



MHMPXPO1MLIE

HLAVNÍ MĚSTO PRAHA

. . .

STAVEBNÍ PRAHA S.R.O.

DODATEK Č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO

stavba č. 44528 Modernizace základny Letecké záchranné služby;

ZHOTOVITEL STAVBY

číslo smlouvy objednatele: DIL/21/08/007764/2023

číslo smlouvy zhotovitele:

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely Smluvní strany

Hlavní město Praha

se sídlem: Mariánské náměstí 2/2, Praha 1 – Staré Město, PSČ 110 01
IČO: 00064581
DIČ: CZ00064581
registrované dle ustanovení § 94 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů
bankovní spojení: PPF banka a.s.,
číslo účtu: 20028-5157998/6000
zastoupené: Ing. arch. Tomášem Veselým, zástupcem ředitele Magistrátu pro sekci rozhodování o území, pověřeným řízením odboru investičního Magistrátu hl. m. Prahy
dále jen jako „**Objednatel**“

pro vybrané činnosti dle této Smlouvy zastoupené příkazníkem (TDS):

Vejvoda, spol. s r.o.

se sídlem: Kostelní 28, 170 00 Praha 7
IČO: 61504815
dále jen jako „**Příkazník**“

na straně jedné

a

STAVEBNÍ PRAHA s.r.o.

společnost vedená u Městského soudu v Praze pod sp. zn. C 195678
se sídlem: Bělehradská 679/94, 120 00 Praha 2 - Vinohrady
IČO: 24316041
DIČ: CZ24316041
registrované dle ustanovení § 94 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 2834524379/0800
zastoupená: Josefem Švaňou, jednatelem společnosti
dále jen jako „**Zhotovitel**“

na straně druhé

tento

DODATEK Č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO

k provedení stavby č. 44528 Modernizace základny Letecké záchranné služby

ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

dále jen jako „**Dodatek**“ nebo „**Dodatek č. 1**“

ČÁST I. PŘEDMĚT DODATKU

1. Objednatel prohlašuje, že došlo ke změně zastupující osoby, kdy pověřeným řízením odboru investičního Magistrátu hl. m. Praha je Ing. arch. Tomáš Veselý, zástupce ředitele Magistrátu pro sekci rozhodování o území.

2. Smluvní strany se dohodly na rozšíření předmětu díla, a to o práce dle změnových listů č. 1 - Návaznost na IS Letiště Praha, č. 2 - Úpravy elektro - silnoproud a slaboproud, č. 3 - Úpravy sanitárních zařízení, viz přílohy 1–3 tohoto Dodatku.

Na základě tohoto Dodatku se v souladu s článkem 4. Změny díla mění původní předmět plnění Smlouvy o Dílo o tyto vícepráce a méněpráce:

Změnový list č. 1 - Návaznost na IS Letiště Praha

Po převzetí staveniště, zahájení výkopových a zemních prací byly zjištěny konkrétní polohy napojovacích bodů sítí technické infrastruktury předem realizovaných Letištěm Praha a sítí nepodchycených v PD. Pro pokračování prací bylo nezbytné přizpůsobit stavbu výšce a poloze provedených sítí a z tohoto důvodu bylo zapotřebí udělat novou stěnu z tvárnic ztraceného bednění u vodoměrné šachty, posunout odtokový žlab od hrany komunikace, upravit a posunout neznačené kabely pod objektem. Vícepráce jsou 151 356,09 Kč bez DPH, méněpráce jsou 0 Kč bez DPH. Dopad na cenu jsou vícepráce v hodnotě 151 356,09 Kč bez DPH.

Změnový list č. 2 - Úpravy elektro - silnoproud a slaboproud

Na základě dodatečně uplatněných požadavků Letiště Praha a provozovatelů (ZZS HMP a PČR) bylo nezbytné pro bezpečné provozování objektu realizovat požadované úpravy. Jedná se o připojení místnosti 1.20 na SLP, EPS a další technologie, doplnění osvětlení chodby o noční orientační světla, systém otvírání EKV pro výstupní dveře směr vrtulník. Vícepráce jsou 203 087,00 Kč bez DPH, méněpráce jsou 0 Kč bez DPH. Dopad na cenu jsou vícepráce v hodnotě 203 087,00 Kč bez DPH.

Změnový list č. 3 - Úpravy sanitárních zařízení

Změnový list řeší nezbytné změny vycházející ze stávajících zkušeností budoucího provozovatele a správce (ZZS HMP) s požadavky uplatňovanými HS v souvislosti s obsazením a provozováním objektu. Jedná se o úpravu sanitárních modulů a kuchyňských linek. Vícepráce jsou 47 850,00 Kč bez DPH, méněpráce 0 Kč bez DPH. Dopad na cenu jsou vícepráce v hodnotě 47 850,00 Kč bez DPH.

