

Číslo smlouvy objednatele: SMLO-186/1073/600/20/2016

DODATEK Č. 2 KE SMLouvĚ O DíLO

na zhotovení díla

„Rekonstrukce mostu ev.č. 3716-3 Bezděčí u Trnávky“

uzavřená ve smyslu ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

Smluvní strany

(A) BAUSET CZ, a.s.

Sídlo: Pardubice, Nemošická 1495, PSČ 530 02

IČ: 63217139, DIČ: CZ63217139

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 1231

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Pardubice

Číslo účtu: [REDACTED]

je-li uchazeč plátcem DPH, doplní číslo účtu, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup dle §109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o DPH)

zastoupená Janem Korejtkem – předsedou představenstva

[REDACTED] – členem představenstva

[REDACTED] – členem představenstva

Osoby oprávněné jednat ve věcech smlouvy:

[REDACTED] – předseda představenstva

[REDACTED] – člen představenstva

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

[REDACTED] – vedoucí výroby

[REDACTED] – vedoucí týmu, stavbyvedoucí

[REDACTED] – stavbyvedoucí

Osoby oprávněné k vedení a podepisování stavebního deníku:

[REDACTED] – vedoucí výroby

[REDACTED] – stavbyvedoucí

Osoby oprávněné k převzetí staveniště a protokolu o předání a převzetí stavby:

[redacted] vedoucí výroby
[redacted]
[redacted] – stavbyvedoucí
[redacted]

(dále jen „Zhotovitel“),

a

(B) Správa a údržba silnic Pardubického kraje

IČ: 00085031, DIČ: CZ00085031

Se sídlem Pardubice, Doubravice 98, PSČ 533 53

zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl Pr, vložka 162

Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.

Číslo účtu: [redacted]

Email: [redacted]

zastoupená Ing. Miroslavem Němcem – ředitelem

Zástupci oprávnění jednat
ve věcech smlouvy:

Ing. Miroslav Němec – ředitel

[redacted] – jmenovaný zástupce statutárního
orgánu

[redacted] – jmenovaný zástupce statutárního
orgánu

Zástupci oprávnění jednat
ve věcech technických smlouvy:

[redacted] technický náměstek
[redacted]
[redacted] – vedoucí oddělení přípravy staveb
[redacted]

Osoby oprávněné k provádění zápisů a podepisování stavebního deníku a k předání staveniště a k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:

[redacted] – technický náměstek
[redacted]
[redacted] – vedoucí oddělení přípravy staveb
[redacted]
[redacted] – vedoucí inženýrů, příspěvkových a
dotačních programů
[redacted]
[redacted] – technik
[redacted]

(dále jen „Objednatel“)

I.

1. Smluvní strany uzavřely dne 15.11.2016 dle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, smlouvu o dílo č.SMLO-186/1073/600/20/2016, na zhotovení díla „Rekonstrukce mostu ev.č. 3716-3 Bezděčí u Trnávky“ (dále jen „Smlouva“).

II.

Smluvní strany se dohodly, že se článek II. Cena díla Smlouvy mění takto:

1. Cena, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli za řádně provedené dílo, je sjednána na základě dohody smluvních stran a činí:

6.844.089,12 Kč (Slovy: Šest milionů osm set čtyřicet čtyři tisíc osmdesát devět korun českých a 12/100 bez DPH (dále jen „smluvní cena“).

DPH 21% 1.437.258,72 Kč (Slovy: jeden milion čtyři sta třicet sedm tisíc dvě stě padesát osm korun českých a 72/100).

Cena včetně DPH činí 8.281.347,84 Kč (Slovy: Osm milionů dvě stě osmdesát jedna tisíc tři sta čtyřicet sedm korun českých a 84/100).

III.

1. Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají beze změny.
2. Tento dodatek ke Smlouvě vstupuje v platnost dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Účinnosti nabývá dnem uveřejnění v Registru smluv.
3. Přílohou tohoto dodatku je ZBV č. 1 a 2.
4. 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. Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, přičemž každá smluvní strana obdržela stejnopisy dva.

Pardubice dne: 21.12.2017

Pardubice dne: 21.12.2017

Za Objednatele:

Za Zhotovitele:



Správa a údržba silnic
Pardubického kraje
Doubravice 98
533 53 Pardubice

[Redacted signature area]

Ing. Miroslav Němec
ředitel
Správa a údržba silnic
Pardubického kraje

BAUSET CZ, a.s.

[Redacted signature area]

Jan Korejtko, předseda představenstva
člen představenstva
BAUSET CZ, a.s.

Rekonstrukce mostu ev.č. 3716-3 Bezděčí u Trnávky

ZBV č. 1

SO 182 - Dopravně inženýrská opatření

Schvaluje:

Jméno:

Funkce:

 datum: 21. 12. 2017
Technický náměstek vyjádření: schvaluji - ~~neschvaluji~~*

podpis:



*nehodící se škrtněte

Seznam dokladů a příloh k ZBV

ev. číslo stavby a název stavby: Rekonstrukce mostu ev.č. 3716-3 Bezděčí u Trnávky

číslo a název SO/PS: SO 182 – Dopravně inženýrská opatření

číslo ZBV: 1

číslo změny SO/PS: 1. Změna

Název dokladu/přílohy	Součást dokumentace ZBV	Počet stran
Seznam dokladů a příloh k ZBV	ANO	1
Krycí list ZBV	ANO	1
Změnový list pro Změnu dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.	ANO	1
Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny SO/PS	ANO	1
Přehled změn stavby	ANO	2
Rozpis ocenění změn	ANO	1
Změnový soupis prací	ANO	6
Stanovisko AD k ZBV 1	ANO	1
Posouzení silničního mostního provizoria dl. 7,50 m	ANO	6
Fotodokumentace	ANO	4
Žádost SÚS PK na SPÚ o užívání pozemku ze dne 7.10.2016	ANO	2
Sdělení SPÚ ze dne 6.12.2016	ANO	1
Dotaz SÚS na stav ve věci pozemku ze dne 8.9.2017	ANO	1
Odpověď SPÚ na dotaz ze dne 12.9.2017	ANO	1

