

Dodatek č. 10 ke smlouvě o dílo na zhotovení stavby

Název zakázky: „Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) - Děčín-Prostřední Žleb (mimo)“

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 západ, Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8

Adresa pro zasílání daňových dokladů – faktur:

Správa železnic, státní organizace

Centrální finanční účtárna Čechy

Náměstí Jana Pernera 217, 530 02 Pardubice

e-mail: ePodatelnaCFU@spravazeleznic.cz

(dále jen „**Objednatel**“)

číslo smlouvy: **E618-S-2543/2021/JAN**

ISPROFOND: 5423520018

a

obchodní společnosti sdružené do společnosti s názvem „**Společnost most Prostřední Žleb**“, se sídlem STRABAG Rail a.s., Železničářská 1385/29, Střekov, 400 03 Ústí nad Labem v souladu se Smlouvou o společnosti ze dne 01.02.2021 uzavřenou dle ust. §2716 a násl. zákona č.89/20212 Sb., občanského zákoníku, v platném znění:

STRABAG Rail a.s. – správce společnosti

se sídlem: Železničářská 1385/29, Střekov, 400 03 Ústí nad Labem

IČO: 254 29 949, DIČ: CZ25429949

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, spisová značka B 1370

bank. spojení: XXXXXXXXXX

zastoupena: **Ing. Jakubem Svobodou**, předsedou představenstva a **Ing. Lubošem Tomáškem**, členem představenstva

a

DT Mostárna, a.s. - společník

se sídlem: Prostějov, Dolní 100, PSČ 797 11,

IČO: 277 01 042, DIČ: CZ27701042

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, spisová značka B 4709

bank. spojení: XXXXXXXXXX

zastoupena: **Ing. Jiřím Schulmeisterem**, předsedou představenstva a **Ing. Janem Furišem**, místopředsedou představenstva



**Spolufinancováno Nástrojem Evropské
unie pro propojení Evropy**

- Příloha č.11 Osvědčení o řádném plnění veřejné zakázky
Příloha č. 12 Změnový list č. 2 – deagregace položek č. 54, č. 56 a č. 96

2) Příloha č. 4 Smlouvy o dílo – Harmonogram postupu prací

Smluvní strany se dohodly na úpravě Přílohy č. 4 – Harmonogram postupu prací. Ruší se znění Přílohy č. 4 platné k datu podpisu Smlouvy ve znění předchozích dodatků a nahrazuje se novým zněním platným k datu podpisu Dodatku č. 10, která je Přílohou č. 1 tohoto Dodatku č. 10 (současně Příloha č. 4 Smlouvy) a jeho nedílnou součástí.

3) Příloha č. 6 Smlouvy o dílo – Příloha k nabídce

Smluvní strany se dohodly na úpravě Přílohy č. 6 – Příloha k nabídce. Ruší se znění Přílohy č. 6 platné k datu podpisu Smlouvy ve znění předchozích dodatků a nahrazuje se novým zněním platným k datu podpisu Dodatku č. 10, která je Přílohou č. 2 tohoto Dodatku č. 10 (současně Příloha č. 6 Smlouvy) a jeho nedílnou součástí.

II.

Závěrečná ustanovení

1. Tento Dodatek č. 10 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. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním tohoto Dodatku č. 10 v Registru smluv, v souladu se zákonem o registru smluv.
3. Ostatní ustanovení Smlouvy, číslo smlouvy Objednatele: **E618-S-2543/2021/JAN**, číslo smlouvy zhotovitele: **1-01-21-002-GDCB**, uzavřené dne 30.07.2021, nedotčené tímto Dodatkem č. 10, zůstávají v platnosti.
4. Tento Dodatek č. 10 je vyhotoven v jednom vyhotovení v elektronické podobě.
5. Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek č. 10 přečetli, že s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho k němu připojují svoje podpisy.
6. Nedílnou součástí Smlouvy a současně přílohou Dodatku č. 10 jsou tyto přílohy:
Příloha č. 1 (Příloha č. 4 Smlouvy) – Harmonogram postupu prací - *nové znění platné ke dni podpisu Dodatku č. 10*

Příloha č. 2 (Příloha č. 6 Smlouvy) – Příloha k nabídce – *nové znění platné ke dni podpisu Dodatku č. 10*

V Praze

V Ústí nad Labem

Za „**Společnost most Prostřední Žleb**“, kterou tvoří STRABAG Rail a.s., DT Mostárna, a.s., a STRABAG AG

26.01.2024 12:28

Podepsáno elektronicky

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

Digitálně podepsal

Datum: 2024.01.15
09:31:36 +01'00'

.....
Ing. Jakub Svoboda
předseda představenstva
STRABAG Rail a.s.

Digitálně podepsal

Datum: 2024.01.12
09:55:08 +01'00'

.....
Ing. Luboš Tomášek
člen představenstva
STRABAG Rail a.s.

Digitálně
podepsal [redacted]
Datum:
2024.01.15
15:28:42 +01'00'

.....
Ing. Jiří Schulmeister
předseda představenstva
DT Mostárna, a.s.

Digitálně
podepsal [redacted]
Datum:
2024.01.22
09:12:59 +01'00'

.....
Ing. Jan Furiš
místopředseda představenstva
DT Mostárna, a.s.

Podepsal [redacted]
Datum: 2024.01.15 14:15:42 +01'00'

.....
vedoucí odštěpného závodu
STRABAG AG

PŘÍLOHA Č. 1 (současně PŘÍLOHA Č. 4 Smlouvy)

Harmonogram postupu prací

akce: Optimalizace tratového úseku Děčín východ (mimo) - Děčín - Prostřední Žleb (mimo)													
ID	Řeš. úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení podle směrného plánu	Dokončení podle směrného plánu	Odhlyka zahájení	Odhlyka dokončení	Zahájení - skutečnost	Dokončení - skutečnost	2021	2022	2023	2024
1	%	Sekce 1 - stavební	1049 dny?	17.08. 21	16.07. 23	0 dny	350 dny	17.08. 21	30.06. 24				
2	%	Etapa 0	305 dny?	17.08. 21	17.06. 22	0 dny	0 dny	17.08. 21	17.06. 22				
3	%	VTD ocelové konstrukce mostu a montážní dokumentace, zajištění materiálu pro výrobu ocelové konstrukce mostu, výroba ocelové konstrukce mostu, příprava a zajištění staveniště (montáž bábek v toku Labe, montážní plošina)	305 dny?	17.08. 21	17.06. 22	0 dny	0 dny	17.08. 21	17.06. 22		17.08.		17.06.
4	%	Etapa 1	334 dny?	18.06. 22	17.05. 23	0 dny	0 dny	18.06. 22	17.05. 23				
5	%	úpravy železnice zvršku a spodku, rekonstrukce mostu přes Labe, sanace Děčínského tunelu, úpravy trakčního vedení, úpravy sdělovacího, zabezpečovacího a silového vedení, přeložky IS v prostoru stavby, protihlukové opatření, úpravy území dotčeného stavbou	334 dny?	18.06. 22	17.05. 23	0 dny	0 dny	18.06. 22	17.05. 23			18.06.	17.05.
6	%	Výjuka železničního provozu - dlouhodobá 360N (bez HAC)	360 dny	01.03. 22	15.11. 23	0 dny	100 dny	01.03. 22	13.02. 23		01.03.		23.02.
7	%	Etapa 2	410 dny?	18.05. 23	16.07. 23	0 dny	350 dny	18.05. 23	30.06. 24				
8	%	dokončení demontáže stávající ocelové konstrukce mostu, dokončení úprav v toku a na březích řeky Labe, úprava území dotčeného stavbou, následná úprava GPK	410 dny?	18.05. 23	16.07. 23	0 dny	350 dny	18.05. 23	30.06. 24			18.05.	30.06.
9	%	Dokončení díla	350 dny?	17.07. 23	16.01. 24	0 dny	166 dny	17.07. 23	30.06. 24				
10	%	SO 98-98 kromě položek č. 1, 2, 3, 5 a 6, které byly již provedeny	350 dny?	17.07. 23	16.01. 24	0 dny	166 dny	17.07. 23	30.06. 24			17.07.	30.06.
11	%	Životní prostředí	0 dny	01.05. 21	01.05. 21	0 dny	0 dny	01.05. 21	01.05. 21		01.05.		
12	%	Období ochrany - losos obecný (práce v toku), rok 2021	92 dny	01.10. 21	31.12. 21	0 dny	0 dny	01.10. 21	31.12. 21		01.10.		31.12.
13	%	Období ochrany - losos obecný (práce v toku), rok 2022	92 dny?	01.10. 22	31.12. 22	0 dny	0 dny	01.10. 22	31.12. 22			01.10.	31.12.
14	%	Období ochrany - bobr Evropský (hlučné práce v nivě řeky Labe), rok 2021	77 dny	01.05. 21	16.07. 21	0 dny	0 dny	01.05. 21	16.07. 21		01.05.		16.07.
15	%	Období ochrany - bobr Evropský (hlučné práce v nivě řeky Labe), rok 2021	138 dny	15.10. 21	01.03. 22	0 dny	0 dny	15.10. 21	01.03. 22		15.10.		01.03.
16	%	Období ochrany - bobr Evropský (hlučné práce v nivě řeky Labe), rok 2022	77 dny?	01.05. 22	16.07. 22	0 dny	0 dny	01.05. 22	16.07. 22			01.05.	16.07.
17	%	Období ochrany - bobr Evropský (hlučné práce v nivě řeky Labe), rok 2022	78 dny?	15.10. 22	31.12. 22	0 dny	0 dny	15.10. 22	31.12. 22			15.10.	31.12.
18	%	Železnice	0 dny	01.02. 22	01.02. 22	0 dny	0 dny	01.02. 22	01.02. 22			01.02.	
19	%	Výjuka železničního provozu - krátkodobá (dopravní pauzy 5 hod.)	28 dny	01.02. 22	28.02. 22	0 dny	0 dny	01.02. 22	28.02. 22		01.02.		28.02.
20	%	Výjuka železničního provozu - dlouhodobá 360N (bez HAC)	360 dny	01.03. 22	15.11. 23	0 dny	100 dny	01.03. 22	13.02. 23		01.03.		23.02.
21	%	Výjuka železničního provozu Praha - Děčín - krátkodobá (dopravní pauzy 6 hod.)	3 dny	17.10. 22	19.10. 22	0 dny	0 dny	17.10. 22	19.10. 22			17.10.	19.10.
22	%	Převle	0 dny	17.07. 21	17.07. 21	0 dny	0 dny	17.07. 21	17.07. 21			17.07.	
23	%	Omezení plavby v pravém otvoru - zřízení štětových jímeč u P1 a P2	23 dny	08.09. 21	30.09. 21	0 dny	0 dny	08.09. 21	30.09. 21			08.09.	30.09.
24	%	Omezení plavby v pravém otvoru - zřízení podpěrné kce u P2 (zášyp, PIŽMO)	32 dny	15.01. 22	15.02. 22	0 dny	0 dny	15.01. 22	15.02. 22			15.01.	15.02.
25	%	Omezení plavby v pravém otvoru - bourání hlavy pilíře P2	12 dny?	20.03. 22	31.03. 22	0 dny	0 dny	20.03. 22	31.03. 22			20.03.	31.03.