ZMĚNOVÝ LIST	VÍCEPRÁCE	MÉNĚPRÁCE	ROZDÍL
1	151 356,09		151 356,09
2	203 087,00		203 087,00
3	47 850,00		47 850,00
Celkem Kč bez DPH	402 293,09		402 293,09
DPH	84 481,55		84 481,55
Celkem Kč s DPH	486 774,64		486 774,64

3. Původní znění části IV. CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY odst. 6.1. se ruší a nahrazuje tímto zněním:

	Základní cena	DPH	Cena s DPH
Původní cena dle SoD	36 143 455,57 Kč	7 590 125,67 Kč	43 733 581,24 Kč
Navýšení ceny dle Dodatku č. 1	402 293,09 Kč	84 481,55 Kč	486 774,64 Kč
Vícepráce dle Dodatku č. 1	402 293,09 Kč	84 481,55 Kč	486 774,64 Kč
Méněpráce dle dodatku č. 1	0 Kč	0 Kč	0 Kč
Nová cena díla dle Dodatku č.1	36 545 748,66 Kč	7 674 607,22 Kč	44 220 355,88 Kč

Celkem se jedná dle Dodatku č. 1 o navýšení ceny zakázky (vícepráce) dle § 222, ods. 6) ve výši 402 293,09 Kč bez DPH, tj. 1,11 % z původní ceny SOD.

V návaznosti na změnu ceny Díla se upravuje příloha č. 2 Smlouvy – Specifikace Díla a kalkulace ceny dle budoucích správců – provozovatelů a nahrazuje se přílohou č. 1 tohoto Dodatku.

ČÁST II. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tento Dodatek je nedílnou součástí Smlouvy o dílo. Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo, která nejsou tímto Dodatkem výslovně dotčena, zůstávají nadále beze změny v platnosti.
2. Tento Dodatek nabývá platnosti dnem připojení platných uznávaných elektronických podpisů dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů (dále jen jako „zákon o službách vytvářejících důvěru“), obou Smluvních stran, příp. jejich zástupců, do tohoto Dodatku a všech jeho jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Dodatek), a to dnem připojení posledního z nich.
3. Smluvní strany berou na vědomí, že tento Dodatek obsahuje jejich osobní údaje, a ujednávají si, že s jejich uvedením souhlasí. Smluvní strany berou taktéž na vědomí, že ochranu osobních údajů upravuje Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů. Ochrana osobních údajů v tomto Dodatku obsažených se řídí tímto nařízením a zákonem.
4. Dodatek nabývá účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, které zajistí hl. m. Praha.
5. Na důkaz svého souhlasu s obsahem Dodatku k němu Smluvní strany připojily své uznávané elektronické podpisy podle zákona o službách vytvářejících důvěru a určily, že tímto způsobem uzavřely tento Dodatek č. 1.
6. V souladu s přílohou č. 1 k usnesení Rady HMP č. 2537 ze dne 6. 11. 2023 o svěřeni nevyhrazených pravomocí Rady hl. m. Prahy je uzavření tohoto Dodatku v plné kompetenci ředitele zadávajícího odboru MHMP.
7. Smluvní strany ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, berou na vědomí, že Objednatel je povinným subjektem ve smyslu tohoto zákona, a pro tento účel si sjednávají, že obě souhlasí s poskytováním informací obsažených v tomto Dodatku, které jsou zveřejněny v CES, žadatelům.
8. Smluvní strany výslovně souhlasí, aby Dodatek byl uveden v Centrální evidenci smluv (CES) vedené Objednatelem, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o Smluvních stranách, předmětu Smlouvy, resp. Dodatku, číselném označení Smlouvy, resp. Dodatku, datech jeho podpisu a plný text Dodatku vyjma příloh. Smluvní strany výslovně prohlašují, že skutečnosti dle předchozí věty nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 občanského zákoníku, a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

Příloha č. 1 - Specifikace díla a kalkulace ceny dle budoucích správců – provozovatelů

Příloha č. 2 – Změnový list č. 1

Příloha č. 3 – Změnový list č. 2

Příloha č. 4 – Změnový list č. 3

V Praze dne
za Objednatele:

.....
Ing. arch. Tomáš Veselý
Zástupce ředitele Magistrátu pro sekci
rozhodování o území,
pověřen řízením odboru investičního
podepsáno elektronicky

V Praze dne
Zhotovitel / za Zhotovitele:

.....
Josef Švaňa
Jednatel společnosti
STAVEBNÍ PRAHA s.r.o.
podepsáno elektronicky

Specifikace díla a kalkulace ceny podle budoucích správců – provozovatelů

Číslo a název objektu	Celková cena díla dle objektů	Ze sl. 2 rozdělení ceny díla dle budoucích správců – provozovatelů (uvést pouze správce, týkající se konkrétní stavby)						
		ZZS HMP						
1	2	3	4	5	6	7	8	9
D.1.1 a SO 12 – Navrhovaný objekt LZS a přístřešek pro TČ a dieselagregát	26 751 624,29	26 751 624,29						
D.1.4-D.1.6 – Zdravotně technické instalace, vzduchotechnika, vytápění a chlazení	4 111 836,04	4 111 836,04						
D.1.7 – Elektroinstalace silnoproudé	2 092 769,00	2 092 769,00						
D.1.8 – Elektroinstalace slaboproudé	1 452 440,40	1 452 440,40						

D.1.9 - EPS	728 230,68	728 230,68						
SO 02 – Zpevněné plochy	595 848,25	595 848,25						
Vedlejší rozpočtové náklady	813 000,00	813 000,00						
Celkem zákl. cena	36 545 748,66	36 545 748,66						
DPH 21 %	7 674 607,22	7 674 607,22						
Cena stavby vč. DPH	44 220 355,88	44 220 355,88						

stavba č. 44528 Modernizace základny letecké záchranné služby

NÁVRH ZMĚNOVÉ LISTU č.