Krycí list ZBV

Název stavby: Rekonstrukce mostu ev.č. 3716-3 Bezděčí u Trnávky evidenční číslo stavby: 192016		ZBV číslo: 1	
Číslo a název SO/PS: SO 182 - Dopravně inženýrská opatření			
Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 15.11.2016 (dále jen smlouva):			
Objednatel: Správa a údržba silnic Pardubického kraje Doubravice 98 533 53, Pardubice IČ: 00085031		Zhotovitel: BAUSET CZ, a.s. Nemošická 1495 530 02, Pardubice IČ: 63217139	
Vyhrazené změny dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.	Cena navrhovaných Změn kladných 0,00 Kč	Cena navrhovaných Změn záporných 0,00 Kč	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem 0,00 Kč
změny, které dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb. Nemění celkovou povahu veřejné zakázky	Cena navrhovaných Změn kladných 0,00 Kč	Cena navrhovaných Změn záporných 0,00 Kč	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem 0,00 Kč
změny, které dle § 222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb. jsou nezbytné a nelze změnit osobu dodavatele	Cena navrhovaných Změn kladných 283 044,60 Kč	Cena navrhovaných Změn záporných 0,00 Kč	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem 283 044,60 Kč
změny, které dle § 222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb. jsou nepředvídatelnou změnou závazku smlouvy	Cena navrhovaných Změn kladných 0,00 Kč	Cena navrhovaných Změn záporných 0,00 Kč	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem 0,00 Kč
změny, které dle § 222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb. jsou záměnou pro stavební práce	Cena navrhovaných Změn kladných 0,00 Kč	Cena navrhovaných Změn záporných 0,00 Kč	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem 0,00 Kč
Celkem v ZBV	Cena navrhovaných Změn kladných 283 044,60 Kč	Cena navrhovaných Změn záporných 0,00 Kč	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem 283 044,60 Kč

Změnový list pro Změnu dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.

Název stavby: Rekonstrukce mostu ev.č. 3716-3 Bezděčí u Trnávky evidenční číslo stavby: 192016	ZBV číslo: 1
--	-----------------------------------

Číslo a název SO/PS: SO 182 - Dopravně inženýrská opatření

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 15.11.2016 (dále jen smlouva):

Objednatel:	Zhotovitel:
Správa a údržba silnic Pardubického kraje	BAUSET CZ, a.s.
Doubravice 98	Nemošická 1495
533 53, Pardubice	530 02, Pardubice
IČ: 00085031	IČ: 63217139

Popis změny:

Vzhledem k havarijnímu stavu stávajícího mostku přes něj bylo nutné osadit mostní provizorium s přechodným dopravním značením (včetně nájmu a údržby). Původní předpoklad trvání mostního provizoria byl od 01/12/2016 do 31/07/2017, kdy se předpokládalo zahájení stavebních prací dle SoD. K tomuto datu však nebylo stavební povolení vydáno z důvodů nevypořádání majetkoprávních vztahů k jednomu z pozemků dotčených stavbou ve vlastnictví Úřadu pro zastupování státu ve věcech majetkových. Žádost o užívání pozemku byla podána 7.10.2016 – viz. příloha této Změny. Tato žádost však doposud nebyla schválena z důvodu absence souhlasného prohlášení vlastníka pozemku – ÚZSVM. Z tohoto důvodu bylo tedy překročeno k rozhodnutí o prodloužení nájmu a údržby přechodného mostního provizoria o dalších 9 měsíců, tedy od 01/08/2017 do 30/04/2018. AD vydal vyjádření, ve kterém výše uvedené skutečnosti potvrzuje (viz vyjádření AD ze dne 30/11/2017).

V případě mostního provizoria se jedná o nosnou konstrukci tvořenou šesti svařovanými ocelovými nosníky "I" v délce 7,50 m, které jsou ve třetinách propojené ve třetinách taktéž profily válcovanými profily, v tomto případě "I 300" (viz Posouzení silničního mostního provizoria dl. 7,50 m). Pokud by osazené mostní provizorium nebylo nadále na Stavbě ponecháno, mohlo by jeho odstranění a obnovení provozu přímo přes stávající mostek vést k jeho dalšímu poškození, případně ,vzhledem k jeho současnému havarijnímu stavu, i k havárii a vzniku dalších škod jak přímo na majetku, tak i k dalším škodám vyplývajícím z případné nutnosti přerušit provoz přes předmětný mostek. Vzhledem k těmto skutečnostem tedy lze změnu považovat za nezbytnou k dokončení.

