

D O D A T E K č . 1 K E S M L O U V Ě O D Í L O

o dodávce stavebních prací ve smyslu ustanovení § 2586 a násl.zák.č.89/2012 Sb.

Propustek Březovík na silnici III/12268 přes Křemžský potok

číslo smlouvy zhotovitele:

číslo smlouvy objednatele: 7/P/2017

1. Smluvní strany

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

Bankovní spojení: [REDACTED]

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: [REDACTED]

Technický dozor stavebníka (dále TDS): [REDACTED]

Kordinátor bezpečnosti práce: [REDACTED]

(dále jen objednatel)

- 1.2. Zhotovitel: **KOHOUT COMPANY, spol. s.r.o.**
Sídlo: **Horní Planá 16, 382 26 Horní Planá**
Zastoupený: **Milan Kohout, jednatel**
tel.: 380 726 297
IČ: 60646926 DIČ: CZ60646926

Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích oddíl C, vložka 4387, datum zápisu 22.8.1994

Bankovní spojení: [REDACTED]

Zástupce ve věcech smluvních:

Milan Kohout tel.: 380 726 297

Zástupce ve věcech technických:

Milan Kohout tel.: 380 726 297

Odpovědný stavbyvedoucí:

Milan Kohout tel.: 380 726 297

(dále jen zhotovitel)

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

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Akce je spolu/financována z prostředků Státního fondu dopravní infrastruktury

Tímto dodatkem č. 1 ke smlouvě o dílo se na základě změnového listu č. 1 a 2 mění bod 4.1 smlouvy o dílo nově zní takto:

4. Cena díla

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 podle této smlouvy se sjednává nejvýše přípustná cena takto:

Smluvní cena díla bez DPH dle smlouvy	2 341 852,50 Kč
Změnový list č. 1 vícepráce	201 327,90 Kč
Změnový list č. 2 méněpráce	-160 202,00 Kč
Cena díla bez DPH dle tohoto dodatku	2 382 978,40 Kč
DPH 21%	<u>500 425,46 Kč</u>
Smluvní cena díla včetně DPH	2 883 403,86 Kč

slovy: dva miliony osm set osmdesát tři tisíc čtyři sta tři korun českých osmdesát šest haléřů včetně DPH.

Skutečná cena díla bude fakturována na základě odsouhlasení měrných jednotek s jednotkovými cenami položkového výkazu, zástupci smluvních stran ve věcech technických /případně výkazu výměr či jiného ukazatele/.

Objednatel z důvodu § 92a, zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty prohlašuje, že plnění, které je předmětem této smlouvy, nebude použito pro jeho ekonomickou činnost.

Zbývající části smlouvy jsou beze změn a zůstávají v plném rozsahu platné.

Tento dodatek je platný dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinný dnem uveřejnění v registru smluv.

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

Oprávnění zástupci prohlašují, že jsou seznámeni s obsahem dodatku smlouvy a tento podepsali na základě svobodné vůle a vlastního přesvědčení.

Příloha: Změnový list č. 1 a 2

České Budějovice dne: 14. 8. 17

Horní Planá, dne: 11. 8. 2017

Za objednatele:

Za zhotovitele:

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



Milan Kohout
Jednatel

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Akce je spolu/financována z prostředků Státního fondu dopravní infrastruktury

Stavba: Propustek Březovik na silnici III/12268 přes Křemžský potok	č. SOD objednatele:	7/PI/2017
Objekt: odlehčovací propustek	č. SOD zhotovitele:	

Investor (objednatel) stavby:
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje
 Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice

TDI: [REDACTED]

Projektant: **Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.**
 Osová 20, Brno

Zhotovitel: **Kohout Company s.r.o.**

Předmět změny: Při provádění prací na Propustku Březovik na silnici III/12268 přes Křemžský potok došlo k vicepracem z důvodu upřesnění prací dle místních podmínek a RDS.

 Podrobněji viz vyjádření na konci.


