



DODATEK Č.2

ke Smlouvě o dílo na ZHOTOVENÍ STAVBY

Název zakázky: Vybudování EPZ v žst. Brno hl.n., odstavné nádraží „B“

Smluvní strany:

Správa železnic, 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 48384

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

na základě Pověření č. 2372 ze dne 26.2.2018

Korespondenční adresa:

Správa železnic, státní organizace

Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc

(dále jen „**Objednatel**“)

číslo smlouvy: *E617-S-135/2019*

ISPROFOND: 5623520039

a

OHL ŽS, a.s.

se sídlem: Burešova 938/17, Veveří, 602 00 Brno

IČO: 463 42 796, DIČ: CZ46342796

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně,

spisová značka B695

bank. spojení: xxx

zastoupena: Romanem Dostálkem, ředitelem divize - Divize T – Technologie, na základě Pověření

ev. č. P - 005/17

(dále jen „**Zhotovitel**“)

číslo smlouvy: 606255/2018

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 o dílo:



1. PŘEDMĚTU DODATKU

- 1.1 Smluvní strany mezi sebou projednaly a schválily konečnou Cenu Díla na základě skutečného čerpání Zhotovitelem dle konečné rekapitulace, která je přílohou tohoto Dodatku.
- 1.2. Na základě této skutečnosti se ve Smlouvě o dílo v čl. 3. – „Předmět, cena a harmonogram postupu prací smlouvy“ mění Cena díla v bodě 3.3. takto:

Cena Díla bez DPH dle Smlouvy a Dodatku č.1	119 270 345,97 Kč
Skutečné čerpání zhotovitelem	118 293 783,13 Kč
Zůstatek	976.562,84 Kč

Konečná Cena Díla dle skutečného čerpání Zhotovitelem je:

Cena Díla bez DPH celkem 118 293 783,13 Kč

slovy: stoosmnástmilionůdvěsědevadesátitřítisícsetosmdesát tři korun českých a 13 haléřů

2. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 2.1 Nedílnou součástí tohoto Dodatku je Příloha č.1 - Konečná rekapitulace ceny Díla dle Dodatku č.2.
- 2.2 Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo nedotčená tímto Dodatkem se nemění a zůstávají v platnosti.
- 2.3 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.
- 2.6. Tento Dodatek je vyhotoven ve třech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení.
- 2.7. Smluvní strany prohlašují, že se s obsahem tohoto Dodatku seznámily a že s ním souhlasí.

V Praze dne 8.3.2021

V Brně dne

.....
Ing. Mojmír Nejezchleb
náměstek GŘ pro modernizaci dráhy
Správa železnic, státní organizace

.....
Roman Dostálek
ředitel divize - Divize T – Technologie
na základě Pověření ev. č. P – 005/17,
OHL ŽS, a.s.



Příloha č.1 (Příloha č. 4 Smlouvy)

Rekapitulace ceny Díla

Projekt: Vybudování EPZ v žst. Brno hl.n., odstavné nádraží "B"

