

D O D A T E K Č . 2 K E S M L O U V Ě O D Í L O

(dále také jen „dodatek č. 2“)

o provedení stavebních prací ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

Přeložka silnice III/17725 Řiště

číslo smlouvy zhotovitele: 25-SOD-2019-009

číslo smlouvy objednatele: 19/VZ/2019

1. Smluvní strany

- 1.1. Objednatel (stavebník): **Správa a údržba silnic Jihočeského kraje**
příspěvková organizace
Sídlo: **Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice**
Zastoupený: **Ing. Jan Štícha**, ředitel organizace
tel: 387 021 010 fax: 387 220 946
IČO: 70971641 DIČ: CZ70971641

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Objednatel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl Pr, vložka 173, datum zápisu 1. 7. 2002.

Zástupce ve věcech smluvních:	Ing. Jan Štícha,	tel.: 387 021 010
Zástupce ve věcech technických:	[REDAKCE]	tel.: [REDAKCE]
Technický dozor stavebníka (dále TDS):	[REDAKCE]	tel.: [REDAKCE]
Koordinátor bezpečnosti práce:	[REDAKCE]	tel.: [REDAKCE]

(dále jen objednatel)

- 1.2. Zhotovitel: **M – SILNICE a.s.**
Sídlo: **Husova 1697, 530 03 Pardubice**
Zastoupený: **Ing. Zdeňkem Babkou**, místopředsedou představenstva, jednajícím na základě písemného pověření představenstvem
tel.: 495 842 200
IČO: 421 96 868 DIČ: CZ42196868

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka č. 430, datum zápisu 18. 12. 1991.

Zástupce ve věcech smluvních:	[REDAKCE], vedoucí obchodně technického oddělení	tel.: 495 846 807
Zástupce ve věcech technických:	[REDAKCE], autorizovaný inženýr v oboru Dopravní stavby	
Odpovědný stavbyvedoucí:	[REDAKCE], autorizovaný inženýr v oboru Dopravní stavby, č. autorizace 0011183	
	e-mail: [REDAKCE]	tel.: 724 596 339

(dále jen zhotovitel)

Strany prohlašují, že osoby podepisující tento dodatek jsou k tomuto úkonu oprávněny.

Tento dodatek upravuje změnu závazku ze smlouvy o dílo na veřejnou zakázku dle § 222 odst. 4, zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v pl. znění.

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Akce je spolufinancována z prostředků Státního fondu dopravní infrastruktury

Na základě odsouhlaseného změnového listu č. 1, který tvoří přílohu tohoto dodatku, se mění **rozsah díla** uvedený v článku 2, odst. 2.2 smlouvy a v návaznosti na to i **výše smluvní ceny díla** dle článku 4, odst. 4.1 smlouvy o dílo a tyto části znějí nově takto:

2.2. Rozsah a podmínky provádění díla jsou dány zadávací dokumentací č. 19/VZ/2019, dále projektovou dokumentací stavby „**Obchvat obce Řiště**“, ve stupni DSP+ZDS/PDPS vypracovanou projekční kanceláří [redacted] a **oceněným soupisem prací** z nabídky zhotovitele, který je nedílnou součástí této SoD, aktualizovaným o soupis prací dle odsouhlaseného změnového listu č. 1

4.1. Smluvní strany uzavřely dohodu o ceně - o způsobu smlouvené ceny podle ust. § 2 odst. 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v pl. znění.

Za celé dílo se sjednává nejvýše přípustná cena takto:

Smluvní cena díla dle SOD bez DPH	7 597 138,20 Kč
Změnový list č. 1 – vícepráce	270 557,73 Kč
Smluvní cena díla dle dodatku č. 2 bez DPH	7 867 695,93 Kč
DPH 21%	1 652 216,15 Kč
Smluvní cena díla dle dodatku č. 2 včetně DPH	9 519 912,08 Kč

slovy: devětmiliónůpětsetdevatenácttisícdevětsetdvanáctcelýchosm korun českých včetně DPH.

Ostatní části smlouvy o dílo ve znění dodatku č. 1, tímto dodatkem č. 2 nedotčené, zůstávají beze změn a v plném rozsahu platné.

