

**DODATEK č. 1**  
**ke smlouvě na zhotovení stavby**

**Název zakázky:**  
**„Elektrizace trati Kadaň Prunéřov - Kadaň“**

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 26.2.2018

Korespondenční adresa:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Stavební správa západ, Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

(dále jen „**Objednatel**“)

číslo smlouvy: **E618-S-4103/2018/PAL**

ISPROFOND: 542 353 0003

a

**Skanska a.s.**

se sídlem: Křižíkova 682/34a, 186 00 Praha 8 - Karlín

IČO: 26271303, DIČ: CZ699004845

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,

spisová značka B 15904

bank. spojení: [REDAKCE]

č. účtu: [REDAKCE]

číslo účtu: [REDAKCE]

zastoupena: Ing. Petrem Homolkou, ředitelem závodu Železniční stavitelství a Ing. Ondřejem Zedníkem, projektovým manažerem závodu Železniční stavitelství, na základě plné moci PM/6436/2018 ze dne 10.7.2018

Korespondenční adresa: Skanska a.s., závod ŽS, Křižíkova 682/34a, 186 00 Praha 8 – Karlín

(dále jen „**Zhotovitel**“)

číslo smlouvy: 26507/122/18 SAP: 10000136385

## PREAMBULE

Smluvní strany shodně konstatují, že důvodem uzavření tohoto dodatku č. 1 je **úprava smluvní ceny** Díla v souvislosti se schválenými změnovými listy stavby č. 01 a č. 02 (dále také jen jako „ZL“).

U ZL č. 01 a č. 02 byly navržené změny kategorizovány dle ustanovení § 222 odst. 5 zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „ZZVZ“).

U ZL č. 01 se jedná o vícepráce v celkové výši 4 910 809,68 Kč (1,44% původní hodnoty závazku) a méněpráce v celkové výši 812 837,93 Kč (0,24% původní hodnoty závazku). Změny se týkají celkem devíti SO.

U ZL č. 02 se jedná o vícepráce v celkové výši [REDAKCE] (původní hodnoty závazku) a méněpráce v celkové výši [REDAKCE] (původní hodnoty závazku). Změny se týkají celkem devíti SO.

V souladu s výše uvedeným se tak smluvní strany dohodly na změně přílohy č. 1. Příloha č. 1 obsahuje aktuální cenu Díla ke dni podpisu dodatku č. 1. U všech shora uvedených skutečností se nejedná o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku dle § 222 zákona.

### I.

Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem se smluvní strany v souladu s ustanovením článku 14 Smlouvy dohodly na úpravě a doplnění Smlouvy č. obj. E618-S-4103/2018/PAL a č. zhot.: 26507/122/18 SAP: 10000136385, takto:

#### 1) Smluvní cena

Smluvní strany se z důvodu schválení změnových listů č. 01 a 02 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:

Zvýšení nákladů Zhotovitele dle ZL č. 01	[REDAKCE] č
Snížení nákladů Zhotovitele dle ZL č. 01	[REDAKCE]
Zvýšení nákladů Zhotovitele dle ZL č. 02	[REDAKCE]
Snížení nákladů Zhotovitele dle ZL č. 02	[REDAKCE]
-----	
Celková změna nákladů	[REDAKCE]

Cena Díla dle Dopisu nabídky činila 339 914 587,00 Kč bez DPH.

Smluvní cena Díla ve znění dodatku č. 1 činí 347 508 829,44 Kč bez DPH.

#### 2) Článek 19 – Přílohy, které tvoří nedílnou součást této Smlouvy o dílo

- ruší se v článku uvedený seznam příloh a nahrazuje se novým seznamem příloh ve znění:

19. Přílohy, které tvoří nedílnou součást této Smlouvy o dílo:

- Příloha č. 1 Rekapitulace ceny - nové znění ke dni podpisu dodatku č. 1
- Příloha č. 2 Oprávněné osoby
- Příloha č. 3 Seznam poddodávatelů
- Příloha č. 4 Harmonogram postupu prací
- Příloha č. 5 Zmocnění Vedoucího zhotovitele
- Příloha č. 6 Vzor žádosti o poskytnutí zálohové platby
- Příloha č. 7 Kopie plné moci PM/ 6436/ 2018 k podpisu smlouvy za zhotovitel

### 3) Příloha č. 1 Smlouvy o dílo – Rekapitulace ceny

Smluvní strany se dohodly na úpravě přílohy č. 1 – Rekapitulace ceny. Ruší se znění přílohy č. 1 platné k datu podpisu Smlouvy a nahrazuje se novým zněním k datu podpisu dodatku č. 1, které je současně přílohou č. 1 (současně příloha č. 1 Smlouvy) a jeho nedílnou součástí.