Dopad Změny na cenu Stavby a SO:	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem
(v Kč bez DPH)	283 044,60 Kč	0,00 Kč	283 044,60 Kč

Podpis dotčených stran - podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Projektant:	jméno: [redacted]	Datum: 21. 12. 2017	Podpis: [redacted]
Technický dozor stavebníka:	jméno: [redacted]	Datum: 21. 12. 2017	Podpis: [redacted]
Zaměstnanec Objednatele určený v rámci organizační struktury k vyjádření k ZBV - technický náměstek	jméno: [redacted]	Datum: 21. 12. 2017	Podpis: [redacted]

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny v souladu s §222 ZZVZ Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny, jejíž součástí je i tento Změnový list. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz tohoto připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Oprávněná osoba Objednatele:	jméno: [redacted]	Datum: 21. 12. 2017	Podpis: [redacted]
Zhotovitel:	jméno: [redacted]	Datum: 21. 12. 2017	Podpis: [redacted]

Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny SO/PS

Název stavby: Rekonstrukce mostu ev.č. 3716-3 Bezděčí u Trnávky evidenční číslo stavby: 192016		ZBV číslo: 1	
Číslo a název SO/PS: SO 182 - Dopravně inženýrská opatření			
		cena SO/PS dle Smlouvy 1 564 271,70	cena Stavby dle Smlouvy 2 5 968 630,00
cena SO/PS v předchozích ZBV			
Cena všech Změn kladných v předchozích ZBV na SO/PS 3 250 615,76 Kč	Cena všech Změn záporných v předchozích ZBV na SO/PS 4 0,00 Kč	Cena všech Změn kladných a Změn záporných v předchozích ZBV na SO/PS 5=3+4 250 615,76 Kč	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách 6=1+5 814 887,46 Kč
cena SO/PS v této ZBV			
Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS 7 283 044,60 Kč	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS 8 0,00 Kč	Cena všech navrhovaných Změn kladných a Změn záporných na SO/PS 9=7+8 283 044,60 Kč	Cena všech navrhovaných Změn kladných a Změn záporných k ceně SO/PS dle smlouvy v % 10=(9/1)*100 50,16%
cena SO/PS a Stavby po této změně			
Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích i navrhovaných) 11=3+7 533 660,36 Kč	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích i navrhovaných) 12=4+8 0,00 Kč	Cena všech Změn kladných a Změn záporných na SO/PS (předchozích i navrhovaných) 13=11+12 533 660,36 Kč	cena všech Změn kladných a Změn záporných (předchozích i navrhovaných) k ceně SO/PS dle smlouvy v % 14=(13/1)*100 94,58%
cena SO/PS po této Změně 15=1+13 1 097 932,06 Kč	cena SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle smlouvy v % 16=(15/1)*100 194,58%	cena Stavby po této Změně 17=2+13 6 794 089,13 Kč	cena Stavby po této Změně oproti ceně Stavby dle smlouvy v % 18=(17/2)*100 113,83%
uvedeny ceny stavebních a montážních prací veškeré údaje v Kč bez DPH			
Vyjádření dotčených stran:			
Projektant:	jméno: [redacted] Souhlasím - nesouhlasím *	Datum: 1. 12. 2017	Podpis: [redacted]
Technický dozor investora	jméno: [redacted] Souhlasím - nesouhlasím *	Datum: 21. 12. 2017	Podpis: [redacted]
Zaměstnanec Objednatel odpovědný za cenové projednání Změny	jméno: [redacted] Souhlasím - nesouhlasím *	Datum: 21. 12. 2017	Podpis: [redacted]
Zhotovitel	jméno: [redacted] Souhlasím - nesouhlasím *	Datum: 21. 12. 2017	Podpis: [redacted]
*nehodící se škrtněte			



Změna soupisu množství

Číslo a název stavby: 0192016 - Most ev.č. 3716-3 u Bezděčí

Číslo a název varianty: ZŘ -

Číslo a název objektu: SO 182 - Dopravně inženýrská opatření

Číslo a název rozpočtu: SO 182 - Dopravně inženýrská opatření

Změna soupisu množství č. ZBVI

poř. č. pol.	kód položky	název položky	m.j.	množství ve smlouvě	množství ve změně	množství rozdílu	cena za m.j. v Kč	cena celkem ve smlouvě v Kč	cena celkem ve změně v Kč	rozdíl v Kč	rozdíl v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	914169.	DOPRAV ZNAČKY ZÁKL VEL HLINÍK FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ	KSDEN	6 000,000	11 460,000	5 460,000	5,46	32 760,00	62 571,60	29 811,60	91,00
23	916129.	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ	KSDEN	300,000	1 395,000	1 095,000	145,00	43 500,00	202 275,00	158 775,00	365,00
Nové položky											
3	02950.	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	DEN	0,000	273,000	273,000	250,00	0,00	68 250,00	68 250,00	100,00
32	916369.	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLÍÍ TR 2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	0,000	2 184,000	2 184,000	12,00	0,00	26 208,00	26 208,00	100,00
Celkem								76 260,00	359 304,60	283 044,60	371,16

Za zhotovitele:

Datum:

Za objednatele:

Datum:



Správa a údržba silnic
Pardubického kraje
Doubravice 98
533 53 Pardubice
IC: 00085031
DIČ: CZ00055021

③

Rekonstrukce mostu ev.č. 3716-3 Bezděčí u Trnávky

ZBV č. 2

SO 901 - PROVIZORNÍ MOST

Schvaluje:

Jméno:

Funkce:

 datum: 21. 12. 2017
Technický náměstek vyjádření: schvaluji - neschvaluji*

podpis:



*nehodící se škrtněte

Seznam dokladů a příloh k ZBV

ev. číslo stavby a název stavby: Rekonstrukce mostu ev.č. 3716-3 Bezděčí u Trnávky

číslo a název SO/PS: SO 901 – PPROVIZORNÍ MOST

číslo ZBV: 2

číslo změny SO/PS: 1. Změna

Název dokladu/přílohy	Součást dokumentace ZBV	Počet stran
Seznam dokladů a příloh k ZBV	ANO	1
Krycí list ZBV	ANO	1
Změnový list pro Změnu dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.	ANO	1
Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny SO/PS	ANO	1
Přehled změn stavby	ANO	2
Rozpis ocenění změn	ANO	1
Změnový soupis prací	ANO	6
Stanovisko AD k ZBV	ANO	1
Posouzení silničního mostního provizoria dl. 7,50 m	ANO	6
Fotodokumentace	ANO	4
Žádost SÚS PK na SPÚ o užívání pozemku ze dne 7.10.2016	ANO	2
Sdělení SPÚ ze dne 6.12.2016	ANO	1
Dotaz SÚS na stav ve věci pozemku ze dne 8.9.2017	ANO	1
Odpověď SPÚ na dotaz ze dne 12.9.2017	ANO	1

