

DODATEK Č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO

Název zakázky: „Praha hl.n. ON – dodávka a montáž tepelných clon“

Smluvní strany:

Správa železnic, státní organizace

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

IČ: 709 94 234 DIČ: CZ70994234

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 48384

zastoupena: **Ing. Vladimírem Filipem**, ředitelem Oblastního ředitelství Praha,
Partyzánská 24, 170 00 Praha 7, na základě pověření č. 2981, ze dne 17. 09. 2020

Osoby zmocněné jednat:

- a) ve věcech smluvních: Ing. Pavel Stejskal, vedoucí odboru veřejných zakázek
Oblastního ředitelství Praha, mobil: 601 367 927 (mimo podpisu tohoto dodatku)

Korespondenční adresa:

Správa železnic, státní organizace

Partyzánská 24

170 00 Praha 7

(dále jen „**Objednatel**“)

číslo smlouvy: 645 200 052 / 2020

a

STRABAG Rail a.s.

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, odd. B, vložka 1370

Zastoupena: Ing. Jakub Svoboda – předseda představenstva

Ing. Luboš Tomášek – člen představenstva

(dále jen „**Zhotovitel**“)

číslo smlouvy: 1-01-20-011-JABD

uzavřely smlouvu o dílo (dále jen „Smlouva“) dne 30. 11. 2020 podle zákona č. 89/2012 Sb. ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“).

1. Úvodní ustanovení

- 1.1** Smluvní strany se, s odvoláním na ustanovení čl. 8 – Závěrečná ujednání, bodu 8.7 uzavřené smlouvy a na základě schváleného změnového listu 1 dohodly na uzavření tohoto dodatku.

2. Předmět dodatku

2.1 Vyčíslení více – méně prací

Cena díla (bez DPH) - se doplňuje a mění takto:

Celková původní cena bez DPH:

18 106 050,69 Kč

Vícepráce:

Cena za 009 – Ostatní konstrukce a práce bez DPH:	28 984,56	Kč
Cena za 727 – Zdravotechnika – požární ochrana bez DPH:	20 600,00	Kč
Cena za 740 - Silnoproud bez DPH:	16 735,60	Kč
Cena za 751 – Vzduchotechnika bez DPH:	58 895,23	Kč
Celkem vícepráce bez DPH:	125 215,39	Kč

Méněpráce:

Cena za 750 – Slaboproud bez DPH:	- 32 548,92	Kč
Celkem méněpráce bez DPH:	-32 548,92	Kč

Celková nová cena bez DPH: 18 198 717,16 Kč

Zdůvodnění

009 – Ostatní konstrukce a práce

V průběhu výstavby byl po rozebrání podhledu s plánovaným vedením na části plánované trasy zjištěn nevyhovující prostor pro umístění rozvodů VZT. Došlo ke změně trasy rozvodů, které nově místo pod stropem budou vedeny částečně v zemi.

751 - Vzduchotechnika

V průběhu výstavby bylo rozhodnuto o doplnění systému centrálním ovladačem YCZ – A004. K tomuto ovladači je nutné instalovat i komunikační převodník HA – MA164AD pro zajištění komunikace mezi clonami a centrálním ovladačem.

727 – Zdravotechnika – požární ochrana

Ve čtyřech případech je nutná změna umístění požárních sprinklerů o cca 6cm od každé clony, aby byla dodržena normová vzdálenost od tepelné clony 15cm. Je nutné demontovat podhled a sprinkler a po úpravě podhledu a vedení sprinkler znovu osadit na nové místo.

740 - Silnoproud

Jedná se o komunikační vedení mezi centrálním ovladačem a jednotkami.

750 - Slaboproud

Jedná se o odpočet kabelového žlabu po změně původního vedení rozvodu VZT pod stropem.

3. Další ustanovení

- 3.1** Ostatní články a ustanovení původní smlouvy o dílo, nedotčené tímto dodatkem, zůstávají v platnosti v původním znění.

