



Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo

I. SMLUVNÍ STRANY

1. Objednatel

Česká republika – Národní úřad pro kybernetickou a informační bezpečnost

zastoupená: Ing. Karlem Řehkou, ředitelem
se sídlem: Mučednická 1125/31 Žabovřesky 61600 Brno
IČO: 05800226
plátce DPH: NE
bankovní spojení (číslo účtu): 6015-3031881/0710
telefon: 541 110 777
e-mail: posta@nukib.cz
ID datové schránky: zzfnp3
kontaktní osoba ve věcech technických







(dále jen „**Objednatel**“)

a

2. Zhotovitel

ESOX, spol. s r.o.

zastoupená: 
se sídlem: Libušina třída 826/23, Kohoutovice, 623 00 Brno
IČO: 00558010
DIČ: CZ00558010
plátce DPH: ANO
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně pod sp. zn. C 143
bankovní spojení (číslo účtu): 272941621/0100
telefon: 
e-mail: 
ID datové schránky: 
kontaktní osoba ve věcech technických



(dále jen „**Zhotovitel**“)

(Objednatel a Zhotovitel společně dále také jako „**Smluvní strany**“)



II. ÚVODNÍ UJEDNÁNÍ

3. Smluvní strany uzavřely dne 27.09.2021 smlouvu, jejímž předmětem je rekonstrukce administrativní budovy Gorkého 10, Brno (dále jen „**Smlouva**“), a to na základě výsledků zadávacího řízení veřejné zakázky s názvem „**Rekonstrukce administrativní budovy Gorkého 10, Brno**“, ev. č. zakázky ve Věstníku veřejných zakázek: **Z2021-020187** (dále jen „**Veřejná zakázka**“).
4. V rámci realizace díla vyvstala potřeba víceprací a méněprací, z tohoto důvodu je nutné provést změnu původního závazku ze Smlouvy, proto se Smluvní strany dohodly na uzavření tohoto písemného dodatku č. 1 (dále jen „**dodatek**“). Jedná se o změny závazku podle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon**“), které nemění celkovou povahu veřejné zakázky a jejichž hodnota je nižší než finanční limit pro nadlimitní veřejnou zakázku a nižší než 15 % původní hodnoty závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku na stavební práce, která není koncesí.

III. ZMĚNY SMLOUVY DLE DODATKU

5. Smluvní strany se dohodly na změnách, které jsou podrobně popsány a odůvodněny ve Změnových listech (Příloha č. 1 a 2 dodatku), jako na změnách nepodstatných v souladu s § 222 odst. 4 zákona, a to tak, jak je dále uvedeno.
6. Dle Změnových listů (Příloha č. 1 a 2 dodatku) jsou vícepráce oceněny ve výši 1 477 391,54 Kč bez DPH a méněpráce ve výši 189 987,19 Kč bez DPH. Cena díla dle čl. V odst. 18 Smlouvy se mění takto:

Cena za provedení Díla činí 46 782 550,81 Kč bez DPH.

7. Doba plnění díla se v souvislosti s dodatkem neprodlužuje.

IV. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

8. V případě, že jsou v tomto dodatku používány pojmy s velkým písmenem na počátku a nejsou definovány v těle tohoto dodatku, jedná se o pojmy definované ve Smlouvě nebo v přílohách Smlouvy.
9. Práva a povinnosti Smluvních stran vyplývající ze Smlouvy, která nejsou změněna tímto dodatkem, zůstávají nedotčena.
10. Tento dodatek je uzavřen v elektronické podobě.
11. Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho uzavření, nestanoví-li právní předpisy, zejména Zákon o registru smluv, den pozdější.



Přílohy

- Příloha č. 1** Změnový list č. 1
Příloha č. 2 Změnový list č. 2

V Brně dne

V Brně dne



Objednatel

Zhotovitel

v z. Ing. Jaroslav Šmíd

náměstek ředitele úřadu

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: Rekonstrukce administrativní budovy Gorkého 10, Brno Smlouva o dílo (SoD) ze dne 27. 9. 2021 Revize DPS vzduchotechniky a chlazení	SO a IO ve změně D143_VZT	Číslo změny stavby: 01
---	---	--------------------------------------

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 27.9. 2021(dále jen Smlouva):

Objednatel: **Česká republika - Národní úřad pro kybernetickou a informační bezpečnost**

Zhotovitel: ESOX, spol, s r.o., Libušina třída, Brno 623 00

Obsah:	Paré č.	Příjemce
Položkový rozpočet <input type="text" value="1"/>	1	Objednatel
Výkresová část, podklady <input type="text"/>	2	Zhotovitel
Další doklady nezbytné pro popis, řádné zdůvodnění, dokladování a ocenění <input type="text"/>	3	Technický dozor
	Dopad do termínu	ANO / NE *

* nehodící se škrtnout


Popis a zdůvodnění změny:

Na základě požadavku objednatele došlo k revizi prováděcí projektové dokumentace vzduchotechniky a chlazení.




Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací	Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Méněprací a Víceprací celkem
-189 987,19 Kč	1 442 826,06 Kč	1 252 838,87 Kč

Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a jejím zahrnutím do dodatku smlouvy o dílo:

TDI		datum	podpis
-----	---	-------	--------

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/IO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby byl projednán v souladu se smlouvou o dílo.

Objednatel		datum	podpis
Projektant		datum	podpis
Zhotovitel		datum	podpis

Změna stavby (ZBV)- krycí list

Číslo paré:

AKCE :	Rekonstrukce administrativního objektu, Gorkého 10, Brno				
STUPEŇ :					
PROFESE:	VZT a KLM				
DATUM:	03.12.2021				
pozn.:	cenová soustava vlastní				
Pozice číslo	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Cena za m.j.	Celkem
Rekonstrukce administrativního objektu, Gorkého 10, Brno					
Zař.č.1 - Větrání prostor v 1PP a 1NP					
N.1.001a	Kouřové čidlo potrubní vč. zdroje 12V	ks	1	18 290	18 290
1.010	Požární klapka 450x200 mm, se servopohonem 230 V, instalace mokrou cestou	ks	-2	4 712	-9 423
N.1.010	Požární klapka 450x200 mm, s koncovým spínačem, instalace mokrou cestou	ks	2	3 982	7 964
1.010A	Požární klapka 400x200 mm, s koncovým spínačem, instalace mokrou cestou	ks	1	3 787	3 787
1.010B	Požární klapka 350x150 mm, s koncovým spínačem, instalace mokrou cestou	ks	1	3 621	3 621
1.011	Požární klapka 250x200 mm, se servopohonem 230 V, instalace mokrou cestou	ks	-2	4 517	-9 034
N.1.011	Požární klapka 250x200 mm, s koncovým spínačem, instalace mokrou cestou	ks	3	3 654	10 962
1.012	Požární klapka DN 200 mm, se servopohonem 230 V, instalace mokrou cestou	ks	-1	6 698	-6 698
N.1.012	Požární klapka DN 200 mm, s koncovým spínačem, instalace mokrou cestou	ks	1	4 958	4 958
1.013	Požární větrací mřížka 200x300 mm, se servopohonem 230 V koncovým spínačem, včetně dvou mřížek pro vložení do stěny bez navazujícího potrubí	ks	-1	10 134	-10 134
N	Požární izolace dle požadavku PBR (EI30DP1)	bm	6	712	4 272
Zař.č.3 - Chlazení kanceláři					
3.001	Venkovní kondenzační jednotka výkon Qch/Qt=28,0/31,5 kW, 109,3 % R410A, 3x400 V chladí/topí=-15° až 46°/-20° až 21 °C	ks	-1	103 404	-103 404
N.3.001	Venkovní kondenzační jednotka výkon Qch/Qt=45,0/50,0 kW R410A, 3x400 V chladí/topí=-15° až 46°/-20° až 21 °C	ks	1	316 859	316 859
N.3.001a	Venkovní kondenzační jednotka výkon Qch/Qt=40,0/45,0 kW R410A, 3x400 V chladí/topí=-15° až 46°/-20° až 21 °C	ks	1	292 100	292 100
3.002	Vnitřní nástěnné jednotka bez čerpadla kondenzátu Qch=1,1kW	ks	6	11 476	68 857
3.003	Vnitřní nástěnné jednotka, bez čerpadla kondenzátu Qch=2,2kW	ks	14	11 987	167 822
3.004	Vnitřní nástěnné jednotka, bez čerpadla kondenzátu Qch=2,8kW	ks	2	12 591	25 181
3.005	Vnitřní nástěnné jednotka, bez čerpadla kondenzátu Qch=3,6kW	ks	-2	12 870	-25 740
N.3.005a	Vnitřní nástěnné jednotka, bez čerpadla kondenzátu Qch=4kW	ks	1	19 850	19 850
3.006	IR ovladač	ks	28	1 672	46 829
N.3.008	Rozdělovač chladiva venkovní jednotky vel.567	ks	1	8 362	8 362
3.008a	Rozdělovač chladiva venkovní jednotky vel.54	ks	22	1 440	31 681
3.008b	Rozdělovač chladiva venkovní jednotky vel.90	ks	2	1 859	3 717
N.3.008c	Rozdělovač chladiva venkovní jednotky vel.180	ks	1	3 285	3 285
N.3.008d	Rozdělovač chladiva venkovní jednotky vel.567	ks	3	6 362	19 086
	Uvedení systému VRF do provozu	kpl	-1	1 394	-1 394
	Uvedení systému VRF do provozu	kpl	1	4 200	4 200
	Cu potrubí 6,35	bm	56	259	14 528
	Cu potrubí 9,52	bm	10	305	3 049
	Cu potrubí 12,7	bm	102	343	34 944
	Cu potrubí 15,88	bm	17	385	6 537
	Cu potrubí 19,05	bm	55	456	25 059
	Cu potrubí 22,22	bm	1	1 239	1 239
N	Cu potrubí 28,58	bm	10	1 425	14 250

