeny sanace a konstrukční vrstvy dle PD. Recyklace za studena bude nahrazena vrstvou SC doplněnou o armování. Dále byly provedeny vrstvy asfaltobetonu a silniční obruby dle PD.			
Počet připojených listů specifikací:			
Důvod vícepráce / méněpráce:			
záměr objednatele <input type="checkbox"/>	chyba v PD <input type="checkbox"/>	chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>	vyšší moc <input type="checkbox"/>
			jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Stanovisko projektanta stavby:</b>			
<b>Stanovisko technického dozoru stavby:</b>			
Přílohy:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zápis z KD č.14</li> <li>• Smlouva o provedení stavby</li> <li>• Pasport nemovitosti</li> <li>• Statický posudek</li> <li>• Výkaz výměr</li> <li>• PD</li> </ul>			

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>	číslo ZL: 8
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.
Změnový list vystavil:	
Datum:	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo č. OR/./..... tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b><u>Předmět změny:</u></b></p> <p><b>Změna technologie obnovy vozovky SO 102 v km 2,730 - 2,770</b></p> <p><b><u>Popis a zdůvodnění změny</u></b></p> <p>Vzhledem k tomu, že dům č.p. 20 přímo přiléhá k nově budované komunikaci, byl na tento dům zpracován pasport a na základě požadavku vlastníka domu i statický posudek, ze kterého vyplynulo, že dům není v takovém stavu, aby umožňoval provedení podkladních vrstev komunikace dle PD, byla zhotovitelem navržena změna technologie obnovy vozovky. Tento návrh byl ze strany TDI a AD akceptován. V km 2,730 – 2,770 nebudou provedeny sanace a konstrukční vrstvy dle PD. Recyklace za studena bude nahrazena vrstvou SC doplněnou o armování. Dále byly provedeny vrstvy asfaltobetonu a silniční obruby dle PD.</p>	
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :
- 154 919,04 Kč	138 192,00 Kč
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:
- 16 727,04 Kč	<u>Termín dokončení díla se nemění</u>
Výsledná cena změny s DPH :	<u>Navýšení počtu stavebních dnů se nemění</u>
- 20 239,72 Kč	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>	
Podpis zmocněnce objednatele díla:	Podpis zmocněnce zhotovitele díla:
Datum:	Datum:

**Změna stavby č. ZL 08 Změnový list č. 8 - Změna technologie obnovy vozovky SO 102****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO 102.1.ZH, Komunikace**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** M - SILNICE a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 22 948 281,69 Kč**Cena - celkem:** 23 054 584,60 Kč**DPH:** 4 841 462,77 Kč**Cena s daní:** 27 896 047,37 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 23 054 584,60 Kč**Změna stavby - celkem:****Cena - celkem:** -439,04 Kč**DPH:** -92,20 Kč**Cena s daní:** -531,24 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV 12.9.2023**

**Položky změny stavby č. ZL 08**

**Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa  
**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu  
**Rozpočet:** SO 102.1.ZH, Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0 - Všeobecné konstrukce a práce</b>							
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) .Příslušná skládka bude odsouhlasena investorem. Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní listky ze skládky a doklad o úhradě poplatku za skládku za uvedený materiál z této stavby.	T	86,400	27,00	2 332,80
						<b>Celkem</b>	<b>2 332,80</b>
<b>1.1 - Zemní práce - komunikace</b>							
3	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	43,200	335,00	14 472,00
83	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY rozrytí stávajících asfaltových vrstev pro recyklaci za studena na místě včetně reprofílce	M2	-248,000	24,00	-5 952,00
						<b>Celkem</b>	<b>8 520,00</b>
<b>5 - Komunikace</b>							
12	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	-248,000	154,00	-38 192,00
81	56331		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM vyrovnání pro recyklaci	M2	-248,000	38,00	-9 424,00
84	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM projekt uvažuje předběžně dávkování 5% cementu a 3,5 % asfaltové emulze nebo zpěněný asfalt a při stavbě bude zhotovitelem upřesněno.	M2	-248,000	256,00	-63 488,00
85	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	-32,640	661,00	-21 575,04
108	562141		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I TL DO 200MM	M2	240,000	505,78	121 387,20



**Změna stavby č. ZL 08 Změnový list č. 8 - Změna technologie obnovy vozovky SO 102****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO 102.2.ZH, SANACE AKTIVNÍ ZÓNY**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** M - SILNICE a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 2 827 621,00 Kč**Cena - celkem:** 5 931 208,98 Kč**DPH:** 1 245 553,89 Kč**Cena s daní:** 7 176 762,87 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 5 931 208,98 Kč**Změna stavby - celkem:****Cena - celkem:** -16 288,00 Kč**DPH:** -3 420,48 Kč**Cena s daní:** -19 708,48 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV 12.9.2023**