akce: Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) - Děčín - Prostřední Žleb (mimo)

ID	Radim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení podle směrného plánu	Dokončení podle směrného plánu	Odhylka zahájení	Odhylka dokončení	Zahájení - skutečnost	Dokončení - skutečnost	2021	2022	2023	2024
26	☒	Omezení plavby v pravém otvoru - zřízení žb. hlavy pilře P2, zřízení štetové jímky a podpěrné konstrukce pro montážní styk, provedení montážního styku, osazení ložisek na P2, demontáž jímek v toku Labe	117 dny	21.04.22	15.08.22	0 dny	0 dny	21.04.22	15.08.22		21.04. 15.08.		
27	☒	Uzavření plavby v celém toku Labe - zaplavení NOK 2 - levý otvor	5 dny	01.06.22	05.06.22	0 dny	0 dny	01.06.22	05.06.22		01.06. 05.06.		
28	☒	Uzavření plavby v celém toku Labe - zaplavení NOK 2 - pravý otvor	5 dny	08.06.22	12.06.22	0 dny	0 dny	08.06.22	12.06.22		08.06. 12.06.		
29	☒	Uzavření plavby v celém toku Labe - demontáž SOK 1	4 dny	04.07.22	07.07.22	0 dny	0 dny	04.07.22	07.07.22		04.07. 07.07.		
30	☒	Uzavření plavby v celém toku Labe - demontáž SOK 2	4 dny	10.07.22	13.07.22	0 dny	0 dny	10.07.22	13.07.22		10.07. 13.07.		
31	☒	Sílnice	0 dny	17.08.21	17.08.21	0 dny	0 dny	17.08.21	17.08.21	17.08.			
32	☒	Ulice u Sílnice (uzavírka - siepá)	502 dny	17.08.21	31.12.22	0 dny	0 dny	17.08.21	31.12.22	17.08. 31.12.			
33	☒	Ulice čsl. Armády (přejezd - uzavírka 21.9.2022 - 15.10.2022)	20 dny	21.09.22	10.10.22	0 dny	0 dny	21.09.22	10.10.22		21.09. 10.10.		
34	☒	Stavenišť	0 dny	01.03.22	01.03.22	0 dny	0 dny	01.03.22	01.03.22	17.08.	01.03.		
35	☒	Předání stavenišť zhotoviteli	0 dny	17.08.21	17.08.21	0 dny	0 dny	17.08.21	17.08.21	17.08.			
36	☒	Předání stavenišť zpět	0 dny	16.07.23	16.07.23	350 dny	350 dny	30.06.24	30.06.24				30.06.
37	☒	Ukončení stavebních prací	0 dny	16.07.23	16.07.23	350 dny	350 dny	30.06.24	30.06.24				30.06.
38	☒	DOPS	167 dny	16.01.24	16.01.24	0 dny	167 dny	16.01.24	30.06.24			16.01.	30.06.
39	☒	Železniční zabezpečovací zařízení	357 dny?	01.03.22	05.11.22	0 dny	107 dny	01.03.22	20.02.23		01.03. 20.02.		
40	☒	Staniční zabezpečovací zařízení	280 dny?	01.03.22	05.11.22	0 dny	30 dny	01.03.22	05.12.22		01.03. 05.12.		
41	☒	ŽST Děčín východ, úpravy staničního zabezpečovacího zařízení	280 dny?	01.03.22	05.11.22	0 dny	30 dny	01.03.22	05.12.22		01.03. 05.12.		
42	☒	demontáž stávajícího zařízení	5 dny?	01.03.22	05.03.22	0 dny	0 dny	01.03.22	05.03.22		01.03. 05.03.		
43	☒	zřízení nového zařízení	17 dny?	20.10.22	05.11.22	30 dny	30 dny	19.11.22	05.12.22		19.11. 05.12.		
44	☒	ŽST Děčín Prostřední Žleb, úpravy staničního zabezpečovacího zařízení	280 dny?	01.03.22	05.11.22	0 dny	30 dny	01.03.22	05.12.22		01.03. 05.12.		
45	☒	demontáž stávajícího zařízení	5 dny?	01.03.22	05.03.22	0 dny	0 dny	01.03.22	05.03.22		01.03. 05.03.		
46	☒	zřízení nového zařízení	17 dny?	20.10.22	05.11.22	30 dny	30 dny	19.11.22	05.12.22		19.11. 05.12.		
47	☒	Traťové zabezpečovací zařízení	357 dny?	01.03.22	05.11.22	0 dny	107 dny	01.03.22	20.02.23		01.03. 20.02.		
48	☒	Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, úpravy traťového zabezpečovacího zařízení	357 dny?	01.03.22	05.11.22	0 dny	107 dny	01.03.22	20.02.23		01.03. 20.02.		
49	☒	demontáž stávajícího zařízení	5 dny?	01.03.22	05.03.22	0 dny	0 dny	01.03.22	05.03.22		01.03. 05.03.		
50	☒	zřízení nového zařízení	92 dny?	20.10.22	05.11.22	32 dny	107 dny	21.11.22	20.02.23		21.11. 20.02.		
51	☒	Železniční sdělovací zařízení	357 dny?	01.03.22	10.11.22	0 dny	102 dny	01.03.22	20.02.23		01.03. 20.02.		
52	☒	Kabelizace (místní, dálková) vč. přenosových systémů	357 dny?	01.03.22	10.11.22	0 dny	102 dny	01.03.22	20.02.23		01.03. 20.02.		
53	☒	Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, DOK a TK (SŽDC)	357 dny?	01.03.22	05.11.22	0 dny	107 dny	01.03.22	20.02.23		01.03. 20.02.		
54	☒	demontáž stávajícího zařízení	5 dny?	01.03.22	05.03.22	0 dny	0 dny	01.03.22	05.03.22		01.03. 05.03.		
55	☒	zřízení nového zařízení	92 dny?	15.10.22	05.11.22	37 dny	107 dny	21.11.22	20.02.23		21.11. 20.02.		
56	☒	Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, úpravy kabelu DOK ČD- Telematika	357 dny?	01.03.22	05.11.22	0 dny	107 dny	01.03.22	20.02.23		01.03. 20.02.		
57	☒	demontáž stávajícího zařízení	5 dny?	01.03.22	05.03.22	0 dny	0 dny	01.03.22	05.03.22		01.03. 05.03.		
58	☒	zřízení nového zařízení	92 dny?	15.10.22	05.11.22	37 dny	107 dny	21.11.22	20.02.23		21.11. 20.02.		
59	☒	Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, úpravy stávajících sdíl. kabelů	357 dny?	01.03.22	05.11.22	0 dny	107 dny	01.03.22	20.02.23		01.03. 20.02.		
60	☒	demontáž stávajícího zařízení	5 dny?	01.03.22	05.03.22	0 dny	0 dny	01.03.22	05.03.22		01.03. 05.03.		
61	☒	zřízení nového zařízení	92 dny?	15.10.22	05.11.22	37 dny	107 dny	21.11.22	20.02.23		21.11. 20.02.		
62	☒	Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, přenosový systém	92 dny	01.11.22	10.11.22	20 dny	102 dny	21.11.22	20.02.23		21.11. 20.02.		
63	☒	Dálková kontrola a ovládání vybraných sdělovacích zařízení	92 dny?	01.11.22	10.11.22	20 dny	102 dny	21.11.22	20.02.23		21.11. 20.02.		
64	☒	Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, dálková diagnostika	92 dny?	01.11.22	10.11.22	20 dny	102 dny	21.11.22	20.02.23		21.11. 20.02.		
65	☒	Síťoproudá technologie vč. DRT	357 dny?	01.03.22	10.11.22	0 dny	102 dny	01.03.22	20.02.23		01.03. 20.02.		
66	☒	Dispečerská řídicí technika DRT	92 dny?	01.11.22	10.11.22	20 dny	102 dny	21.11.22	20.02.23		21.11. 20.02.		

akce: Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) - Děčín - Prostřední Žleb (mimo)