Tento dodatek č. 2 nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.

Dodatek č. 2 je vypracován čtyřech vyhotoveních, dva pro objednatele a dva pro zhotovitele.

Oprávnění zástupci obou smluvních stran prohlašují, že jsou seznámeni s obsahem dodatku č. 2 a tento podepsali na základě svobodné vůle a vlastního přesvědčení.

Příloha: Změnový list č. 1

Za objednatele:

České Budějovice, dne: - 3. 10. 2019

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
Nemanická 2133/10, 370 10 Č. Budějovice

IČO: 709 71 641 (10)

Ing. Jan Stícha
ředitel organizace

Za zhotovitele:

Hradec Králové, dne 11 -09- 2019

Ing. Zdeněk Babka
místopředseda představenstva,
jednatel na základě písemného pověření
představenstvem

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Akce je spolufinancována z prostředků Státního fondu dopravní infrastruktury

POVĚŘENÍ

Představenstvo obchodní společnosti M - SILNICE a.s.,
se sídlem v Pardubicích, Husova 1697, PSČ 530 03, IČO: 421 96 868, zapsané v obchodním rejstříku
u Krajského soudu v Hradci Králové, v oddíle B, vložce č. 430 (dále jen „**společnost**“),
jednající panem **Ing. Václavem KUČEROU**, předsedou představenstva,
a panem **Mgr. Michalem KROPÁČEM**, členem představenstva, tímto

pověřuje

pana **Ing. Zdeňka BABKU**, [redacted] Hradec
Králové, místopředsedu představenstva společnosti, k provádění níže uvedených úkonů jménem
společnosti

v záležitostech obchodních vztahů:

- uzavírat obchodní smlouvy do výše 20 000 000 Kč (slovy dvacet milionů korun českých) bez
DPH jednotlivého kontraktu.

Hradec Králové 2. února 2019

[redacted]

Ing. Václav KUČERA
předseda představenstva
M – SILNICE a.s.

[redacted]

Mgr. Michal KROPÁČ
člen představenstva
M – SILNICE a.s.

Pověření přijímá:

Hradec Králové 2. února 2019

[redacted]

Ing. Zdeněk BABKA
místopředseda představenstva
M – SILNICE a.s.

Platnost do: neurčito

Pověření vyhotoveno v počtu (ks): 10x

Tuto plnou moc obdrží:

- 1 x představenstvo společnosti M - SILNICE a.s.
- 1 x Ing. Zdeněk Babka
- 1 x správce evidence
- 7 x obchodní oddělení


ev. č.: Z_2019_010_CZ

[redacted]

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.
Nemanická 2133/10
370 10 České Budějovice

Strakonice 14.8.2019

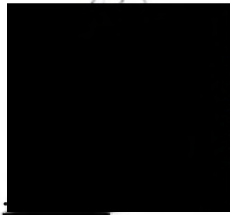
věc: Žádost o schválení víceprací č.1**Název stavby: Přeložka silnice III/17725 Říště****č. SOD objednatele: 19/VZ/2019****č. SOD zhotovitele: 25-SOD-2019-009**

Při výkopu rýhy pro kanalizaci došlo k přerušení stávajícího melioračního systému. Na základě této skutečnosti bylo svoláno místní šetření za účasti autorského dozoru, TDI a zhotovitele. Projektant  zpracoval návrh řešení, jak podchytit stávající meliorační systém, zachovat jeho funkčnost a odvézt vodu z podloží nově budované komunikace. Bylo navrženo podchycení stávajícího melioračního systému hlavníkem podél SO 101 v trvalém záboru stavby. Na konci úseku bude hlavníkem zaústěn do nového kanalizačního potrubí.

V podkladech pro projektovou dokumentaci se žádný stávající meliorační systém nenacházel, proto PDPS neuvažovala s jeho úpravou. Tento návrh řešení přikládáme jako přílohu tohoto dokumentu.

TDI tento předložený návrh řešení odsouhlasil. Tímto Vás jako zhotovitel výše uvedené stavby žádáme o odsouhlasení víceprací č. 1 dle přiloženého Změnového listu ZL1.