**Položky změny stavby č. ZL 08****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO 102.2.ZH, SANACE AKTIVNÍ ZÓNY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0 - Všeobecné konstrukce a práce</b>							
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	-128,000	27,00	-3 456,00
						<b>Celkem</b>	<b>-3 456,00</b>
<b>1 - Zemní práce</b>							
2	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	-64,000	173,00	-11 072,00
5	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	-160,000	11,00	-1 760,00
						<b>Celkem</b>	<b>-12 832,00</b>
						<b>Celkem za rozpočet</b>	<b>-16 288,00</b>



<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY</b>		číslo OZ: 9	
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.		
Investor:	Pardubický kraj	Datum:	
Název akce: <b>Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - I. a II. etapa</b>			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>
			osobně <input checked="" type="checkbox"/>
<b><u>Předmět změny:</u></b>			
<b>Úprava odvodnění a propustků v km 2,070 - 2,104</b>			
<b><u>Popis a zdůvodnění změny:</u></b>			
V rámci provádění díla zhotovitel zjistil, že do silničního příkopu v km 2,070 je zaústěný trativod z nedalekého vodojemu. Silniční příkop je v tomto úseku navržen minimálním podélným spádem, který by neumožňoval dostatečný odtok dešťových vod z přilehlé komunikace a zaústěného trativodu.			
Z uvedených důvodu navrhl zhotovitel provést úpravu dna příkopu v km 5,690 – 5,760 na retenční rýhu ve složení:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- kamenivo frakce 32/63 tl. 500mm doplněné o podélnou drenáž DN 150</li> <li>- kamenivo frakce 16/32 tl. 300mm</li> <li>- separační geotextilie</li> <li>- kamenivo frakce 8/16 tl. 200mm</li> <li>- ohumusování zeminou tl. 100mm</li> </ul>			
Počet připojených listů specifikací:			
<b>Důvod vícepráce / méněpráce:</b>			
záměr objednatele <input type="checkbox"/>	chyba v PD <input type="checkbox"/>	chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>	vyšší moc <input type="checkbox"/>
			jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Stanovisko projektanta stavby:</b>			
<b>Stanovisko technického dozoru stavby:</b>			
<b>Přílohy:</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zápis z KD č. 12</li> <li>• Výkaz výměr</li> </ul>			

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>	<i>číslo ZL: 9</i>
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.
Změnový list vystavil:	
Datum:	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo č. OR/./..... tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b><u>Předmět změny:</u></b></p> <p><b>Úprava odvodnění a propustků v km 2,070 - 2,104</b></p> <p><b><u>Popis a zdůvodnění změny</u></b></p> <p>V rámci provádění díla zhotovitel zjistil, že do silničního příkopu v km 2,070 je zaústěný trativod z nedalekého vodojemu. Silniční příkop je v tomto úseku navržen minimálním podélným spádem, který by neumožňoval dostatečný odtok dešťových vod z přilehlé komunikace a zaústěného trativodu.</p> <p>Z uvedených důvodu navrhl zhotovitel provést úpravu dna příkopu v km 5,690 – 5,760 na retenční rýhu ve složení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kamenivo frakce 32/63 tl. 500mm doplněné o podélnou drenáž DN 150</li> <li>- kamenivo frakce 16/32 tl. 300mm</li> <li>- separační geotextilie</li> <li>- kamenivo frakce 8/16 tl. 200mm</li> <li>- ohumusování zeminou tl. 100mm</li> </ul>	
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :
<b>0,00 Kč</b>	<b>41 255,60 Kč</b>
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:
<b>41 255,60 Kč</b>	<u>Termín dokončení díla se nemění</u>
Výsledná cena změny s DPH :	<u>Navýšení počtu stavebních dnů se nemění</u>
<b>49 919,28 Kč</b>	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>	
Podpis zmocněnce objednatele díla:	Podpis zmocněnce zhotovitele díla:
Datum:	Datum:

**Změna stavby č. ZL 09 Změnový list č. 9 - Úprava odvodnění a propustků****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - I.etapa**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO 101.1.ZH, Komunikace**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** M - SILNICE a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 20 395 199,77 Kč**Cena - celkem:** 27 332 716,66 Kč**DPH:** 5 739 870,50 Kč**Cena s daní:** 33 072 587,16 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 27 332 716,66 Kč**Změna stavby - celkem:****Cena - celkem:** 41 255,60 Kč**DPH:** 8 663,68 Kč**Cena s daní:** 49 919,28 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV** 12.9.2023

## Položky změny stavby č. ZL 09

**Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - I.etapa  
**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu  
**Rozpočet:** SO 101.1.ZH, Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0 - Všeobecné konstrukce a práce</b>							
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) .Příslušná skládka bude odsouhlasena investorem. Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní listky ze skládky a doklad o úhradě poplatku za skládku za uvedený materiál z této stavby.	T	34,000	27,00	918,00
						<b>Celkem</b>	<b>918,00</b>
<b>1 - Zemní práce - doprava</b>							
88	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	13,600	1 020,00	13 872,00
						<b>Celkem</b>	<b>13 872,00</b>
<b>1.2 - Zemní práce propustky</b>							
5	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, VČ. ODVOZU NA SKLÁDKU URČENOU ZHOTOVITELEM poplatek za skládku uveden v položce: 014102.1	M3	17,000	349,00	5 933,00
						<b>Celkem</b>	<b>5 933,00</b>
<b>2 - Základy drenáže</b>							
7	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE Parametry vhodné geotextilie pro drenáž: Primární funkce: separační, filtrační Doporučený typ: netkaná Materiál: polypropylen Plošná hmotnost: 300 g/m2 Odolnost proti protržení (CBR): min. 2 kN Propustnost vody kolmo k výrobku min. 10 l/m2.s	M2	78,200	43,00	3 362,60

