

DODATEK Č. 2 KE SMLouvĚ O DíLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY

Název zakázky: „Výstavba R110kV na TNS Ostrava Svinov“

Smluvní strany:

Správa železnic, státní organizace

se sídlem: Dlážděná 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 26. 2. 2018

Korespondenční adresa:

Správa železnic, státní organizace

Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc

(dále jen „**Objednatel**“)

číslo smlouvy: **E617-S-305/2021**

ISPROFOND: 5813520020

a

OHLA ŽS, a.s.

se sídlem: Tuřanka 1554/115b, Slatina, 627 00 Brno

IČO: 46342796, DIČ: CZ46342796

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně,

spisová značka B, vložka 695

bank. spojení:xxx

zastoupena: Ing. Romanem Kocůrkem, 1. místopředsedou představenstva a Paolem Bee, MBA,

2. místopředsedou představenstva

Korespondenční adresa:

OHLA ŽS, a.s., Divize Technologie, Světlá 5,614 00 Brno

(dále jen „**Zhotovitel**“)

číslo smlouvy: SOD00200553

I. Předmět dodatku

1. Smluvní strany se z důvodu schválení změnového listu stavby (dále jen „ZL“) č. 2 a v souladu s ustanovením § 222 zákona č. 134/2006, o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na změně rozsahu předmětu plnění a s tím související změně Smluvní ceny:



ZL č.	Navýšení nákladů	Snížení nákladů	Celková změna
2	2 900 822,10 Kč	0,00 Kč	2 900 822,10 Kč

S ohledem na shora uvedené skutečnosti se smluvní strany dále dohodly na změně Přílohy č. 1 Smlouvy - Rekapitulace ceny ve znění dodatku č. 1 a její nahrazení novou Přílohou č. 1 - Rekapitulace ceny ve znění dodatku č. 2, která tvoří Přílohu č. 1 tohoto dodatku.

II. Závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek č. 2 nabývá platnosti dnem jeho podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
2. Ostatní ustanovení Smlouvy ve znění dodatku č. 1 nedotčená tímto dodatkem č. 2 zůstávají v platnosti. Pro vyloučení pochybností platí, že pokud jinde v tomto dodatku č. 2 není výslovně uvedeno jinak, případné nároky smluvních stran, které nejsou tímto dodatkem vyřešeny a výslovně uzavřeny, nejsou tímto dodatkem nijak dotčeny.
4. Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 2 je tato příloha:
Příloha č. 1 - Rekapitulace ceny ve znění dodatku č. 2, která v plném rozsahu nahrazuje Přílohu č. 1 Smlouvy ve znění dodatku č. 1.
5. Tento dodatek č. 2 je vyhotoven elektronicky a podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis nebo kvalifikovaným elektronickým podpisem.

V Praze dne 14.11. 2022
za Objednatele

V Brně dne 10.11.2022
za Zhotovitele

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

.....
Ing. Roman Kocúrek
1. místopředseda představenstva
OHLA ŽS, a.s.

10.11.2022

.....
Paolo Bee, MBA
2. místopředseda představenstva
OHLA ŽS, a.s.

