

## D O D A T E K č. 1

### SMLOUVY O DÍLO

č. objednatele 364-2017-505101

č. zhotovitele 2017-010

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,

(dále jen „občanský zákoník“)

#### mezi smluvními stranami

##### Objednatel:

**Česká republika - Státní pozemkový úřad,  
Krajský pozemkový úřad pro Jihočeský kraj**

Zastoupený:

Ing. Evou Schmidtmajerovou, CSc.,  
ředitelkou Krajského pozemkového úřadu pro  
Jihočeský kraj

Ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: Ing. Eva Schmidtmajerová, CSc.,

V technických záležitostech oprávněn jednat: Ing. Richard Valný, vedoucí Pobočky  
Strakonice

Adresa:

Rudolfovská 80, 370 01 České Budějovice

Tel.:

xxxxxx

E-mail:

xxxxxx

ID DS:

z49per3

Bankovní spojení:

xxxxxx

Číslo účtu:

xxxxxx

IČO:

01312774

DIČ:

není plátcem DPH

(dále jen „objednatel“)

#### a

##### Zhotovitel:

**Lesostavby Třeboň a.s.**

Zastoupený:

představenstvo dle platného OR

Adresa:

Novohradská 226, 379 01 Třeboň

Tel./fax:

xxxxxx

E-mail:

xxxxxx

ID DS:

idtexsd

Ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: xxxxxx

xxxxxx

V technických záležitostech je oprávněn jednat: xxxxxx

Tel./fax:

xxxxxx

E-mail:

xxxxxx

Bankovní spojení:

xxxxxx

Číslo účtu:

xxxxxx

IČO:

47239328

DIČ:

CZ47239328

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u KS České Budějovice, oddíl B,  
vločka 553.

(dále jen „zhotovitel“)



**uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo  
č. objednatele 364-2017-505101,  
k realizaci stavby s názvem „Polní cesty Vrbno“  
(dále jen „dodatek“)**

**II.**

**Odůvodnění dodatku:**

Dne 6.4.2017 byla uzavřena smlouva na stavební práce s názvem Polní cesty Vrbno. V rozpočtu stavby bylo počítáno s přeložkami sítí při stavbě cesty RCV6 o délce 887 bm. Tento rozsah byl pro stavbu konzultován s projektantem před dokončením projektu, neboť nebylo možno s přesností určit, jaký rozsah prací bude potřebný a konečný, a proto byl do projektu započítán maximální rozsah prací spojených s možnými přeložkami sítí. V současné době je již rozsah prací upřesněn a bylo zjištěno, že je ve skutečnosti potřeba přeložit sítě v délce pouze 409, 65 bm. Na tuto délku přeložky byl dodavatelem stavby zpracován rozpočet méně prací a technický dozor stavebníka se k tomuto rozsahu vyjádřil kladně. Na základě výše uvedených skutečností dochází ke snížení původní ceny uvedené ve smlouvě.

**III.**

**Předmět dodatku:**

Změna ceny stavby – snížení původní ceny o 334 293,- Kč vč. DPH.

**Z položkového rozpočtu stavby cesty RCV6 se upravují následující položky, jejich množství a cena se snižují o:**

Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
210810026	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených volně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 24 x 1,5 mm <sup>2</sup>	m	477,35	29,25	13 962,49,00
460150213	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 30 cm, v hornině třídy 3	m	477,35	63,75	30 431,06,00
460202133	Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně zarovnání kabelových rýh po výkopu strojně, šířka rýhy bez zarovnání rýh šířky 35 cm, hloubky 50 cm, v hornině třídy 3	m	477,35	74,50	35 562,58,00

460421182	Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 10 cm nad kabel zakryté plastovou fólií, šířky lože přes 25 do 50 cm	m	477,35	40,13	19 156,06,00
460300002	Zásyp jam strojně včetně hutnění horniny ve volném terénu	m <sup>3</sup>	155,13875	173,75	26 955,36
583312000	<i>Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopísky) kamenivo mimo normu frakce 0-2 štěrkopísek netříděný</i>	t	279,24975	233,13	65 101,49
460510273	Kabelové prostupy, kanály a multikanály kanály ze žlabů plastových včetně utěsnění, vyspárování a zakrytí víkem do rýhy, bez výkopových prací, vnější šířky do 10 cm	m	477,35	36,25	17 303,94
345751310	<i>Kabelové nosné systémy žlaby kabelové ZEKAN materiál recyklovaný PVC materiál recyklovaný PVC kabelový žlab ZEKAN1 ZEKAN1 (100x100) žlab s víkem</i>	m	477,35	36,25	17 303,94
345751320	<i>Kabelové nosné systémy žlaby kabelové ZEKAN materiál recyklovaný PVC materiál recyklovaný PVC kabelový žlab ZEKAN1 ZEKAN1 (100x100) spojka</i>	kus	206,65	189,38	39 135,38
345751330	<i>Kabelové nosné systémy žlaby kabelové ZEKAN materiál recyklovaný PVC materiál recyklovaný PVC kabelový žlab ZEKAN1 ZEKAN1 (100x100) ohyb xx° + víko</i>	kus	60,00	189,38	11 362,80

Tj. za objekt RCV6 celkem:

Základ pro DPH	21,0	%	276 275,10 Kč
DPH	21,0	%	58 018,00 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>334 293,00 Kč</b>