**Položky změny stavby č. ZL 09****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - I.etapa**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO 101.1.ZH, Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	212635		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I Podélná drenáž PE DN 110, perforované drenážní potrubí vinuté, obsyp hrubý štěrkopísek (8/32) dle ČSN 73 6126-1, lože ze štěrkodrti 0-22mm dle ČSN 736126-1, v úsecích s podélním sklonem drenáže menším než 1% bude drenáž uložena na betonové lože C12/15 suchá směs.	M	34,000	423,00	14 382,00
87	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	M2	68,000	41,00	2 788,00
						<b>Celkem</b>	<b>20 532,60</b>
						<b>Celkem za rozpočet</b>	<b>41 255,60</b>

<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY</b>		číslo OZ: 10	
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.		
Investor:	Pardubický kraj	Datum:	
Název akce: <b>Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - I. a II. etapa</b>			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>
			osobně <input checked="" type="checkbox"/>
<b><u>Předmět změny:</u></b>			
<b>Obnova podélných propustků v km 2, 381 – 2, 405</b>			
<b><u>Popis a zdůvodnění změny:</u></b>			
Dle návrhu PD měl zhotovitel provést čištění dvou podélných propustků ve staničení km 2,381 – 2,405.			
Zhotovitel v rámci provádění díla zjistil, že oba propustky jsou ve stavebně nevyhovujícím stavu a z tohoto důvodu navrhl jejich výměnu za nové. Na místním šetření za účasti zhotovitele, TDS a AD bylo dohodnuto, že oba zborčené propustky budou nahrazeny jedním propustkem.			
Počet připojených listů specifikací:			
Důvod vícepráce / méněpráce:			
záměr objednatele <input type="checkbox"/>	chyba v PD <input type="checkbox"/>	chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>	vyšší moc <input type="checkbox"/>
			jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Stanovisko projektanta stavby:</b>			
<b>Stanovisko technického dozoru stavby:</b>			
Přílohy:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zápis z KD č. 12</li> <li>• Fotodokumentace</li> <li>• Výkaz výměr</li> </ul>			

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>	číslo ZL: 10
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.
Změnový list vystavil:	
Datum:	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo č. OR/./..... tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b><u>Předmět změny:</u></b></p> <p><b>Obnova podélných propustků v km 2, 381 – 2, 405</b></p> <p><b><u>Popis a zdůvodnění změny</u></b></p> <p>Dle návrhu PD měl zhotovitel provést čištění dvou podélných propustků ve staničení km 2,381 – 2,405.</p> <p>Zhotovitel v rámci provádění díla zjistil, že oba propustky jsou ve stavebně nevyhovujícím stavu a z tohoto důvodu navrhl jejich výměnu za nové. Na místním šetření za účasti zhotovitele, TDS a AD bylo dohodnuto, že oba zborcené propustky budou nahrazeny jedním propustkem.</p>	
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :
<b>0,00 Kč</b>	<b>129 351,18 Kč</b>
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:
<b>129 351,18 Kč</b>	<u>Termín dokončení díla se nemění</u>
Výsledná cena změny s DPH :	<u>Navýšení počtu stavebních dnů se nemění</u>
<b>156 514,93 Kč</b>	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>	
Podpis zmocněnce objednatele díla:	Podpis zmocněnce zhotovitele díla:
Datum:	Datum:

**Změna stavby č. ZL 10 Změnový list č. 10 - Obnova podélných propustků****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - I.etapa**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO 102.1.ZH, Komunikace**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** M - SILNICE a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 4 756 787,30 Kč**Cena - celkem:** 5 410 073,85 Kč**DPH:** 1 136 115,51 Kč**Cena s daní:** 6 546 189,36 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 5 410 073,85 Kč**Změna stavby - celkem:****Cena - celkem:** 129 351,18 Kč**DPH:** 27 163,75 Kč**Cena s daní:** 156 514,93 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV** 12.9.2023



