

<b>Změnový list číslo:</b>		<b>4</b>	<b>SDK</b>	
<b>Název akce:</b> "Rekonstrukce objektu SOKA Kutná Hora "				
<b>Objednatel:</b>		ČR - Státní oblastní archiv v Praze, Archivní 4/2257, 149 00 Praha 4		
<b>Zhotovitel:</b>		První KEY-STAV a.s., 8. pěšího pluku 2173, 738 01 Frýdek - Místek		
<b>Číslo smlouvy objednatele:</b>		S 02/A5155/2020		
<b>Číslo smlouvy zhotovitele:</b>		2020/003/484		
<b>Projektant:</b>		M-PROject CZ s.r.o., Zelený Pruh 52, 147 00 Praha 4		
<b>Předmět změnového listu</b>				
Stavebně architektonické řešení				
<b>Část díla dotčená změnovým listem</b>				
Podlehy - požární podlehy				
<b>Popis změny, popis technického řešení</b>				
<b>Zdůvodnění změny :</b>				
Z důvodu nesouladu předpokladu z DPS a steučnosti na stavbě, bylo nutné upravit požárně bezpečnosti řešení stavby a s tím související úpravy požárních podhledu.				
<b>Vliv změny na výkresovou dokumentaci :</b>				
Ano bude upraveno v rámci dokumentace provedení stavby				
<b>Záznamy o změně ve stavebním deníku a zápisech z KD:</b>				
Ano, jsou záznamy jak v KD stavby tak ve stavebním deníku				
<b>Předpokládaný vliv na termín, kvalitu, cenu díla :</b>				
Vliv na termín: Ne				
Vliv na kvalitu díla: Ano, nyní navrženo tak abychom splnili požadavky PBŘ				
<b>Vliv na cenu:</b>		<b>Cena bez DPH</b>	<b>DPH</b>	<b>Cena s DPH</b>
<b>Přípočty k ceně díla:</b>		<b>4 367 116,75 Kč</b>	<b>917 094,52 Kč</b>	<b>5 284 211,27 Kč</b>
<b>Odpočty z ceny díla:</b>		<b>- 2 587 087,10 Kč</b>	<b>- 543 288,29 Kč</b>	<b>- 3 130 375,39 Kč</b>
<b>Celkový vliv na změnu ceny díla:</b>		<b>1 780 029,65 Kč</b>	<b>373 806,23 Kč</b>	<b>2 153 835,88 Kč</b>
<b>Změnu odsouhlasil</b>		<b>datum</b>	<b>podpis</b>	
Za zhotovitele :				
Technický dozor:				
Za projektanta:				
Za objednatele:				

