



Stavby a vnitřní sítě  
s.r.l. s.r.o.

Číslo smlouvy objednatele: SMLO-184/1073/200/20/2016

## DODATEK Č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO

na zhotovení díla

### „Sanace tělesa vozovky III/29823“

uzavřena 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:

*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

Ing. Josefem Cimburkem – členem představenstva

Petrem Jansou – členem představenstva

Osoby oprávněné jednat ve věcech smlouvy:

Jan Korejtko – předseda představenstva

[redacted]

Ing. Josef Cimburk – člen představenstva

[redacted]

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

Petr Jansa – vedoucí výroby

[redacted]

– vedoucí týmu, stavbyvedoucí

[redacted]

– stavbyvedoucí

[redacted]

Osoby oprávněné k vedení a podepisování stavebního deníku:

Petr Jansa – vedoucí výroby

[redacted]

stavbyvedoucí

[redacted]

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

Petr Jansa – 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: [info@suspk.cz](mailto:info@suspk.cz)

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] – vedoucí oddělení přípravy staveb

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] – vedoucí oddělení přípravy staveb

[redacted] – vedoucí inženýrskou, příspěvkových a  
dotačních programů

[redacted] – technik

(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-184/1073/200/20/2016, na zhotovení díla „Sanace tělesa vozovky III/29823“ (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:

**5.660.061,60 Kč (Slovy:**

**Pět milionů šest set šedesát tisíc šedesát jedna** korun českých a šedesát haléřů bez DPH (dále jen „smluvní cena“).

**DPH 21% 1.188.612,94 Kč (Slovy: jeden milion jedno sto osmdesát osm tisíc šest set dvanáct** korun českých a devadesát čtyři haléřů).

Cena včetně DPH činí **6.848.674,54 Kč (Slovy: šest milionů osm set čtyřicet osm tisíc šest set sedmdesát čtyři** korun českých a padesát čtyři haléřů).

III.


1. Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají beze změny.
2. Tento dodatek ke Smlouvě vstupuje v platnost a účinnost dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
3. Přílohou tohoto dodatku jsou oceněné vícepráce.
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: 30.3.2017

Pardubice dne: 30.3.2017

Za Objednatele:

Za Zhotovitele:




Ing. Miroslav Němec  
ředitel

Správa a údržba silnic  
Pardubického kraje



Správa a údržba silnic  
Pardubického kraje  
Doubravice 98  
333 03 Pardubice  
IČ: 00385031 (3)  
DIČ: CZ00385031



Jan Vorejtko, předseda představenstva  
Ing. Josef Cimburek, člen představenstva  
BAUSET CZ, a.s.

**BAUSET CZ, a.s.**  
Nerebošická 1495  
530 02 Pardubice  
IČ: 25220000 DIČ: CZ25220000

Aspe

Firma: BAUSET CZ a.s.

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

Obnova tělesa vozovky III/29823 km 0,02100 - 0,80100

číslo a název SO

SO 101

Pozemní komunikace

číslo a název rozpočtu:

SO 101

Pozemní komunikace

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) jílovitá zemina 2*980*1,50*0,42=1 234,800 [A]  zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	1 234,800	480,00	592 704,00
2	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY DIO během výstavby, vč. projednání  zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KČ	1,000	17 650,00	17 650,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>610 354,00</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
3	123838		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. II, ODVOZ DO 20KM 2*980*1,5*0,42=1 234,800 [A]	M3	1 234,800	470,00	580 356,00

Aspe

Firma: BAUSET CZ a.s.

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba

Obnova tělesa vozovky III/29823 km 0,02100 - 0,80100

číslo a název SO

SO 101

Pozemní komunikace

číslo a název rozpočtu:

SO 101

Pozemní komunikace

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) jílovitá zemina 2*980*1,50*0,42=1 234,800 [A]  zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	1 234,800	480,00	592 704,00
2	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY DJO během výstavby, vč.projednání zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KČ	1,000	17 650,00	17 650,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>610 354,00</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
3	123838		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. II, ODVOZ DO 20KM 2*980*1,5*0,42=1 234,800 [A]	M3	1 234,800	470,00	580 356,00

položka zahrnuje:

- 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
- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- 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 kofenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)
- 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.)
- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141\*\*

4	18120	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. II (980*1,5)*2=2 940,000 [A] položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	2 940,000	18,00	52 920,00
	1	<b>Zemní práce</b>				<b>633 276,00</b>
	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				
5	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dod.č.1 obklady výtoku propustků	M3	14,280	6 810,00	97 246,80

položka zahrnuje:

- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.)
- zřízení spojovací vrstvy
- zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky
- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru
- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklinováním
- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody
- nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45

4

**Vodorovné konstrukce**

97 246,80

5

**Komunikace**

6	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI dod.č.1 úprava profilu vozovky, doplnění konstrukční vrstvy ((980*1,5)*2)*0,20=588,000 [A] - 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	M3	588,000	904,00	531 552,00
7	56430		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKU VYPLŇ CEM MALTOU štěrk sanace fr 63/125 se zadrčením 16/32 a prolitím CM 2*980*1,5*0,42=1 234,800 [A] - 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 spoju - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M3	1 234,800	1 675,00	2 068 290,00
8	574A03		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 ((980*1,5)*2)*0,06=176,400 [A]	M3	176,400	5 750,00	1 014 300,00

- 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.
- nezahrnuje postřiky, nátěry
- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

9	574C05	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 dod.č.1	M3	117,600	5 500,00	646 800,00
---	--------	--	----	---------	----------	------------

$((980*1,5)*2)*0,04=117,600 [A]$

- 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.
- nezahrnuje postřiky, nátěry
- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

5

**Komunikace**

4 260 942,00

8

**Potrubí**

10	87445	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM dod.č.1 oprava podélných propustků	M	43,400	850,00	36 890,00
----	-------	--	---	--------	--------	-----------

$43,4=43,400 [A]$



položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon

zahrnuje:

- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)
- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav
- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr
- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu
- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zastěpení konců a pod.
- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad, výustí
- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky
- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí
- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách
- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody

nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku

11	899523	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) dod.č. 1	M3	8,680	2 460,00	21 352,80
----	--------	---	----	-------	----------	-----------

43,4\*0,5\*0,4=8,680 [A]