ID	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení podle směrného plánu	Dokončení podle směrného plánu	Odhadka zahájení	Odhadka dokončení	Zahájení - skutečnost	Dokončení - skutečnost	2021	2022	2023	2024
									I	II	III	IV
67	ZŠT Děčín Prostřední Žleb, DRT	92 dny	01.11.22	10.11.22	20 dny	102 dny	21.11.22	20.02.23			21.11	20.02.
68	ED Ústí nad Labem, doplnění DRT	92 dny?	01.11.22	10.11.22	20 dny	102 dny	21.11.22	20.02.23			21.11	20.02.
69	Síťoproudé technologie elektrických stanic 6 kV	204 dny?	01.03.22	20.09.22	0 dny	0 dny	01.03.22	20.09.22		01.03.		20.09.
70	Děčín Prostřední Žleb, STS 6kV, úprava technologie	122 dny?	01.03.22	30.06.22	0 dny	0 dny	01.03.22	30.06.22		01.03.		30.06.
71	stavební připravenost	31 dny?	01.03.22	31.03.22	0 dny	0 dny	01.03.22	31.03.22		01.03.		31.03.
72	přepojení technologie	61 dny?	01.05.22	30.06.22	0 dny	0 dny	01.05.22	30.06.22		01.05.		30.06.
73	Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, TTS 6 kV, technologie	37 dny?	15.08.22	20.09.22	0 dny	0 dny	15.08.22	20.09.22			15.08.	20.09.
74	osazení přeř v km 457,800 - u přejezdu	17 dny?	15.08.22	31.08.22	0 dny	0 dny	15.08.22	31.08.22			15.08.	31.08.
75	osazení přeř v km 458,580 - u tunelu	17 dny	04.09.22	20.09.22	0 dny	0 dny	04.09.22	20.09.22			04.09.	20.09.
76	Inženýrské objekty	1065 dny?	11.01.21	15.11.22	202 dny	593 dny	01.08.21	30.06.24	01.08.			30.06.
77	Železniční svrtek a spodek	519 dny	01.11.21	03.04.23	0 dny	0 dny	01.11.21	03.04.23	01.11.			03.04.
78	Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, železniční svrtek	394 dny	06.03.22	03.04.23	0 dny	0 dny	06.03.22	03.04.23				
79	demontáž svršku	7 dny	06.03.22	12.03.22	0 dny	0 dny	06.03.22	12.03.22		06.03.		12.03.
80	výhybka č.3, vč. spodku	8 dny	14.10.22	21.10.22	0 dny	0 dny	14.10.22	21.10.22			14.10.	21.10.
81	předšterkování trati	70 dny	07.10.22	11.10.22	22 dny	87 dny	29.10.22	06.01.23			29.10.	06.01.
82	montáž svršku - trať	73 dny	12.10.22	31.10.22	21 dny	74 dny	02.11.22	13.01.23			02.11.	13.01.
83	úprava BK - most	3 dny	01.04.23	03.04.23	0 dny	0 dny	01.04.23	03.04.23			01.04.	03.04.
84	Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, železniční spodek	188 dny	04.04.22	08.10.22	0 dny	0 dny	04.04.22	08.10.22		04.04.		08.10.
85	Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, železniční spodek - svodné potrubí Děčínský tunel	30 dny	01.11.21	01.12.22	0 dny	0 dny	01.11.21	01.12.22	01.11.			01.12.
86	Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, železniční spodek - svodné potrubí Loubský tunel	30 dny	01.11.21	29.11.22	0 dny	0 dny	01.11.21	29.11.22	01.11.			29.11.
87	Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, vjezd na trať	7 dny	09.11.22	15.11.22	12 dny	12 dny	21.11.22	27.11.22			21.11.	27.11.
88	Železniční přejezd	25 dny?	21.09.22	15.10.22	0 dny	0 dny	21.09.22	15.10.22			21.09.	15.10.
89	Železniční přejezd v km 457,841	25 dny?	21.09.22	15.10.22	0 dny	0 dny	21.09.22	15.10.22			21.09.	15.10.
90	Mosty, propustky a zdi	775 dny?	17.08.21	19.12.22	0 dny	285 dny	17.08.21	30.09.23	17.08.			30.09.
91	Železniční most přes Labe v ev. km 468,768	775 dny?	17.08.21	19.12.22	0 dny	285 dny	17.08.21	30.09.23				
92	NOK 2+3 - VTD, výroba, PKO a montáž	338 dny?	17.08.21	20.07.22	0 dny	0 dny	17.08.21	20.07.22				
93	VTD	91 dny?	17.08.21	15.11.21	0 dny	0 dny	17.08.21	15.11.21	17.08.			15.11.
94	výroba NOK	280 dny	01.09.21	07.06.22	0 dny	0 dny	01.09.21	07.06.22	01.09.			07.06.
95	PKO vč. stavby	71 dny	01.04.22	10.06.22	0 dny	0 dny	01.04.22	10.06.22		01.04.		10.06.
96	Příprava staveniště - štětovnice, zemní práce	182 dny	01.11.21	01.05.22	0 dny	0 dny	01.11.21	01.05.22				
97	přeložky: vodovod DN 200 SVS u OP1, P1 a P3 a plyn u OP1	10 dny	19.02.22	28.02.22	0 dny	0 dny	19.02.22	28.02.22		19.02.		28.02.
98	bernění štětovnic u P1	115 dny	01.11.21	23.02.22	0 dny	0 dny	01.11.21	23.02.22	01.11.			23.02.

akce: Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) - Děčín - Prostřední Žleb (mimo)

ID	Řádím úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení podle směrného plánu	Dokončení podle směrného plánu	Odhotka zahájení	Odhotka dokončení	Zahájení – skutečnost	Dokončení – skutečnost	Gantt chart (2021-2024)											
99		zemní práce - příprava pro zřízení podpěrných konstrukcí u P1	5 dny	24.02.22	28.02.22	0 dny	0 dny	24.02.22	28.02.22	2022: I 24.02. II 28.02.											
100		podpěrné konstrukce u P1, vč. betonového základu a výsuvné dráhy	68 dny	01.02.22	09.04.22	0 dny	0 dny	01.02.22	09.04.22	2022: I 01.02. II 09.04.											
101		beranění štětovnic u P2	23 dny	28.02.22	24.03.22	0 dny	0 dny	28.02.22	24.03.22	2022: I 28.02. II 24.03.											
102		zemní práce - zářpy u bet. desky u P2	8 dny	22.03.22	29.03.22	0 dny	0 dny	22.03.22	29.03.22	2022: I 22.03. II 29.03.											
103		podpěrné konstrukce u P2 vč. výsuvné dráhy	16 dny	30.03.22	14.04.22	0 dny	0 dny	30.03.22	14.04.22	2022: I 30.03. II 14.04.											
104		zemní práce - příprava pro zřízení podpěrných konstrukcí u P3	20 dny	02.02.22	21.02.22	0 dny	0 dny	02.02.22	21.02.22	2022: I 02.02. II 21.02.											
105		podpěrné konstrukce u P3, vč. betonového základu a výsuvné dráhy	60 dny	22.02.22	22.04.22	0 dny	0 dny	22.02.22	22.04.22	2022: I 22.02. II 22.04.											
106		příčný přesun SOK 2 na podpěrné konstrukce	2 dny	23.04.22	24.04.22	0 dny	0 dny	23.04.22	24.04.22	2022: I 23.04. II 24.04.											
107		příčný přesun SOK 3 na podpěrné konstrukce	2 dny	30.04.22	01.05.22	0 dny	0 dny	30.04.22	01.05.22	2022: I 30.04. II 01.05.											
108		Spodní stavba - bourání úložných prahů	22 dny	25.04.22	16.05.22	0 dny	0 dny	25.04.22	16.05.22	2022: I 25.04. II 16.05.											
109		pilíř P1	5 dny	25.04.22	29.04.22	0 dny	0 dny	25.04.22	29.04.22	2022: I 25.04. II 29.04.											
110		pilíř P2	10 dny	02.05.22	11.05.22	0 dny	0 dny	02.05.22	11.05.22	2022: I 02.05. II 11.05.											
111		pilíř P3	5 dny	12.05.22	16.05.22	0 dny	0 dny	12.05.22	16.05.22	2022: I 12.05. II 16.05.											
112		Spodní stavba - tryskové injektáž a mikropiloty	57 dny	30.04.22	25.06.22	0 dny	0 dny	30.04.22	25.06.22	2022: I 30.04. II 25.06.											
113		pilíř P1	26 dny	30.04.22	25.05.22	0 dny	0 dny	30.04.22	25.05.22	2022: I 30.04. II 25.05.											
114		pilíř P2	45 dny	12.05.22	25.06.22	0 dny	0 dny	12.05.22	25.06.22	2022: I 12.05. II 25.06.											
115		pilíř P3	26 dny	26.05.22	20.06.22	0 dny	0 dny	26.05.22	20.06.22	2022: I 26.05. II 20.06.											
116		Spodní stavba - zřízení nových úložných prahů	56 dny	26.05.22	20.07.22	0 dny	0 dny	26.05.22	20.07.22	2022: I 26.05. II 20.07.											
117		pilíř P1	20 dny	26.05.22	14.06.22	0 dny	0 dny	26.05.22	14.06.22	2022: I 26.05. II 14.06.											
118		pilíř P2	23 dny	26.06.22	20.07.22	0 dny	0 dny	26.06.22	20.07.22	2022: I 26.06. II 20.07.											
119		pilíř P3	20 dny	21.06.22	10.07.22	0 dny	0 dny	21.06.22	10.07.22	2022: I 21.06. II 10.07.											
120		Montáž NOK 2+3	101 dny?	19.06.22	27.09.22	0 dny	0 dny	19.06.22	27.09.22	2022: I 19.06. II 27.09.											
121		přesun a vložení dílů 10+9+8	3 dny	19.06.22	21.06.22	0 dny	0 dny	19.06.22	21.06.22	2022: I 19.06. II 21.06.											
122		podélný posun, montáž výsuvného nosu, montáž škvíry, vodovodu DN 200, odvodnění mostu, PKO	5 dny	22.06.22	26.06.22	0 dny	0 dny	22.06.22	26.06.22	2022: I 22.06. II 26.06.											