1

verze:

1

Smlouva o dílo:	č. objednávky: DIL/21/08/007764/2023 ze dne 15.06.2023				
Druh změny	Neodkladná změna	<input checked="" type="checkbox"/>	Odkladná změna		Změna malého rozsahu
Navrhovatel změny:	Investor:		Zhotovitel	<input checked="" type="checkbox"/>	AD a TDS
Název změnového listu:	Návrhnost na IS Letiště Praha				
Objekt:	SO 01 LZS				

Důvod a popis uplatňované změny:


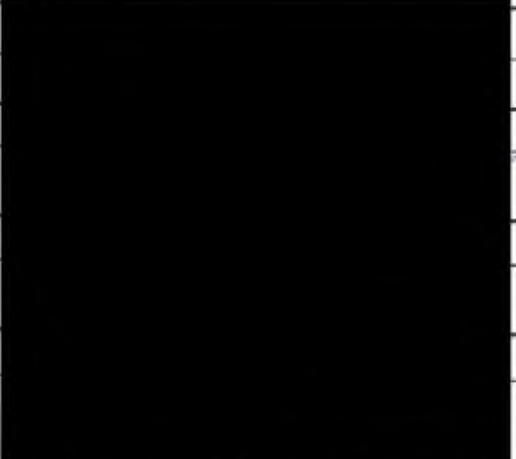
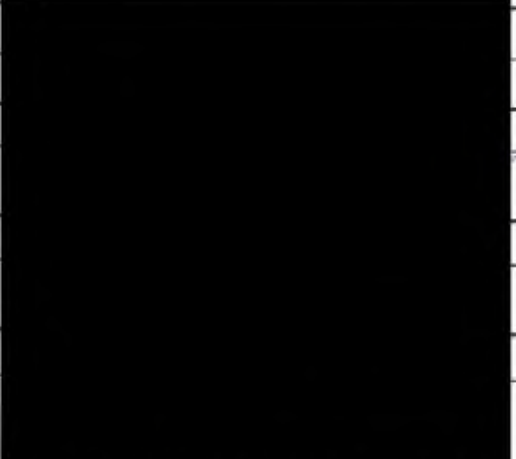
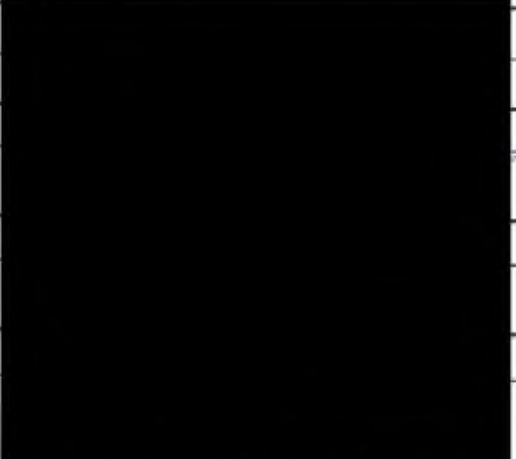
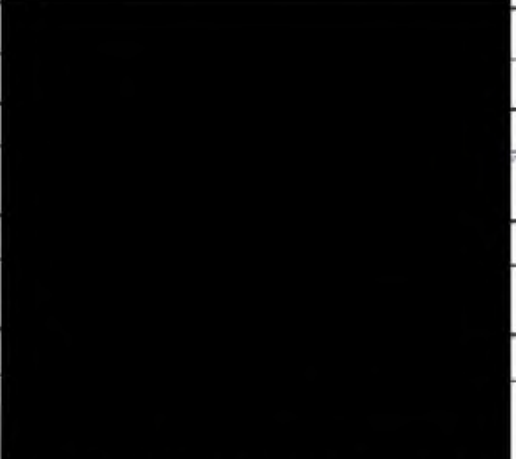
Po převzetí staveniště, zahájení výkopových a zemních prací byly zjištěny konkrétní polohy sítí technické infrastruktury předem realizovaných Letištěm Praha a sítí nepodchycených v PD. Pro pokračování prací bylo nezbytné přizpůsobit stavbu výšce a poloze provedených sítí a z tohoto důvodu bylo zapotřebí udělat:

01 - Stěna z tvárnice ztraceného bednění.
Nutná změna průběhu terénů u vodoměrné šachty. Šachta byla vybudována Letištěm Praha s výškovým osazením odlišné od projektu přípojky. Nová šachta je situována výše než úroveň terasu u nového objektu LZS. Proto bylo nutné výškovou úroveň srovnat pomocí opěrné stěny z tvárnice ztraceného bednění. Výšku podkopu nelze dodatečně snížit, stěna doplněna mezi různými výškovými úrovněmi terénu.

02 - Posunutí odtokového žlebu, úprava a posun neznačených kabelů.
Na základě požadavku LP byl nový žlab posunut o cca 500 mm od hrany komunikace, aby v případě úprav odvodnění nebylo třeba zasahovat do stávajících nově zrekonstruované asfaltové komunikace. Během výkopových prací byly zjištěny v tělese výkopu 2 kabely, které se musely přeložit a ochránit chráničkou.


03 - Posunutí neznačených kabelů v místě základu objektu mimo objekt.
Během výkopových prací základů byly zjištěny v tělese výkopu 2 silnoproudé kabely, které se musely přeložit a ochránit chráničkou.