4. Závěrečná ustanovení

- 4.1** Tento dodatek je vyhotoven ve 4 vyhotoveních s příslušnými přílohami, které jsou jeho nedílnou součástí. Každé vyhotovení má platnost originálu. Po uzavření dodatku objednatel obdrží **2** vyhotovení dodatku a zhotovitel **2** vyhotovení dodatku.
- 4.2** Obě smluvní strany svými podpisy stvrzují, že uzavřely tento dodatek o vlastní vůli, svobodně a vážně, ne za jednostranně nevýhodných podmínek. Smluvní strany si nejsou vědomy existence jakýchkoliv překážek, které by bránily uzavření tohoto dodatku.
- 4.3** Smluvní strany souhlasí se zveřejněním údajů o identifikaci smluvních stran, předmětu dodatku, jeho ceně či hodnotě a datu uzavření tohoto dodatku. Osoby uzavírající tento dodatek za Smluvní strany souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů, které jsou uvedeny v tomto dodatku, spolu s dodatkem v registru smluv. Tento souhlas je udělen na dobu neurčitou.
- 4.4** Nebude-li tento dodatek zaslán k uveřejnění a/nebo uveřejněn prostřednictvím registru smluv, není žádná ze smluvních stran oprávněna požadovat po druhé smluvní straně náhradu škody ani jiné újmy, která by jí v této souvislosti vznikla nebo vzniknout mohla.

- 4.5** Smluvní strany výslovně prohlašují, že údaje a další skutečnosti uvedené v tomto dodatku, vyjma částí označených ve smyslu následujícího odstavce tohoto dodatku, nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „obchodní tajemství“), a že se nejedná ani o informace, které nemohou být v registru smluv uveřejněny na základě ustanovení § 3 odst. 1 zákona o registru smluv.
- 4.6** Jestliže smluvní strana označí za své obchodní tajemství část obsahu dodatku, která v důsledku toho bude pro účely uveřejnění dodatku v registru smluv znečitelněna, nese tato smluvní strana odpovědnost, pokud by dodatek v důsledku takového označení byl uveřejněn způsobem odporujícím zákonu o registru smluv, a to bez ohledu na to, která ze stran dodatek v registru smluv uveřejnila. S částmi dodatku, které druhá smluvní strana neoznačí za své obchodní tajemství před uzavřením tohoto dodatku, nebude SŽ jako s obchodním tajemstvím nakládat a ani odpovídat za případnou škodu či jinou újmu takovým postupem vzniklou. Označením obchodního tajemství ve smyslu předchozí věty se rozumí doručení písemného oznámení druhé smluvní strany obsahujícího přesnou identifikaci dotčených částí dodatku včetně odůvodnění, proč jsou za obchodní tajemství považovány. Druhá smluvní strana je povinna výslovně uvést, že informace, které označila jako své obchodní tajemství, naplňují současně všechny definiční znaky obchodního tajemství, tak jak je vymezeno v ustanovení § 504 občanského zákoníku, a zavazuje se neprodleně písemně sdělit SŽ skutečnost, že takto označené informace přestaly naplňovat znaky obchodního tajemství.
- 4.7** Tento dodatek nabývá platnosti okamžikem podpisu poslední ze smluvních stran. Je-li dodatek uveřejňovaný dle zákona č. 340/2015 Sb. v registru smluv, nabývá účinnosti uveřejněním v registru smluv, jinak je účinný od okamžiku uzavření.

Přílohu dodatku tvoří tyto přílohy:

Příloha č. 1 Vyčíslení víceprací a méněprací

V Praze dne 27. 05. 2021

V Ústí nad Labem dne 20.5.2021

Objednatel

Zhotovitel

Ing. Vladimír Filip, v. r.
ředitel
Oblastního ředitelství Praha
na základě pověření

Ing. Jakub Svoboda, v. r. /Ing. Luboš Tomášek, v. r.
předseda představenstva/člen představenstva
STRABAG Rail a.s.