09.01.24

Stránka 4

akce: Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) - Děčín - Prostřední Žleb (mimo)

ID	Nařiz. úkol	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení podle směrného plánu	Dokončení podle směrného plánu	Odchyška zahájení	Odchyška dokončení	Zahájení - skutečnost	Dokončení - skutečnost	IV	2021	I	II	III	IV	2022	I	II	III	IV	2023	I	II	III	IV	2024	I	II	III				
123		přesun a vložení dílů 7+6	3 dny	25.06.22	27.06.22	0 dny	0 dny	25.06.22	27.06.22											25.06.	27.06.												
124		montážní styk - svařování	14 dny	28.06.22	11.07.22	0 dny	0 dny	28.06.22	11.07.22											28.06.	11.07.												
125		montáž lévky, vodovodu DN 200, odvodnění mostu, PKO	10 dny	08.07.22	17.07.22	0 dny	0 dny	08.07.22	17.07.22											08.07.	17.07.												
126		výsun	2 dny	18.07.22	19.07.22	0 dny	0 dny	18.07.22	19.07.22											18.07.	19.07.												
127		přesun a vložení dílů 5+4	3 dny	18.07.22	20.07.22	0 dny	0 dny	18.07.22	20.07.22											18.07.	20.07.												
128		montážní styk - svařování	14 dny	21.07.22	03.08.22	0 dny	0 dny	21.07.22	03.08.22											21.07.	03.08.												
129		montáž lévky, vodovodu DN 200, odvodnění mostu, PKO	10 dny	31.07.22	09.08.22	0 dny	0 dny	31.07.22	09.08.22											31.07.	09.08.												
130		výsun	2 dny	10.08.22	11.08.22	0 dny	0 dny	10.08.22	11.08.22											10.08.	11.08.												
131		přesun a vložení dílů 3+2+1	3 dny	10.08.22	12.08.22	0 dny	0 dny	10.08.22	12.08.22											10.08.	12.08.												
132		montážní styk - svařování	14 dny	13.08.22	26.08.22	0 dny	0 dny	13.08.22	26.08.22											13.08.	26.08.												
133		montáž lévky, vodovodu DN 200, odvodnění mostu, PKO	10 dny	23.08.22	01.09.22	0 dny	0 dny	23.08.22	01.09.22											23.08.	01.09.												
134		výsun částečný	2 dny	02.09.22	03.09.22	0 dny	0 dny	02.09.22	03.09.22											02.09.	03.09.												
135		dokončení montáže NOK 2+3	24 dny?	04.09.22	27.09.22	0 dny	0 dny	04.09.22	27.09.22																								
136		demontáž výzuvného nosu	3 dny	04.09.22	06.09.22	0 dny	0 dny	04.09.22	06.09.22											04.09.	06.09.												
137		demontáž závěsů, PKO	9 dny	07.09.22	15.09.22	0 dny	0 dny	07.09.22	15.09.22											07.09.	15.09.												
138		dokončení výzunu	1 den?	13.09.22	13.09.22	0 dny	0 dny	13.09.22	13.09.22											13.09.	13.09.												
139		ložiska - spojení, podlití, uložení na ložiska	7 dny	17.09.22	23.09.22	0 dny	0 dny	17.09.22	23.09.22											17.09.	23.09.												
140		geodetické zaměření	2 dny	24.09.22	25.09.22	0 dny	0 dny	24.09.22	25.09.22											24.09.	25.09.												
141		montážní prohlídka	1 den?	27.09.22	27.09.22	0 dny	0 dny	27.09.22	27.09.22											27.09.	27.09.												
142		Stávající SOK - demontáž	259 dny	01.10.22	19.12.22	106 dny	285 dny	15.01.23	30.09.23																								
143		demontáž SOK 2	88 dny	01.10.22	09.11.22	106 dny	154 dny	15.01.23	12.04.23												15.01.	12.04.											
144		demontáž SOK 3	171 dny	10.11.22	19.12.22	154 dny	285 dny	13.04.23	30.09.23																								
145		NOK 1	269 dny?	07.01.22	02.10.22	0 dny	0 dny	07.01.22	02.10.22																								
146		VTD	84 dny?	07.01.22	31.03.22	0 dny	0 dny	07.01.22	31.03.22						07.01.																		
147		výroba NOK	60 dny	01.04.22	30.05.22	0 dny	0 dny	01.04.22	30.05.22						01.04.																		
148		přeložka sítí	2 dny	20.03.22	21.03.22	0 dny	0 dny	20.03.22	21.03.22						20.03.																		
149		demontáž SOK 1	9 dny	11.03.22	19.03.22	0 dny	0 dny	11.03.22	19.03.22																								
150		uvolnění SOK z ložisek	0 dny	11.03.22	11.03.22	0 dny	0 dny	11.03.22	11.03.22																								
151		podélné rozpálení konstrukce SOK - částečné omezení provozu vlečky	3 dny	12.03.22	14.03.22	0 dny	0 dny	12.03.22	14.03.22							12.03.																	
152		podélné rozpálení konstrukce SOK - částečné omezení provozu vlečky	0 dny	15.03.22	15.03.22	0 dny	0 dny	15.03.22	15.03.22																								

akce: Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) - Děčín - Prostřední Žleb (mimo)

ID	Řešim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení podle směrného plánu	Dokončení podle směrného plánu	Odchylnka zahájení	Odchylnka dokončení	Zahájení - skutečnost	Dokončení - skutečnost	Gantt chart (2021-2024)											
153	☑	výjmutí SOK z otvoru - úplné omezení provozu vlečky	0 dny	16.03.22	16.03.22	0 dny	-1 den	16.03.22	16.03.22	[Gantt bar: 16.03.22 - 16.03.22]											
154	☑	rozpalování SOK - částečné omezení provozu vlečky	3 dny	17.03.22	19.03.22	0 dny	0 dny	17.03.22	19.03.22	[Gantt bar: 17.03.22 - 19.03.22]											
155	☑	těžba zeminy ze OP1	2 dny	15.03.22	16.03.22	0 dny	0 dny	15.03.22	16.03.22	[Gantt bar: 15.03.22 - 16.03.22]											
156	☑	bourání OP1	5 dny	17.03.22	21.03.22	0 dny	0 dny	17.03.22	21.03.22	[Gantt bar: 17.03.22 - 21.03.22]											
157	☑	mikropiloty na OP1	30 dny	22.03.22	20.04.22	0 dny	0 dny	22.03.22	20.04.22	[Gantt bar: 22.03.22 - 20.04.22]											
158	☑	zřízení OP1 - úložný prah vč. křidel	20 dny	21.04.22	10.05.22	0 dny	0 dny	21.04.22	10.05.22	[Gantt bar: 21.04.22 - 10.05.22]											
159	☑	izolace OP1 - úložný prah vč. křidel	4 dny	11.05.22	14.05.22	0 dny	0 dny	11.05.22	14.05.22	[Gantt bar: 11.05.22 - 14.05.22]											
160	☑	základy u OP1 - úložný prah vč. křidel	5 dny	15.05.22	19.05.22	0 dny	0 dny	15.05.22	19.05.22	[Gantt bar: 15.05.22 - 19.05.22]											
161	☑	osazení NOK 1 na montážní plošinu	3 dny	07.06.22	09.06.22	0 dny	0 dny	07.06.22	09.06.22	[Gantt bar: 07.06.22 - 09.06.22]											
162	☑	zřízení mostovky a říms mostu	50 dny	10.06.22	29.07.22	0 dny	0 dny	10.06.22	29.07.22	[Gantt bar: 10.06.22 - 29.07.22]											
163	☑	příčný a podélný výsuv mostu	2 dny	04.09.22	05.09.22	0 dny	0 dny	04.09.22	05.09.22	[Gantt bar: 04.09.22 - 05.09.22]											
164	☑	montáž ložisek	2 dny	06.09.22	07.09.22	0 dny	0 dny	06.09.22	07.09.22	[Gantt bar: 06.09.22 - 07.09.22]											
165	☑	zřízení OP1 - závěrné zídka vč. křidel	20 dny	06.09.22	25.09.22	0 dny	0 dny	06.09.22	25.09.22	[Gantt bar: 06.09.22 - 25.09.22]											
166	☑	izolace OP1 - závěrné zídka vč. křidel	2 dny	26.09.22	27.09.22	0 dny	0 dny	26.09.22	27.09.22	[Gantt bar: 26.09.22 - 27.09.22]											
167	☑	základy u OP1 - závěrné zídka vč. křidel	2 dny	28.09.22	29.09.22	0 dny	0 dny	28.09.22	29.09.22	[Gantt bar: 28.09.22 - 29.09.22]											
168	☑	montáž mostních závěrů u OP1 a P1	2 dny	30.09.22	01.10.22	0 dny	0 dny	30.09.22	01.10.22	[Gantt bar: 30.09.22 - 01.10.22]											
169	☑	izolace mostu	3 dny?	30.09.22	02.10.22	0 dny	0 dny	30.09.22	02.10.22	[Gantt bar: 30.09.22 - 02.10.22]											
170	☑	NOK 4	308 dny?	07.01.22	10.11.22	0 dny	0 dny	07.01.22	10.11.22	[Gantt bar: 07.01.22 - 10.11.22]											
171	☑	VTD	84 dny?	07.01.22	31.03.22	0 dny	0 dny	07.01.22	31.03.22	[Gantt bar: 07.01.22 - 31.03.22]											
172	☑	výroba NOK	60 dny?	01.04.22	30.05.22	0 dny	0 dny	01.04.22	30.05.22	[Gantt bar: 01.04.22 - 30.05.22]											
173	☑	přeložka sítí	2 dny	11.03.22	12.03.22	0 dny	0 dny	11.03.22	12.03.22	[Gantt bar: 11.03.22 - 12.03.22]											
174	☑	demontáž SOK 4	9 dny	09.03.22	17.03.22	0 dny	0 dny	09.03.22	17.03.22	[Gantt bar: 09.03.22 - 17.03.22]											
175	☑	uvolnění SOK z ložisek	0 dny	09.03.22	09.03.22	0 dny	0 dny	09.03.22	09.03.22	[Gantt bar: 09.03.22 - 09.03.22]											
176	☑	podélné rozpálení konstrukce SOK - částečné omezení sítě provozu	3 dny	10.03.22	12.03.22	0 dny	0 dny	10.03.22	12.03.22	[Gantt bar: 10.03.22 - 12.03.22]											
177	☑	podélné rozpálení konstrukce SOK - úplné omezení sítě provozu	0 dny	13.03.22	13.03.22	0 dny	0 dny	13.03.22	13.03.22	[Gantt bar: 13.03.22 - 13.03.22]											
178	☑	výjmutí SOK z otvoru - úplné omezení sítě provozu	0 dny	14.03.22	14.03.22	0 dny	0 dny	14.03.22	14.03.22	[Gantt bar: 14.03.22 - 14.03.22]											

akce: Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) - Děčín - Prostřední Žleb (mimo)