#### II.

##### Závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek č. 1 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, číslo smlouvy E618-S-4103/2018/PAL a č. zhot.: 26507/122/18 SAP: 10000136385, nedotčené tímto dodatkem č. 1, zůstávají v platnosti.
3. Tento dodatek č. 1 je vyhotoven v pěti vyhotoveních, z nichž Objednatel obdrží tři vyhotovení a Zhotovitel obdrží dvě vyhotovení.
4. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním tohoto dodatku č. 1 v Registru smluv, v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. (zákon o registru smluv), v platném znění.
5. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek č. 1 přečetly, že s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho k němu připojují svoje podpisy.

Nedílnou součástí dodatku č. 1 Smlouvy jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1 (Příloha č. 1 Smlouvy)      Rekapitulace ceny  
- nové znění ke dni podpisu dodatku č. 1

Objednatel:  
V Praze dne      25 -11- 2019

Zhotovitel:      12 -11- 2019  
V Praze dne

.....  
**Ing. Mojmír Nejezchleb**  
náměstek GŘ pro modernizaci dráhy  
na základě Pověření č. 2372 ze dne 26.2.2018

.....  
**Ing. Petr Homolka**  
ředitel závodu Železniční stavitelství  
Skanska a.s. na základě plné moci

.....  
**Ing. Ondřej Zedník**  
projektový manažer závodu Železniční  
stavitelství Skanska a.s. na základě plné moci

stavba:			Kontrolní součet [Kč]	Kontrolní součet [Kč]	Kontrolní součet [Kč]	Cena stavby [Kč]
Elektrizace trati Kadaň Prunéřov - Kadaň			██████████	██████████	██████████	347 508 829,44
Číslo objektu	Název objektu	Budoucí majitel	Cena objektu dle SOD [Kč]	dodatek č. 1 (ZL č. 01)	dodatek č. 1 (ZL č. 02)	Cena typu objektů [Kč]
Cena díla za zhotovení stavby			██████████	██████████	██████████	347 508 829,44
<b>D.1.1 Staniční zabezpečovací zařízení (SZZ)</b>						██████████
PS 1101	ŽST Kadaň, SZZ	██████	██████████			
PS 1301	ŽST Kadaň Prunéřov, úpravy SZZ	██████	██████████			
<b>D.1.2 Traťové zabezpečovací zařízení (TZZ)</b>						██████████
PS 1201	Kadaň - Kadaň Prunéřov, TZZ	██████	██████████			
<b>D.2 Želzniční sdělovací zařízení</b>						██████████
PS 2010	Kadaň - Kadaň Prunéřov, MK - doplnění a úpravy	██████	██████████			
PS 2005	Kadaň - Kadaň Prunéřov, rozhlasové zařízení	██████	██████████			
PS 2002	Kadaň - Kadaň Prunéřov, TZ a sdělovací zařízení	██████	██████████			
PS 2006	Kadaň - Kadaň Prunéřov, kamerový systém	██████	██████████			
PS 2008	Kadaň - Kadaň Prunéřov, EZS	██████	██████████			
PS 2009	Kadaň - Kadaň Prunéřov, TK, DOK - doplnění a úpravy	██████	██████████			
PS 2003	Kadaň - Kadaň Prunéřov, úprava radiových systémů TRS	██████	██████████			
PS 2004	Kadaň - Kadaň Prunéřov, MRS	██████	██████████			
PS 2001	Kadaň - Kadaň Prunéřov, přenosové zařízení	██████	██████████			
PS 2012	Kadaň - Kadaň Prunéřov, integrační koncentrátor	██████	██████████			
<b>D.3 Silnoproudá technologie včetně DŘT</b>						██████████
PS 3411.1	TT Kadaň Prunéřov, DŘT	██████	██████████			
PS 3412	ŽST Kadaň, DŘT	██████	██████████			
PS 3415	ED Ústí nad Labem, doplnění DŘT	██████	██████████			
PS 3431.1	TT Kadaň, rozvodna 25kV, úprava technologie	██████	██████████			
PS 3433.1	TT Kadaň, filtračně kompenzační zařízení, úprava technologie	██████	██████████			
PS 3434.1	TT Kadaň, vlastní spotřeba, úprava technologie	██████	██████████			
PS 3151.1	ŽST Kadaň, rozvodna 0,4kV, technologie	██████	██████████			
PS 3152.1	ŽST Kadaň, rozvodna 0,4kV, vlastní spotřeba	██████	██████████			
<b>E.1.1 Železniční svršek a spodek</b>						██████████