Tento dodatek byl uveřejněn prostřednictvím Registru smluv dne

Rekapitulace ZL č.1

Praha hl.n. ON – dodávka a montáž tepelných clon

Název objektu	Cena před ZL	Vícepráce ZL č.1	Méněpráce ZL č.1	Cena po změně celkem
009 - Ostatní konstrukce a práce	1 315 432,02 Kč	28 984,56 Kč	0,00 Kč	1 344 416,58 Kč
D7 - Revize, zkoušky, měření	42 131,34 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	42 131,34 Kč
099 - Přesun hmot HSV	61 945,98 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	61 945,98 Kč
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	195 240,76 Kč	20 600,00 Kč	0,00 Kč	215 840,76 Kč
740 - Silnoproud	1 088 212,79 Kč	16 735,60 Kč	0,00 Kč	1 104 948,39 Kč
750 - Slaboproud	989 679,92 Kč	0,00 Kč	-32 548,92 Kč	957 131,00 Kč
751 - Vzduchotechnika	13 932 048,11 Kč	58 895,23 Kč	0,00 Kč	13 990 943,34 Kč
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	75 534,58 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	75 534,58 Kč
VRN - vedlejší rozpočtové náklady	405 825,19 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	405 825,19 Kč
Cena celkem	18 106 050,69 Kč	125 215,39 Kč	-32 548,92 Kč	18 198 717,16 Kč

REKAPITULACE ZAKÁZKY

Kód: Pha_hl_n

Zakázka: Praha hl.n. ON - dodávka a montáž tepelných clon, vícepráce, méněpráce

KSO:
Místo: Praha hl. nádraží

CC-CZ:
Datum: 10. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			18 198 717,16
---------------------	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	18 198 717,16	3 821 730,60
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	22 020 447,76
-------------------	----------	------------	----------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ ZAKÁZKY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Pha_hl_n

Zakázka: Praha hl.n. ON - dodávka a montáž tepelných clon, vícepráce, méněpráce

Místo: Praha hl. nádraží

Datum: 10. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		18 198 717,16	22 020 447,76
1	Dodávka a montáž tepelných clon	18 106 050,69	21 908 321,33
2	Vícepráce	125 215,39	151 510,62
3	Méněpráce	-32 548,92	-39 384,19

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Praha hl.n. ON - dodávka a montáž tepelných clon, vícepráce, méněpráce

Objekt:

1 - Dodávka a montáž tepelných clon

KSO:

Místo: Praha Hl. nádraží

CC-CZ:

Datum: 10. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

18 106 050,69

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	18 106 050,69	21,00%	3 802 270,64
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

21 908 321,33

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Praha hl.n. ON - dodávka a montáž tepelných clon, vícepráce, méněpráce

Objekt:

1 - Dodávka a montáž tepelných clon

Místo:

Praha Hl. nádraží

Datum:

10. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

18 106 050,69

OST - Ostatní	0,00
009 - Ostatní konstrukce a práce	1 315 432,02
D7 - Revize, zkoušky, měření	42 131,34
099 - Přesun hmot HSV	61 945,98
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	195 240,76
740 - Silnoproud	1 088 212,79
750 - Slaboproud	989 679,92
751 - Vzduchotechnika	13 932 048,11
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	75 534,58
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	405 825,19
VRN3 - Zařízení staveniště	99 602,21
VRN7 - Provozní vlivy	203 733,01
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	102 489,97

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Praha hl.n. ON - dodávka a montáž tepelných clon, vícepráce, méněpráce

Objekt:

1 - Dodávka a montáž tepelných clon

Místo: Praha HL. nádraží

Datum: 10. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

18 106 050,69

D	OST	Ostatní					0,00
1	K	000000002	Poznámky		0,000	0,00	0,00

Poznámka k položce:

Zadání je zpracováno v rozsahu a podrobnosti zadávací dokumentace v rozsahu omezeném technickou zprávou a přílohami.

Součástí položek jsou veškeré s nimi spojené práce, které jsou zapotřebí pro provedení kompletní dodávky díla, a to i když nejsou zvlášť uvedeny ve výkazu výměr. To znamená, že veškeré položky patří zejména z technické zprávy a na ni navazujících částí výkazů je třeba v nabídkové ceně doplnit a ocenit jako kompletně vykonané práce vč materiálu, nářadí a strojů nutných k práci, tak aby bylo možné zakázku realizovat jako komplet "na klíč" i když tyto nejsou ve výkazu výměr vypsány zvlášť.