ID	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení podle směrného plánu	Dokončení podle směrného plánu	Odhýlka zahájení	Odhýlka dokončení	Zahájení - skutečnost	Dokončení - skutečnost	2021	2022	2023	2024
21	čištění žlábků	3 dny	29.10.22	31.10.22	0 dny	0 dny	29.10.22	31.10.22				
22	geodetické zaměření vč. vyhodnocení	3 dny	01.11.22	03.11.22	0 dny	0 dny	01.11.22	03.11.22				
23	zřízení stavební drenáže, dl. 260 m	5 dny	01.11.22	05.11.22	0 dny	0 dny	01.11.22	05.11.22				
24	šterňkové vrstvy dna, cca 100 mm	10 dny	06.11.22	15.11.22	0 dny	0 dny	06.11.22	15.11.22				
25	betonáž dna tunelu	10 dny	16.11.22	25.11.22	0 dny	0 dny	16.11.22	25.11.22				
26	řezání spar	4 dny	24.11.22	27.11.22	0 dny	0 dny	24.11.22	27.11.22				
27	odvodnění tunelu	13 dny	28.11.22	10.12.22	0 dny	0 dny	28.11.22	10.12.22				
28	zásypy šD	8 dny	11.12.22	18.12.22	0 dny	0 dny	11.12.22	18.12.22				
222	Železniční tunel km 458,363 (Č.59) - Děčínský	411 dny?	23.09.21	26.10.22	0 dny	12 dny	23.09.21	07.11.22				
275	Železniční tunel km 0,503 (Č.73) - Loubčský	101 dny	11.03.22	19.06.22	0 dny	0 dny	11.03.22	19.06.22				
276	zemní práce - odtěžení zeminy nad klenbou	6 dny	11.03.22	16.03.22	0 dny	0 dny	11.03.22	16.03.22				
277	zajištění svahu - hřebíkování	6 dny	14.03.22	19.03.22	0 dny	0 dny	14.03.22	19.03.22				
278	přeložky inženýrských sítí	20 dny	16.03.22	04.04.22	0 dny	0 dny	16.03.22	04.04.22				
279	izolace klenby	7 dny	26.03.22	01.04.22	0 dny	0 dny	26.03.22	01.04.22				
280	odvodnění železničního spodku - šachty 10,11,12,16,23,24,25 a šD1	14 dny	02.04.22	15.04.22	0 dny	0 dny	02.04.22	15.04.22				
281	přeložka kanalizace DN 600	10 dny	16.04.22	25.04.22	0 dny	0 dny	16.04.22	25.04.22				
282	zásypy klenby	5 dny	26.04.22	30.04.22	0 dny	0 dny	26.04.22	30.04.22				
283	nadezdívání křídel a čelní zdi	50 dny	01.05.22	19.06.22	0 dny	0 dny	01.05.22	19.06.22				
284	Pozemní komunikace	1065 dny	01.08.21	15.11.22	0 dny	593 dny	01.08.21	30.06.24				
285	Děčínský tunel, provizorní úprava mlizní komunikace ul. U Štefnice, km 458,230	637 dny	01.08.21	15.11.22	0 dny	593 dny	01.08.21	30.06.24				
286	Protihlukové objekty	67 dny?	15.05.22	20.07.22	0 dny	0 dny	15.05.22	20.07.22				
287	Protihluková stěna vlevo a vpravo, km 457,724 - 458,058	67 dny?	15.05.22	20.07.22	0 dny	0 dny	15.05.22	20.07.22				
288	Objekty pro zajištění veřejného zájmu	1049 dny?	17.08.21	30.04.23	0 dny	427 dny	17.08.21	30.06.24				
289	Příprava území	485 dny?	01.01.22	30.04.23	0 dny	0 dny	01.01.22	30.04.23				
290	Terénní úpravy rekulivace	669 dny?	01.09.22	15.11.22	0 dny	593 dny	01.09.22	30.06.24				
291	Kácení a náhradní výsadba	435 dny	17.08.21	14.11.22	0 dny	0 dny	17.08.21	14.11.22				
292	Děčínský tunel, zabezpečení veřejných zájmů - provizorní komunikace	37 dny	17.08.21	31.03.23	0 dny	0 dny	17.08.21	31.03.23				
293	Děčínský tunel, zabezpečení veřejných zájmů - provizorní kabelová lávka	13 dny	01.10.21	13.10.21	0 dny	0 dny	01.10.21	13.10.21				
294	Děčínský tunel, zabezpečení veřejných zájmů - obnova plotu km 458,225	13 dny	17.08.21	29.08.21	0 dny	0 dny	17.08.21	29.08.21				
295	Pozemní stavební objekty a technické vybavení pozemních stavebních objektů	335 dny?	01.10.21	31.08.22	0 dny	0 dny	01.10.21	31.08.22				
296	Pozemní objekty budov	62 dny	01.07.22	31.08.22	0 dny	0 dny	01.07.22	31.08.22				
297	Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, TTS 6/0,4 kV - stavební část	31 dny	01.08.22	31.08.22	0 dny	0 dny	01.08.22	31.08.22				
298	Děčín Prostřední Žleb, STS 6 kV - stavební úpravy, v km 4,068	62 dny	01.07.22	31.08.22	0 dny	0 dny	01.07.22	31.08.22				
299	Drobná architektura a oplocení	15 dny?	01.10.21	15.10.21	0 dny	0 dny	01.10.21	15.10.21				
300	Děčínský tunel, úprava dlážděného hřbitova a mobilní střeše, km 458,280	15 dny?	01.10.21	15.10.21	0 dny	0 dny	01.10.21	15.10.21				
301	Trakční a energetická zařízení	774 dny?	11.01.21	23.11.22	0 dny	92 dny	11.01.21	23.02.23				
302	Trakční vedení	406 dny?	15.01.22	15.11.22	0 dny	100 dny	15.01.22	23.02.23				
303	Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, trakční vedení	336 dny	28.02.22	15.11.22	0 dny	75 dny	28.02.22	29.01.23				
304	odpojení trojice Praha - Prostřední Žleb (výuka koleje i trakce)	0 dny	28.02.22	28.02.22	0 dny	0 dny	28.02.22	28.02.22				
305	demontáž trakčního vedení	5 dny	01.03.22	05.03.22	0 dny	0 dny	01.03.22	05.03.22				

akce: Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) - Děčín - Prostřední Žleb (mimo)

ID	Radim úkolu	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení podle směrného plánu	Dokončení podle směrného plánu	Odstyčka zahájení	Odstyčka dokončení	Zahájení - skutečnost	Dokončení - skutečnost	2021	2022	2023	2024
306		zřízení základů TV a stavení sloupů TV	21 dny	01.06.22	21.06.22	0 dny	0 dny	01.06.22	21.06.22		01.06.22	21.06.22	
307		montáž trakčního vedení	68 dny	01.11.22	12.11.22	21 dny	78 dny	22.11.22	29.01.23			22.11.22	29.01.23
308		výuka Děčín východ - Prostřední Žleb	4 dny	12.11.22	15.11.22	1 den	1 den	13.11.22	16.11.22			13.11.22	16.11.22
309		výuka Děčín hl. n. - Prostřední Žleb - zastavení provozu k.č. 1. a 2. - dopravní pauza 6 hod	3 dny	13.11.22	15.11.22	0 dny	0 dny	13.11.22	15.11.22			13.11.22	15.11.22
310		Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, úpravy napájecího vedení	405 dny?	15.01.22	15.11.22	0 dny	100 dny	15.01.22	23.02.23	15.01.22			23.02.23
311		provizorní vedení Loubavským tunelem	32 dny?	15.01.22	15.02.22	0 dny	0 dny	15.01.22	15.02.22	15.01.22			15.02.22
312		definitivní trasa	95 dny?	15.10.22	15.11.22	37 dny	100 dny	21.11.22	23.02.23			21.11.22	23.02.23
313		Ohřev výměn	360 dny?	01.03.22	23.11.22	0 dny	92 dny	01.03.22	23.02.23	01.03.22			23.02.23
314		ŽST Děčín Prostřední Žleb, úprava EOV č. 3	360 dny?	01.03.22	23.11.22	0 dny	92 dny	01.03.22	23.02.23	01.03.22			23.02.23
315		demontáž stávajícího zařízení	5 dny?	01.03.22	05.03.22	0 dny	0 dny	01.03.22	05.03.22	01.03.22			05.03.22
316		montáž nového zařízení	95 dny?	22.10.22	23.11.22	30 dny	92 dny	21.11.22	23.02.23			21.11.22	23.02.23
317		Rozvody vn, nn, osvětlení a DOÚO	360 dny?	01.03.22	05.11.22	0 dny	110 dny	01.03.22	23.02.23	01.03.22			23.02.23
318		Železniční tunel km 458,363, rozvody nn a osvětlení	137 dny	10.10.22	31.10.22	0 dny	117 dny	10.10.22	23.02.23			10.10.22	23.02.23
319		Železniční most km 458,756, osvětlení plavebních znaků	15 dny?	01.10.22	15.10.22	0 dny	0 dny	01.10.22	15.10.22			01.10.22	15.10.22
320		Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, úprava rozvodu 6kV/50Hz	267 dny?	01.03.22	05.11.22	0 dny	17 dny	01.03.22	22.11.22	01.03.22			22.11.22
321		zajištění v Prostředním Žlebu	5 dny?	01.03.22	05.03.22	0 dny	0 dny	01.03.22	05.03.22	01.03.22			05.03.22
322		úprava definitivního stavu rozvodů 6 kV	83 dny?	15.08.22	05.11.22	17 dny	17 dny	01.09.22	22.11.22			01.09.22	22.11.22
323		Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, úprava DOÚO	360 dny?	01.03.22	10.10.22	0 dny	136 dny	01.03.22	23.02.23	01.03.22			23.02.23
324		demontáž stav. zařízení	5 dny?	01.03.22	05.03.22	0 dny	0 dny	01.03.22	05.03.22	01.03.22			05.03.22
325		zřízení definitivního zařízení	95 dny?	01.10.22	10.10.22	51 dny	136 dny	21.11.22	23.02.23			21.11.22	23.02.23
326		Ukolejnění vodivých konstrukcí	95 dny?	01.11.22	11.11.22	20 dny	104 dny	21.11.22	23.02.23			21.11.22	23.02.23
327		Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, ukolejnění kovových konstrukcí	95 dny?	01.11.22	11.11.22	20 dny	104 dny	21.11.22	23.02.23			21.11.22	23.02.23
328		Vnější uzemnění	696 dny?	11.01.21	31.10.22	0 dny	37 dny	11.01.21	07.12.22	11.01.21			07.12.22
330			1 den?	11.01.21	11.01.21	0 dny	0 dny	11.01.21	11.01.21	11.01.21			11.01.21
329		Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, TTS 6 kV, vnější uzemnění	17 dny?	15.10.22	31.10.22	37 dny	37 dny	21.11.22	07.12.22			21.11.22	07.12.22



Příloha k nabídce

„Optimalizace traťového úseku Děčín východ (mimo) – Děčín-Prostřední Žleb (mimo)“

Všechny následující údaje musejí být vyplněny před podáním Nabídky (s výjimkou položek, u nichž byly vloženy požadavky Objednatele).