# ROZPOČET

Stavba: **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

TYP	P.Č.	KÓD	POPIS	MJ	VÝMĚRA	J.C.	CENA CELKEM
-----	------	-----	-------	----	--------	------	-------------

## Přípočty

**4 367 116,75**

763		Konstrukce suché stavby					4 367 116,75	
SOD	195	76758r06	Dodávka a montáž podhledů kazetových minerálních - kazety 600x600 mm	m2	92,87	700,00	65 009,00	
			m.č.1.22		29,03			
			m.č.1.23		12,50			
			m.č. 1.03		4,80			
			m.č. 1.04		6,60			
			m.č. 1.05		4,80			
			m.č. 3.06		22,40			
			m.č. 3.20		11,40			
			m.č. 3.13-3.19		58,60			
			m.č. 4.07 - 4.09, 4.11 - 4.16		47,50			
			m.č. 4.38, 4.45		82,00			
			skutečnost celkem		279,63			
			sod		186,76			
SOD	117	763135811	Demontáž podhledu sádrokartonového kazetového na roštu viditelném	m2	82,00	100,00	8 200,00	
			m.č. 4.38, 4.45		82,00			
IK			Podhled - 1x RF 15mm, dvouúrovňový rastr CD, závěs drát, bez izolace; REI 60, REI120	m2	63,40	911,40	57 782,76	
			m.č. 1.03		4,80			
			m.č. 3.13-3.19		58,60			
URS II/20		763132415.kanu	SDK podhled samostatný požární předěl 1xDF 15 TI60 dvouvrstvá kce EI30	m2	41,53	1 064,92	44 226,13	
			m.č. 1.22 - 1.23					
URS II/20		763132265.knau	SDK podhled samostatný předěl 2XDF 15 mm bez TI EI 60 dvouvrstvá spodní kce	m2	767,12	984,09	754 915,12	
			m.č.1.01		413,60			
			m.č. 4.03-4.05		308,00			
			m.č. 4.07 - 4.09, 4.11 - 4.16		45,52			
URS II/20		763131441.rigips	SDK podhled desky 2xDF 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce REI90	m2	208,43	880,54	183 530,95	
			m.č. 4.25		202,81			
			m.č. 4.31 A		5,62			
IK			Podhled - 2x Ridurit 25mm, dvouúrovňový rastr CD, závěs nonius, bez izolace; EI 120 ZDOLA	m2	549,40	3 503,00	1 924 548,20	
			m.č. 3.4-3.12		509,80			
			m.č. 3.20-3.22		39,60			
URS II/20		763132271	SDK podhled samostatný požární předěl 3xDF 15 mm bez TI EI 90 dvouvrstvá spodní kce	m2	8,00	931,00	7 448,00	
			m.č. 4.10					
IK			Podhled - SDK čelo h cca 100mm - EI 60 ZDOLA	mb	22,00	1 035,40	22 778,80	
			m.č.1.01					
IK			Podhled - SDK čelo h cca do 1000mm - EI 60 ZDOLA	mb	65,60	1 233,80	80 937,28	
			m.č.1.01					
IK			Podhled - SDK čelo h cca 100mm - EI120	mb	73,40	979,60	71 902,64	
			m.č. 3.4-3.12					
IK			Podhled - SDK úprava pod VZT - EI30	kpl.	1,00	9 920,00	9 920,00	
			m.č.1.22 - 29,02m2					
IK			Kazetový podhled - klipy na desky (zamezení zvedání desek - záďveří)	m2	12,50	44,64	558,00	
			m.č.1.23					
IK			Příplatek za desky impregnované - sociálky	m2	38,10	104,20	3 970,02	
			m.č. 4.07 - 4.08, 4.12 - 4.16					
IK			Opl. HEB - 2xRF 15mm, tvar "U"	mb	19,40	1 574,80	30 551,12	
			m.č.1.01					
URS II/20		763164551	SDK obklad kčí tvaru L š přes 0,8m desky 1xA 12,5	m2	4,30	630,00	2 709,00	
			m.č. 1.28					
IK			PO obklad sloupů s ocel. pásovinou - 2x RF 25mm (nebo 4xRF 12,5mm),rastr CW50, bez izolace; EI 120 ZE STRANY OPLÁŠTĚNÍ	m2	63,30	1 671,52	105 807,22	
			m.č. 3.04, 3.08		63,30			
IK			Příčka SK14 tl. 150mm, na konstrukci z pozinkovaných profilů, oplášťeno 2xRB 12,5mm, minerální izolace 15kg/m3 tl. 80mm	m2	197,40	1 178,00	232 537,20	
			m.č. 3.04-3.12		163,30			
			m.č. 3.20-3.22		34,10			
SOD	112	763111417	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 100 mm EI 60 Rw 55 DB	m2	24,63	980,00	24 137,40	
			3.NP		35,76			
			m.č. 4.03-4.38		3,60			
			skutečnost celkem		39,36			

**ROZPOČET**

Stavba: **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**

TYP	P.Č.	KÓD	POPIS	MJ	VÝMĚRA	J.C.	CENA CELKEM
			sod		14,73		
IK			Šachtová stěna OK12, na konstrukci z pozinkovaných profilů, opláštěno 2xRB 12,5mm, minerální izolace 15kg/m3 tl. 50mm, bez PO	m2	20,90	1 326,80	27 730,12
			2.NP				
IK			Předstěna OK 24 RC3 (bezpečnostní) EI90 - 1x rastr CW + 1x rastr CD + 2+2x Rigistabil 12,5mm, minerální izolace 15kg/m3 tl. 50mm	m2	53,20	2 697,00	143 480,40
			m.č. 4.25 a 4.31A				
URS II/20		763111925	Zhotovení otvoru do 2m2 v SDK přičce tl. přes 100 mm s výztužnými profily	ks	14,00	2 710,00	37 940,00
			m.č. 3.20-3.22		10,00		
			2.NP		2,00		
			3.NP		1,00		
			m.č. 4.03-4.38		1,00		
IK			úprava pro elektro rozvaděč	kpl.	1,00	1 488,00	1 488,00
			m.č. 3.9 - 3.12				
IK			Napojení SDK příčky na stropní konstrukci - trapezový plech	bm	8,40	483,40	4 060,56
			m.č. 3.20-3.22				
IK			Oprava stávajícího rohu SOD příčky	kpl.	1,00	1 860,00	1 860,00
			m.č. 4.03-4.38				
URS II/20		763172315	Montáž revizních dvířek 600x600	ks	1,00	314,00	314,00
IK			Revizní dvířka m.č. 4.25 pro přístup k požárním a regulačním klapkám stávajícího vzt potrubí 600x600 REI90 do SDK	ks	1,00	3 700,00	3 700,00
URS II/20		763172313	Montáž revizních dvířek 400x400	ks	14,00	209,00	2 926,00
IK			Revizní dvířka m.č. 4.25 pro přístup k požárním a regulačním klapkám stávajícího vzt potrubí 400x400 REI90 do SDK	ks	5,00	3 560,00	17 800,00
IK			Revizní dvířka m.č. 1.01 pro kontrolu uhlíkových lamel ztužujících strop REI60	ks	9,00	3 280,00	29 520,00
URS II/20		763172312	Montáž revizních dvířek 300x300	ks	7,00	144,00	1 008,00
IK			Revizní dvířka do instalačních šachet celokovová 300x300 EI60 DP1	ks	3,00	4 300,00	12 900,00
IK			Revizní dvířka do instalačních šachet celokovová 300x300 EI45 DP1	ks	4,00	3 500,00	14 000,00
IK			Doprava, přesuny hmot, koordinace na stavbě, likvidace a vedlejší rozpočtové náklady	kpl.	1,00	149 936,00	149 936,00
IK			Koordinace subdávatele 10% z ceny individuální kalkulace - nabídka subdávatele	kpl.	0,10	2 869 848,32	286 984,83

