

Slepý rozpočet stavby

Stavba: 2018/12/07

Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Objednatel: Česká republika - Ústřední kontrolní a zkušební ús
Hroznová 63/2
60300 Brno

IČO: 00020338

DIČ: CZ00020338

Vypracoval: Lubomír JAROŠ

Základ pro DPH 21,00 %

DPH 21,00 %

Cena celkem za stavbu

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo	Název	Cena celkem	Zákl. DPH 21 %	DPH celkem
SO - 00 -	SPOLEČNÉ NÁKLADY NA REKONSTRUKCI			
SO - 01 -	VENKOVNÍ RAMPY			
SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE			
SO - 03 -	VÝPLNĚ STAVEBNÍCH OTVORŮ VNĚJŠÍCH			
SO - 04 -	ÚPRAVY POVRCHŮ VNĚJŠÍCH STĚN			
SO - 05 -	KLEMPÍŘSKÉ KONSTRUKCE			
SO - 06 -	VÝTAH			
SO - 07 -	PROFESE			

V _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo	Název	Cena celkem	Zákl. DPH 21 %	DPH celkem
SO - 00 -	SPOLEČNÉ NÁKLADY NA REKONSTRUKCI			
00 - 01 -	Společné náklady na rekonstrukci			
SO - 01 -	VENKOVNÍ RAMPY			
01 - 01 -	Venkovní rampy			
SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE			
02 - 01 -	1. NP, kons. v.: +/-0,000 až +4,530			
02 - 02 -	2. NP + střecha, kons. v.: +4,530 až +8,350			
SO - 03 -	VÝPLNĚ STAVEBNÍCH OTVORŮ VNĚJŠÍCH			
03 - 01 -	Výplně stavebních otvorů vnějších, 1. NP + 2. NP			
SO - 04 -	ÚPRAVY POVRCHŮ VNĚJŠÍCH STĚN			
04 - 01 -	Úpravy povrchů vnějších stěn			
SO - 05 -	KLEMPÍŘSKÉ KONSTRUKCE			
05 - 01 -	Klempířské konstrukce			
SO - 06 -	VÝTAH			
06 - 01 -	Výtah			
SO - 07 -	PROFESE			
07 - 01	Profese			

Slepý rozpočet			
Rozpočet: 00 - 01 - Společné náklady na rekonstrukci			Základní rozpočet
Objekt: SO - 00 -	Název objektu: SPOLEČNÉ NÁKLADY NA REKONSTRUKCI		JKSO: 812.89
Stavba: 2018/12/07	Název stavby: Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů		SKP:
Projektant: P-spektrum spol. s r.o.		MJ: m3	Počet měrných jednotek: 1 849,0000
Objednatel: Česká republika - Ústřední kontrolní a		Náklady na MJ:	
Počet listů: 3		Zakázkové číslo:	
Zpracovatel projektu: Ing. Karel VAŠÍČEK		Zhotovitel:	
Rozpočtové náklady			
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z R N	HSV celkem		Ztížené výrobní podmínky
	PSV celkem		Oborová přírážka
	M práce celkem		Přesun stavebních kapacit
	M dodávky celkem		Mimostaveništní doprava
ZRN celkem			Zařízení staveniště
			Provoz investora
			Kompletační činnost (IČD)
HZS			Ostatní náklady neuvedené:
ZRN + ostatní náklady			Ostatní náklady celkem:
Vypracoval:		Za zhotovitele:	Za objednatele:
Jméno: Lubomír JAROŠ Datum: 12.12.2018 Podpis:		Jméno: Datum: Podpis:	Jméno: Datum: Podpis:
Základ pro DPH		21,0% činí:	Kč
DPH		21,0% činí:	Kč
Cena za objekt celkem:			Kč

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.5
Objekt:	SO - 00 -	SPOLEČNÉ NÁKLADY NA REKONSTRUKCI	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	00 - 01 -	Společné náklady na rekonstrukci		

Rekapitulace stavebních děl

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
M99 Ostatní práce "M"					

VRN, rezerva a kompletace

Přirážka	Sazba	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			
Oborová přirážka			
Přesun stavebních kapacit			
Mimostaveništní doprava			
Zařízení staveniště			
Provoz investora			
Kompletační činnost (IČD)			
Rezerva rozpočtu			

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.6
Objekt:	SO - 00 -	SPOLEČNÉ NÁKLADY NA REKONSTRUKCI	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	00 - 01 -	Společné náklady na rekonstrukci		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
	M99	Ostatní práce "M"						
1	M99-0000-001	Náklady na dopravu a vykládku betonu soubor		5,0000			0,00000	0,00000
2	1401 311804 00	Univerzální nosič na kol. podvozku UNC 060 vnitřní neměřitelná obslužnost Sh		40,0000			0,00000	0,00000
3	1711 565306 00	Jeřáb automobilní 13,0MG ADK 125-3 Sh		16,0000			0,00000	0,00000
	M99	Ostatní práce "M"						