**Položky změny stavby č. ZL 10**

**Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - I.etapa  
**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu  
**Rozpočet:** SO 102.1.ZH, Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0 - Všeobecné konstrukce a práce</b>							
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) .Příslušná skládka bude odsouhlasena investorem. Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní listky ze skládky a doklad o úhradě poplatku za skládku za uvedený materiál z této stavby.	T	42,560	27,00	1 149,12
						<b>Celkem</b>	<b>1 149,12</b>
<b>1.2 - Zemní práce propustky</b>							
3	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	2,400	297,00	712,80
5	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, VČ. ODVOZU NA SKLÁDKU URČENOU ZHOTOVITELEM poplatek za skládku uveden v položce: 014102.1	M3	18,880	349,00	6 589,12
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	4,450	900,00	4 005,00
						<b>Celkem</b>	<b>11 306,92</b>
<b>4 - Vodorovné konstrukce propustky</b>							
18	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	0,800	3 611,00	2 888,80
53	461314		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	0,700	2 859,00	2 001,30
54	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	1,008	910,00	917,28
55	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU	M3	1,600	8 077,00	12 923,20
63	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	1,440	3 192,00	4 596,48
70	451384		PODKL VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C25/30 VČET VÝZTUŽE	M3	1,440	6 017,00	8 664,48

**Položky změny stavby č. ZL 10**

**Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - I.etapa  
**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu  
**Rozpočet:** SO 102.1.ZH, Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
						<b>Celkem</b>	<b>31 991,54</b>
<b>8 - Potrubí</b>							
13	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM	M	16,000	1 593,00	25 488,00
23	899672		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 600MM	M	16,000	179,00	2 864,00
75	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30	M3	3,200	4 293,00	13 737,60
						<b>Celkem</b>	<b>42 089,60</b>
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce</b>							
31	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM	M	12,000	1 656,00	19 872,00
						<b>Celkem</b>	<b>19 872,00</b>
<b>9.2 - Ostatní konstrukce a práce - propustky</b>							
37	91811	AA	ČELA PROPUSTU Z BETONU BEZ ROZLIŠENÍ - prefabrikované šikmé čelo Předběžná cena za dodávku, montáž a manipulaci.	KUS	2,000	11 471,00	22 942,00
						<b>Celkem</b>	<b>22 942,00</b>
						<b>Celkem za rozpočet</b>	<b>129 351,18</b>

<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY</b>		číslo OZ: 11	
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.		
Investor:	Pardubický kraj	Datum:	
Název akce: <b>Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - I. a II. etapa</b>			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>
			osobně <input checked="" type="checkbox"/>
<b><u>Předmět změny:</u></b>			
<b>Sanace svahu v km 2,150 - 2,270</b>			
<b><u>Popis a zdůvodnění změny:</u></b>			
V rámci provádění díla zhotovitel zjistil, že přílehlý svah v km 2,150 – 2,270 není dostatečně široký, aby na něm mohla být provedena nezpevněná krajnice dle PD. Na jednání KD č. 13 bylo dohodnuto, že svah bude rozšířen formou těžkého kamenného záhozu, který bude následně ohumusován zeminou. Na takto rozšířeném svahu bude následně provedena krajnice v šíři dle PD.			
Počet připojených listů specifikací:			
Důvod vícepráce / méněpráce:			
záměr objednatele <input type="checkbox"/>	chyba v PD <input type="checkbox"/>	chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>	vyšší moc <input type="checkbox"/>
			jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Stanovisko projektanta stavby:</b>			
<b>Stanovisko technického dozoru stavby:</b>			
Přílohy:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zápis z KD č. 14</li> <li>• Výkaz výměr</li> <li>• Výkresy</li> </ul>			

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>	číslo ZL: 11
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.
Změnový list vystavil:	
Datum:	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo č. OR/./..... tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b><u>Předmět změny:</u></b></p> <p><b>Sanace svahu v km 2,150 - 2,270</b></p> <p><b><u>Popis a zdůvodnění změny</u></b></p> <p>V rámci provádění díla zhotovitel zjistil, že přilehlý svah v km 2,150 – 2,270 není dostatečně široký, aby na něm mohla být provedena nezpevněná krajnice dle PD. Na jednání KD č. 13 bylo dohodnuto, že svah bude rozšířen formou těžkého kamenného záhozu, který bude následně ohumusován zeminou. Na takto rozšířeném svahu bude následně provedena krajnice v šíři dle PD.</p>	
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :
<b>0,00 Kč</b>	<b>315 403,81 Kč</b>
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:
<b>315 403,81 Kč</b>	<u>Termín dokončení díla se nemění</u>
Výsledná cena změny s DPH :	<u>Navýšení počtu stavebních dnů se nemění</u>
<b>381 638,61 Kč</b>	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>	
Podpis zmocněnce objednatele díla:	Podpis zmocněnce zhotovitele díla:
Datum:	Datum:

Firma:										
<b>Soupis prací objektu</b>										
Stavba:		A023/22 Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - I. Etapa					SO102.1		315 403,81	
Rožpočet:		SO102.1 ZH Komunikace								
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název Položky	MJ	Množství	Cena		Cenová soustava		
						Jednotková	Celkem			
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
		1	<b>Zemní práce</b>				<b>55 651,13</b>			
9	113323		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 3KM	M3	24,510	336,96	8 258,89	OTSKP_2023		
			demolice části vyhotovené vrstvy štěrkodrti, vytěžený materiál je možné využít v rámci stavby svah km 2,183 - 2,231 $((0,49+0,34)*7/2)+((0,34+0,38)*10/2)+((0,38+0,39)*10/2)+((0,39+0,32)*10/2)+((0,32+0,45)*11/2) = 18,140 [A]$ svah km 2,251 - 2,268 $((0,45+0,37)*9/2)+((0,37+0,3)*8/2) = 6,370 [B]$ Mezisoučet = 24,510 [C]							
			Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).							
5	113343		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 3KM	M3	6,310	1 322,10	8 342,45	OTSKP_2023		
			demolice části vyhotovené vrstvy recyklace za studena, vytěžený materiál je možné využít v rámci stavby svah km 2,183 - 2,231 $((0,1+0,04)*7/2)+((0,04+0,06)*10/2)+((0,06+0,1)*10/2)+((0,1+0,07)*10/2)+((0,07+0,13)*11/2) = 3,740 [A]$ svah km 2,251 - 2,268 $((0,18+0,16)*9/2)+((0,16+0,1)*8/2) = 2,570 [B]$ Mezisoučet = 6,310 [C]							
			Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).							
4	123733		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 3KM	M3	35,315	203,58	7 189,43	OTSKP_2023		
			odkrytí svahu, příprava pro kamennou rovinanu svah km 2,183 - 2,231 $((1,34+0,47)*7/2)+((0,47+0,37)*10/2)+((0,37+0,82)*10/2)+((0,82+0,33)*10/2)+((0,33+0,41)*11/2) = 26,305 [A]$ svah km 2,251 - 2,268 $((0,71+0,43)*9/2)+((0,43+0,54)*8/2) = 9,010 [B]$ Mezisoučet = 35,315 [C]							
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (výjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - ztuhnutí podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)							
8	132733		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 3KM	M3	81,775	389,61	31 860,36	OTSKP_2023		
			rýha pro záhozovou patku z lomového kamene svah km 2,183 - 2,231 $((1,07+1,07)*7/2)+((1,07+1,27)*10/2)+((1,27+1,53)*10/2)+((1,53+1,40)*10/2)+((1,40+1,16)*11/2) = 61,920 [A]$ svah km 2,251 - 2,268 $((1,37+1,3)*9/2)+((1,3+0,66)*8/2) = 19,855 [B]$ Mezisoučet = 81,775 [C]							

			<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení výkopky nezapažené i zapážené</li> <li>- ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlžení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztlžení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>ruční výkopky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>							
		<b>2</b>	<b>Základy</b>						<b>102 790,83</b>	
1	21151		SANAČNÍ ŽEBRA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	84,110	1 222,10			102 790,83	OTSKP_2023
			lomový kámen pro těžký kamenný zához							
			<p>svah km 2,183 - 2,231</p> $((1,33+1,37)*7/2)+((1,37+1,3)*10/2)+((1,3+1,42)*10/2)+((1,42+1,42)*10/2)+((1,42+1,12)*11/2) = 64,570 [A]$ <p>svah km 2,251 - 2,268 <math>((1,3+1,3)*9/2)+((1,3+0,66)*8/2) = 19,540 [B]</math></p> <p>Mezisoučet = 84,110 [C]</p>							
			položka zahrnuje dodávku předepsaného lomového kamene, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál							
		<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>						<b>97 080,12</b>	
2	46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	47,195	2 057,00			97 080,12	OTSKP_2023
			<p>kamenná rovanina s vyklínováním tl. 0,4 - 0,6m</p> <p>velký lomový kámen</p> <p>povrch bude překrytý ornici - předpoklad tl. 0,1m prosypání lomového kamene a tl. 0,1m překrytí svahu.</p> <p>svah km 2,183 - 2,231</p> $((1,25+1,39)*7/2)+((1,39+0,74)*10/2)+((0,74+0,75)*10/2)+((0,75+0,61)*10/2)+((0,61+0,39)*11/2) = 39,640 [A]$ <p>svah km 2,251 - 2,268 <math>((0,36+0,51)*9/2)+((0,51+0,4)*8/2) = 7,555 [B]</math></p> <p>Mezisoučet = 47,195 [C]</p>							
			položka zahrnuje:							
			- dodávku a vyrovnání lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál							
		<b>5</b>	<b>Komunikace</b>						<b>59 881,73</b>	
6	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	11,845	947,43			11 222,31	OTSKP_2023
			odvodňovací vrstva ŠDa 0/63, tl. 200 mm							
			<p>svah km 2,183 - 2,231</p> $((0,23+0,23)*7/2)+((0,23+0,23)*10/2)+((0,23+0,15)*10/2)+((0,15+0,15)*10/2)+((0,15+0,18)*11/2) = 9,125 [A]$ <p>svah km 2,251 - 2,268 <math>((0,16+0,16)*9/2)+((0,16+0,16)*8/2) = 2,720 [B]</math></p> <p>Mezisoučet = 11,845 [C]</p>							
			- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti							
			- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce							
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách							
			- nezahrnuje postřiky, nátěry							
3	56430		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKU VYPLŇNÉ CEM MALTOU	M3	17,040	2 855,60			48 659,42	OTSKP_2023
			horní vrstva AZ, ŠCM, tl 200 mm							
			<p>svah km 2,183 - 2,231</p> $((0,28+0,28)*7/2)+((0,28+0,31)*10/2)+((0,31+0,23)*10/2)+((0,23+0,23)*10/2)+((0,23+0,3)*11/2) = 12,825 [A]$ <p>svah km 2,251 - 2,268 <math>((0,27+0,24)*9/2)+((0,24+0,24)*8/2) = 4,215 [B]</math></p> <p>Mezisoučet = 17,040 [C]</p>							
			- dodání směsi v požadované kvalitě							
			- očištění podkladu							
			- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce							
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů							
			- úpravu napojení, ukončení							
			- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže							
			- nezahrnuje postřiky, nátěry							
			- nezahrnuje úpravu povrchu krytu							