Dokumentace / číslo projektové instrukce příloha ZL:	NE, bude součástí dokumentace skutečného provedení v rámci předání stavby				
Dopad do vydaných povolení	NE				
Cenová kalkulace / příloha ZL:	ANO				
Dopad do smluvní ceny (bez DPH):	vícepráce	méněpráce	celkový dopad do ceny		
	151 356,09	0,00	151 356,09		
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram:		NE		
	Dopad do konečného termínu:		NE		

Vyhotovil:	Jméno + podpis		
	Název firmy	STAVEBNÍ PRAHA s.r.o.	
Vyjádření projektanta:	souhlas / nesouhlas	viz vyjádření ze dne:	
	dne: 28.2.2024		
Vyjádření TDS věcná a cenová kontrola	souhlas / nesouhlas		
	dne: 28.2.2024		
Vyjádření zástupce investora: MĚSTO PRAHA MĚSTSKÝ ÚŘAD PRAHY	souhlas / nesouhlas		
	dne: 7.2.2024		

V případě nesouhlasného stanoviska je nezbytné provést podrobné zdůvodnění, které v případě nedostatku místa bude uvedeno v samostatné příloze, která musí být opatřena číslem změnového listu I

Přílohy:
Cenová kalkulace
Fotodokumentace realizovaných změn



SOUPIS PROVEDENÝCH VÍCEPRACÍ

S202340

VV_INV_44528 - Modernizace základny letecké záchranné služby

Datum: 19.01.2024

HLAVNÍ MĚSTO PRAHA

IČ:

DIČ:

STAVEBNÍ PRAHA s.r.o.

IČ:

24316041

DIČ:

Smluvní rozpočet

ČP	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena
----	-------	----	----------	---------	--------------

Vícepráce 01 - Stěna z tvárnic ztraceného bednění

40 090,60

Zemní práce

8 988,16

1	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	M2			
2	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3	M3			
3	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	M3			
4	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m	M3			
5	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	M3			
6	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	T			
7	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	M3			
8	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	M3			

9	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	M	
---	---	---	--



Zakládání

15 344,04

10	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	M3	
11	Bednění základů pasů rovné zřízení	M2	
12	Bednění základů pasů rovné odstranění	M2	
13	Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R)	T	



Svislé konstrukce

	Stěna z tvárnic ztraceného bednění, tl. 100 mm, zalití tvárnic betonem C 20/25	M2	
13	Výztuž tvárnic ztraceného bednění betonářské oceli 10 505 (R)	T	

Smluvní rozpočet

ČP	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena
----	-------	----	----------	---------	--------------

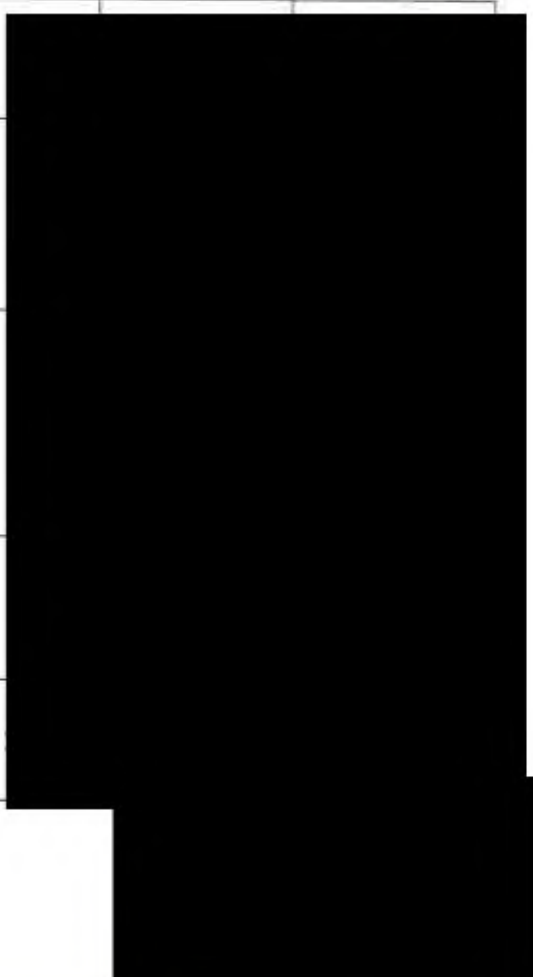
Vícepráce 02 - Posunutí odtokového žlabu, úprava dle požadavků, posun neznačených kabelů

88 318,52

Zemní práce

15 048,96

2	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3	M3	
3	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	M3	
4	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m	M3	
5	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	M3	
6	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	T	



7	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	M3
	Zásyp rýh bez zhutnění	M3
	Zásypový písek - dodávka	M3

Komunikace a zpevněné plochy

	Montáž odvodňovacího žlabu - polymerbeton, včetně beton. lože C16/20	M
	Kompletní konstrukce z železobetonu - dobetonávky kolem žlabu	M3
	Osazení nájezdových a přechodových obrubníků do lože z betonu C16/20	M
	Obrubník nájezdový betonový 150x1000x150 mm	KUS
	Obrubník přechodový betonový 150x1000x250 mm	KUS
	Asfaltová závlvka	M