**Celkem Připočty****4 367 116,75**

**ROZPOČET**

Stavba: **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

TYP	P.Č.	KÓD	POPIS	MJ	VÝMĚRA	J.C.	CENA CELKEM
-----	------	-----	-------	----	--------	------	-------------

<b>Odpočty</b>							<b>-2 587 087,10</b>
----------------	--	--	--	--	--	--	----------------------

763 Konstrukce suché výstavby							-2 587 087,10
SOD	120A	763131531A	SDK podhled deska 2xDF 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD REI 45 DP1	m2	-12,05	750,00	-9 037,50
SOD	120B	763131531B	SDK podhled deska 2xDF15 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD REI 60 DP1	m2	-763,16	760,00	-580 001,60
SOD	120C	763131531C	SDK podhled deska 3xDF15 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD REI 90 DP1	m2	-210,84	1 050,00	-221 382,00
SOD	120D	763131531D	SDK podhled deska 2xDF25 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD REI 120 DP1	m2	-633,97	1 100,00	-697 361,50
SOD	120E	763131531E	Protipožární obklad uhlíkových lamel (např. Ordexal tl.80 mm)	m2	-66,70	2 600,00	-173 420,00
SOD	121	763164755	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 1xDF 12,5	m2	-156,10	950,00	-148 295,00
SOD	122	763164757	SDK obklad kovových kcí uzavřeného tvaru š přes 1,6 m desky 2xDF 12,5	m2	-87,80	1 200,00	-105 360,00
SOD	110	763111313	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 bez TI EI 15 Rw - provizorní příčka	m2	-75,00	720,00	-54 000,00
SOD	112	763111417	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 100 mm EI 60 Rw 55 DB	m2	-233,10	980,00	-228 438,00
SOD	112a	763111417R	Revizní dvířka 600/600 odolnost REI 60 DP1	ks	-6,00	4 100,00	-24 600,00
SOD	113	763111427	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 TI 80 mm EI 90 Rw 55 dB	m2	-50,10	1 100,00	-55 110,00
SOD	113a	763111413R	SDK příčka mechanicky odolná vůči poškození vložením plechu do konstrukce, s požární odolností EI 90 DP1-M	m2	-40,50	2 100,00	-85 050,00
SOD	115	763112314	SDK příčka tl 205 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2xA 12,5 TI 60 mm EI 60 Rw 60 dB	m2	-49,70	1 420,00	-70 574,00
			<i>sod</i>			<i>144,30</i>	
			<i>skutečnost - 2.NP</i>			<i>94,60</i>	
SOD	123	763221113	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 110 mm CW+UW 100 deska 1x10 bez TI	m2	-15,70	1 150,00	-18 055,00
SOD	124	763221245	Sádrovláknitá stěna předsazená tl 150 mm CW+UW 100 desky 2x15 TI 50 mm 40 kg/m3	m2	-14,70	1 410,00	-20 727,00
SOD	125	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	-45,78	2 090,00	-95 675,50

<b>Celkem Odpočty</b>							<b>-2 587 087,10</b>
-----------------------	--	--	--	--	--	--	----------------------