PŘÍLOHA Č. 1

Příloha č. 1 Smlouvy - Rekapitulace ceny ve znění dodatku č. 2

Výstavba R110kV na TNS Ostrava Svinov

	Název PS, SO	Původní rozpočet	ZL	vícepráce	méněpráce	Rozpočet dle dod.č.1
PS 03-14-04.1	TNS Ostrava Svinov, EZS	1 121 834,98				1 121 834,98
PS 03-14-04.2	TNS Ostrava Svinov, Integrace EZS do DDTS	454 630,00				454 630,00
SO 03-15-02.2	TNS Ostrava Svinov, stanoviště transformátorů 110/22kV - um. osvětlení a vnitřní silnoproudé rozvody	602 192,75				602 192,75
SO 03-15-02.3	TNS Ostrava Svinov, stanoviště transformátorů 110/22kV - Hromosvody	185 881,50				185 881,50
SO 03-15-05.1	TNS Ostrava Svinov, technologický objekt - Stavebně technické řešení	7 129 449,73				7 129 449,73
SO 03-15-05.2	TNS Ostrava Svinov, technologický objekt - VZT a klimatizace	336 780,50				336 780,50
SO 03-15-05.3	TNS Ostrava Svinov, technologický objekt - Měření a regulace	158 968,80				158 968,80
SO 03-15-05.4	TNS Ostrava Svinov, technologický objekt - Umělé osvětlení a vnitřní silnoproudé rozvody	647 803,75				647 803,75
SO 03-15-05.5	TNS Ostrava Svinov, technologický objekt - Hromosvody	171 482,75				171 482,75
SO 03-12-01-1	TNS Ostrava Svinov, přípojka 110 kV - VVN - Kabelové soubory	41 089 453,68				41 089 453,68
SO 03-12-01-2	TNS Ostrava Svinov, přípojka 110 kV - staveb.,linka práce	14 097 853,42	2	2 900 822,10		16 998 675,52
SO 03-15-02.1	TNS Ostrava Svinov, stanoviště transformátorů 110/22kV - Stavebně technické řešení	32 758 553,68				32 758 553,68
PS 03-14-01	TNS Ostrava Svinov, POK	2 225 940,36				2 225 940,36
PS 03-14-03	TNS Ostrava Svinov, přenosový systém	225 974,47				225 974,47
PS 03-14-02	TNS Ostrava Svinov, sdělovací zařízení	350 026,87				350 026,87
PS 03-14-06	TNS Ostrava Svinov, doplnění kamerového systému	3 245 318,99				3 245 318,99
PS 03-05-01	TNS Ostrava Svinov, doplnění zařízení DŘT, SKŘ a MŘS	2 813 513,61				2 813 513,61
PS 03-05-02	TNS Ostrava Svinov, doplnění DŘT na ED Ostrava	847 008,75				847 008,75
PS 03-09-01	TNS Ostrava Svinov, technologie - rozvodna 110 kV	18 101 552,95				18 101 552,95
PS 03-09-02	TNS Ostrava Svinov, technologie - stanoviště transformátorů 110/23kV	42 199 641,93				42 199 641,93
PS 03-09-03	TNS Ostrava Svinov, technologie - rozvodna 110 kV - systém kontroly, řízení a ochran	19 524 346,95				19 524 346,95
PS 03-09-04	TNS Ostrava Svinov, technologie - úprava rozvaděče 22 kV	1 708 956,25				1 708 956,25
PS 03-09-05	TNS Ostrava Svinov, technologie - doplnění vlastní spotřeby	2 565 866,75				2 565 866,75
PS 03-09-06	TNS Ostrava Svinov, demontáž stávající silnoproudé technologie	105 340,00				105 340,00
PS 03-05-03	TNS Ostrava Svinov, technologie - trafostanice 22/0,4 kV	2 537 709,25				2 537 709,25
SO 03-27-01	TNS Ostrava Svinov, kanalizace dešťová	442 308,58				442 308,58
SO 03-27-02	TNS Ostrava Svinov, přeložka vodovodu	492 760,32				492 760,32
SO 03-27-03	TNS Ostrava Svinov, vsakovací zařízení	242 389,68				242 389,68
SO 03-18-01	TNS Ostrava Svinov, komunikace a zpevněné plochy	1 873 139,65				1 873 139,65
SO 03-15-11	TNS Ostrava Svinov, kabelovod	3 784 373,09				3 784 373,09
SO 03-15-01	TNS Ostrava Svinov, rozvodna 110kV	6 512 556,41				6 512 556,41
SO 03-15-06	TNS Ostrava Svinov, demolice	567 985,02				567 985,02
SO 03-15-04	TNS Ostrava Svinov, úprava oplocení areálu	3 278 161,00				3 278 161,00
SO 03-15-07	TNS Ostrava Svinov, stavební úpravý stáv. šachty OVaK	342 714,88				342 714,88
SO 03-15-03	TNS Ostrava Svinov, stavební úpravy budovy TNS	327 475,78				327 475,78
SO 03-06-01	TNS Ostrava Svinov, úprava venkovního osvětlení areálu	1 974 610,35				1 974 610,35
SO 03-06-02	TNS Ostrava Svinov, přeložky rozvodů NN a ovládacích kabelů	1 679 341,67				1 679 341,67
SO 03-12-02	TNS Ostrava Svinov, přeložky rozvodů 22 kV	1 664 053,17				1 664 053,17
SO 03-12-03	TNS Ostrava Svinov, demontáž přeložky VN 22 kV	643 577,62				643 577,62
SO 03-12-04	TNS Ostrava Svinov, rekonstrukce přípojky VN – část SŽDC	287 442,50				287 442,50
SO 03-06-60	TNS Ostrava Svinov, celkové vnější a vnitřní uzemnění R110 kV - napojení na stávající vnější uzemnění	3 503 891,80				3 503 891,80
SO 03-50-61	TNS Ostrava Svinov, přeložky cizích správců	341 686,22				341 686,22
SO 03-50-62	TNS Ostrava Svinov, rekonstrukce přípojky VN – část ČEZ	580 965,45				580 965,45
SO 03-15-08	TNS Ostrava Svinov, kácení a náhradní výsadba	922 287,00				922 287,00
SO 03-15-09	TNS Ostrava Svinov, hrubé terénní úpravy	10 554 567,19				10 554 567,19
SO 98-98	Všeobecný objekt	9 184 533,00				9 184 533,00
SO 90-90	Likvidace odpadů	7 007 737,72				7 007 737,72
	CELKEM	251 414 640,77		2 900 822,10	0,00	254 315 462,87

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

Doložka číslo: 3150537

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: d3a30168-2c40-4a92-b615-0655e9af2fd5

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: 14.11.2022 09:27:04



08a32087-04f8-44e4-94b3-284099b0d451