**Tímto dodatkem se mění znění Čl. III v bodu 4 smlouvy takto:**

### **Znění dle SOD**

Celková cena za provedení díla:

bez DPH činí	9 898 833,- Kč
DPH 21 % činí	2 078 755,- Kč
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	11 977 588,- Kč

### **Znění dle dodatku č. 1 SoD**

Celková cena za provedení díla:

bez DPH činí	9 622 558,- Kč
DPH 21 % činí	2 020 737,- Kč
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	11 643 295,- Kč

Dále se mění položky rozpočtu stavby polní cesty RCV6:

### **Původní znění:**

Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
210810026	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených volně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 24 x 1,5 mm <sup>2</sup>	m	887	29,25	25 944,75
460150213	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 30 cm, v hornině třídy 3	m	887	63,75	56 546,25
460202133	Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně zarovnaní kabelových rýh po výkopu strojně, šířka rýhy bez zarovnaní rýh šířky 35 cm, hloubky 50 cm, v hornině třídy 3	m	887	74,50	66 081,50
460421182	Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 10 cm nad kabel zakryté plastovou fólií, šířky lože přes 25 do 50 cm	m	887	40,13	35 595,31
460300002	Zásyp jam strojně včetně hutnění horniny ve volném terénu	m <sup>3</sup>	288,275	173,75	50 087,78
583312000	<i>Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopísky) kamenivo</i>	t	518,895	233,13	120 969,99

	<i>mimo normu frakce 0-2 štěrkopísek netříděný</i>				
460510273	Kabelové prostupy, kanály a multikanály kanály ze žlabů plastových včetně utěsnění, vyspárování a zakrytí víkem do rýhy, bez výkopových prací, vnější šířky do 10 cm	m	887,000	36,25	32 153,75
345751310	<i>Kabelové nosné systémy žlaby kabelové ZEKAN materiál recyklovaný PVC materiál recyklovaný PVC kabelový žlab ZEKAN1 ZEKAN1 (100x100) žlab s víkem</i>	m	887,000	36,25	32 153,75
345751320	<i>Kabelové nosné systémy žlaby kabelové ZEKAN materiál recyklovaný PVC materiál recyklovaný PVC kabelový žlab ZEKAN1 ZEKAN1 (100x100) spojka</i>	kus	384,000	189,38	72 721,92
345751330	<i>Kabelové nosné systémy žlaby kabelové ZEKAN materiál recyklovaný PVC materiál recyklovaný PVC kabelový žlab ZEKAN1 ZEKAN1 (100x100) ohyb xx° + víko</i>	kus	60,000	189,38	11 362,80

#### Nové znění:

Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
210810026	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených volně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 24 x 1,5 mm <sup>2</sup>	m	409,65	29,25	11982,26
460150213	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 30 cm, v hornině třídy 3	m	409,65	63,75	26115,19
460202133	Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně zarovnání kabelových rýh po výkopu strojně, šířka rýhy bez zarovnání rýh šířky 35 cm, hloubky 50 cm, v hornině třídy 3	m	409,65	74,50	30518,93
460421182	Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky	m	409,65	40,13	16439,25

	10 cm nad kabel zakryté plastovou fólií, šířky lože přes 25 do 50 cm				
460300002	Zásyp jam strojně včetně hutnění horniny ve volném terénu	m3	133,1363	173,75	23132,42
583312000	Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopísky) kamenivo mimo normu frakce 0-2 štěrkopísek netříděný	t	239,6453	233,13	55868,5
460510273	Kabelové prostupy, kanály a multikanály kanály ze žlabů plastových včetně utěsnění, vyspárování a zakrytí víkem do rýhy, bez výkopových prací, vnější šířky do 10 cm	m	409,65	36,25	14849,81
345751310	Kabelové nosné systémy žlaby kabelové ZEKAN materiál recyklovaný PVC materiál recyklovaný PVC kabelový žlab ZEKAN1 ZEKAN1 (100x100) žlab s víkem	m	409,65	36,25	14849,81
345751320	Kabelové nosné systémy žlaby kabelové ZEKAN materiál recyklovaný PVC materiál recyklovaný PVC kabelový žlab ZEKAN1 ZEKAN1 (100x100) spojka	kus	177,35	189,38	33586,54
345751330	Kabelové nosné systémy žlaby kabelové ZEKAN materiál recyklovaný PVC materiál recyklovaný PVC kabelový žlab ZEKAN1 ZEKAN1 (100x100) ohyb xx° + víko	kus	0	189,38	0

#### IV.

#### Závěrečná ustanovení

- 1) V ostatním zůstává Smlouva beze změny.
- 2) Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu tohoto dodatku smluvními stranami.
- 3) Tento dodatek obsahuje 7 stran a je vyhotoven v 6 stejnopisech, z nichž 4 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.
- 4) Smluvní strany prohlašují, že dodatek byl z jejich strany uzavřen svobodně a vážně, nikoliv v tísní, že jim je srozumitelný a že jsou si vědomy právních důsledků z tohoto dodatku vyplývajících.

V Českých Budějovicích dne.....

V Třeboni

dne.....

.....

**Ing. Eva Schmidtmajerová, CSc.**

ředitelka KPÚ pro Jihočeský kraj

.....

xxxxxx

xxxxxx

Ve Strakoniciích dne.....

V Třeboni

dne.....

.....

**Ing. Richard Valný**

vedoucí Pobočky Strakonice

.....

xxxxxx

xxxxxx