SO 4111	ŽST Kadaň, železniční spodek	████	████████	████████	████████	
SO 4112	ŽST Kadaň, železniční svršek	████	████████	████████	████████	
SO 4211	Kadaň - Kadaň Prunéřov, železniční spodek	████	████████	████████	████████	
SO 4211.1	Doplnění kanalizace	████	████	████████	████████	
SO 4212	Kadaň - Kadaň Prunéřov, železniční svršek	████	████████	████████	████████	
<b>E.1.2 Nástupiště</b>						████████ 24
SO 4121	ŽST Kadaň, nástupiště	████	████████	████████	████████	
SO 4121.1	ŽST Kadaň, orientační systém	████	████████	████████	████████	
SO 4221	Zast. Kadaň sídliště, nástupiště	████	████████	████████	████████	
SO 4221.1	Zast. Kadaň sídliště, orientační systém	████	████████	████████	████████	
<b>E.1.4. Mosty, propustky a zdi</b>						████████ 1
SO 4041	Železniční most v km 28,565	████	████████	████████	████████	
SO 4042	Železniční most v km 28,873	████	████████	████████	████████	
SO 4043.1	Propustek v km 27,621	████	████████	████████	████████	
SO 4043.2	Propustek v km 31,939	████	████████	████████	████████	
SO 4043.3	Propustek v km 27,854	████	████████	████████	████████	
SO 4044.1	Cestní nadjezd v km 30,386, umístění zábran proti dotyku	████	████████	████████	████████	
SO 4044.2	Potrubní lávka v km cca 30,400, umístění zábran proti dotyku	████	████████	████████	████████	
SO 4044.3	Železniční nadjezd v km 31,846, umístění zábran proti dotyku	████	████████	████████	████████	
SO 4044.4	Silniční nadjezd v km cca 32,200, umístění zábran proti dotyku	████	████████	████████	████████	
<b>E.1.5 Ostatní inženýrské objekty</b>						████████ ,87
SO 4151.2	ŽST Kadaň, přeložka horkovodu	████	████████	████████	████████	
<b>E.2 Pozemní stavební objekty</b>						████████ ,61
SO 5101	ŽST Kadaň, stavební úpravy výpravní budovy	████	████████	████████	████████	
SO 5301	ŽST Kadaň Prunéřov, stavební úpravy DK	████	████████	████████	████████ 05	
SO 5201	Zast. Kadaň sídliště, stavební úpravy	████	████████	████████	████████	
<b>E.3. Trakční vedení</b>						████████ ,26
SO 6111	ŽST Kadaň, trakční vedení	████	████████	████████	████████	
SO 6211	Kadaň - Kadaň Prunéřov, trakční vedení	████	████████	████████	████████	
SO 6211.9	Kadaň - Kadaň Prunéřov, trakční vedení mimo sžnc	████	████████	████████	████████	

SO 6411	TM Kadaň Prunéřov, pøipojení napájecího vedení	████	████			
SO 6412	TM Kadaň Prunéřov, pøipojení zpětného vedení	████	████			
SO 6421	TM Kadaň Prunéřov, výstavba TNS	████	████		████	
SO 6141	ŽST Kadaň, EOVI	████	████			
SO 6162	ŽST Kadaň, úprava rozvodu nn a osvětlení	████	████		████	
SO 6163	ŽST Kadaň, DOÚO	████	████			
SO 6261	Zast. Kadaň Sídliště, pøípojka nn	████	████			
SO 6262	Zast. Kadaň Sídliště, rozvod nn a osvětlení	████	████			
SO 6463.1	TT Kadaň Prunéřov, úprava DOÚO		████			
SO 6463.2	ŽST Kadaň Prunéřov, úprava DOÚO	████	████			
SO 6171	ŽST Kadaň, ukolejnění	████	████			
SO 6271	Kadaň - Kadaň Prunéřov, ukolejnění	████	████			
SO 6271.9	Kadaň - Kadaň Prunéřov, ukolejnění mimo SŽDC	████	████			
SO 6181.1	ŽST Kadaň, rozvodna 0,4kV, vnější uzemnění	████	████			
	<b>Všeobecný objekt</b>					████
SO 99-98	Všeobecný objekt	████	████	████	████	
Dělení majetku:						
<b>SŽDC</b>	<b>Budoucí majitel SŽDC [Kč]</b>		████	████	████	████
<b>OSTATNÍ</b>	<b>Budoucí majitel OSTATNÍ [Kč]</b>		█			
	<b>Kontrolní součet [Kč]</b>		████	████	████	347 508 829,44
	<b>CELKOVÁ CENA DÍLA (Kontrolní součet) [Kč]</b>		████	████	████	347 508 829,44

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

**Doložka číslo:** 511740

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** 2b0d0dc1-11a4-41ca-ba9a-a769ba51d195

**Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:**

System ERMS (zpracovatel dokumentu Monika ŠÍMOVÁ)

**Subjekt, který změnu formátu provedl:** Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 02.12.2019 09:33:02



99142192-5e84-43b1-94ad-819a6c4c0452