



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury



## DODATEK č. 2

### ke SMLouvĚ O DíLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY

**Název zakázky: „Výstavba EOv v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň,  
odb. Zádulka a Svitavy - 2. část“**

Smluvní strany:

**Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**

se sídlem: Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 70994234 DIČ: CZ70994234

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,

spisová značka A 48384

zastoupena: **Ing. Mojmírem Nejezchlebem, náměstkem GŘ pro modernizaci dráhy**

na základě Pověření č. 2372 ze dne 28. 2. 2018

Korespondenční adresa:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc

(dále jen „Objednatel“)

číslo smlouvy: E617-S-4251/2017

ISPROFOND: 5533720009

a

**OHL ŽS, a.s.**

se sídlem: **Burešova 938/17, 602 00 Brno, Veverí**

IČO: 463 42 796, DIČ: CZ46342796

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně,

spisová značka B/695

zastoupena: **Romanem Dostálkem, ředitelem divize – Divize T- Technologie**

na základě plné moci evid. č.: NZ-605593/17 ze dne 15.5.2017

a

**Elektrizace železnic Praha a.s.**

se sídlem: **nám. Hrdinů 1693/4a, 140 00 Praha 4 - Nusle**

IČO: 471 15 921, DIČ: CZ47115921

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,

spisová značka B/1809

zastoupena: **Ing. Ludkem Valtrem, předsedou představenstva**

**Ing. Martinem Janovským, místopředsedou představenstva**

**společnosti sdružené ve společnosti: „PŘELOUH 2“**

bankovního spojení:

Korespondenční adresa: **OHL ŽS, a.s., Burešova 938/17, 602 00 Brno, Veverí**

(dále jen „Zhotovitel“)

číslo smlouvy: SOD00200078

**dnešního dne uzavřely tento dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo na zhotovení stavby „Výstavba EOv v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň, odb. Zádulka a Svitavy - 2. část“, která nabyla účinnosti dne 8.9.2017.**

**Smluvní strany, vědomy si svých závazků v tomto dodatku č. 2 obsažených a s úmyslem být tímto dodatkem č. 2 vázány, dohodly se na následující změně Smlouvy:**

## **I. PŘEDMĚT DODATKU**

- 1.1. Smluvní strany se z důvodů schválení změnových listů (dále jen „ZL“) stavby č. 1, 2 a 3 a v souladu s ustanovením § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na změně rozsahu předmětu plnění a s tím souvisejících níže uvedených úpravách nákladů Zhotovitele:

Změnový list	Navýšení nákladů	Snížení nákladů	Celková změna
1	2 176 434,60 Kč	0,00 Kč	2 176 434,60 Kč
2	3 460 086,00 Kč	0,00 Kč	3 460 086,00 Kč
3	1 656 480,25 Kč	1 677 798,85 Kč	- 21 318,60 Kč

Více práce ..... 7 293 000,85 Kč

Méně práce..... - 1 677 798,85 Kč

Původní Cena díla dle SOD..... 146 600 015,47 Kč

Změna ceny díla dle dodatku č. 2 ..... 5 615 202,00 Kč

**Nová Cena díla bez DPH ..... 152 215 217,47 Kč**

## **II. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- 1.1 Nedílnou součástí tohoto Dodatku je soupis změn Díla v rozsahu dle ZL č. 1, 2 a 3.
- 1.2 Nedílnou součástí tohoto Dodatku je Rekapitulace ceny Díla, která nahrazuje tabulku Rekapitulace ceny díla obsaženou v příloze č. 1. Smlouvy o dílo.
- 1.3 Tento Dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv. Elektronický obraz tohoto Dodatku a metadata vyžadovaná ZRS zašlou správci registru smluv obě smluvní strany.
- 1.4 Ostatní ustanovení Smlouvy ve znění předchozích dodatků nedotčená tímto Dodatkem se nemění a zůstávají v platnosti beze změn.

1.5 Tento Dodatek je vyhotoven v šesti (6) stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží tři (3) a Zhotovitel tři (3) vyhotovení.

**Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek č. 2 přečetly, že s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho k němu připojují svoje podpisy.**

Objednatel  
V Praze dne 4.9.2018

Zhotovitel: **Společnost: „PŘELOUH 2“**  
**Za OHL ŽS, a.s.**  
V Brně dne

.....  
**Ing. Mojmír Nejezchleb**  
náměstek GŘ pro modernizaci dráhy  
**Správa železniční dopravní cesty,**  
**státní organizace**

.....  
**Roman Dostálek**  
Ředitel divize – Divize T- Technologie  
**OHL ŽS, a.s.**  
na základě plné moci

**Za Elektrizaci železnic Praha a.s.**  
V Praze dne

.....  
**Ing. Luděk Valtr**  
předseda představenstva  
**Elektrizace železnic Praha a.s.**

.....  
**Ing. Martin Janovský**  
místopředseda představenstva  
**Elektrizace železnic Praha a.s.**

**Příloha č. 1**

**Rekapitulace ceny dle dodatku č. 2**

Název stavby: Výstavba EOv v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň, odb. Zádulka a Svitavy - 2.část

Poř.č.	číslo PS,SO	Název PS,SO	Původní rozpočet	ZL č.1,2,3	Více práce	Méně práce	Rozpočet po změnách	K/N listy
<b>D.2 Železniční sdělovací zařízení</b>								
1	PS 01-14-01	Žst. Svitavy, MK	2 524 911,16	3	61 214,00	155 615,20	2 430 509,96	K
2	PS 01-14-02	Žst. Svitavy, přenosové zařízení	1 813 707,40				1 813 707,40	
3	PS 02-14-01	Žst. Opatov, MK	2 153 841,97	3	230 294,30	56 897,80	2 327 238,47	K
4	PS 02-14-02	Žst. Opatov, přenosové zařízení	1 283 413,00				1 283 413,00	
5	PS 03-14-01	Odb. Zádulka - Odb. Les, MK	889 457,63	3	0,00	8 190,40	881 267,23	
6	PS 03-14-02	Odb. Zádulka, přenosové zařízení	959 698,97				959 698,97	
7	PS 04-14-01	Žst. Rudoltice v Čechách, MK	207 923,76				207 923,76	
8	PS 04-14-02	Žst. Rudoltice v Čechách, přenosové zařízení	161 392,41				161 392,41	
9	PS 06-14-01	Žst. Dlouhá Třebová, MK	2 387 748,35	3	0,00	31 298,80	2 356 449,55	
10	PS 06-14-02	Žst. Dlouhá Třebová, přenosové zařízení	1 475 790,55				1 475 790,55	
11	PS 08-14-01	Žst. Choceň, MK	5 773 618,95	3	486 819,49	685 829,43	5 574 609,01	K
12	PS 08-14-02	Žst. Choceň, přenosové zařízení	2 546 879,89	3	368 446,56	0,00	2 915 326,45	K
13	PS 09-14-01	Žst. Zámorsk, MK	2 416 937,60	3	13 464,00	322 466,52	2 107 935,08	K
14	PS 09-14-02	Žst. Zámorsk, přenosové zařízení	1 858 277,48				1 858 277,48	
15	PS 14-14-01	Žst. Řečany nad Labem, MK	3 885 945,19	3	185 761,90	268 085,10	3 803 621,99	K
16	PS 14-14-02	Žst. Řečany nad Labem, přenosové zařízení	2 448 099,11				2 448 099,11	
17	PS 15-14-01	Žst. Zábří nad Labem, MK	1 957 218,69	3	272 329,00	71 085,60	2 158 462,09	K
18	PS 15-14-02	Žst. Zábří nad Labem, přenosové zařízení	1 373 133,95				1 373 133,95	
19	PS 01-14-03	Žst. Svitavy, doplnění sdělovacích rozvodů	37 933,30				37 933,30	
20	PS 02-14-03	Žst. Opatov, doplnění sdělovacích rozvodů	40 036,00				40 036,00	
21	PS 03-14-03	Odb. Zádulka, doplnění sdělovacích rozvodů	38 531,60				38 531,60	