<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY</b>		číslo OZ: 12	
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.		
Investor:	Pardubický kraj	Datum:	
Název akce: <b>Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - I. a II. etapa</b>			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>
			osobně <input checked="" type="checkbox"/>
<b><u>Předmět změny:</u></b>			
<b>Úprava vozovky v km 2,980 - 3,153</b>			
<b><u>Popis a zdůvodnění změny:</u></b>			
V rámci provádění díla bylo zjištěno, že v km 3,080 je umístěno tepelné čerpadlo, které by zasahovalo do nově prováděné komunikace. Z tohoto důvodu bylo na jednání za přítomnosti objednatele, TDS, AD a PČR dohodnuto, že dojde k posunutí osy nové komunikace tak, aby byla dodržena vzdálenost TČ 0,5m od paty komunikace. Současně došlo k úpravě nivelity komunikace tak, aby došlo k přespádování odtoku dešťových vod na krajnici komunikace.			
Počet připojených listů specifikací:			
Důvod vícepráce / méněpráce:			
záměr objednatele <input type="checkbox"/>	chyba v PD <input type="checkbox"/>	chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>	vyšší moc <input type="checkbox"/>
			jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Stanovisko projektanta stavby:</b>			
<b>Stanovisko technického dozoru stavby:</b>			
Přílohy:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zápis z KD č. 14</li> <li>• Upravená PD</li> <li>• Výkaz výměr</li> <li>• Cenová nabídka subdodavatele</li> </ul>			

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>	číslo ZL: 12
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.
Změnový list vystavil:	████████████████████
Datum:	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo č. OR/./..... tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b><u>Předmět změny:</u></b></p> <p><b>Úprava vozovky v km 2,980 - 3,153</b></p> <p><b><u>Popis a zdůvodnění změny</u></b></p> <p>V rámci provádění díla bylo zjištěno, že v km 3,080 je umístěno tepelné čerpadlo, které by zasahovalo do nově prováděné komunikace. Z tohoto důvodu bylo na jednání za přítomnosti objednatele, TDS, AD a PČR dohodnuto, že dojde k posunutí osy nové komunikace tak, aby byla dodržena vzdálenost TČ 0,5m od paty komunikace. Současně došlo k úpravě nivelity komunikace tak, aby došlo k přespádování odtoku dešťových vod na krajnici komunikace.</p>	
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :
- 1 566,04 Kč	280 258,86 Kč
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:
278 692,82 Kč	<u>Termín dokončení díla se nemění</u>
Výsledná cena změny s DPH :	<u>Navýšení počtu stavebních dnů se nemění</u>
337 218,31 Kč	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>	
Podpis zmocněnce objednatele díla:	Podpis zmocněnce zhotovitele díla:
Datum:	Datum:



## Změna stavby č. ZL 12 Změnový list č. 12 - Úprava vozovky v km 2, 980 - 3, 153

**Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa

**Objekt:** N, Nezpůsobilé výdaje projektu

**Rozpočet:** SO 001, VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

**Objednatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** M - SILNICE a.s.

**Rozpočet:**

**Základní cena:** 905 217,00 Kč

**Cena - celkem:** 1 981 659,00 Kč

**DPH:** 416 148,39 Kč

**Cena s daní:** 2 397 807,39 Kč

**Z toho rozhod.hmoty:**

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jedn.:** 1 981 659,00 Kč

**Změna stavby - celkem:**

**Cena - celkem:** 103 500,00 Kč

**DPH:** 21 735,00 Kč

**Cena s daní:** 125 235,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Datum zadání:**

**ZBV vypracoval:**

**Datum vypracování ZBV 13.11.2023**

**Položky změny stavby č. ZL 12****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa**Objekt:** N, Nezpůsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO 001, VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0 - Všeobecné konstrukce a práce</b>							
108	02940	R	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	1,000	103 500,00	103 500,00
						<b>Celkem</b>	<b>103 500,00</b>
						<b>Celkem za rozpočet</b>	<b>103 500,00</b>