Dotčené místo: Propustek Březovik na silnici III/12268 přes Křemžský potok
Odkaz na výkresy: viz.upravená část RDS provedená v průběhu stavby
Odkaz na soupis prací: viz.příloha
Odkaz na jinou část smlouvy: odd.4, odst.4.6

Návrh ocenění:
 odlehčovací propustek [REDACTED]

Celkem bez DPH [REDACTED]

Podpis navrhovatele: [REDACTED] **Datum:** [REDACTED]

Vyjádření:

Zhotovitel: [REDACTED]	datum: 7.8.17	podpis: [REDACTED]
Projektant:  Sochorova 3178/23 616 00 Brno IČ: 277 38 809 [4]	datum: 7.8.2017	podpis: [REDACTED]
TDI: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje	datum: 7.8.17	podpis: [REDACTED]
Investor: Nemanická 2133/10, 370 10 Č. Budějovice IČO: 709 71 641 (7)	datum: 11.8.17	podpis: [REDACTED]

Přílohy: položkový rozpočet [REDACTED]

KRYCÍ LIST SOUPISU - ZL č. 1

Stavba:

Propustek Březovík na silnici III/12268 přes Křemežský potok

Objekt:

**Propustek Březovík na silnici III/12268 přes Křemežský potok -
odlehčovací propustek**

Místo: Propustek Březovík přes Křemežský potok

CC-CZ:

Datum: 16.06.2017

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Uchazeč:

Kohout Company s.r.o.

IČ: 60646926

DIČ: CZ60646926

Projektant:

projekční kancelář PRIS spol. s r.o., Brno

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH



DPH základní
snižená

Základ daně

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ - ZL č. 1

Stavba:

Propustek Březovík na silnici III/12268 přes Křemežský potok

Objekt:

Propustek Březovík na silnici III/12268 přes Křemežský potok - odlehčovací propustek

Místo:

Propustek Březovík přes Křemežský potok

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Kohout Company s.r.o.

Kód dílu - Popis

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

4 - Vodorovné konstrukce

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

OST - Ostatní

Datum: 16.06.2017

Projektant projekční kancelář PRIS spol. s r.o., Brno

Cena celkem [CZK]

[REDACTED]

SOUPIS PRACÍ - ZL Č. 1

Stavba:

Propustek Březovík na silnici III/12268 přes Křemežský potok

Objekt:

**Propustek Březovík na silnici III/12268 přes Křemežský potok -
odlehčovací propustek**

Místo:

Propustek Březovík přes Křemežský potok

Datum: 16.06.2017

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Projektant projekční kancelář PRIS spol. s r.o., Brno

Uchazeč:

Kohout Company s.r.o.



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							
D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	1		Zemní práce				
179	K	122737	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM				
	W		"délka 5"				
	W		"šířka 1"				
	W		"hloubka 0,4"				
	W		"délka 15"				
	W		"šířka 0,6"				
	W		"hloubka 0,3"				
	W		5*1*0,4+15*0,6*0,3				
180	K	131737	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ.II, ODVOZ DO 20KM				
	W		"délka 9,7"				
	W		"šířka 2,5"				
	W		"hloubka 0,9"				
	W		"roura 2,12"				
	W		9,7*2,5*0,9-2,74				
181	K	132737	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM				
	W		"délka 9"				
	W		"šířka 1"				
	W		"hloubka 0,35"				
	W		9*1*0,35				
	W		"délka 2"				

PČ	Ty p	Kód	Popis
	VV		"šířka 0,5"
	VV		"hloubka 0,75"
	VV		2*0,5*0,75
	VV		Součet
192	K	133737	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO 20KM
	VV		"délka 2"
	VV		"šířka 2"
	VV		"hloubka 2"
	VV		2*2*2
61	K	17511	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM
	VV		"délka 10"
	VV		"šířka 2,5"
	VV		"hloubka 0,95"
	VV		"roura s obetonováním 6,4"
	VV		10*2,5*0,95-6,4
	D	4	Vodorovné konstrukce
185	K	421325	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37
	VV		"délka 9"
	VV		"šířka 2,5"
	VV		"hloubka 0,15"
	VV		9*2,5*0,15
186	K	421365	VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B
	VV		"váha 0,5"
	VV		0,5
67	K	451313	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20
	VV		"délka 9"
	VV		"šířka 2,5"
	VV		"hloubka 0,25"
	VV		9*2,5*0,25
68	K	45152	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO - roury
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál
	VV		"délka 9"
	VV		"šířka 2,5"
	VV		"hloubka 0,1"
	VV		9*2,5*0,1
178	K	45152 1	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO

PČ	Ty P	Kód	Popis
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, místostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál
	W		"délka 5"
	W		"šířka 1"
	W		"hloubka 0,1"
	W		"délka 2"
	W		"šířka 0,5"
	W		"hloubka 0,1"
	W		(5*1*0,1)+(2*0,5*0,1)
69	K	461314	PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30
	W		"délka 2"
	W		"šířka 0,5"
	W		"hloubka 0,75"
	W		2*0,5*0,75
	D	8	Trubní vedení
92	K	899524	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)
	W		"délka 9"
	W		"šířka 1,1"
	W		"hloubka 0,95"
	W		"roura 6,4"
	W		9*1,1*0,95-6,4
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání
	W		1
105	K	918358	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentaci předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.
	W		"délka 10"
	W		10
188	K	966137	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM
	W		"délka 2,6"
	W		"šířka 0,5"
	W		"hloubka 1,5"
	W		2,6*0,5*1,5
191	K	966157	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM
	W		"počet 2"

MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
M	[redacted]	[redacted]	[redacted]
	[redacted]	[redacted]	[redacted]
	[redacted]	[redacted]	[redacted]
	[redacted]	[redacted]	[redacted]
	[redacted]	[redacted]	[redacted]
	[redacted]	[redacted]	[redacted]

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		2				
189	K	966167	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3			
	W		"délka 1"				
	W		"šířka 0,6"				
	W		"hloubka 1,5"				
	W		1*0,6*1,5				
159	K	966346	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM	M			
	W		obsaženo v základním rozpočtu se souhlasem investora				
	W						
	D	OST	Ostatní				
163	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T			
	PP		Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
	W		"počet 46,26"				
	W		"koeficient 1,6"				
	W		46,26*1,6				

Stavba: Propustek Březovík na silnici III/12268 přes Křemžský potok	č. SOD objednatele:	7/PI/2017
Objekt: SO 01, 201	č. SOD zhotovitele:	
Investor (objednatel) stavby: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice		
TDI:	[REDACTED]	
Projektant:	Projekční kancelář PRIS spol. s r.o. Osová 20, Brno	
Zhotovitel:	Kohout Company s.r.o.	
Předmět změny:	Při provádění prací na Propustku Březovík na silnici III/12268 přes Křemžský potok došlo k méněpracem z důvodu upřesnění prací dle místních podmínek a RDS. Podrobněji viz vyjádření na konci.	
Dotčené místo:	Propustek Březovík na silnici III/12268 přes Křemžský potok	
Odkaz na výkresy:	viz.upravená část RDS provedená v průběhu stavby	
Odkaz na soupis prací:	viz.příloha	
Odkaz na jinou část smlouvy:	odd.4, odst.4.6	
Návrh ocenění:	SO 01 demolice stávajícího propustku [REDACTED] SO 201 [REDACTED]	
Podpis navrhovatele:	Datum: [REDACTED]	
Vyjádření:	[REDACTED]	
Zhotovitel:	datum:	7.8.17 podpis:
Projektant:	datum:	8.8.2017 podpis:
TDI:	datum:	7.8.17 podpis:
Investor:	datum:	11.8.17 podpis:
  Linio Plan, s. r. o. Sochorova 3178/23 616 00 Brno IČ: 277 38 809 [4] Správa a údržba silnic Jihočeského kraje Nemanická 2133/10, 370 10 Č. Budějovice IČO: 709 71 641 (7)		
Přílohy:	položkový rozpočet	

Firma: Kohout Company s.r.o.

ZL č.2 - méněpráce

Stavba:L-15-068-000 - Propustek Březovík na silnici III/12268 přes Křemžský potok

Odbytová cena celkem:

██████████

Objekt	Popis	OC
SO 001	Demolice stávajícího propustku	██████████
SO 201	Propustek přes Křemžský potok	██████████

Firma: Kohout Comapny s r o
 ZL č.2 - méněpráce

Stavba : L-15-068-000 Propustek Březovík na silnici III/12268 přes Křemžský potok
 číslo a název SO: SO 001 Demolice stávajícího propustku
 číslo a název rozpočtu: SO 001 Demolice stávajícího propustku

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
9			Ostatní konstrukce a práce				
21	966358	X	BOURÁNÍ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM pouze se souhlasem investora případná výměna porušených krajních trub odlehčovacího propustku včetně odvozu 35,0 km a poplatku za likvidaci	M	—	—	—
9			2,5+2,5=5,00 [A] Ostatní konstrukce a práce				—
			Celkem				—

Firma: Kohout Comapyn s r o
ZL č.2 - méněpráce

Stavba
číslo a název SO
číslo a název rozpočtu

L-15-068-000
SO 201
SO 201

Propustek Březovík na silnici III/12268 přes Křemžský potok
Propustek přes Křemžský potok
Propustek přes Křemžský potok