Pokud nejsou uvedeny montážní práce samostatně, je montáž součástí jednotkových cen!

D	009	Ostatní konstrukce a práce					1 315 432,02
---	-----	----------------------------	--	--	--	--	--------------

2	K	94900R.1	Stavební přípomocce k provedení prací (prurazy, rýhy aj. včetně zapravení, zaplentování SDK, dozdivky, obklady, finální povrchové úpravy aj. dle situace při trasování)	kpl	1,000	283 023,08	283 023,08
3	K	943211112	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 25 m	m3	150,000	41,90	6 285,00
4	K	943211212	Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami v do 25 m za první a ZKD den použití	m3	4 500,000	1,89	8 505,00
5	K	943211812	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 25 m	m3	150,000	32,93	4 939,50
6	K	945412112	Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvihu do 21 m	den	60,000	4 042,84	242 570,40
7	K	946111113	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 3,5 m	kus	5,000	1 821,70	9 108,50
8	K	946111213	Příplatek k pojízdným věžím š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 3,5 m za první a ZKD den použití	kus	50,000	287,27	14 363,50
9	K	946111813	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 0,9 m dl do 3,2 m v do 3,5 m	kus	5,000	1 129,87	5 649,35
10	K	953941611	Osazování konzol ve zdivu cihelném	kus	420,000	160,68	67 485,60
11	M	42392872	konzola 150/150 otvor D 12,5mm	kus	420,000	168,04	70 576,80
12	K	953941721	Osazování objímek nebo držáků ve zdivu betonovém	kus	385,000	136,00	52 360,00
13	M	42392883	objímka s gumou pro rozvody TZB 6" 156-162 M12x35	kus	385,000	204,43	78 705,55
14	K	990990R1	Konstrukce pro venkovní jednotky	kus	11,000	20 685,82	227 544,02
15	K	990990R2	Úpravy stávajícího krytování nad tepelnými clonami pro nové osazované clony	soubor	29,000	5 327,38	154 494,02
16	K	990990R3	Uchycení vnitřních jednotek	kus	29,000	3 097,30	89 821,70

D	D7	Revize, zkoušky, měření					42 131,34
---	----	-------------------------	--	--	--	--	-----------

17	K	210280003	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení VZT celková prohlídka pro objem mtž prací do 1 000 000 Kč včetně výchozí revize a revize "D" dle vyhl. č. 100,příl. č.4	kus	1,000	16 277,23	16 277,23
18	K	R.8	Zkoušky technologických zařízení pod napětím a zařízení VZT vč. vyhotovení průkazu způsobilosti UTZ	kpl	1,000	25 854,11	25 854,11

D	099	Přesun hmot HSV					61 945,98
---	-----	-----------------	--	--	--	--	-----------

19	K	8	Ekologická likvidace a odvoz vzniklého odpadu	kpl	1,000	61 945,98	61 945,98
----	---	---	---	-----	-------	-----------	-----------

D	727	Zdravotní technika - požární ochrana					195 240,76
---	-----	--------------------------------------	--	--	--	--	------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	727111115R	Protipožární ucpávky pro provedené potrubí dle trasy, požární odolnost EI 60-120	soubor	1,000	180 229,27	180 229,27
P			<i>Poznámka k položce: budou použity protipožární ucpávky Intumex dle standardu žst. Praha hl.n.</i>				
21	K	Pol137	Štítky pro označení protipožární ucpávky včetně vyhotovení zprávy a passportu umístěných ucpávek	kpl	1,000	15 011,49	15 011,49