Krycí list ZBV

Název stavby: Rekonstrukce mostu ev.č. 3716-3 Bezděčí u Trnávky evidenční číslo stavby: 192016	ZBV číslo: 2
---	--

Číslo a název SO/PS: SO 901 - PROVIZORNÍ MOST

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 15.11.2016 (dále jen smlouva):

Objednatel: Správa a údržba silnic Pardubického kraje Doubravice 98 533 53, Pardubice IČ: 00085031	Zhotovitel: BAUSET CZ, a.s. Nemošická 1495 530 02, Pardubice IČ: 63217139
---	--

Vyhrazené změny dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem
změny, které dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb. Nemění celkovou povahu veřejné zakázky	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
změny, které dle § 222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb. jsou nezbytné a nelze změnit osobu dodavatele	286 500,00 Kč	-236 500,00 Kč	50 000,00 Kč
změny, které dle § 222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb. jsou nepředvídatelnou změnou závazku smlouvy	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
změny, které dle § 222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb. jsou záměnou pro stavební práce	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Celkem v ZBV	286 500,00 Kč	-236 500,00 Kč	50 000,00 Kč

Změnový list pro Změnu dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.

Název stavby: Rekonstrukce mostu ev.č. 3716-3 Bezděčí u Trnávky evidenční číslo stavby: 192016	ZBV číslo: 2
--	-----------------------------------

Číslo a název SO/PS: SO 901 - PROVIZORNÍ MOST

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 15.11.2016 (dále jen smlouva):

Objednatel:	Zhotovitel:
Správa a údržba silnic Pardubického kraje	BAUSET CZ, a.s.
Doubravice 98	Nemošická 1495
533 53, Pardubice	530 02, Pardubice
IČ: 00085031	IČ: 63217139

Popis změny:

Vzhledem k havarijnímu stavu stávajícího mostku přes něj bylo nutné osadit mostní provizorium s přechodným dopravním značením (včetně nájmu a údržby). Původní předpoklad trvání mostního provizoria byl od 01/12/2016 do 31/07/2017, kdy se předpokládalo zahájení stavebních prací dle SoD. K tomuto datu však nebylo stavební povolení vydáno z důvodů nevyřádkování majetkových vztahů k jednomu z pozemků dotčených stavbou ve vlastnictví Úřadu pro zastupování státu ve věcech majetkových. Žádost o užívání pozemku byla podána 7.10.2016 – viz. příloha této Změny. Tato žádost však doposud nebyla schválena z důvodu absence souhlasného prohlášení vlastníka pozemku – ÚZSVM. Z tohoto důvodu bylo tedy přikročeno k rozhodnutí o prodloužení nájmu a údržby přechodného mostního provizoria o dalších 9 měsíců, tedy od 01/08/2017 do 30/04/2018. AD vydal vyjádření, ve kterém výše uvedené skutečnosti potvrzuje (viz vyjádření AD ze dne 30/11/2017).

V případě mostního provizoria se jedná o nosnou konstrukci tvořenou šesti svařovanými ocelovými nosníky "I" v délce 7,50 m, které jsou ve třetinách propojené ve třetinách taktéž profily válcovanými profily, v tomto případě "I 300" (viz Posouzení silničního mostního provizoria dl. 7,50 m). Pokud by osazené mostní provizorium nebylo nadále na Stavbě ponecháno, mohlo by jeho odstranění a obnovení provozu přímo přes stávající mostek vést k jeho dalšímu poškození, případně ,vzhledem k jeho současnému havarijnímu stavu, i k havárii a vzniku dalších škod jak přímo na majetku, tak i k dalším škodám vyplývajícím z případné nutnosti přerušit provoz přes předmětný mostek. Vzhledem k těmto skutečnostem tedy lze změnu považovat za nezbytnou k dokončení.

Dopad Změny na cenu Stavby a SO: (v Kč bez DPH)	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných a Změn záporných celkem
	286 500,00 Kč	-236 500,00 Kč	50 000,00 Kč

Podpis dotčených stran - podpis vyjadřuje souhlas se Změnou: 21. 12. 2017

Projektant:	jméno: [redacted]	Datum: 21. 12. 2017	Podpis: [redacted]
Technický dozor stavebníka:	jméno: [redacted]	Datum: 21. 12. 2017	Podpis: [redacted]
Zaměstnanec Objednatele určený v rámci organizační struktury k vyjádření k ZBV - technický náměstek	jméno: [redacted]	Datum: 21. 12. 2017	Podpis: [redacted]

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny v souladu s §222 ZZVZ Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny, jejíž součástí je i tento Změnový list. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz tohoto připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Oprávněná osoba Objednatele:	jméno: [redacted]	Datum: 21. 12. 2017	Podpis: [redacted]
Zhotovitel:	jméno: [redacted]	Datum: 21. 12. 2017	Podpis: [redacted]

Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny SO/PS

Název stavby: Rekonstrukce mostu ev.č. 3716-3 Bezděčí u Trnávky evidenční číslo stavby: 192016		ZBV číslo: 2	
Číslo a název SO/PS: SO 901 - PROVIZORNÍ MOST			
		cena SO/PS dle Smlouvy 1 1 565 093,27	cena Stavby dle Smlouvy 2 5 968 630,00
cena SO/PS v předchozích ZBV			
Cena všech Změn kladných v předchozích ZBV na SO/PS 3 291 798,77 Kč	Cena všech Změn záporných v předchozích ZBV na SO/PS 4 0,00 Kč	Cena všech Změn kladných a Změn záporných v předchozích ZBV na SO/PS 5=3+4 291 798,77 Kč	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách 6=1+5 1 856 892,04 Kč
cena SO/PS v této ZBV			
Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS 7 286 500,00 Kč	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS 8 -236 500,00 Kč	Cena všech navrhovaných Změn kladných a Změn záporných na SO/PS 9=7+8 50 000,00 Kč	Cena všech navrhovaných Změn kladných a Změn záporných k ceně SO/PS dle smlouvy v % 10=(9/1)*100 18,31%
cena SO/PS a Stavby po této změně			
Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích i navrhovaných) 11=3+7 578 298,77 Kč	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích i navrhovaných) 12=4+8 -236 500,00 Kč	Cena všech Změn kladných a Změn záporných na SO/PS (předchozích i navrhovaných) 13=11+12 341 798,77 Kč	cena všech Změn kladných a Změn záporných (předchozích i navrhovaných) k ceně SO/PS dle smlouvy v % 14=(13/1)*100 21,84%
cena SO/PS po této Změně 15=1+13 1 906 892,04 Kč	cena SO/PS proti ceně SO/PS dle smlouvy v % 16=(15/1)*100 121,84%	cena Stavby po této Změně 17=2+13 6 844 089,12 Kč	cena Stavby po této Změně oproti ceně Stavby dle smlouvy v % 18=(17/2)*100 114,67%
uvedeny ceny stavebních a montážních prací veškeré údaje v Kč bez DPH			
Vyjádření dotčených stran:			
Projektant:	jméno: [redacted] Souhlasím - nesouhlasím *	Datum: 21. 12. 2017	Podpis: [redacted]
Technický dozor investora	jméno: [redacted] Souhlasím - nesouhlasím *	Datum: 21. 12. 2017	Podpis: [redacted]
Zaměstnanec Objednatele odpovědný za cenové projednání Změny	jméno: [redacted] Souhlasím - nesouhlasím *	Datum: 21. 12. 2017	Podpis: [redacted]
Zhotovitel	jméno: [redacted] Souhlasím - nesouhlasím *	Datum: 21. 12. 2017	Podpis: [redacted]
*nehodící se škrtněte			

PRÉHLED ZMĚN STAVBY

Název a evidenční číslo Stavby: Rekonstrukce mostu ev.č. 3716-3 Bezdrčí u Třemšky, 192016

1) PPH16 směrnice č. 134/2016 Sb. - výše daně z přidané hodnoty a DPH	8 868 830,00 Kč
2) Ažurové náklady (za stavbu)	6 844 030,12 Kč
3) Procento změny PPH16 směrnice č. 134/2016 Sb.	114,67%

Stavba ev.č. 3716-3 Bezdrčí u Třemšky, 192016

Stavba ev.č. 3716-3 Bezdrčí u Třemšky, 192016	Stavba ev.č. 3716-3 Bezdrčí u Třemšky, 192016	Stavba ev.č. 3716-3 Bezdrčí u Třemšky, 192016
Stavba ev.č. 3716-3 Bezdrčí u Třemšky, 192016	Stavba ev.č. 3716-3 Bezdrčí u Třemšky, 192016	Stavba ev.č. 3716-3 Bezdrčí u Třemšky, 192016

Stavba ev.č. 3716-3 Bezdrčí u Třemšky, 192016	Stavba ev.č. 3716-3 Bezdrčí u Třemšky, 192016	Stavba ev.č. 3716-3 Bezdrčí u Třemšky, 192016
Stavba ev.č. 3716-3 Bezdrčí u Třemšky, 192016	Stavba ev.č. 3716-3 Bezdrčí u Třemšky, 192016	Stavba ev.č. 3716-3 Bezdrčí u Třemšky, 192016

Stavba ev.č. 3716-3 Bezdrčí u Třemšky, 192016	Stavba ev.č. 3716-3 Bezdrčí u Třemšky, 192016
---	---

ZVČ	Č. SO	Název SOFS	Výhledová změna (základní) (dle §10 zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny měnových celkových povahy veřejné zakázky (dle §22 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny měnových (dle §22 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny nepředvídané (dle §22 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změna položek (dle §22 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)			
			Změny základní	Změny záporné (základní se znaménkem minus)	Suma Změn záporných a Změn základních	Hodnota ZVČ	Změny základní	Změny záporné (základní se znaménkem minus)	Suma Změn záporných a Změn základních	limit 15%	Suma aho, hodnota Změn záporných a Změn základních	Změny základní	Změny záporné (základní se znaménkem minus)	Suma Změn záporných a Změn základních	Suma aho, hodnota Změn záporných a Změn základních	Změny základní	Změny záporné (základní se znaménkem minus)	Suma Změn záporných a Změn základních				
18	17	18	18+21+25+28+31+36	20+23+24+28+33+37+40	21+18+20	21	22	22+25+31+37	23	25	27+28+31+37	29	30	31+29+31	32+29+33	33	34	35+33+34	36+33+34	37	38	39+37+38
			celkem:	569 544,60 Kč	-236 500,00 Kč	333 044,60 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
1	SO 182	Dopravní staničkářská opatření	283 544,60 Kč	0,00 Kč	283 544,60 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
2	SO 001	PROVOZOVATEL MOSTŮ	286 000,00 Kč	-236 500,00 Kč	49 500,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč

Poznámky: Formulář má informativní charakter a obsahuje údaje o datu předání Změnového listu výrazně změny D Změnového listu ke schválení

Aspe

Firma: BAUSET CZ a.s.