.....
Objednatel
Ing. Jan Štícha
Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.

.....

M - SILNICE a.s.

a.s.
a 1697
68 ⑨
JIH
15 Praha 9

Seznam přílohVyjádření projektanta vč. návrhu změny
Změnový list ZL1

Stavba : Obchvat obce Říště
Část : Podchycení stávajícího melioračního systému
Místo : k.ú. Říště, kraj Jihočeský
Stavebník-objednatel : Správa a údržba silnic Jihočeského kraje příspěvková organizace
Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice
Obec Předmíř, Předmíř 43, 387 42 Lnáře
Projektant : HENIG - *projektová a inženýrská kancelář*
Stupeň : RDS – změna během výstavby č.1
Datum : 8/2019
Vypracoval : ██████████

Vyjádření autorského dozoru :

Technická zpráva (návrh opatření) k podchycení stávajícího melioračního systému

Při výkopu rýhy pro dešťovou kanalizaci byl v prostoru stavby zastižen stávající meliorační systém z pálených šestibokých trativodek v různém stavu degradace a destrukce, o kterém nebyly žádné informace a podklady. Provedením výkopu rýhy došlo k přerušení melioračního systému, zamezení jeho funkce a následného přímého ohrožení podloží v úrovni zemní pláně nové vozovky.

Na základě místního šetření bylo navrženo podchycení stávajícího melioračního systému hlavním (hloubkovou drenáží), který bude proveden podél SO 101 v trvalém záboru stavby – rozsah a umístění viz. grafická příloha B.6.1. „Podchycení stávajících meliorací – drenáž, Situace - vytýčení a výškové řešení“.

V drenážní rýze s úrovní dna pod stávajícími melioračními pery bude položeno drenážní potrubí se zásypem ŠD 8/16 a provedeno zaústění veškerých zastižených melioračních per do hlavníku – technické řešení viz. grafická příloha B.6.2. „Podchycení stávajících meliorací – drenáž, Příčný řez drenáží“.

Tím bude zajištěno podchycení stávajících meliorací a odvedení spodní vody mimo podloží nově budované komunikace. Na konci úseku hlavníku (hloubkové drenáže) bude hlavník zaústěn do nového kanalizačního potrubí.

V podkladech a informacích pro zpracování projektové dokumentace se žádný stávající meliorační systém nenacházel, proto PDPS nemohla uvažovat s jeho podchycením nebo úpravou.

Plzeň, 14.8. 2019

vypracoval: ██████████



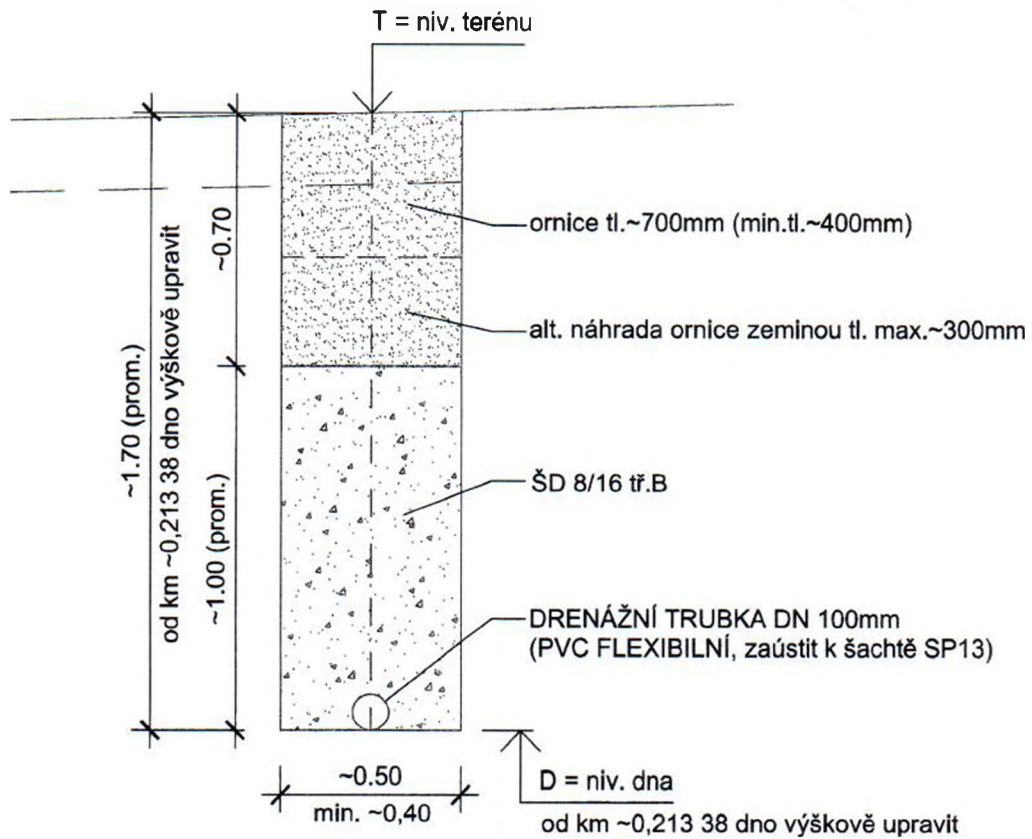
Přílohy :