1	2	3	4	5	6	7	
		Číslo SO,PS	Plný nezkrácený název části dokumentace, PS, SO	Původní rozpočet	Rozpočet po změnách	Skutečně zaplacené	Zůstatek
		D.	TECHNOLOGICKÁ ČÁST				
		D.2	ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ				
		D.2.1	Kabelizace (místní, dálková) včetně přenosových systémů				
		PS 50-14-01	MOK	2 613 599,57	2 613 599,57	2 610 928,65	2 670,92
		PS 50-14-02	Přenosové zařízení	302 670,55	588 821,92	588 395,95	425,97
		D.2.2	Vnitřní sdělovací zařízení (vnitřní instalace, ITZ, LDP, EZS,atd.)				
		PS 50-14-03	Sdělovací zařízení	108 836,86	108 836,86	107 796,74	1 040,12
		PS 50-14-04	EZS	662 108,10	662 108,10	661 180,30	927,80
		D.3	SILNOPROUDÁ TECHNOLOGIE				
		D.3.1	Dispečerská řídicí technika a dálková diagnostika technologických systémů žel.				
		PS 50-05-01	EPZ „B“, zařízení DŘT v žst. včetně doplnění na ED Brno	2 565 725,62	2 565 725,62	2 565 725,62	0,00
		D.3.2	Dálkové ovládání žel. infrastruktury				
		PS 50-05-02	Odstavné nádraží "B", zařízení DDTS ŽDC	1 065 112,10	1 065 112,10	1 065 112,10	0,00
		PS 50-05-03	DDTS ŽDC, doplnění InS a K	1 916 815,23	1 916 815,23	1 916 815,23	0,00
		D.3.3	Silnoproudá technologie trakčních napájecích stanic				
		PS 50-09-01	TNS Modřice - úprava technologie	378 998,39	378 998,39	378 998,39	0,00
		PS 50-09-02	TNS Modřice - úprava VZT	151 466,79	151 466,79	151 427,45	39,34
		D.3.4	Technologie transformačních stanic VN/NN				
		PS 50-09-03	Trafostanice pro EPZ	37 429 596,05	37 429 596,05	37 428 328,28	1 267,77
		PS 50-09-04	Trafostanice pro EPZ - VZT	222 674,08	222 674,08	222 674,08	0,00
		PS 50-09-05	Trafostanice pro EPZ - demontáž technologie	366 979,28	366 979,28	335 580,05	31 399,23
		E.	STAVEBNÍ ČÁST				
		E.1.	INŽENÝRSKÉ OBJEKTY				
		E.1.1	Kolejový (železniční) svršek a spodek				
		SO 50-17-01	Úprava koleje č.505	52 703,37	52 703,37	52 691,55	11,82
		E.1.2	Pozemní komunikace				
		SO 50-18-01.1	Úprava příjezdové komunikace k budově EPZ a zpevněné plochy	3 949 129,24	3 965 930,84	3 955 134,58	10 796,26
		SO 50-18-01.2	Kácení, náhradní výsadba	62 750,90	62 750,90	62 750,90	0,00
		SO 50-18-02	Úprava příjezdové komunikace k odst. nádraží "B"	3 841 576,61	3 841 576,61	3 817 050,53	24 526,08
		E.1.3	Potrubní vedení				
		SO 50-27-01	Vodovod a kanalizace	804 939,95	804 939,95	804 939,95	0,00
		E.2.	POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY				
		E.2.1	Pozemní objekty budov (provozní, technologické, skladové)				
		SO 50-15-01	Budova EPZ	14 795 044,04	14 795 044,04	14 789 146,75	5 897,29
		SO 50-15-02	Kabelovod	8 048 305,96	8 048 305,96	7 351 226,66	697 079,30
		E.3	TRAKČNÍ A ENERGETICKÁ ZAŘÍZENÍ				
		E.3.1	Trakční vedení				
		SO 50-01-01	Připojení EPZ na TV	1 477 006,70	1 477 006,70	1 471 577,88	5 428,82
		E.3.2	Elektrická předtápěcí zařízení				
		SO 50-06-01	Kabelové rozvody pro EPZ	12 463 374,84	12 463 374,84	12 382 269,12	81 105,72
		E.3.3	ROZVODY vn,nn OSVĚTLENÍ A DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ ODPOJOVAČŮ				
		SO 50-06-02	Úprava rozvodů nn a osvětlení	9 234 998,55	9 234 998,55	9 181 435,01	53 563,54
		SO 50-06-03	Doplnění DOÚO	287 956,61	287 956,61	287 618,93	337,68
		SO 50-12-01	Přípojka 22kV	12 323 503,20	12 323 503,20	12 265 561,51	57 941,69
		E.3.4	Ukolejnění kovových konstrukcí				
		SO 50-01-02	Ukolejnění kovových konstrukcí	1 899 825,72	1 899 825,72	1 899 825,72	0,00
		E.3.5	Vnější uzemnění				
		SO 50-06-04	Uzemnění trafostanice pro EPZ	341 694,69	341 694,69	339 591,20	2 103,49
			CELKEM PS, SO	117 367 393,00	117 670 345,97	116 693 783,13	976 562,84
			SO 98-98 Všeobecné položky	1 600 000,00	1 600 000,00	1 600 000,00	0,00
			Náklady stavby celkem	118 967 393,00	119 270 345,97	118 293 783,13	976 562,84

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 1394748

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: af611c48-e506-43c9-aa3b-13bc4df5a8d1

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Dana ŠIŠKOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 10.03.2021 13:52:01



cede543f-8347-4f56-ac02-da420108e156