Trubní vedení

	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 110	M
	Trubka kanalizační PVC DN 110x1000mm SN4	M
	Napojení vedení na kanalizační šachtu (hodinová práce instalatéra)	HOD

Bourání konstrukcí

	Vytrhání obrubníků silničních	M
	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	T
	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů	T
	Poplatek za uložení suti	T

Elektrorozvody

	Uložení kabelu v chráničce do výkopu	M
--	--------------------------------------	---

Smluvní rozpočet

ČP	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena
----	-------	----	----------	---------	--------------

Vícepráce 03 - Přeložení kabelů v místě základového pasu po přetržení

22 946,97

Zemní práce

9 321,97

2	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m ³	M3			
3	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	M3			
4	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	M3			
5	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m ³ , z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	M3			
6	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	T			
7	Uložení sypaniny na skládky nebo mezískládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	M3			
	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	M3			
	Zásyp rýh bez zhutnění	M3			
	Zásypový plsek - dodávka	M3			

Elektrorozvody

	Oprava přetrženého kabelu (faktura za činnost elektrikáře)	FA			
	Uložení kabelu v chrániči do výkopu	M			

FOTODOKUMENTACE REALIZOVANÝCH ZMĚN

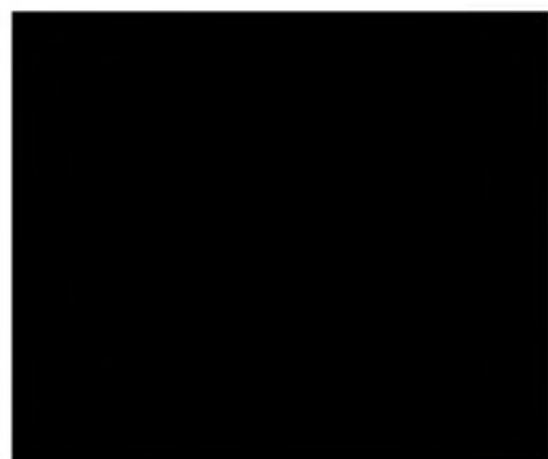
01 – Stěna z tvárnic ze ztraceného bednění



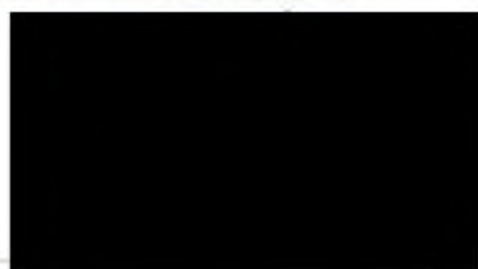
02 - Posunutí odtokového žlabu, úprava a posun neznačených kabelů.



02 - Posunutí odtokového žlabu, úprava a posun neznačených kabelů.



03 - Posunutí neznačených kabelů v místě základu objektu mimo objekt.



stavba č. 44528 Modernizace základny letecké záchrané služby

NÁVRH ZMĚNOVÉ LISTU Č.

2

verze:

1

Smlouva o dílo:	č. objednávky: DIL/21/08/007764/2023 ze dne 15.06.2023				
Druh změny	Neodkladná změna	X	Odkladná změna		Změna rozsahu
Navrhovatel změny:	Investor:		Zhotovitel	X	AD a TDS
Název změnového listu:	Úpravy elektro - silnoproud a slaboproud				
Objekt:	SO 01 LZS				

Důvod a popis uplatňované změny:

Na základě dodatečně uplatněných požadavků Letiště Praha a provozovatelů (ZZS HMP a PČR) bylo nezbytné pro bezpečné provozování objektu realizovat dodatečně požadované úpravy. Jedná se o následující:

04 - Připojení místnosti 1.20 LP - Extra napojení Slaboproudu.
Dopřesnění způsobu napojení Slaboproudu mezi místnostmi 2.15 a 1.20 a technologií dle požadavku LP a.s.

05 - Doplnění osvětlení o noční orientační světla.
Na základě vstupního jednání při zahájení realizace byl ze strany ZZS HMP vznesen nový požadavek na doplnění nočního orientačního osvětlení. V případě noční pohotovosti bude sloužit pro základní orientaci v prostoru chodby, bez nutnosti rozsvícení hlavního osvětlení. Z důvodu provozování byla osazena přisazená bodová světla v úrovni soklu podlahy, která se rozsvítí na základě detekce pohybu na chodbě, v určeném časovém úseku.

07 - Systém EKV pro výstupní dveře směr vrtulník.
Nový požadavek ZZS HMP pro dveře, které byly původně navrženy pouze jako východ směrem k vrtulníku. Nově vyvstal požadavek i pro vstup z této strany, tj. nezbytná instalace elektromechanického zámku se zapojením do systému EKV.

09 - Úprava EPS na systém Letiště Praha.
Nový požadavek Letiště (které bude do své správy přebírat EPS) oproti projektu DSP a DVZ, a to změna projektu na pínohodnotné zasíťování ústředny EPS přes optickou přípojku z IDF LP místo zařízení dálkového přenosu Radom.

10 - Úprava elektroměrového rozvaděče na základě požadavku provozovatele
Na základě výše uvedených požadavků provozovatelů, bylo nezbytné upravit rozvaděč na standardy distributora Letiště Praha a.s.