D 740

Silnoproud

1 088 212,79

22	K	741110002	Montáž trubka plastová tuhá D přes 23 do 35 mm uložená pevně	m	350,000	35,40	12 390,00
23	M	34571094	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 28,6/32 mm, délka 3m	m	385,000	22,32	8 593,20
24	K	741110524	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky přes 180 do 250 mm bez víčka	m	800,000	106,20	84 960,00
25	M	34571011	lišta elektroinstalační vkladací 24x22	m	880,000	33,56	29 532,80
26	K	741122214	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x25 až 35 mm2 uložený volně (CYKY)	m	1 500,000	29,86	44 790,00
27	M	34111554	kabel silový s Cu jádrem 1kV 3x25mm2	m	1 650,000	188,73	311 404,50
28	K	741122223	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x16 až 25 mm2 uložený volně (CYKY)	m	50,000	30,78	1 539,00
29	M	34111610	kabel silový s Cu jádrem 1kV 4x25mm2	m	55,000	231,42	12 728,10
30	K	741120101	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 0,15-16 mm2 zatažený (CY, CHAH-R(V))	m	2 000,000	11,82	23 640,00
31	M	34121586	kabel ovládací stíněný 14x0,8mm	m	2 200,000	27,29	60 038,00
32	K	742111500	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 200 kg	kus	6,000	1 608,57	9 651,42
33	M	458R001	Rozvaděč technologie	kus	6,000	45 681,21	274 087,26
34	K	741R00R1	Ostatní podružný materiál a práce pro realizaci elektro	kpl	1,000	206 535,68	206 535,68
35	K	998741203	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 24 m	%	10 580,060	0,79	8 322,83

D 750

Slaboproud

989 679,92

36	K	742110107	Montáž kabelového žlabu pro slaboproud drátěného 500/100 mm	m	450,000	213,82	96 219,00
37	M	34575496	žlab kabelový pozinkovaný 2m/ks 100X500	m	600,000	1 195,84	717 504,00
38	K	742110127	Nosník s konzolami nebo závitovými tyčemi pro slaboproud šířky 500 mm	kus	450,000	144,34	64 953,00
39	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	1 200,000	19,27	23 124,00
40	M	34121010	kabel sdělovací s Cu jádrem 3x5x0,5mm	m	1 440,000	6,45	9 288,00
41	K	742190003	Vyvazování kabeláže ve žlabech pro slaboproud	m	1 200,000	10,93	13 116,00
42	K	74219000R	SW úprava a propojení řídicího systému nových jednotek s velinem ve 2PP	kpl	1,000	57 578,06	57 578,06
P			<i>Poznámka k položce: Stávající systém velínu 0-10V</i>				
43	K	998742203	Přesun hmot procentní pro slaboproud v objektech v do 24 m	%	9 772,460	0,81	7 897,86

D 751

Vzduchotechnika

13 932 048,11

44	K	751621812R	Demontáž stávajících zařízení tepelných clon vč. příslušenství a zaslepení potrubí	soubor	1,000	90 275,32	90 275,32
45	K	751621112	Montáž vnitřní vytápěcí a větrací jednotky s ohřevem	kus	29,000	8 529,28	247 349,12
46	M	741R00R13	clona speciální G 2,5m min. výkon 27,5 kW atypická výroba výparníku včetně eliminátoru kapek vany kondenzátu	kus	29,000	209 133,11	6 064 860,19
47	M	741R00R16	KIT EEV pro výparníky VZT	kus	29,000	18 382,26	533 085,54
48	M	565R00R	Nástěnný ovladač MOD C AB	kus	29,000	3 561,35	103 279,15
49	K	751721123R	Montáž jednotky venkovní s trojfázovým napájením (do 9 vnitřních jednotek)	kus	11,000	15 488,37	170 372,07
50	M	654R001	venkovní jednotka TC systému MRV min. výkon vytápění 32kW, chlazení 28 kW	kus	2,000	204 873,98	409 747,96
51	M	654R002	venkovní jednotka TC systému MRV min. výkon vytápění 62kW, chlazení 56 kW	kus	4,000	325 745,74	1 302 982,96
52	M	654R003	venkovní jednotka TC systému MRV min. výkon vytápění 88kW, chlazení 80 kW	kus	2,000	465 238,50	930 477,00
53	M	654R0031	venkovní jednotka TC systému MRV min. výkon vytápění 118kW, chlazení 106 kW	kus	2,000	558 347,05	1 116 694,10
54	M	654R004	venkovní jednotka TC systému MRV min. výkon vytápění 146kW, chlazení 136 kW	kus	1,000	654 873,61	654 873,61
55	K	741R00R11	Chladicí potrubí včetně izolace - kompletní provedení včetně dopojení do jednotek	m	2 310,000	619,16	1 430 259,60
56	K	741R00R12	Chadivo R410A	kg	160,000	2 080,15	332 824,00
57	K	741R00R14	Modulová spojka MRV	kus	5,000	7 115,35	35 576,75
58	K	741R00R15	Rozbočovač chladiva pro MRV systém	kus	29,000	8 936,40	259 155,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
59	K	751RR00R0	Čerpadlo kondenzátu + potrubí, kompletní provedení, včetně dopojení do kanalizace	kpl	29,000	5 092,14	147 672,06
60	K	751691111.1	Zprovoznění systému vzduchotechnického zařízení, zaregulování, programování, oživení jednotek, zaškolení obsluhy, zpracování evidenčních knih aj.	kpl	1,000	25 957,96	25 957,96
61	K	998751202	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 24 m	%	135 685,900	0,56	76 605,12