**Změna stavby č. ZL 12 Změnový list č. 12 - Úprava vozovky v km 2, 980 - 3, 153****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO 102.1.ZH, Komunikace**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** M - SILNICE a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 22 948 281,69 Kč**Cena - celkem:** 23 390 760,52 Kč**DPH:** 4 912 059,71 Kč**Cena s daní:** 28 302 820,23 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 23 390 760,52 Kč**Změna stavby - celkem:****Cena - celkem:** 158 046,66 Kč**DPH:** 33 189,80 Kč**Cena s daní:** 191 236,46 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV 25.10.2023**

## Položky změny stavby č. ZL 12

**Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa  
**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu  
**Rozpočet:** SO 102.1.ZH, Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0 - Všeobecné konstrukce a práce</b>							
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) .Příslušná skládka bude odsouhlasena investorem. Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní listky ze skládky a doklad o úhradě poplatku za skládku za uvedený materiál z této stavby.	T	67,600	27,00	1 825,20
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU Asfaltové směsi (17 03 02) Příslušná skládka bude odsouhlasena investorem. Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní listky ze skládky a doklad o úhradě poplatku za skládku za uvedený materiál z této stavby.	T	17,200	273,00	4 695,60
						<b>Celkem</b>	<b>6 520,80</b>
<b>1.1 - Zemní práce - komunikace</b>							
3	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	6,800	335,00	2 278,00
4	113132		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 2KM Odstranění asfaltových vrstev z krajů pro recyklaci za studena na místě před sanací krajů. Uloženo v rámci stavby pro opětovné vrácení do krajů a následnou recyklaci za studena na místě. Skladováno v rámci stavby, v případě potvrzení předpokladu o kontaminaci zvýšeným obsahem PAU je nezbytné tento materiál ukládat v kontejnerech na nebezpečný odpad, aby nedocházelo k úniku nebezpečných látek do okolního prostředí.	M3	16,320	292,00	4 765,44
16	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	27,000	173,00	4 671,00
24	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	20,000	11,00	220,00

## Položky změny stavby č. ZL 12

**Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa  
**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu  
**Rozpočet:** SO 102.1.ZH, Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
78	113728	2	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM	M3	1,800	398,00	716,40
80	113138	1	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM odstranění zbytkových asfaltových vrstev pro sanaci krajů	M3	6,800	229,00	1 557,20
83	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY rozrytí stávajících asfaltových vrstev pro recyklaci za studena na místě včetně reprofilace	M2	20,000	24,00	480,00
<b>Celkem</b>							<b>14 688,04</b>

### 1.4 - Zemní práce - doprava přes 20km

90	11313B		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM - DOPRAVA bude fakturováno dle skutečnosti	tkm	897,600	1,00	897,60
91	11372B		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - DOPRAVA bude fakturováno dle skutečnosti	tkm	237,600	1,00	237,60
<b>Celkem</b>							<b>1 135,20</b>

### 2 - Základy

7	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE Parametry vhodné geotextilie pro drenáž: Primární funkce: separační, filtrační Doporučený typ: netkaná Materiál: polypropylen Plošná hmotnost: 300 g/m2 Odolnost proti protržení (CBR): min. 2 kN Propustnost vody kolmo k výrobku min. 10 l/m2.s	M2	92,000	43,00	3 956,00
---	-------	--	--	----	--------	-------	----------

## Položky změny stavby č. ZL 12

**Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa  
**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu  
**Rozpočet:** SO 102.1.ZH, Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	212635		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TRĚ I Podélná drenáž PE DN 110, perforované drenážní potrubí vinuté, obsyp hrubý šterkopísek (8/32) dle ČSN 73 6126-1, lože ze šterkodrti 0-22mm dle ČSN 736126-1, v úsecích s podélným sklonem drenáže menším než 1% bude drenáž uložena na betonové lože C12/15 suchá směs.	M	40,000	423,00	16 920,00
						<b>Celkem</b>	<b>20 876,00</b>
<b>5 - Komunikace</b>							
6	574A44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	20,000	218,00	4 360,00
7	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM ložná vrstva se zvýšenou odolností proti prokopírování trhlin s modifikací CRmB dle TP 148 tab.3 podle 4.4.1;	M2	20,000	255,00	5 100,00
12	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	20,000	154,00	3 080,00
69	572213	1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Jednovrstvý emulzní nátěr a/nebo spojovací postřík (v závislosti na technologickém postupu prací se v případě časové prodlevy a pojíždění recyklované vrstvy zajistí její ochrana nátěrem, před pokládkou AC se povrch opatří spojovacím postříkem z kationaktivní emulze v množství zbytkového pojiva 0,4 - 0,6 kg/m <sup>2</sup> );, pod ložnou vrstvou	M2	20,000	10,00	200,00
70	572213	2	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřík z kationaktivní asfaltové emulze určené pro spojovací postříky v množství zbytkového asfaltu 0,3 kg/m <sup>2</sup> mezi ložnou a obrusnou vrstvou	M2	20,000	10,00	200,00