Stavba
číslo a název SO
číslo a název rozpočtu:

01920161
SO 901
SO 901

Most ev.č. 3716-3 u Bezděčí
PROVIZORNÍ MOST
PROVIZORNÍ MOST

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU 13131+11332 138,38+9,355=147,735 [A] Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	147,735	279,00	41 218,07
2	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) poplatky za uložení materiálů se živice a pojivy na asfaltové bázi a izolace pol.113138 44,375*2,2=97,625 [A] nájezdové klíny 8,48=8,480 [B] Celkem: A+B=106,105 [C] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	106,105	49,20	5 220,37
3	02741		PROVIZORNÍ MOSTY dod.č.2 MP osazené na stávajícím mostním objektu 19,25 m2 - nájemné, úprava nájemného k dodatku č.1 11=11,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými zařízeními	MĚS	11,000	10 000,00	110 000,00
4	027411		PROVIZORNÍ MOSTY - MONTÁŽ dod.č.1 celkem 1 ks mostního proviz. MS dl. 12,4 x 5,2m = 64,48 m2 - dovoz s montáží důvodu stavebního stavu stávajícího mostu tř.7, osazeno MP 5,5*3,5=19,25 m2 Celkem: 64,48+19,2=83,73 zahrnuje veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými zařízeními	M2	83,730	5 720,00	478 935,60
5	027412		PROVIZORNÍ MOSTY - NÁJEMNÉ dod.č.1 dod.č.2 úprava nájemné dle SOD, nájemné dle SOD bude účtováno při osazení mostního provizória mimo stávající mostní objekt. celkem 1 ks mostního proviz. MS dl. 12,4 x 5,2m = 64,48m2 - nájem 5 měsíců - dle ZOP vč. měsíčních splátek zahrnuje veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými zařízeními	MĚS	5,000	35 300,00	176 500,00
6	027413		PROVIZORNÍ MOSTY - DEMONTÁŽ dod.č.1	M2	83,730	4 010,00	335 757,30

celkem 1 ks mostního proviz. MS dl. 12,4 x 5,2m = 64,48m² - dovoz s demontáž

demontáž MP z mostního objektu 19,25 m²

celkem

zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními

7	027414	R	ÚDRŽBA MOSTNÍHO PROVIZORIA A JEHO OBNOVA PO DOKONČENÍ STAVBY komplet za údržbu během provozu a obnovu po dokočení stavby 1=1,000 [A]	KPL	1,000	54 400,00	54 400,00
8	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Obsah dle směrnice pro dokumentaci staveb PK, v souladu s PDPS. Řeší podrobnosti pro kvalitní a bezpečné zhotovení stavby. Mimo jiné zahrnuje vypracování souřadnicového a výškového pokrytí komunikace, zahuštění příčných řezů pro plynulé řešení, aktualizace dopracování dopravního značení. Vypracuje autorizovaná osoba, odsouhlasí správce stavby. V rozsahu a počtu dle Zadávacích podmínek stavby a SOD. 1=1,000 [A]	SOUBOR	1,000	33 200,00	33 200,00
9	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA Provedení První hlavní mostní prohlídky předuvedením do provozu 1=1,000 [A] položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,000	16 500,00	16 500,00
			Všeobecné konstrukce a práce				1 251 731,34
			Zemní práce				
10	113138	1	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM krajnice 17,5*0,75+6,0*0,75+12,0*0,75+5,0*0,75=30,375 [A] Provizorní hospodářský sjezd 4,0*3,5=14,000 [B] nájezdové klíny 8,48=8,480 [D] Celkem: A+B+D=52,855 [E] 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).	M3	52,855	908,00	47 992,34
11	11316		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) dočasná vozovka 54*3,0*1,0*0,15=24,300 [A] odkoupením zhotovitelem Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	24,300	892,00	21 675,60
12	11332		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD Z KAM NĚSTMEL	M3	9,355	207,00	1 936,49

zásyp mezi panely(5% plochy) $0,15 \cdot (54 \cdot 3,0 \cdot 1,0) \cdot 0,05 = 1,215$ [A]
 dosypání napojení vozovky $0,2 \cdot 10,0 \cdot 1,5 + 0,2 \cdot 5,0 \cdot 3,8/2 = 4,900$ [B]
 podkladní vrstva pod panely $0,2 \cdot 54 \cdot 3,0 \cdot 0,1 = 3,240$ [C]
 A+B+C=9,355 [D]

Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).

13 12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LĚSNÍ PŮDY	M3	45,000	43,80	1 971,00
	celkem $0,20 \cdot (15,0 \cdot 8,0 + 15,0 \cdot 7,0) = 45,000$ [A] v prostoru pod provizorní komunikací a provizorními opěrami Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky, včetně vodor.dopravy				
14 12521	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR 3	M3	94,000	149,00	14 006,00
	celkem výkop zásypů $2 \cdot 7,0 \cdot 3,5 = 49,000$ [A] ornice $0,2 \cdot (15,0 \cdot 8,0 + 15,0 \cdot 7,0) = 45,000$ [B] Celkem: A+B=94,000 [C] - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení 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 - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění 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 vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
15 13131	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR 4	M3	138,380	488,00	67 529,44

násyp provizorní komunikace a zásyp provizorních opěr 6,0*3,0*0,25+10,0*3,0*0,5=19,500

[A]- odstranění

výkop pro základy 2*7,6*3,5*0,5=26,600 [B]

Sanace pod základem 2*7,0*2,6*0,6=21,840 [C]

Sanace pod základem výkopn sanační vrstvy 2*7,0*2,6*0,6=21,840 [D]