Dokumentace / číslo projektové instrukce příloha ZL: NE, bude součástí dokumentace skutečného provedení v rámci předání stavby

Dopad do vydaných povolení: NE

Cenová kalkulace / příloha ZL: ANO

Dopad do smluvní ceny (bez DPH):	vícepráce	méněpráce	celkový dopad do ceny
	203 087,00	0,00	203 087,00

Dopad do smluvních termínů: Vliv změny na harmonogram: NE
Dopad do konečného termínu: NE

Vyhotovili:

Jméno + podpis		datum v ZL:
Název firmy	STAVEBNÍ PRAHA s.r.o.	

Vyjádření projektanta:

souhlasí / nesouhlasí	viz. vyjádření ze dne:	jméno:
dne: <i>28.2.2024</i>		podpis:

Vyjádření TDS včetně cenové kontroly:

souhlasí / nesouhlasí	jméno:
dne: <i>28.2.2024</i>	podpis:

Vyjádření zástupce Investora:

souhlasí / nesouhlasí	jméno:
dne: <i>7.3.2024</i>	podpis:

HLAVNÍ MÍSTO PRAHA
MĚSTSKÝ ÚŘAD HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY
Odbor investiční

V případě nesouhlasného stanoviska je nezbytné provést podrobné zdůvodnění, které v případě nedostatku místa bude uvedeno v samostatné příloze.

Přílohy:
Cenová kalkulace
Fotodokumentace realizovaných změn



SOUPIS PROVEDENÝCH VÍCEPRACÍ

S202340

VV_INV_44528 - Modernizace základny letecké záchranné služby

Datum: 19.01.2024

HLAVNÍ MĚSTO PRAHA

IČ:

DIČ:

STAVEBNÍ PRAHA s.r.o.

IČ:

24316041

DIČ:

Smluvní rozpočet					
ČP	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena

Vícepráce 04 - Připojení místnosti 1.20 LP-
Extra napojení SLP

Elektrorozvody

	Doplnění kabeláže dle požadavků LP - MATERIÁL	KUS			
	Doplnění kabeláže dle požadavků LP - PRÁCE	HOD			
	Realizace prostupů vč. utěsnění - MATERIÁL	KUS			
	Realizace prostupů vč. Utěsnění - PRÁCE	HOD			

Smluvní rozpočet			
ČP	Popis	MJ	M

Vícepráce 05 - Doplnění osvětlení pro noční
pohotovost - světelná pohoda pro piloty

Elektrorozvody

	Doplnění kabeláže pro 13 ks světel vč. Zapravení- MATERIÁL	KUS			
	Doplnění kabeláže pro 13 ks světel vč. Zapravení- PRÁCE	HOD			
	Noční osvětlení LED 1W/230V	KUS			
	Montáž světel vč. začistění SDK	KUS			

Smluvní rozpočet					
ČP	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena

Vícepráce 07 - Doplnění EKV u dveří EW05 dle požadavku ZZS

65 932,00

Elektrorozvody

	Doplnění kabeláže pro EKW - MATERIÁL	KUS			
	Doplnění kabeláže pro EKW - PRÁCE	HOD			
	Úprava kování stávajících dveří - MATERIÁL	KUS			
	Úprava kování stávajících dveří - PRÁCE	HOD			
	elektro zámek pro EKV - MATERIÁL	KUS			
	elektro zámek pro EKV - PRÁCE	HOD			
	Montáž řídicí jednotky	KUS			
	Řídicí jednotka pro 2 čtečky (2 dveře jednostranně nebo 1 dveře oboustranně) pro menší až středně velké instalace, komunikace přes RS485, připojení čtečky přes Wiegand, kapacita paměti karet min. 2000, kapacita paměti událostí min. 10.000, napájení 12VDC,	KUS			
	Montáž čtečky karet k elektronické kontrole vstupu	KUS			
	Bezkontaktní čtečka iCLASS/Mifare/DESFire, úzká, napájení 5-16VDC, odběr 45mA, čtecí dosah až 9cm, černá, krytí IP55, pracovní teplota -35 - 65 °C, pracovní frekvence 13,56 MHz	KUS			

Smluvní rozpočet			
ČP	Popis	MJ	M

Vícepráce 09 - Změna EPS dle požadavků LP

Elektrorozvody

	Komplet dodávka dle požadavků - MATERIÁL	KUS	
	Komplet dodávka dle požadavků - PRÁCE	HOD	

Smluvní rozpočet			
ČP	Popis	MJ	M

Vícepráce 10 - Úprava rozvaděče dle požadavků LP

Elektrorozvody

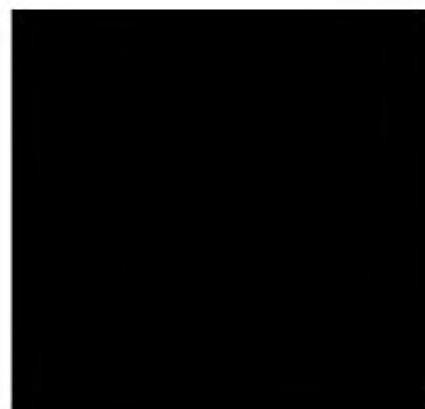
	Projekční příprava - MATERIÁL	KUS	
	Projekční příprava - PRÁCE	HOD	
	Úprava - navýšení kapacity rozvaděče - MATERIÁL	KUS	
	Úprava - navýšení kapacity rozvaděče - PRÁCE	HOD	

FOTODOKUMENTACE REALIZOVANÝCH ZMĚN

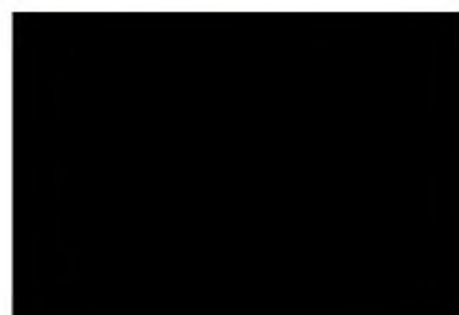
04 - Připojení místnosti 1.20 LP - Extra napojení Slaboproudu



05 - Doplnění osvětlení o noční orientační světla.