N	Cu potrubí 34,92	bm	33	1 670	55 110
N	Extender 12,7/9,53	ks	39	358	13 962
	Doplňení chladiva	kg	18	1 394	25 089
N.3.009	ModBus převodník	sa	1	89 119	89 119
	Zař.č.6 - Havarijní větrání m.č. 1.20				
N	Teplotní čidlo nástěnné	ks	1	700	700
	Zař.č.7 - Havarijní větrání m.č. 0.16				
N	Teplotní čidlo nástěnné	ks	1	700	700
	Montážní a spojovací materiál	kpl	-1	24 160	-24 160
N	Montážní a spojovací materiál	kpl	1	36 857	36 857
N	Překabelování komponent MaR dodávaných VZT	kpl	1	60 000	60 000
0	Celkem (v Kč bez DPH)				1 252 839

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: Rekonstrukce administrativní budovy Gorkého 10, Brno Smlouva o dílo (SoD) ze dne 27. 9. 2021 Úprava bezbariérové schodišťové plošiny	SO a IO ve změně SO 01a - stavební část	Číslo změny stavby: 02
---	---	--------------------------------------

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 27.9. 2021(dále jen Smlouva):

Objednatel: **Česká republika - Národní úřad pro kybernetickou a informační bezpečnost**

Zhotovitel: ESOX, spol, s r.o., Libušina třída, Brno 623 00

Obsah: Položkový rozpočet 1 Výkresová část, podklady Další doklady nezbytné pro popis, řádné zdůvodnění, dokladování a ocenění 	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; padding: 5px;">Paré č.</td> <td style="padding: 5px;">Příjemce</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">1</td> <td style="padding: 5px;">Objednatel</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">2</td> <td style="padding: 5px;">Zhotovitel</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">3</td> <td style="padding: 5px;">Technický dozor</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Dopad do termínu</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">ANO / NE *</td> </tr> </table>	Paré č.	Příjemce	1	Objednatel	2	Zhotovitel	3	Technický dozor	Dopad do termínu	ANO / NE *
Paré č.	Příjemce										
1	Objednatel										
2	Zhotovitel										
3	Technický dozor										
Dopad do termínu	ANO / NE *										

* nehodící se škrtnout

Popis a zdůvodnění změny:

Po předběžné prohlídce bezbariérové schodišťové plošiny (prvek Z10) bylo dodavatelem vyhodnoceno, že stávající plošina nevyhoví aktuálním požadavkům. Předmět plnění bude rozšířen o repasy a doplnění komponent plošiny tak aby vyhověla platné legislativě.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací	Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Méněprací a Víceprací celkem
	34 565,48 Kč	34 565,48 Kč

Podpis vyjadřuje souhlas se změnou a jejím zahrnutím do dodatku smlouvy o dílo:

TDI		datum	podpis
-----	--	-------	--------

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/IO, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby byl projednán v souladu se smlouvou o dílo.

Objednatel		datum	podpis
Projektant		datum	podpis
Zhotovitel		datum	podpis

Změna stavby (ZBV)- krycí list

Číslo paré:

ZL02

S:	HBP21/01	Rekonstrukce administrativního objektu Gorkého 10
O:	01	Stavební část - změna stavby
R:	SO 01a	Rekonstrukce administrativního objektu - stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				34 565,48
1		Z10 - Doplnění a repase komponent bezbariérové plošiny tak aby vyhověla platné legislativě (m.č. 1.01-C)	kompl	1,00000	34 565,48	34 565,48