Všechny odkazy na jednotlivé Články a Pod-články uvedené v této Příloze k nabídce znamenají odkazy na Články a Pod-články Smluvních podmínek.

1.1.2.2 Název a adresa Objednatele

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

1.1.2.3 Název a adresa Zhotovitele

„Společnost most Prostřední Žleb“

Sídlo: STRABAG Rail a.s.

Železničářská 1385/29, Střekov,

400 03 Ústí nad Labem

Mobil: [REDACTED]

1.1.2.4 Jméno (název) a adresa Správce stavby

[REDACTED]

Správa železnic, státní organizace

Stavební správa západ

K Můstku 1451/2, 400 01, Ústí nad Labem

Mobil: [REDACTED]



Spolufinancováno Nástrojem Evropské unie pro propojení Evropy

Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenesे odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených

1.1.3.7 Záruční doba

Záruční doba je specifikována v pod-článku 11.1 a v Technické specifikaci.

1.1.4.15 Faktura

U zhotovování Díla, které je spolufinancováno z prostředků OPD 2 nebo CEF, budou Faktury vystaveny dle vzoru specifikovaného ve směrnici Objednatele SŽDC SM č. 41 Oběh účetních dokladů v platném znění, který Objednatel zašle Zhotoviteli v elektronické podobě. U zhotovování Díla, které je financováno z národních zdrojů, budou Faktury vystavené v souladu s Právními předpisy. Vystavené Faktury se mají za kompletní, obsahují-li kromě náležitostí stanovených Právními předpisy také následující přílohy:

- Soupis zjišťovacích protokolů,
- Zjišťovací protokoly,
- Správce stavby odsouhlasený soupis provedených prací.

Pro vyloučení pochybností se uvádí, že Zhotovitel může za účelem splnění povinností podle tohoto odstavce 1.1.4.15 předložit Objednateli společně s Fakturou také podkladové dokumenty předkládané společně s Vyúčtováním, obsahují-li informace požadované v písm. a) až c) tohoto odstavce 1.1.4.15.

1.1.5.6 Definice sekcí

Specifikace jednotlivých Sekcí:

Sekce	Činnosti	Typ výluky	Doba trvání	
Sekce 1 stavební	Všechny SO a PS (obsaženy v Sekci 2 – 4) a SO 98-98 kromě položek č. 1, 2, 3, 5 a 6.		34,5 měsíců	
Sekce 1 stavební	Sekce 2 (viz Etapu 0 v HMG)	- VTD ocelové konstrukce mostu a montážní dokumentace, - zajištění materiálu pro výrobu ocelové konstrukce mostu, - výroba ocelové konstrukce mostu, - příprava na zařízení staveniště, (bárky, plošiny, montážní konstrukce apod.)	-není třeba	10 měsíců od Data zahájení prací
	Sekce 3 (viz Etapu 1 v HMG)	- úpravy železničního svršku a spodku, - rekonstrukce mostu přes Labe, - sanace Děčínského tunelu, - úpravy trakčního vedení, - úpravy zabezpečovacího zařízení, - úpravy sdělovacího zařízení, - úpravy silových vedení, - nezbytné přeložky IS v prostoru stavby (křížení s tratí), - protihlukové opatření, - úprava území dotčeného stavbou	260N + výluky v dopravních pauzách (viz DSP, část B, kap. 8.7 a 8.9)	11 měsíců od ukončení Sekce 2
	Sekce 4 (viz Etapu 2 v HMG)	- dokončení demontáže stávající ocelové konstrukce mostu, - dokončení úprav v toku a na březích řeky Labe, - úprava území dotčeného stavbou -následná úprava GPK - přeložka NTL plynovodu a s tím související dokončení SO a PS	1 x 6 hod (viz DSP, část B, kap. 8.7 a 8.9)	13,5 měsíce od ukončení Sekce 3

1.3 Elektronické přenosové systémy

Elektronickým přenosovým systémem ve smyslu pod-článku 1.3 se rozumí zaslání elektronických dokumentů prostřednictvím veřejné datové sítě do datové schránky Objednatele s ID: ucchjnm nebo zaslání elektronické pošty emailem na emailovou adresu člena Personálu objednatel, který je oprávněn v dané věci za Objednatele jednat. Emailová adresa příslušného člena Personálu objednatel bude Zhotoviteli sdělena Správcem stavby. Změnu nebo doplnění dalšího bankovního spojení Zhotovitele ve smyslu článku 14.7 lze v elektronické formě provést výlučně na základě žádosti doručené do datové schránky Objednatele specifikované v této Příloze k nabídce.

1.4 Rozhodné právo

Smlouva se řídí českým právem.

1.4 Rozhodující jazyk

Rozhodujícím jazykem je český jazyk.

1.4 Komunikační jazyk

Komunikačním jazykem je český jazyk.

1.7 Postoupení

Doplňuje se druhý a třetí odstavec, současný druhý odstavec se stává čtvrtým.

Zhotovitel nesmí bez předchozího písemného souhlasu Objednatele až do doby skončení poslední záruční doby (včetně veškerých prodloužení) převést svoji podnikatelskou činnost ani její část. Převodem podnikatelské činnosti se rozumí přeměna Zhotovitele (s výjimkou fúze) nebo převod jeho obchodního závodu či jeho části.

Pokud dojde v důsledku převodu podnikatelské činnosti Zhotovitele ke změně v osobě Zhotovitele, je nový Zhotovitel povinen do 5 pracovních dnů ode dne, kdy nastanou právní účinky převodu podnikatelské činnosti či její části, předložit Objednateli dokumenty prokazující, že splňuje kritéria kvalifikace stanovená v zadávací dokumentaci zadávacího řízení. Marné uplynutí této lhůty je důvodem pro rozhodnutí Správce stavby o přerušeni prací dle Pod-článku 8.8 [Přerušeni práce] z důvodů na straně Zhotovitele.

1.14 Společná účast dvou a více zhotovitelů

V případě zhotovování Díla více Zhotoviteli v souladu s jejich společnou nabídkou nesou odpovědnost za plnění jejich povinností ze Smlouvy všichni Zhotovitelé společně a nerozdílně. Jako vedoucí Zhotovitel je určen **STRABAG Rail a.s.** (dále jen Vedoucí zhotovitel). Vedoucí zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn ve věcech Smlouvy zastupovat každého ze Zhotovitelů, jakož i všechny Zhotovitele společně a je oprávněn rovněž za ně přijímat pokyny a platby Objednatele. Vystavovat daňové doklady – faktury za činnosti vykonávané v případech zhotovování Díla více Zhotoviteli v souladu s jejich společnou nabídkou je povinen vůči Objednateli pouze Vedoucí zhotovitel, tj. na daňovém dokladu bude uveden (identifikován) jako osoba uskutečňující ekonomickou činnost jako poskytovatel služby (v souladu se zákonem č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty).

Vedoucí zhotovitel musí své zmocnění prokázat doložením příslušného zmocnění, které tvoří Přílohu č. 7 Smlouvy o dílo. Zmocnění Vedoucího zhotovitele musí trvat po celou dobu trvání této Smlouvy. Změna Vedoucího zhotovitele musí být oznámena Správci stavby spolu se sdělením souhlasu ostatních Zhotovitelů. Účinnost změny Vedoucího zhotovitele vůči Objednateli nastává uplynutím třetího pracovního dne po doručení oznámení o této změně. Ke změně bankovního spojení může dojít pouze postupem uvedeným v pod-článku 14.7 Smluvních podmínek.

1.15 Sociální odpovědnost

Zhotovitel se zavazuje:

- Na základě požadavku Objednatele umožnit exkurzi skupině studentů vysoké nebo střední školy v oboru relevantním k Dílu.

2.1 Právo přístupu na staveniště

Přístup na Staveniště bude Zhotoviteli umožněn od předání staveniště do dne předání Dokumentů souvisejících s předáním Díla dle pod-článku 7.9.

2.3 Personál objednatele

Ve věcech smluvních a obchodních (vyjma podpisu Smlouvy o dílo a případně jejich změn a dodatků):

████████████████████
Správa železnic, státní organizace
Stavební správa západ
Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9
████████████████████

Ve věci kontroly požití alkoholu a/nebo návykových látek:

- ████████████████████
Správa železnic, státní organizace
Stavební správa západ
Sušická 1105/25, 326 00 Plzeň
████████████████████

Úředně oprávněný zeměměřický inženýr:

- ████████████████████
Správa železniční geodézie
K Můstku 1451/2, 400 01 Ústí nad Labem
████████████████████

3.1 Povinnosti a pravomoc správce stavby

Správce stavby je oprávněn na žádost Zhotovitele upravit délku lhůt uvedených v Technické specifikaci nebo v dalších předpisech vydaných Objednatelem pro ty SO a PS, u kterých je mezi dnem Zahájení prací a zahájením realizace těchto SO a PS kratší časový úsek, než jsou tyto požadované lhůty.