Sance komunikace 50%plochy (13,0+14,0)*6,0*0,5*0,3=24,300 [E]

Sance komunikace 50%plochy výkop sanační vrstvy (13,0+14,0)*6,0*0,5*0,3=24,300 [F]

Celkem: A+B+C+D+E+F=138,380 [G]

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stisněných 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
- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené hominy
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování
- hradíci a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování
- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti
- třídění výkopku
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

16 171103	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUT DO 100%PS	M3	41,340	66,30	2 740,84
	násyp provizorní komunikace celkem 6,0*3,0*0,25+10,0*3,0*0,5=19,500 [A]				
	Sanace pod základem 2*7,0*2,6*0,6=21,840 [B]				
	A+B=41,340 [C]				

Položka konstrukce ze zemin zahrnuje zejména:

- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu
- nákup materiálu dle zadávací dokumentace
- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností
- hutnění i různé míry hutnění
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží
- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů
- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů
- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

17	17120	ÚLOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT pol. 12110, 13131	M3	183,380	15,60	2 860,73
----	-------	---	----	---------	-------	----------

celkem 45,0+138,38=183,380 [A]

Položka zahrnuje:

- kompletní provedení zemní konstrukce
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- zřízení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů
- svahování, uzavírání povrchů svahů
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

18	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	39,200	116,00	4 547,20
----	-------	---------------------------------	----	--------	--------	----------

celkem výkop pro založení provizorního mostu 3,5*7,0*0,65+3,5*7,0*0,95=39,200 [A] - zásyp

Položka zahrnuje:

- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu
- nákup materiálu dle zadávací dokumentace
- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností
- hutnění i různé míry hutnění
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasně zajištění
- zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží
- úprava, očištění a ochrana případně zhutnění podloží a svahů
- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů
- zřízení lavic na svazích a zásyp rýh
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- případně prohození nebo třídění materiálu.

19 18110		ÚPRAVA PLANÉ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4 celkem pod opěrami a provizorní vozovkou $6,5 \cdot (20,0+8,0)=182,000$ [A] Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	182,000	13,40	2 438,80
20 18130		ÚPRAVA PLANÉ BEZ ZHUT celkem předpoklad pod uvedení ploch do původního stavu $6,5 \cdot (20,0+8,0)=182,000$ [A] Veškeré práce jsou obsaženy v textu položky včetně vyrovnání výškových rozdílů.	M2	182,000	5,58	1 015,56
21 18233		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,20M celkem ohumusování použitých ploch $15,0 \cdot 8,0+15,0 \cdot 7,0=225,000$ [A] veškeré práce jsou obsaženy v textu položky	M2	225,000	31,50	7 087,50
22 18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM celkem osetí ohumusovaných ploch $15,0 \cdot 8,0+15,0 \cdot 7,0=225,000$ [A] Zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením, první pokosení	M2	225,000	13,30	2 992,50
23 18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU celkem ošetření založeného trávníku $15,0 \cdot 8,0+15,0 \cdot 7,0=225,000$ [A] Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením	M2	225,000	3,76	846,00
	1	Zemní práce				179 640,00
	2	Základy				
24 27157		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	14,704	671,00	9 866,38

celkem pod základy $0,2 \cdot (2 \cdot 6,7 \cdot 2,8 + 2 \cdot 9,0 \cdot 1,5 + 2 \cdot 3,0 \cdot 1,5) = 14,704$ [A]

Popisy prací zahrnují veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.

2

Základy

9 866,38

3

Svislé konstrukce

25 33412a	MOSTNÍ PILÍŘE A STATIVA Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON	M3	16,200	3 310,00	53 622,00
-----------	---	----	--------	----------	-----------

celkem opěra 1 - panely $3,0 \cdot 1,0 \cdot 0,15 \cdot (2 \cdot 3 + 2 \cdot 2) = 4,500$ [A]

celkem opěra 2 - panely $3,0 \cdot 1,0 \cdot 0,15 \cdot (2 \cdot 3 + 2 \cdot 2) = 4,500$ [B]

celkem stěny provizorní cesy $3,0 \cdot 1,0 \cdot 0,15 \cdot (2 \cdot 1 \cdot 2 + 2 \cdot 2 \cdot 3) = 7,200$ [C]

Celkem: A+B+C=16,200 [D]

- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,

- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtzuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,

- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,

- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,

- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,

- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,

- očištění a ošetření úložných ploch,

- zednické výpomocce pro montáž dílců,

- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,

- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,

- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,

- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).

3

Svislé konstrukce

53 622,00

4

Vodorovné konstrukce

4

Vodorovné konstrukce

5

Komunikace

26 56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE STĚRKODRTI	M3	33,655	739,00	24 871,05
----------	--------------------------------	----	--------	--------	-----------

zásyp mezi panely (5% plochy) $0,15 \cdot (54 \cdot 3,0 \cdot 1,0) \cdot 0,05 = 1,215$ [A]

dospání napojení vozovky $0,2 \cdot 10,0 \cdot 1,5 + 0,2 \cdot 5,0 \cdot 3,8/2 = 4,900$ [B]

podkladní vrstva pod panely $0,2 \cdot 54 \cdot 3,0 \cdot 0,1 = 3,240$ [C]

Sance komunikace 50% plochy $(13,0 + 14,0) \cdot 6,0 \cdot 0,5 \cdot 0,3 = 24,300$ [D]

A+B+C+D=33,655 [E]

- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě
- očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy
- uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů
- úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak
- těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů
- úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy

27	56962	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM krajnice 17,5*0,75+6,0*0,75+12,0*0,75+5,0*0,75=30,375 [A] Provizorní hospodářský sjezd 4,0*3,5=14,000 [B] A+B=44,375 [C] - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahmuje postřiky, nátěry	M2	44,375	85,30	3 785,19
28	574C05	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 dod.č.1 nájezdové klíny na MP 5,8*8,6*0,17=8,480 [A] - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahmuje postřiky, nátěry - nezahmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	8,480	4 290,00	36 379,20
29	58300	KRYT ZE SILNICÍ DÍLCŮ (PANELŮ) dočasná vozovka 54*3,0*1,0*0,15=24,300 [A]	M3	24,300	6 680,00	162 324,00

- dodání směsi, postřiku, nátěru, dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě
 - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy
 - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu
 - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů
 - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak
 - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů
 - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy
- Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, tj. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod.