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				
4	02620	X	ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZAVISLOU ZKUSEBNOU pouze se souhlasem investora	KČ			
5	02811	X	PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU - pouze se souhlasem investora - účast geologa pro posouzení základových poměrů - dozor geologa na stavbě - odsouhlasení způsobu návržení mostu - 60 hod pro celou stavbu	KČ			
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
15	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM pročištění stávajícího odlehčovacího propustku 8,0=8,00 [A]	M			
1			Zemní práce				
3			Svislé konstrukce				
30	389325		MOSTNÍ RAMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 základ (C30/37-XA3): (3,20*0,5+0,25*0,60*2+0,2*0,2)*7,88*1,05=16,05 [A] ramové stojky (C30/37-XF2): 0,60*(1,07+1,06)*7,88*1,05=10,57 [B] příče (C30/37-XF2): (0,3*3,20+0,60*0,3*2+0,3*0,3)*7,88+ 0,05*0,15*3,88*2+0,56*0,018*3,88)*1,05=11,77 [C] Celkem: A+B+C=38,39 [D]	[M3			
31	389365		VÝZTUŽ MOSTNÍ RAMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505 parametricky 200 kg/m3 38,39*0,2=7,68 [A]	T			
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
36	46457		POHOZ DŇA A SVAHŮ Z KAMENIVA TĚŽENÉHO dno a svahy koryta na vtoku a výtoku: 1,2*(2,8*5,0+3,6*1,2+5,9*1,2)*0,3=9,14 [A] 1,2*(3,2*4,0+4,1*1,3+2,9*1,3)*0,3=7,88 [B] v ramové konstrukci: 1,1*3,0*7,9*0,3=7,82 [C] Celkem: A+B+C=24,84 [D]	[M3			
4			Vodorovné konstrukce				

		7	Přidružená stavební výroba				
61	918358	a	PROPUSTY Z TRUB DN 800MM prodloužení odlehčovacího propustku včetně betonových podkladků 2,5*2,5=5,00 [A]	M			
62	918358	bX	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM pouze se souhlasem investora případná výměna porušených koncových trub odlehčovacího propustku včetně: 1) betonových podkladků 2) betonového lůžka z bet C25/30-XF2: $0,46*1,0*(2,5+2,5)=2,3m^3$ 3) podkladního betonu C18/20: $2,0*0,1*(2,5+2,5)=1,0m^3$ 4) odkopu zeminy pro výměnu krajních trub: $2*2,0*1,8*2,0=14,4 m^3$ 5) zpětného zásypu $2*2,0*1,8*2,0=14,4 m^3$	M			
		B	Ostatní konstrukce a práce				
			Celkem				

Technický dozor Stavebníka**(příkazce)****Brůha a Krampera, architekti spol.s r.o.**
Riegrova 1745/59,
370 07 České Budějovice

zastoupena

[REDACTED]

Stavebník**(příkazník)****Správa a údržba silnic Jihočeského kraje**
Nemanická 2133/10
370 10 České Budějovice

zastoupena investičním technikem

[REDACTED]

Naše značka
01/P/2017/BK/01

Vyřizuje/linka

[REDACTED]

V Č.Budějovicích dne:
4.8.2017**Stavba: „Propustek Březovík na silnici III/12268 přes Křemežský potok“**

Vyjádření TDS ke Změnovým listům ZZL1 a ZL2

Popis předmětných změn

Změnový list č. 1 - vícepráce:

Na stavbě se nachází propustek pod silnicí III/12268. Propustek nebylo možno zkontrolovat před stavbou, neboť byl zcela zanesený nánosy a usazeninami. Projektant proto navrhl jeho ponechání z důvodu ponechání průtočné kapacity a pročištění v rámci stavby nového mostu. Při stavbě a odkrytí stávajícího propustku, byl zjištěn jeho havarijný stav (popraskané a přesazené betonové roury bez hrdel). Z technického hlediska nebylo možné propustek zasanovat ani ponechat a proto bylo Autorským dozorem navrženo nahrazení propustku novým.

Změnový list č. 2 - méněpráce:

Na základě jednání s Povodím Vltavy a následným správcem mostu navrhl projektant RDS zvětšení světlé šířky mostu o 0,4m díky zmenšení tloušťek opěr. Touto stavební úpravou došlo k úpravě průtočného profilu, zvětšení průtokové kapacity a tím zmenšení rizika přelivové vlny přes komunikaci III/12268 při intenzivních srážkách. Tato úprava nemá vliv na funkčnost či zatížitelnost mostu. Tato změna je úsporou pro stavebníka, konečná cena stavby mostu se sníží.

[REDACTED]
Technický dozor stavebníkaMinisterstvo dopavy
Státní fond dopavní
infrastruktury**Akce je financována z prostředků Státního fondu dopavní infrastruktury**