3.1 Zajištění souhlasu objednatele

Zvláštní souhlasem se v případě ustanovení dle pod-odstavce (2) tohoto pod-článku rozumí uzavření dodatku ke Smlouvě o dílo.

4.2 Zajištění splnění smlouvy

Bankovní záruku za provedení Díla je Zhotovitel povinen poskytnout ve výši alespoň 10 % z nabídkové ceny uvedené v Dopise nabídky, tj. **108.250.337 Kč**.

Bankovní záruku za odstranění vad Díla je Zhotovitel povinen poskytnout alespoň ve výši 5 % z nabídkové ceny uvedené v Dopis nabídky, tj. **54.125.168,50 Kč**.

4.2.1 Bankovní záruka za plnění díla

Doplňuje se nový pátý odstavec a pořadí dalších se tak o jedno místo posunuje.

V případě, že Zhotovitel převede v souladu s Pod-článkem 1.7 s předchozím písemným souhlasem Objednatele svoji podnikatelskou činnost či její část a v důsledku tohoto převodu dojde ke změně v osobě Zhotovitele, musí být Objednateli do 7 dnů poté, co nastanou právní účinky převodu podnikatelské činnosti či její části, předložena Bankovní záruka za provedení Díla

vystavená pro nového Zhotovitele. Objednatel vrátí předchozí Bankovní záruku za provedení Díla Zhotoviteli do 21 dnů poté, co obdrží Bankovní záruku za provedení Díla vystavenou pro nového Zhotovitele.

Do šestého odstavce (podle nového pořadí) se za pododstavec (d) doplňují další dva pododstavce:

(e) při převodu podnikatelské činnosti Zhotovitele nebo její části nebude Objednateli do 7 dnů poté, co nastanou právní účinky převodu podnikatelské činnosti či její části, předložena Bankovní záruka za provedení Díla vystavená pro nového Zhotovitele. V takovém případě může objednatel nárokovat plnou částku Bankovní záruky za provedení Díla,

(f) Zhotovitel v rozporu s Pod-článkem 1.7 převede svoji podnikatelskou činnost bez předchozího písemného souhlasu Objednatele, kdy v takovém případě může Objednatel nárokovat plnou částku Bankovní záruky za provedení Díla.

4.2.2 Bankovní záruka za odstranění vad Díla

Doplňuje se nový čtvrtý odstavec a pořadí dalších se tak o jedno místo posunuje.

V případě, že Zhotovitel převede v souladu s Pod-článkem 1.7 s předchozím písemným souhlasem Objednatele svoji podnikatelskou činnost či její část a v důsledku tohoto převodu dojde ke změně v osobě Zhotovitele, musí být Objednateli do 7 dnů poté, co nastanou právní účinky převodu podnikatelské činnosti či její části, předložena Bankovní záruka za odstranění vad Díla vystavená pro nového Zhotovitele. Objednatel vrátí předchozí Bankovní záruku za odstranění vad Díla Zhotoviteli do 21 dnů poté, co obdrží Bankovní záruku za odstranění vad Díla vystavenou pro nového Zhotovitele.

Do pátého odstavce (podle nového pořadí) se za pododstavec (d) doplňují další dva pododstavce:

(e) při převodu podnikatelské činnosti Zhotovitele nebo její části nebude Objednateli do 7 dnů poté, co nastanou právní účinky převodu podnikatelské činnosti či její části, předložena Bankovní záruka za odstranění vad Díla vystavená pro nového Zhotovitele. V takovém případě může objednatel nárokovat plnou částku Bankovní záruky za odstranění vad Díla,

(f) Zhotovitel v rozporu s Pod-článkem 1.7 převede svoji podnikatelskou činnost bez předchozího písemného souhlasu Objednatele, kdy v takovém případě může Objednatel nárokovat plnou částku Bankovní záruky za odstranění vad Díla.

4.3 Zástupce zhotovitele

██
██

4.4.2 Speciální činnosti a zařízení

Tento pod-článek se nepoužije.

4.4.4

Doplňuje se bod (d):

Zhotovitel je povinen zajistit, aby osoby, které Zhotovitel uvedl v nabídce dodavatele za účelem splnění kvalifikačních předpokladů stanovených v zadávacích podmínkách, se přímo podílely na plnění Díla alespoň v rozsahu jejich písemného závazku k poskytnutí určeného plnění. Zhotovitel je povinen poskytnout součinnost k tomu, aby Správce stavby byl schopen identifikovat osoby poskytující plnění na jeho straně.

4.27 Povinnost zhotovitele zaplatit smluvní pokutu

Pododstavec (j) se doplňuje o text: „...převedl svoji podnikatelskou činnost nebo její část ...“ a nově zní:

(j) Zhotovitel bez předchozího písemného souhlasu Objednatele převedl svoji podnikatelskou činnost nebo její část, postoupil nebo dal do zástavy byť i jen částečně pohledávky související s prováděním Díla třetí osobě v rozporu s Pod-článkem 1.7 [Postoupení];

4.27 Smluvní pokuta

Výše smluvní pokuty dle jednotlivých ustanovení Smluvních podmínek činí:

Pod-článek 4.27 (a)

Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 1% z nabídkové ceny uvedené v Dopise nabídky za každý takový případ.

Pod-článek 4.27 (b)

Za každý započatý den prodlení se splněním závazného milníku pro finanční plnění je Zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z minimální částky stanovené pro příslušný závazný finanční milník ve smyslu pod-článku 4.28.

Není-li v této Příloze k nabídce u příslušného závazného milníku stanovena minimální částka finančního plnění, je Zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z nabídkové ceny uvedené v Dopise nabídky.

Za každý započatý den prodlení se zahájením provádění Díla do 14 dnů ode dne oznámení o Datu zahájení prací dle pod-článku 8.1 je Zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z nabídkové ceny uvedené v Dopise nabídky.

Pod-článek 4.27 (c)

Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každé porušení povinnosti.

Pod-článek 4.27 (d)

Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z části Smluvní ceny odpovídající příslušné Sekci, s jejímž dokončením je Zhotovitel v prodlení, a to za každý započatý den prodlení. Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5% z ceny Všeobecného objektu za každý započatý den prodlení s dokončením celého Díla dle Pod-článku 8.2, minimálně však 2 000 Kč za den.

Pod-článek 4.27 (e) a pod-článek 8.7

Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z části Smluvní ceny odpovídající příslušné Sekci, která nemohla být uvedena do provozu, a to za každý započatý den prodlení.

Pod-článek 4.27 (f)

Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z části Smluvní ceny odpovídající dotčenému objektu/dotčeným objektům, kterých se nedokončená práce, vada nebo poškození týká, a to za každý jednotlivý případ a za každý započatý den prodlení.

Pod-článek 4.27 (g)

Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z nabídkové ceny uvedené v Dopisu nabídky za každý započatý den prodlení.

Pod-článek 4.27 (h)

Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z nabídkové ceny uvedené v Dopisu nabídky za každý započatý den prodlení.

Pod-článek 4.27 (i)

Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 0,02 % z nabídkové ceny uvedené v Dopisu nabídky za každý případ a za každý započatý den prodlení.

Pod-článek 4.27(j)

Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu za každý případ porušení povinnosti ve výši 3% z nabídkové ceny uvedené v Dopisu nabídky.

Pod-článek 4.27 (k)

Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 1 % z nabídkové ceny uvedené v Dopisu nabídky, maximálně však 20 000 Kč za každý zjištěný případ. Pokud Zhotovitel nezjedná nápravu do 14 dnů ode dne zápisu Objednatele do Stavebního deníku o zjištění nedostatku, je povinen uhradit další smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každý další den, až do dne, kdy odstraní veškeré nedostatky ve vedení Stavebního deníku nebo jednoduchého záznamu o stavbě.

Pod-článek 4.27 (l)

Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z nabídkové ceny uvedené v Dopisu nabídky, maximálně však 100 000 Kč, za každý zjištěný případ takové povinnosti. Pokud Zhotovitel nezjedná nápravu do 14 dnů, je povinen uhradit další smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý další den, a to až do dne, kdy předmětnou Zprávu o postupu prací předá Správci stavby.

Pod-článek 4.27 (m)

Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 1 % z nabídkové ceny uvedené v Dopisu nabídky, maximálně však 200 000 Kč, za každý zjištěný případ.

Pod-článek 4.27 (n)

Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každé zjištění porušení povinnosti.

Pod-článek 4.27 (o)

Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 100 000 Kč za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.

Pod-článek 4.27 (p)

Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z nabídkové ceny uvedené v Dopisu nabídky za každý započatý den prodlení.

Pod-článek 4.27 (q)

Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z nabídkové ceny uvedené v Dopisu nabídky za každý započatý den prodlení.

Pod-článek 4.27 (r)

Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 1% z nabídkové ceny uvedené v Dopisu nabídky za každý případ porušení povinnosti.

Pod-článek 4.27 (s)

Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši a za podmínek stanovených ve smlouvě o zpracování osobních údajů, která je Přílohou č. 5 Smlouvy o dílo.

4.27 Maximální celková výše smluvních pokut

Maximální celková výše smluvních pokut uhrazených Zhotovitelem za porušení Smlouvy je stanovena ve výši 30 % nabídkové ceny uvedené v Dopise nabídky.

4.28 Postupné závazné milníky

Pro provádění Díla jsou stanoveny následující milníky:

- dokončení Sekce 2 (Etapu 0 dle HMG dle DSP) do 03/2022,
- dokončení Sekce 3 (Etapy 1 dle HMG dle DSP) do 03/2023 (11 měsíců od ukončení Sekce/Etapy 0 dle HMG).

8.2, 8.4 Doba pro dokončení, Prodloužení doby pro dokončení

Zhotovitel je povinen dokončit celé Dílo včetně příslušné dokumentace dle pod-článku 7.9 do **34,5 měsíců** od Data zahájení prací.

8.2, 1.1.3.10 Doba pro uvedení do provozu

Zhotovitel je povinen dokončit Sekci 3 (Etapu 1 dle HMG z DSP) v rozsahu nezbytném pro účely uvedení Díla nebo Sekce do provozu za podmínek stavebního zákona a zákona o drahách nejpozději do **11 měsíců** od ukončení Sekce 2 (Etapu 0 dle HMG v DSP).