22	PS 04-14-03	Žst. Rudoltice v Čechách, doplnění sdělovacích rozvodů	35 219,90				35 219,90	
23	PS 06-14-03	Žst. Dlouhá Třebová, doplnění sdělovacích rozvodů	32 661,10				32 661,10	
24	PS 08-14-03	Žst. Choceň, doplnění sdělovacích rozvodů	25 726,70				25 726,70	
25	PS 09-14-03	Žst. Zámorsk, doplnění sdělovacích rozvodů	32 562,60				32 562,60	
26	PS 09-13-01.3	Žst. Zámorsk, trafostanice 35/0,4kV - EZS	237 785,36	3	22 530,00	44 220,00	216 095,36	K
27	PS 14-14-03	Žst. Řečany nad Labem, doplnění sdělovacích rozvodů	28 787,00				28 787,00	
28	PS 14-14-04	Žst. Řečany nad Labem, EZS	226 304,40	3	15 621,00	34 110,00	207 815,40	K
29	PS 15-14-03	Žst. Zábří nad Labem, doplnění sdělovacích rozvodů	40 930,40				40 930,40	
<b>D.2 Železniční sdělovací zařízení CELKEM:</b>			<b>36 894 474,42</b>		<b>1 656 480,25</b>	<b>1 677 798,85</b>	<b>36 873 155,82</b>	
<b>D.3 Silnoproudá technologie včetně DRT</b>								
30	PS 09-13-01.2	Žst. Zámorsk, trafostanice 35/0,4kV - DRT	2 189 562,00				2 189 562,00	
31	PS 14-05-01	Žst. Řečany nad Labem, zařízení DRT	2 300 434,01				2 300 434,01	
32	PS 50-05-01.2	ED Pardubice, DRT - doplnění systému - 2. část	1 153 204,00				1 153 204,00	
33	PS 01-05-01	Žst. Svitavy, DDTS ŽDC	459 644,00				459 644,00	
34	PS 02-05-01	Žst. Opatov, DDTS ŽDC	330 144,00				330 144,00	
35	PS 03-05-01	Odb. Zádulka, DDTS ŽDC	226 544,00				226 544,00	
36	PS 04-05-01	Žst. Rudoltice v Čechách, doplnění DDTS ŽDC	97 044,00				97 044,00	
37	PS 06-05-01.2	Žst. Dlouhá Třebová, doplnění DDTS ŽDC - 2. část	122 944,00				122 944,00	
38	PS 08-05-01	Žst. Choceň, doplnění DDTS ŽDC	423 604,00				423 604,00	
39	PS 09-05-01	Žst. Zámorsk, doplnění DDTS ŽDC	509 452,00				509 452,00	
40	PS 14-05-02	Žst. Řečany nad Labem, doplnění DDTS ŽDC	563 588,00				563 588,00	
41	PS 15-05-01	Žst. Zábří nad Labem, doplnění DDTS ŽDC	203 544,00				203 544,00	
42	PS 50-05-02.2	ED Pardubice, DDTS ŽDC - doplnění systému - 2. část	2 906 532,00				2 906 532,00	
43	PS 01-07-01	Žst. Svitavy, úprava rozvodny nn	352 016,95				352 016,95	
44	PS 09-13-01.1	Žst. Zámorsk, trafostanice 35/0,4kV	3 758 137,00				3 758 137,00	
45	PS 09-13-01.4	Žst. Zámorsk, trafostanice 35/0,4kV - VZT	63 943,00				63 943,00	
46	PS 14-13-01	Žst. Řečany nad Labem, trafostanice 35/0,4kV	6 442 533,60				6 442 533,60	
47	PS 14-13-02	Žst. Řečany nad Labem, trafostanice 35/0,4kV - VZT	31 394,00				31 394,00	
<b>D.3 Silnoproudá technologie včetně DRT CELKEM:</b>			<b>22 134 264,56</b>				<b>22 134 264,56</b>	
<b>E.1 - Inženýrské objekty</b>								
48	SO 11-21-01.2	Žst. Moravany, zrušení plynového ohřevu	4 139,74				4 139,74	
49	SO 12-21-01.2	Žst. Kostěnice, zrušení plynového ohřevu	4 139,74				4 139,74	
<b>E.1 - Inženýrské objekty CELKEM:</b>			<b>8 279,48</b>				<b>8 279,48</b>	
<b>E.2 Pozemní stavební objekty</b>								
50	PS 09-13-01.5_A	Žst. Zámorsk, trafostanice 35/0,4kV - budova trafostanice_ARCHITEKTONICKO	1 889 358,89				1 889 358,89	