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 75 534,58

62	K	013002000	Projektová dokumentace pro provedení dle standardu dodavatele, včetně systému MaR, dílenské dokumentace aj. pro odsouhlasení před realizací a závěrečná dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	75 534,58	75 534,58
----	---	-----------	---	--------	-------	-----------	-----------

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 405 825,19

D VRN3 Zařízení staveniště 99 602,21

63	K	030001000.1	Zařízení staveniště	Kč	1,000	99 602,21	99 602,21
----	---	-------------	---------------------	----	-------	-----------	-----------

Poznámka k položce:

Zahrnuje i zábory vč. poplatků a ostatní konstrukce a práce na zařízení a zabezpečení staveniště, náhradní přístup, náhradní značení DIR a DIO aj.

D VRN7 Provozní vlivy 203 733,01

64	K	070001000	Provozní vlivy, dozory aj.	Kč	1,000	203 733,01	203 733,01
----	---	-----------	----------------------------	----	-------	------------	------------

Poznámka k položce:

zahrnuje, zabezpečení prací v blízkosti kolejiště a za provozu objektu, v případě nutnosti vytyčení a zabezpečení inž. sítí aj., koordinace s ostatními profesemi, stavbami a správci dotčených zařízení

D VRN8 Přesun stavebních kapacit 102 489,97

65	K	080001000	Přesun stavebních kapacit, mimostaveništní doprava, doprava zaměstnanců aj.	Kč	1,000	102 489,97	102 489,97
----	---	-----------	---	----	-------	------------	------------

Poznámka k položce:

Včetně potřebné mechanizace pro osazení venkovních jednotek

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Praha hl.n. ON - dodávka a montáž tepelných clon, vícepráce, méněpráce

Objekt:

2 - Vícepráce

KSO:

Místo: Praha Hl. nádraží

CC-CZ:

Datum: 10. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

125 215,39

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	125 215,39	21,00%	26 295,23
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

151 510,62

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Praha hl.n. ON - dodávka a montáž tepelných clon, vícepráce, méněpráce

Objekt:

2 - Vícepráce

Místo:

Praha Hl. nádraží

Datum:

10. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

125 215,39

009 - Ostatní konstrukce a práce	28 984,56
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	19 834,73
2 - Zakládání	2 092,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 720,00
997 - Přesun sutě	3 337,33
751 - Vzduchotechnika	58 895,23
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	20 600,00
740 - Silnoproud	16 735,60

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Praha hl.n. ON - dodávka a montáž tepelných clon, vícepráce, méněpráce

Objekt:

2 - Vícepráce

Místo:

Praha Hl. nádraží

Datum:

10. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

125 215,39

D	009		Ostatní konstrukce a práce				28 984,56
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				19 834,73
1	K	460161632	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 80 cm hloubky 70 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m	10,750	768,00	8 256,00
vv			10,75		10,750		
2	K	460431652	Zásyp kabelových rýh ručně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 80 cm hloubky 70 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 3	m	10,750	169,00	1 816,75
3	K	460791215	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 110 do 133 mm	m	12,700	56,10	712,47
vv			(10,7+1*2)		12,700		
4	M	34571357	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 108/125mm, HDPE+LDPE	m	13,335	89,20	1 189,48
vv			12,7*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		13,335		
5	K	460791216	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 133 do 172 mm	m	25,400	60,60	1 539,24
vv			2*(10,7+1*2)		25,400		
6	M	34571359	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 150/175mm, HDPE+LDPE	m	26,670	237,00	6 320,79
vv			25,4*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		26,670		
D	2		Zakládání				2 092,50
7	K	279311116	Postupné podbetonování základového zdiva jakékoliv tloušťky, bez výkopu, bez zapažení a bednění, prostým betonem tř. C 25/30	m3	0,375	5 580,00	2 092,50
vv			0,25*0,9+0,25*0,6		0,375		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 720,00
8	K	971029481	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém kamenném, smíšeném smíšeném, plochy z jedné strany, plochy do 0,25 m2, tl. do 900 mm	kus	1,000	1 670,00	1 670,00
9	K	971042461	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových plochy do 0,25 m2, tl. do 600 mm	kus	1,000	2 050,00	2 050,00
D	997		Přesun sutě				3 337,33
10	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,788	801,00	631,19
11	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	3,940	86,00	338,84
vv			0,788*5 "Přepočtené koeficientem množství		3,940		
12	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,788	233,00	183,60
13	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4,728	10,20	48,23
vv			0,788*6 "Přepočtené koeficientem množství		4,728		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	3,583	596,00	2 135,47
D		751	Vzduchotechnika				58 895,23
15	K	741R00R	D+M centrální ovladač YCZ-A004 + komunikační převodník HA-MA164AD	soubor	1,000	43 168,57	43 168,57
16	K	741R00R11	Chladicí potrubí včetně izolace - kompletní provedení včetně dopojení do jednotek	m	25,400	619,16	15 726,66
D		727	Zdravotechnika - požární ochrana				20 600,00
17	K	7279009R	Přemístění požárních sprinklerů v podhledu (úprava podhledu, demontáž a zpětná montáž), včetně souvisejících prací	kus	4,000	5 150,00	20 600,00
D		740	Silnoproud				16 735,60
18	K	741120101	Montáž vodičů Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 0,15-16 mm ² zatažený (CY, CHAH-R(V))	m	400,000	11,82	4 728,00
19	M	34121586	kabel ovládací stíněný 14x0,8mm	m	440,000	27,29	12 007,60

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Praha hl.n. ON - dodávka a montáž tepelných clon, vícepráce, méněpráce

Objekt:

3 - Méněpráce

KSO:

Místo: Praha Hl. nádraží

CC-CZ:

Datum: 10. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-32 548,92

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-32 548,92	21,00%	-6 835,27
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-39 384,19

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Praha hl.n. ON - dodávka a montáž tepelných clon, vícepráce, méněpráce

Objekt:

3 - Méněpráce

Místo:

Praha Hl. nádraží

Datum:

10. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-32 548,92

750 - Slaboproud

-32 548,92

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Praha hl.n. ON - dodávka a montáž tepelných clon, vícepráce, méněpráce

Objekt:

3 - Méněpráce

Místo: Praha Hl. nádraží

Datum: 10. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

-32 548,92

D 750

Slaboproud

-32 548,92

1	K	742110107	Montáž kabelového žlabu pro slaboproud drátěného 500/100 mm	m	-18,000	213,82	-3 848,76
2	M	34575496	žlab kabelový pozinkovaný 2m/ks 100X500	m	-24,000	1 195,84	-28 700,16

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

Doložka číslo: 1525717

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 1ece1182-0631-4c93-93b8-44e5c3ae1529

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Alexandra JURACSKOVÁ)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 27.05.2021 14:23:01



6864d047-e035-48eb-acf3-0b935b5d053a