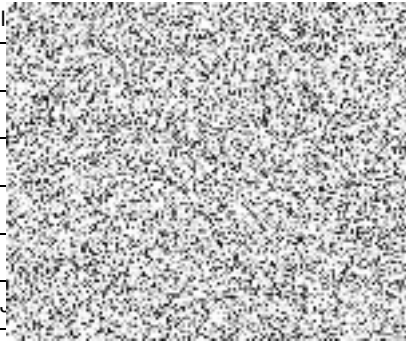
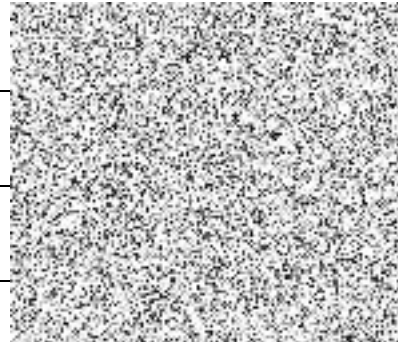


Změnový list
pro nezbytné změny stavby v průběhu realizace

Změnový list číslo:	12	Směšovací uzly 101 a 102	
Předmět změnového listu			
Název akce:	"Rekonstrukce objektu SOkA Kutná Hora "		
Objednatel:	ČR - Státní oblastní archiv v Praze, Archivní 4/2257, 149 00 Praha 4		
Zhotovitel:	První KEY-STAV a.s., 8. pěšího pluku 2173, 738 01 Frýdek - Místek		
Číslo smlouvy objednatele:	S 02/A5155/2020		
Číslo smlouvy zhotovitele:	2020/003/484		
Projektant:	M-PROject CZ s.r.o., Zelený Pruh 52, 147 00 Praha 4		
Předmět změnového listu			
Dopojení VZT jendotek 101, 102 v 1.NP m.č. 1.02			
Část díla dotčená změnovým listem			
VZT			
Popis změny, popis technického řešení			
Původní řešení dle smluvní (tendrové) dokumentace :			
Nebylo uvažováno			
Nové řešení :			
Viz. Schéma dopojení příloha č.1			
Zdůvodnění změny :			
Nutné práce pro funkční řešení části objektu			
Vliv změny na výkresovou dokumentaci :			
Ano, bude zohledněno v dokumentaci skutečného provedení			
Charakter změny odpovídá §222 dle ods. 4 zákona č. 134/2016 Sb.			
Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z KD:			
Ano v zápise s KD			
Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla :			
Vliv na termín: Ne			
Vliv na kvalitu díla: Ano, lepší kvalita díla			
Vliv na cenu:			
	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
Přípočty k ceně díla:	96 029,97 Kč	20 166,29 Kč	116 196,26 Kč
Odpočty z ceny díla:	- Kč	- Kč	- Kč
Celkový vliv na změnu ceny díla:	96 029,97 Kč	20 166,29 Kč	116 196,26 Kč
Změnu odsouhlasil			
	datum	podpis	
Za zhotovitele :			
Technický dozor:			
Za projektanta:			
Za objednatele:			

Zakázka:
SOKA

	Popis	Cena
S: Stavba		96 029,97
SO_01: Stavební objekt 01		96 029,97
001: Dopojení VZT jednotek 101, 102 v 1.NP m.č. 1.02		96 029,97
Celkem (bez DPH)		96 029,97
DPH		20 166,29
Celkem (včetně DPH)		116 196,26

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
S: Stavba							96 029,97
SO_01: Stavební objekt 01							96 029,97
001: Dopojení VZT jednotek 101, 102 v 1.NP m.č. 1.02							96 029,97
1.	SOD	1.2.005	Ocelové trubky DN40	m	6,0	378,00	2 268,00
2.	SOD	1.2.003	Ocelové trubky DN25	m	5,0	261,00	1 305,00
3.	IK		Ocelové trubky DN20	m	6,0	234,00	1 404,00
4.	SOD	1.2.005.1	Návrhová izolace pro potrubí DN40	m	6,0	100,00	600,00
5.	SOD	1.2.003.1	Návrhová izolace pro potrubí DN25	m	5,0	74,00	370,00
6.	URS	713463411	Montáž izolace potrubí návrhovými pouzdry	m	17,0	13,70	232,90
7.	IK		Návrhová izolace pro potrubí DN20	m	6,0	69,00	414,00
8.	IK		Dopojení na stávající potrubí 6/4''	soubor	2,0	1 129,70	2 259,40
9.	IK		Dopojení na stávající potrubí 1''	soubor	2,0	679,25	1 358,50
10.	IK		Dopojení na stávající potrubí 1/2''	soubor	2,0	593,45	1 186,90
11.	IK		Ztížené podmínky při instalaci, přístupnost ...	soubor	1,0	2 640,00	2 640,00
12.	IK		Kotvicí materiál	soubor	1,0	2 145,00	2 145,00
13.	IK		Přidružený materiál PPV	soubor	1,0	4 378,00	4 378,00
14.	URS	734292727	Ventil 6/4''	ks	2,0	1 080,00	2 160,00
15.	URS	734291246	Filtr 6/4''	ks	1,0	974,00	974,00
16.	SOD	1.3.013.1	Ventil 1''	ks	2,0	369,00	738,00
17.	SOD	1.3.002	Ventil 3/4''	ks	2,0	283,00	566,00
18.	URS	734242414	ZK 1''	ks	1,0	365,00	365,00
19.	URS	734242413	ZK 3/4''	ks	1,0	304,00	304,00
20.	URS	734291123	Ventil vypouštěcí 1/2''	ks	4,0	212,00	848,00
21.	IK		TA Modulátor 20 / Pohon TA Slider	ks	1,0	2 950,00	2 950,00
22.	IK		TA Modulátor 15 / Pohon TA Slider	ks	1,0	2 780,00	2 780,00
23.	IK		STAD 15	ks	1,0	3 949,00	3 949,00
24.	IK		STAD 20	ks	1,0	4 147,00	4 147,00
25.	IK		STAD 32	ks	1,0	4 890,00	4 890,00
26.	IK		ALPHA 25-80 130 vč. Příslušenství	ks	1,0	11 757,00	11 757,00
27.	IK		ALPHA 25-60 130 vč. Příslušenství	ks	2,0	9 469,00	18 938,00
28.	URS	998733203	Přesun hmot	%	3,67	759,28	2 786,55
29.	SOD	949101112	Lešení pomocné	m2	22,0	57,26	1 259,72
29.	SOD	UT - 1.4.006	Stavební přípomocce - drážky, průvrty, průrazy, vrty doplnění skladebných souvrství atd. vč. začáštění (zkratka veškeré provedení a zpětné obnovení stavebních zásahů)	hzs	32,0	333,00	10 656,00
30.	SOD	UT - 1.4.011	Dokumentace skutečného provedení v el.podobě + tištěná(dwg nebo dgn), vč.fotodokumentace průběhu stavby	soubor	1,0	5 400,00	5 400,00
31.							0,00
32.							0,00
33.							0,00