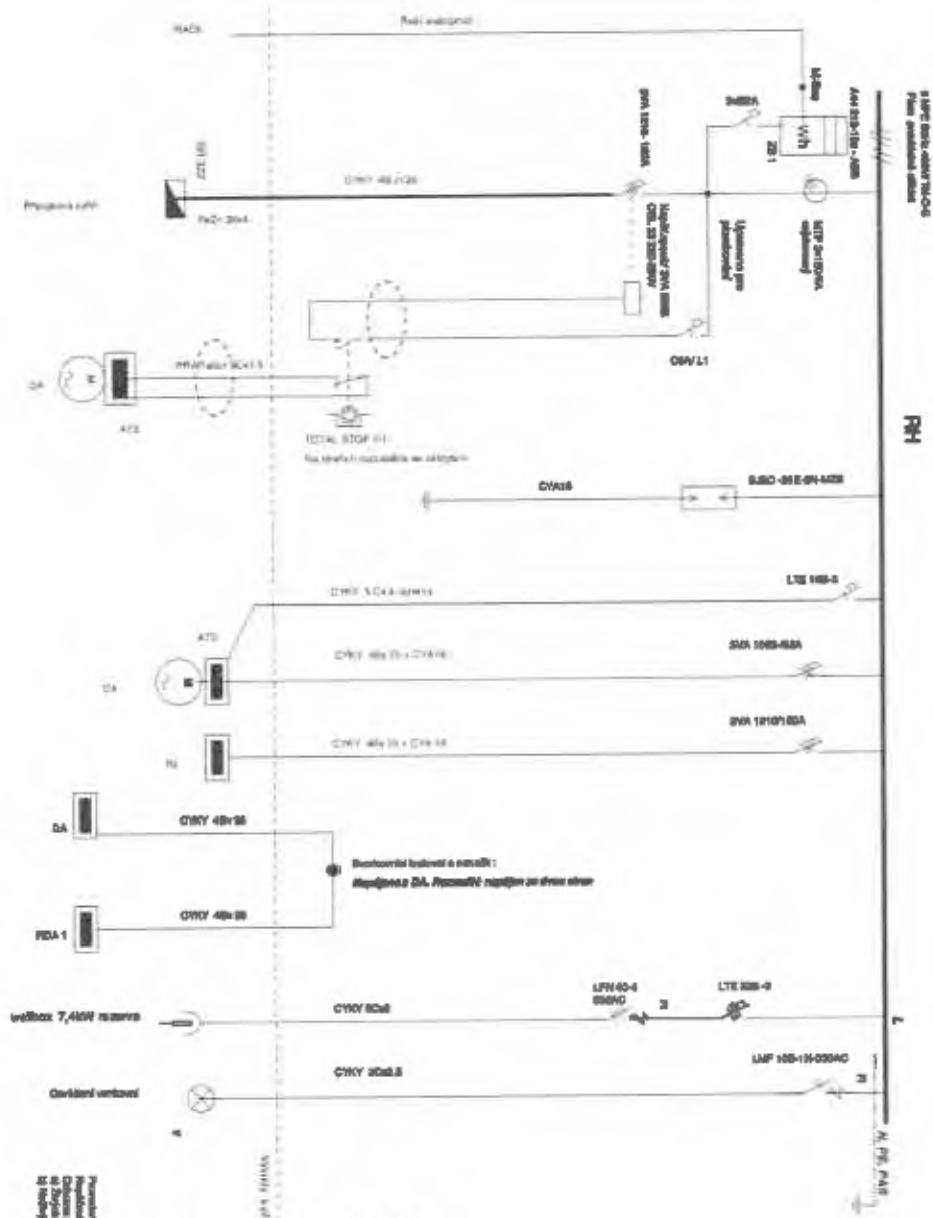
07 - Systém EKV pro výstupní dveře směr vrtulník.



09 - Úprava EPS na systém Letiště Praha.



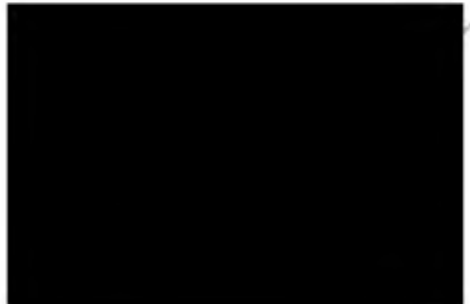
10 - Úprava elektroměrového rozvaděče na základě požadavku provozovatele.