8.7 Náhrada škody za zpoždění

Zhotovitel nahradí Objednateli ve smyslu pod-článku 8.7 škodu vzniklou zpožděním ve výši převyšující uhrazenou částku smluvní pokuty uhrazené Zhotovitelem za takové zpoždění podle pod-článku 4.27.

8.7 Maximální částka náhrady škody za zpoždění

Celková výše náhrady škody za zpoždění je stanovena ve výši nabídkové ceny uvedené v Dopise nabídky.

11.1 Délka záruční doby

Zhotovitel poskytuje na Dílo záruku v níže uvedené délce počínaje ode dne vydání Potvrzení o převzetí

- na železničním svršku (užitý materiál) a geometrického uspořádání koleje (užitý materiál) v trvání 2 let,
- na nosné konstrukce a jejich povrchy, na izolace proti vodě, izolace proti vodě mostovek ocelových mostů, tunelů a celoplošné izolace proti vodě v tunelech v trvání 10 let,
- na ostatní části Díla včetně částí stavebních a montážních v trvání 5 let, pokud není ve Smlouvě nebo kterékoliv její příloze uvedeno jinak.

Záruku za jakost komponentů samostatně dodávaných od jiných zhotovitelů (výrobců) se Zhotovitel zavazuje poskytnout nejméně v délce 24 měsíců ode dne vydání Potvrzení o převzetí Sekce, jejíž je tento komponent součástí. V případech, kdy by Záruční doba poskytnutá výrobcem komponentu překročila výše uvedenou dobu 24 měsíců, zavazuje se Zhotovitel poskytnout Objednateli záruku za jakost alespoň v této delší době.

V případě, že Objednatel v Záruční době oprávněně uplatnil své právo z odpovědnosti Zhotovitele za vady, na jehož základě Zhotovitel pořídil a vyměnil provozuschopné celky nebo komponenty samostatně dodávané od jiných výrobců, počíná ode dne následujícího po dni jejich výměny běžet nová Záruční doba v délce 24 měsíců.

13.1 Právo na variaci

V souladu s úpravou ve směrnici Objednatele SŽDC SM 105 Změny během výstavby v platném znění mohou být práce obsažené ve změnovém listu zahrnuty do Vyúčtování až po podpisu změnového listu a uzavření dodatku ke Smlouvě o dílo obsahující tuto změnu.

13.5 Podmíněné obnosy

Podmíněné obnosy poskytnuty nebudou.

13.8 Úpravy cen v důsledku změn nákladů

Tento pod-článek se použije.

14.2 Zálohová platba

Zálohová platba bude poskytnuta Zhotoviteli na základě písemné žádosti Zhotovitele (jejíž součástí bude zálohová faktura, případně samostatné zálohové faktury pro výdaje způsobilé ke spolufinancování ze zdrojů EU a pro výdaje nezpůsobilé ke spolufinancování ze zdrojů EU), která musí splňovat podmínky pro její podání a kterou může Zhotovitel podat Objednateli nejdříve po uplynutí 60 dnů od účinnosti Smlouvy. Vzor žádosti je uveden v Příloze č. 9 Smlouvy o dílo.

Pokud žádost bude splňovat všechny požadované podmínky pro její podání, sdělí Objednatel tuto skutečnost Zhotoviteli. V případě, že žádost nebude splňovat podmínky pro její podání, Objednatel vrátí žádost Zhotoviteli se zdůvodněním neakceptace žádosti. Zhotovitel může podat novou žádost za stejných podmínek. Zálohová platba může být poskytnuta opakovaně, avšak vždy maximálně ve výši rovnající se smluvní hodnotě prací předpokládaných k realizaci pro příslušné po sobě jdoucí 3 kalendářní měsíce dle podrobného Harmonogramu, max. však vždy ve výši rovnající se 25 % smluvní hodnoty prací předpokládaných k realizaci pro příslušný kalendářní rok dle podrobného Harmonogramu [8.3 Harmonogram] a nejdéle na dobu 3 měsíců (zálohované období). Podmínkou pro poskytnutí první zálohové platby je fakturace za skutečně provedené práce minimálně za 2 kalendářní měsíce předcházející termínu poskytnutí zálohové platby. Zálohová platba je splatná ve lhůtě do 60 dnů od data doručení žádosti Objednateli při splnění podmínky uvedené v předchozí větě; v opačném případě se lhůta splatnosti prodlužuje až do splnění lhůty v předchozí větě.

Žádost o poskytnutí zálohové platby v příslušném kalendářním roce je třeba doručit Objednateli nejpozději do 30. 9. příslušného kalendářního roku; v případě pozdějšího doručení žádosti Objednatel negarantuje poskytnutí zálohové platby v tomto kalendářním roce.

Zálohová platba musí být v plné výši zúčtována formou odpočtů částek potvrzených v nejbližších po sobě následujících Potvrzeních průběžné platby, tj. v po sobě následujících fakturách skutečného plnění, která budou bezprostředně navazovat po datu poskytnutí zálohové platby. Až po zúčtování celé výše poskytnuté zálohové platby bude se mít za to, jako by žádná zálohová platba poskytnuta nebyla.

Nebude-li zálohová platba zúčtována za skutečně provedené práce v zálohovaném období v plné výši, využije Zhotovitel nezúčtovaný zůstatek zálohové platby pro zhotovování Díla v období nadcházejícím tím, že:

- a) Zhotovitel prokazatelně oznámí Objednateli do 15 dnů ode dne uplynutí zálohovaného období prodloužení zálohovaného období, a to o počet kalendářních měsíců, v průběhu kterých má, dle aktuálního podrobného Harmonogramu, dojít k zúčtování celého zůstatku poskytnuté zálohové platby za skutečně provedené práce do doby uvedení Díla do provozu.
- b) V návaznosti na toto oznámení je Zhotovitel zároveň povinen nejpozději do 30 dnů ode dne uplynutí zálohovaného období předat Objednateli Bankovní záruku splňující ustanovení pod-článku 14.2 Zvláštních podmínek, tj. kromě dalšího, bude Objednateli předaná Bankovní záruka platná a vymahatelná po dobu o 60 dnů delší, než je Zhotovitelem oznámené prodloužené zálohované období dle bodu a).
- c) Nezúčtovaná část zálohové platby v zálohovaném období musí být v prodlouženém zálohovaném období zúčtovávána obdobně jako v zálohovaném období, tj. formou odpočtů částek potvrzených v nejbližších po sobě následujících Potvrzeních průběžné platby, tj. v po sobě následujících fakturách skutečného plnění.
- d) K oznámení o prodloužení zálohovaného období, se současným prodloužením Bankovní záruky, lze v případech, kdykoli je předchozí podrobný Harmonogram v rozporu se skutečným postupem, přistoupit opakovaně, a to při splnění shodných podmínek, za kterých došlo k prodloužení zálohovaného období.
- e) V případě:
 - (i) kdy Zhotovitel dle bodu a) neoznámí prodloužení zálohovaného období, nebo nepředá Objednateli Bankovní záruku dle bodu b), je povinen vrátit Objednateli nezúčtovanou část poskytnuté zálohové platby, a to do 30 dnů od uplynutí zálohovaného/prodlouženého zálohovaného období;
 - (ii) kdy dojde k ukončení smluvního vztahu, a to z jakéhokoli důvodu před dokončením Díla, je povinen vrátit Objednateli nezúčtovanou část poskytnuté zálohové platby, a to do 15 dnů od ukončení smluvního vztahu;
 - (iii) kdy Zhotovitel nezúčtuje zálohovou platbu do 31. 8. následujícího kalendářního roku po poskytnutí zálohové platby, je povinen vrátit Objednateli nezúčtovanou část poskytnuté zálohové platby, a to do 30. 9. tohoto následujícího kalendářního roku.

Po zúčtování celé předchozí zálohové platby a vrácení nezúčtovaného zůstatku zálohové platby může Zhotovitel předložit další žádost o poskytnutí zálohové platby a může mu být za stejných podmínek poskytnuta další zálohová platba.

Celkový součet požadovaných zálohových plateb nesmí překročit Smluvní cenu.

14.5 Technologické materiály určené pro dílo

Pod-článek 14.5 se nepoužije.

14.6 Vydání potvrzení průběžné platby

Do šestého odstavce se za pododstavec písm.(f) doplňuje další pododstavec písm.(g):

(g) neprokáže znovu splnění kvalifikace pro převodu podnikatelské činnosti či její části podle Pod-článku 1.7 [Postoupení],

14.6 Částka, která může být z Průběžné platby zadržena v případě porušení Smlouvy

Objednatel může v případě porušení některé povinnosti dle pod-odstavce (c) až (f) zadržet částku ve výši 10 % z Průběžné platby.

14.6 Minimální částka Potvrzení průběžné platby

Minimální částka Potvrzení průběžné platby není stanovena.

14.15 Měny platby

Smluvní cena a jakákoli jiná platba provedená na základě Smlouvy musí být zaplacená v českých korunách.

15.2 Odstoupení objednatelem

Dosavadní text prvního odstavce v pododstavci písm.(d) se ruší a nahrazuje textem:

(d) zadá celé Dílo podzhotoviteli, postoupí Smlouvu nebo převede podnikatelskou činnost či její část bez požadované dohody či souhlasu Objednatele,

18.1 Obecné požadavky na pojištění

Zhotovitel předloží a poskytne Objednateli v dále uvedených lhůtách:

- důkaz, že pojištění popsaná v článku 18 jsou v platnosti, kdykoliv na vyžádání Objednatele, a to do 2 pracovních dnů od obdržení žádosti Objednatele;
- kopii pojistek pro pojištění popsaných v článku 18 do 2 pracovních dnů od Data zahájení prací.

18.2 Pojištění díla a vybavení zhotovitele

Zhotovitel je povinen uzavřít pojistnou smlouvu na majetkové pojištění „all risk“ dle pod-článku 18.2 s pojistným plněním sjednaným minimálně ve výši nabídkové ceny (bez DPH) uvedené v Dopisu nabídky.

20.2 až 20.8 Rozhodování sporů

Rozhodování sporů je upraveno dle varianty B.