51	PS 09-13-01.5_B	Žst. Zámorsk, trafostanice 35/0,4kV - budova trafostanice_ELEKTROINSTALAC	89 449,70				89 449,70	
52	PS 09-13-01.5_C	Žst. Zámorsk, trafostanice 35/0,4kV - budova trafostanice_DEŠŤOVÁ KANALIZA	59 903,45				59 903,45	
53	SO 14-15-01_A	Žst. Řečany nad Labem, budova trafostanice_ARCHITEKTONICKO-STAVEBN	2 026 190,63				2 026 190,63	
54	SO 14-15-01_B	Žst. Řečany nad Labem, budova trafostanice_ELEKTROINSTALACE	91 818,60				91 818,60	
55	SO 14-15-01_C	Žst. Řečany nad Labem, budova trafostanice_DEŠŤOVÁ KANALIZACE	149 334,27				149 334,27	
<b>E.2 Pozemní stavební objekty CELKEM:</b>			<b>4 306 055,54</b>				<b>4 306 055,54</b>	
<b>E.3 Trakční a energetická zařízení</b>								
56	SO 01-06-01	Žst. Svitavy, úprava a doplnění EOv	12 891 260,10	1,2	1 616 710,10		14 507 970,20	N
57	SO 02-06-01	Žst. Opatov, úprava EOv	5 502 743,40	1,2	1 075 433,00		6 578 176,40	N
58	SO 03-06-01	Odb. Zádulka, úprava EOv	5 109 483,60	1,2	581 774,00		5 691 257,60	N
59	SO 03-06-02	Odb. Les, úprava EOv	3 820 203,00	1	21 000,00		3 841 203,00	N
60	SO 04-06-01	Žst. Rudoltice v Čechách, doplnění EOv	1 340 133,40	1	21 870,50		1 362 003,90	N
61	SO 06-06-01	Žst. Dlouhá Třebová, úprava EOv	1 576 789,10				1 576 789,10	
62	SO 08-06-01	Žst. Choceň, úprava a doplnění EOv	6 632 530,54	1	180 270,00		6 812 800,54	N
63	SO 09-06-01	Žst. Zámorsk, úprava a doplnění EOv	13 248 559,10	1,2	1 614 343,00		14 862 902,10	N
64	SO 14-06-01	Žst. Řečany nad Labem, úprava a doplnění EOv	9 267 814,99	1	219 540,00		9 487 354,99	N
65	SO 15-06-01	Žst. Zábří nad Labem, úprava EOv	2 044 413,43	1	145 200,00		2 189 613,43	N
66	SO 01-06-02	Žst. Svitavy, úprava osvětlení	5 928 369,00	1	96 228,00		6 024 597,00	N
67	SO 02-06-02	Žst. Opatov, úprava osvětlení	3 961 853,20	1	64 152,00		4 026 005,20	N
68	SO 03-06-03	Odb. Zádulka, úprava osvětlení	554 905,00				554 905,00	
69	SO 03-06-04	Odb. Les, úprava osvětlení	365 017,35				365 017,35	
70	PS 09-13-01.6	Žst. Zámorsk, trafostanice 35/0,4kV - přípojka VN	3 445 589,40				3 445 589,40	
71	PS 09-13-01.7	Žst. Zámorsk, trafostanice 35/0,4kV - úprava rozvodů nn	2 477 736,70				2 477 736,70	
72	SO 14-06-02	Žst. Řečany nad Labem, úprava rozvodů nn	760 443,82				760 443,82	
73	SO 14-12-01	Žst. Řečany nad Labem, přípojka VN	1 661 396,04				1 661 396,04	
74	SO 50-06-01	Svitavy - Zábří nad Labem, úprava napájení sdělovacího zařízení	141 817,80				141 817,80	
75	SO 14-06-03	Žst. Řečany nad Labem, uzemnění trafostanice	296 783,70				296 783,70	
76	PS 09-13-01.8	Žst. Zámorsk, trafostanice 35/0,4kV - uzemnění	255 698,80				255 698,80	
<b>E.3 Trakční a energetická zařízení CELKEM:</b>			<b>81 283 541,47</b>		<b>5 636 520,60</b>		<b>86 920 062,07</b>	
<b>Všeobecné položky</b>								
77	SO 00-00-00	Všeobecné položky	1 973 400,00				1 973 400,00	
<b>Všeobecné položky CELKEM:</b>			<b>1 973 400,00</b>				<b>1 973 400,00</b>	
<b>CELKEM</b>			<b>146 600 015,47</b>				<b>152 215 217,47</b>	