RH
 Přístrojová část pro upravený přístroj
 Měřič elektrické energie
 Měřič elektrické energie - 3-fázový
 Měřič elektrické energie - 3-fázový
 Měřič elektrické energie - 3-fázový
 Měřič elektrické energie - 3-fázový

Přístrojová část pro upravený přístroj
 Měřič elektrické energie
 Měřič elektrické energie - 3-fázový
 Měřič elektrické energie - 3-fázový
 Měřič elektrické energie - 3-fázový
 Měřič elektrické energie - 3-fázový

APNIS SMP		Tiskárna	
Model	Typ	Verze	Verze
PROJEKTOVAC	RH		Verze 1.0 D.1.7.6




stavba č. 44528 Modernizace základny letecké záchranné služby

NÁVRH ZMĚNOVÉ LISTU Č.

3

verze:

1

Smlouva o dílo:	č. objednatele: DIL/21/08/007764/2023 ze dne 15.06.2023		
Druh změny	Neodkladná změna	<input checked="" type="checkbox"/>	Odkladná změna
Nevrhovatel změny:	Investor:		Zhotovitel
Název změnového listu:	Úpravy sanitárních zařízení		Změna malého rozsahu
Objekt:	SO 01 LZS		AD a TDS
Důvod a popis uplatňované změny:	<p>Jedná se o změny nezbytné realizovat na základě stávajících zkušeností budoucího provozovatele a správce (ZZS HMP) s požadavky uplatňovanými Hygienickou stanicí v souvislosti s obsazením a provozováním objektu. Tyto změny jsou:</p> <p>06 - Úprava sanitárních modulů a kuchyňských linek. Nutné úpravy pro instalaci upravené kuchyňské linky oproti projektu pro výběr zhotovitele (úpravy polohy vývodů, zdravotně-technických instalací, elektroinstalace, vyztužení stěn pro zavěšení linky). 08 - Nové dispozice a vybavení sanitárních modulů. Změna dispozice sanitárních modulů, rozmístění a koordinace doplňujících prvků v sanitárních modulech (nově navržen sprchový kout walk-in, do modulů doplněny – zásobníky na ručníky, odpadkové koše apod.)</p>		
Dokumentace / číslo projektové instrukce příloha ZL:	NE		
Dopad do vydaných povolení	NE		
Cenová kalkulace / příloha ZL:	ANO		
Dopad do smluvní ceny (bez DPH):	vícepráce	méněpráce	celkový dopad do ceny
	47 850,00	0,00	47 850,00
Dopad do smluvních termínů:	Vliv změny na harmonogram:		NE
	Dopad do konečného termínu:		NE
Vyhotovil:	Jméno + podpis		datum vydání ZL:
	název firmy	STAVEBNÍ PRAHA s.r.o.	
Vyjádření projektanta:	souhlasí / nesouhlasí	viz. vyjádření ze dne:	Jméno:
	dne: 28/2/2024		podpis:
Vyjádření TDS včetně cenové kontroly	souhlasí / nesouhlasí		Jméno:
	dne: 28.2.2024		podpis:
Vyjádření zástupce investora:	souhlasí / nesouhlasí		Jméno:
HLAVNÍ MĚSTO PRAHA MĚSTSKÝ ÚŘAD PRAHA Odbor investiční	dne: 7.3.2024		podpis:

V případě nesouhlasného stanoviska je nezbytné provést podrobné zdůvodnění, které v případě nedostatku místa bude uvedeno v samostatné příloze

Přílohy:

Cenová kalkulace

Fotodokumentace realizovaných změn

SOUPIS PROVEDENÝCH VÍCEPRACÍ

S202340

VV_INV_44528 - Modernizace základny letecké záchranné služby

Datum: 19.01.2024

HLAVNÍ MĚSTO PRAHA

IČ:

DIČ:

STAVEBNÍ PRAHA s.r.o.

IČ:

24316041

DIČ:

Smluvní rozpočet					
ČP	Popis	MJ	Množství	J. cena	Celková cena

Vícepráce 06 - Úprava modulu a kuchyňské linky dle požadavků ZZS

21 350,00

Ostatní výrobky a práce

21 350,00

	Úprava modulu buňky potřebná pro úpravu kuchyně- MATERIÁL	KUS			
	Úprava modulu buňky potřebná pro úpravu kuchyně- PRÁCE	KUS			

Smluvní rozpočet			
ČP	Popis	MJ	M

Vícepráce 08 - Doplnky nad rámec DVZ

Zařizovací předměty

	Montáž nerezových doplňků a vybavení sociálních zázemí nad rámec – - zásobníky na papírové ručníky, - bubnové zásobníky toalet. papírů průměru 260 mm, - odpadkový koš do dámských kabinek WC odpadkový koš do koupelen 21 L	KUS		
	Montáž nerezových doplňků a vybavení sociálních zázemí nad rámec – - dávkovač tekutého mýdla 800ml, - WC štětka na pověšení/postavení - věšák se 4 háčky - police do sprchového koutu umístění do spáry obkladu	KUS		
	Montáž nerezových doplňků a vybavení sociálních zázemí nad rámec – - Informační ikona dámské WC - Informační ikona pánské WC	KUS		
	Přesun hmot	KUS		

FOTODOKUMENTACE REALIZOVANÝCH ZMĚN

06 - Úprava sanitárních modulů a kuchyňských linek.



4



08 - Nové dispozice a vybavení sanitárních modulů.