### Položky změny stavby č. ZL 12

**Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa  
**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu  
**Rozpočet:** SO 102.1.ZH, Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
77	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM	M2	-115,000	89,00	-10 235,00
81	56331		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM vyrovnání pro recyklaci	M2	20,000	38,00	760,00
84	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM projekt uvažuje předběžně dávkování 5% cementu a 3,5 % asfaltové emulze nebo zpeňný asfalt a při stavbě bude zhotovitelem upřesněno.	M2	20,000	256,00	5 120,00
85	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	12,920	661,00	8 540,12
						<b>Celkem</b>	<b>17 125,12</b>
<b>9.1 - Ostatní konstrukce a práce - komunikace</b>							
27	917224	1	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	129,000	456,00	58 824,00
31	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM	M2	27,500	1 413,00	38 857,50
95	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	20,000	1,00	20,00
						<b>Celkem</b>	<b>97 701,50</b>
						<b>Celkem za rozpočet</b>	<b>158 046,66</b>

**Změna stavby č. ZL 12 Změnový list č. 12 - Úprava vozovky v km 2, 980 - 3, 153****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO 102.2.ZH, SANACE AKTIVNÍ ZÓNY**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** M - SILNICE a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 2 827 621,00 Kč**Cena - celkem:** 5 949 921,18 Kč**DPH:** 1 249 483,45 Kč**Cena s daní:** 7 199 404,63 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 5 949 921,18 Kč**Změna stavby - celkem:****Cena - celkem:** 18 712,20 Kč**DPH:** 3 929,56 Kč**Cena s daní:** 22 641,76 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV 10.11.2023**



## Položky změny stavby č. ZL 12

**Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa  
**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu  
**Rozpočet:** SO 102.2.ZH, SANACE AKTIVNÍ ZÓNY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>0 - Všeobecné konstrukce a práce</b>							
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	16,000	27,00	432,00
						<b>Celkem</b>	<b>432,00</b>
<b>1 - Zemní práce</b>							
2	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	8,000	173,00	1 384,00
5	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	20,000	11,00	220,00
						<b>Celkem</b>	<b>1 604,00</b>
<b>2 - Základy</b>							
4	28997		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXILIE A GEOMŘÍŽOVIN Netkaná geotextilie 400g/m2 zajišťující separační a filtrační funkci . Plošná hmotnost [g/m2]: 400 Pevnost v tahu podélně [kN/m]: 3,3 Tažnost podélně [%]: 50 Mechanická odolnost proti protržení – CBR [kN]: 0,7 Mechanická odolnost proti dynamickému protržení [mm]: 20 Propustnost vody kolmo k rovině výrobku [l/m2/s]: 46 Velikost průřeliny [mm]: 0,065	M2	20,000	34,00	680,00
6	21451		SANAČNÍ VRSTVY Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	4,000	1 137,40	4 549,60
						<b>Celkem</b>	<b>5 229,60</b>
<b>5 - Komunikace</b>							
7	56434		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKU VYPLŇ CEM MALTOU TL DO 200MM	M2	20,000	572,33	11 446,60
						<b>Celkem</b>	<b>11 446,60</b>

**Položky změny stavby č. ZL 12****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO 102.2.ZH, SANACE AKTIVNÍ ZÓNY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
						<b>Celkem za rozpočet</b>	<b>18 712,20</b>

**Změna stavby č. ZL 12 Změnový list č. 12 - Úprava vozovky v km 2, 980 - 3, 153****Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu**Rozpočet:** SO.102.2.ZV, Sjezdy**Objednatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** M - SILNICE a.s.**Rozpočet:****Základní cena:** 923 028,58 Kč**Cena - celkem:** 921 462,54 Kč**DPH:** 193 507,13 Kč**Cena s daní:** 1 114 969,67 Kč**Z toho rozhod.hmoty:****Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jedn.:** 921 462,54 Kč**Změna stavby - celkem:****Cena - celkem:** -1 566,04 Kč**DPH:** -328,87 Kč**Cena s daní:** -1 894,91 Kč**Vypracoval zadání:****Datum zadání:****ZBV vypracoval:****Datum vypracování ZBV 10.11.2023**

**Položky změny stavby č. ZL 12**

**Stavba:** A006/20, Modernizace silnice II/366 Pohledy - křižovatka s I/43 - II.etapa  
**Objekt:** \_Z, Způsobilé výdaje projektu  
**Rozpočet:** SO.102.2.ZV, Sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>1 - Zemní práce</b>							
15	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	-0,840	335,00	-281,40
18	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	-1,120	297,00	-332,64
20	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	-2,800	11,00	-30,80
<b>Celkem</b>							<b>-644,84</b>
<b>5 - Komunikace</b>							
4	56333	1	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	-2,800	160,00	-448,00
7	56362		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	-2,800	169,00	-473,20
<b>Celkem</b>							<b>-921,20</b>
<b>Celkem za rozpočet</b>							<b>-1 566,04</b>