5

Komunikace

227 359,44

9

Ostatní konstrukce a práce

30	914112	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VELIKOSTI OCEL NEREFLEXNÍ - MONTÁŽ S PŘEMÍST	KUS	8,000	525,00	4 200,00
značení před provizorním mostem dle TP 90 2*4=8,000 [A] ks položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky						
31	914113	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ	KUS	8,000	229,00	1 832,00
2*4=8,000 [A] ks Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo						
32	914119	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL NEREFLEXNÍ - NÁJEMNÉ	KSDEN	1 200,000	11,10	13 320,00
8*150=1 200,000 [A] položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití						
33	916622	VODICI STĚNY Z DÍLCŮ BETON - MONTÁŽ S PŘESUNEM	M	28,000	986,00	27 608,00
Vodící stěny musí splnit zadržení vozidla hmotnosti 900kg při 50km/h a úhlem nárazu 15° odpovídající narazovým zkouškám dle TP 159 8,0+4,0+8,0+8,0=28,000 [A] položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí V položce se vykazují dočasné prefabrikované vodící betonové stěny výšky max. 60cm. Dočasné vodící stěny z prefabrikovaných betonových svodidel standardních výšek se vykazují v položkách 911**2.						

34	916623	VODÍCI STĚNY Z DÍLCŮ BETON - DEMONTÁŽ s přesunem na předepsané místo 8,0+4,0+8,0+8,0=28,000 [A] Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo. V položce se vykazují dočasné prefabrikované vodící betonové stěny výšky max. 60cm. Dočasné vodící stěny z prefabrikovaných betonových svodidel standardních výšek se vykazují v položkách 911**3.	M	28,000	550,00	15 400,00
35	916629	VODÍCI STĚNY Z DÍLCŮ BETON - NÁJEMNÉ 28*150=4 200,000 [A] položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin délky zařízení a počtu dní použití. V položce se vykazují dočasné prefabrikované vodící betonové stěny výšky max. 60cm. Dočasné vodící stěny z prefabrikovaných betonových svodidel standardních výšek se vykazují v položkách 911**9.	MDEN	4 200,000	4,96	20 832,00
36	93311	ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA MOSTU STATICKÁ 1. POLE DO 300M2 1=1,000 [A] - podklady a dokumentaci zkoušky - výrobní dokumentace potřebných zařízení - stavební práce spojené s přípravou a provedením zkoušky (zřízení a odstranění) - veškerá zkušební zařízení vč. opotřebení a nájmu - výpomoc při vlastní zkoušce - dodání zatěžovacích prostředků a hmot, manipulaci s nimi a jejich opotřebení a nájem - přeprava zatěžovacích prostředků a hmot na stavbu a zpět, včetně zajištění k váze a vážních poplatků - provedení vlastní zkoušky a její vyhodnocení, včetně všech měření a dalších potřebných činností	KUS	1,000	49 800,00	49 800,00
37	93610	DROBNÉ DOPLŇK KONSTR DŘEVĚNÉ celkem závěrné zidky 2*6,0*0,75*0,2+2*6,0*0,18*0,2=2,232 [A]	M3	2,232	11 300,00	25 221,60

- dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování,
 - dodání dřeva v požadované kvalitě a výroba konstrukce (vč. pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její objem, dílenská montáž, montážní dokumentace,
 - dodání spojovacího materiálu,
 - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření,
 - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení,
 - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu,
 - montáž konstrukce na stavbě, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí,
 - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,
 - čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrypy, otláčeniny a pod.),
 - veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci,
 - veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků,
 - všechny druhy ocelového kotvení,
 - dílenskou převijku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů,
 - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření,
 - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy,
 - výplň kotevních otvorů (případně podliti patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou,
 - ošetření kotevní oblasti proti vzniku trhlin, vlivu povětrnosti a pod.,
 - osazení značek, včetně jejich zaměření.
- Dokumentace pro zadání stavby může dále předepsat, že cena položky ještě obsahuje např.:
- veškeré úpravy dřeva pro zlepšení jeho užitných vlastností (impregnace, zpevňování a pod.),
 - veškeré druhy povrchových úprav,
 - zvláštní spojové prostředky, rozebiratelnost konstrukce,

38 96611	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	M3	16,200	1 490,00	24 138,00
	dočasné opěry pol. 33412a 16,2=16,200 [A] odkoupení zhotovitelem položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Ne zahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje 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) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
39 96617	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE DŘEVA	M3	2,232	1 040,00	2 321,28

celkem závěrné zidky 2*6,0*0,75*0,2+2*6,0*0,18*0,2=2,232 [A] odkoupením zhotovitelem

- zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku a poplatku za skládku,
- zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).

9	Ostatní konstrukce a práce	184 672,88
	C e l k e m	1 906 892,04
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce		
	Vícepráce	
	Vícepráce celkem	0,00
	Méněpráce	
	Méněpráce celkem	0,00
	Celkem	0,00
	Celkem	1 906 892,04