- grafická příloha B.6.1. „Podchycení stávajících meliorací – drenáž, Situace - vytýčení a výškové řešení“
- grafická příloha B.6.2. „Podchycení stávajících meliorací – drenáž, Příčný řez drenáží“
- výkaz výměr zahrnující položky podchycení stávajícího melioračního systému



výška, syst.: Bv
sof., syst.: SUTSK

 HENIG - projektová a inženýrská kancelář K Rašín 18, 321 02 Písek, CZ tel.čís. +420 37 7826408		KONTROLA ING. JAN HENIG	
PŘÍJÍMATEL: Správa a údržba sítěv Jihočeského kraje příspěvková organizace Nemánská 2133/10, 370 10 České Budějovice Obec Předměstí, Předměstí 43, 387 42 Lnáře		MĚŘITÍ: k.ú. Říše, kraj Jihočeský DATUM: 8/2019 STRAN: 1 MĚŘITÍ: 1:500 ČÍSLO DOKUMENTU: 190514	
STAVBA: OBCHVAT OBCE ŘÍŠE		STUPEŇ: RDS	
NÁVODNÍK PROJEKTU: ING. JAN HENIG	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. JAN HENIG	VYKONATEL: ING. JAN HENIG	PŘÍLOHA: B.6.1.



výšk. syst.: Bpv
souř. syst.: S-JTSK

 HENIG - projektová a inženýrská kancelář K Roli 16, 321 02 Plzeň, CZ tel., fax. +420 37 7828409			
ZADAVATEL Správa a údržba silnic Jihočeského kraje příspěvková organizace Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice Obec Předmít, Předmít 43, 387 42 Lnáře		MÍSTO k.ú. Řiště, kraj Jihočeský DATUM 8/2019 MÉRÍTKO 1:20 ČÍSLO ZAKÁZKY 190614	
STAVBA/AKCE OBCHVAT OBCE ŘIŠTĚ		PŘÍLOHA č. 	
OBSAH PŘÍLOHY PODCHYCENÍ STÁVÁJÍCÍCH MELIORACÍ - DRENÁŽ PŘÍČNÝ ŘEZ DRENÁŽÍ		STUPEŇ RDS	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	PŘÍLOHA č. B.6.2.
			

Změnový list číslo:

ZL1

Stavba:	č. SOD objednatel:	19/VZ/2019
Objekt: SO 101	č. SOD zhotovitel:	25-SOD-2019-009
investor (objednatel) stavby: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o. Nemanická 2133/10 370 10 České Budějovice		
TDS:		
Projektant: K Roli 16, 321 02 Pízeň		
Zhotovitel: M - SILNICE a.s. Husova 1697, 530 03 Pardubice		
Předmět změny: Podchycení stávajícího melioračního systému.		
Popis změny : Při výkopu rýhy pro kanalizaci došlo k přerušení stávajícího melioračního systému. Na základě místního šetření za účasti autorského dozoru, TDI a zhotovitele bylo navrženo podchycení stávajícího melioračního systému hlavníkem, který bude proveden podél SO 101 v trvalém záboru stavby. V rýze v úrovni pod stávajícími melior. perý bude vykopaná rýha, položeno drenážní potrubí zasypané ŠD B/16 a provedeno zaústění melioračních per do hlavníku. Tím dojde k podchycení stávající meliorací a odvedení vody mimo podloží nově budované komunikace. Na konci úseku pak bude hlavníkem zaústěn do nového kanalizačního potrubí. V podkladech pro projektovou dokumentaci se žádný stávající meliorační systém nenacházel, proto PDPS neuvažovala s jeho úpravou. Na základě výše uvedeného zpracoval projektant návrh řešení, jak podchytil stávající meliorační systém, zachovat jeho funkčnost a odvézt vodu z podloží nově budované komunikace. Tento návrh řešení přikládáme jako přílohu tohoto dokumentu.		
Návrh ocenění:		cena celkem
Vícepráce		
270 557,73 Kč Celkem bez DPH		
56 817,12 Kč DPH 21%		
327 374,85 Kč Celkem vč. DPH		
Méněpráce		
Celkem bez DPH		
DPH 21%		
Celkem vč. DPH		
Celkem za ZL		
270 557,73 Kč Celkem bez DPH		
56 817,12 Kč DPH 21%		
327 374,85 Kč Celkem vč. DPH		
Vyjadření:		
Zhotovitel:		datum: 14.8.2019 podpis:
Projektant:		datum: 14.8.2019 podpis:
TDS:		datum: 14.8.2019 podpis:
Investor:	ing. Jan Šticha	datum: podpis:
Přílohy: Položkový rozpočet - vícepráce č.1 Ostatní doklady		

REKAPITULACE STAVEBNÍCH NÁKLADŮ

Stavba: Přeložka silnice III/17725 Říště

Vícepráce č. 1

Objednatel: SÚS JIHOČESKÉHO KRAJE

Projektant: ██████████

OBJEKT SO 101

ZÁKLADNÍ CENA DPH 21% CENA CELKEM

SO 101 Komunikace

7 597 138,20	1 595 399,02	9 192 537,22
--------------	--------------	--------------

Vícepráce č.1

270 557,73	56 817,12	327 374,85
------------	-----------	------------

Procento změny 3,56%

CENA STAVBY

7 867 695,93 Kč	1 652 216,16 Kč	9 519 912,08 Kč
------------------------	------------------------	------------------------

Vícepráce č. 1

Stavba : 13074 Přeložka silnice III/17725 Říště
 číslo a název SO: 101 Komunikace
 číslo a název rozpočtu: 101 Komunikace

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
41	13283		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II - pro nové zatrubnění a drenáže - potřebné množství (viz. položka 17310) použít zpět do stavby - uložení na dočasnou skládku - přebytek převezme Obec Předmít (odvoz do 5km, předpoklad pro terénní úpravy v Zámělni) - Pro zeminu předanou Obci Předmít musí být splněny podmínky stanovené v §12 a následujících ustanovení vyhlášky č.294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využití na povrchu terénu - tzn.budou provedeny analýzy obsahu škodlivin v sušinné odpadů a ekotoxikologické testy odpadů dle přílohy č.10 citované vyhlášky - OBSAH POLOŽKY 02520 kubatura výkopu: 245*1,7*0,5 =208,25 [A]	M3			116 620,00
47	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ (drenáž) - obsyp (zásyp rýh) drenáže DN100 štěrkodrti ŠD8/16 ř.B kubatura obsypu: 245*0,5*1-245*(3,14*0,05*0,05)=120,58 [A]	M3			110 327,73
1 Komunikace							226 947,73
8 Potrubí							
68	87527		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST (I FLEXIBIL) DN DO 100MM - drenážní celoperforované (360°) potrubí PVC DN100 flexibilní - obsyp potrubí (zásyp rýhy) štěrkodrti v samostatné položce - výkop rýhy v samostatné položce společně s výkopem pro kanalizační potrubí Celkem: 245,0	M			43 610,00
8 Potrubí							43 610,00
C e l k e m							270 557,73