Slepý rozpočet				
Rozpočet: 01 - 01 - Venkovní rampy				Základní rozpočet
Objekt: SO - 01 -	Název objektu: VENKOVNÍ RAMPY			JKSO:
Stavba: 2018/12/07	Název stavby: Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů			SKP:
Projektant: P-spektrum spol. s r.o.		MJ:	Počet měrných jednotek: 0,0000	
Objednatel: Česká republika - Ústřední kontrolní a		Náklady na MJ:		
Počet listů: 5		Zakázkové číslo:		
Zpracovatel projektu: Ing. Karel VAŠIČEK		Zhotovitel:		
Rozpočtové náklady				
Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
Z R N	HSV celkem		Ztížené výrobní podmínky	
	PSV celkem		Oborová přírážka	
	M práce celkem		Přesun stavebních kapacit	
	M dodávky celkem		Mimostaveništní doprava	
ZRN celkem			Zařízení staveniště	
			Provoz investora	
			Kompletační činnost (IČD)	
HZS			Ostatní náklady neuvedené:	
ZRN + ostatní náklady + HZS			Ostatní náklady celkem:	
Vypracoval:		Za zhotovitele:		Za objednatele:
Jméno: Lubomír JAROŠ Datum: 12.12.2018 Podpis:		Jméno: Datum: Podpis:		Jméno: Datum: Podpis:
Základ pro DPH		21,0% činí:		Kč
DPH		21,0% činí:		Kč
Cena za objekt celkem:				Kč

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.8
Objekt:	SO - 01 -	VENKOVNÍ RAMPY	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	01 - 01 -	Venkovní rampy		

Rekapitulace stavebních děl

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce					
2 Základy a zvláštní zakládání					
97 Prorážení otvorů					
99 Staveništní přesun hmot					
M99 Ostatní práce "M"					
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot					

VRN, rezerva a kompletace

Přirážka	Sazba	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			
Oborová přirážka			
Přesun stavebních kapacit			
Mimostaveništní doprava			
Zařízení staveniště			
Provoz investora			
Kompletační činnost (IČD)			
Rezerva rozpočtu			

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.9
Objekt:	SO - 01 -	VENKOVNÍ RAMPY	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	01 - 01 -	Venkovní rampy		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
1	Zemní práce							
1	120 90-1123	Bourání konstrukcí ze železobetonu	m3	0,4900			0,00000	0,00000
		Nájezd do budovy.						
		Předpokládá se armování cca 150 kg/m3 / 1 m3 betonu B25						
		Výměra:						
		nájezdová část (A v řezu * délka): 0,21*1,750				0,3675		
		podkladní část (A v řezu * délka): 0,07*1,750				0,1225		
2	139 60-1102	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	5,7530			0,00000	0,00000
		Výkop pro výtahovou šachtu není přesně stanoven.						
		Výměra:						
		Výměra:						
		základový pas (A v řezu * délka): 0,42*1,750+0,42*3,250+0,42*3,250				3,4650		
		výtahová šachta (A * hloubka): 1,76*1,300				2,2880		
3	961 05-5111	Bourání základů železobetonových	m3	0,2275			(-2,40000)	(-0,54600)
		Základ nájezdu do budovy.					0,00000	0,00000
		Předpokládá se armování cca 150 kg/m3 / 1 m3 betonu B25						
		Výměra:						
		nájezdová část (A v řezu * délka): 0,13*1,750				0,2275		
1	Zemní práce							
2	Základy a zvláštní zakládání							
4	273 32-1411	Železobeton základových desek C 25/30 (B 30)	m3	4,0205			2,44622	9,83503
		Výkop pro výtahovou šachtu není přesně stanoven.						
		Výměra:						
		Výměra:						
		základový pas (A v řezu * délka): 0,21*1,750+0,21*3,250+0,21*3,250				1,7325		
		výtahová šachta (A * hloubka): 1,76*1,300				2,2880		
5	273 35-1215	Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	0,9000			0,03640	0,03276
		bednicí materiál prkna						
		Boční stěny nájezdů.						
		Výměra:						
		1.01 - exteriér: 4*0,150*1,000				0,6000		
		1.03 - exteriér: 2*0,150*1,000				0,3000		
6	273 35-1216	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	0,9000			0,00000	0,00000
		Boční stěny nájezdů.						
		Výměra:						

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č. 10
Objekt:	SO - 01 -	VENKOVNÍ RAMPY	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	01 - 01 -	Venkovní rampy		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		1.01 - exteriér: 4*0,150*1,000				0,6000		
		1.03 - exteriér: 2*0,150*1,000				0,3000		
7	274 31-3711	Beton základových pasů prostý C 25/30 (B 30) rampy m3		1,4812			2,44622	3,62334
		Výměra: základový pas (A v řezu * délka): 2*(0,14*1,020+0,14*3,250+0,14*1,020)				1,4812		
8	564 26-1111	Podklad ze štěrkodrtě po zhutnění tloušťky 20 cm m2		3,1740			0,40481	1,28487
		Výměra: Výměra: základový pas (š. * délka): 2*(0,300*1,020+0,300*3,250+0,300*1,020)				3,1740		
9	564 27-1111	Podklad ze štěrkodrtě po zhutnění tloušťky 25 cm m2		3,1740			0,50601	1,60608
		Výměra: Výměra: základový pas (š. * délka): 2*(0,300*1,020+0,300*3,250+0,300*1,020)				3,1740		
10	631 31-3611	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20 (B 20) podkladní beton, rampy m3		0,6920			2,42198	1,67601
		Výměra: základový pas (A * m): 2*3,46*0,100				0,6920		
11	631 36-1921	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů tažených svařovaná síť - drát 6,0 mm, oka 100/100 mm t		0,0307			1,06625	0,03273
		Rampy Výměra: základový pas (A * m): 2*3,46*0,00444				0,0307		
12	711 13-2101	Izolace proti vlhkosti svislá pásy na sucho 2 vrstvy - včetně dodávky Bitubitagit S 35 m2		2,4500			0,00948	0,02323
		dilatace ramp / objekt Výměra: 2*0,350*3,500				2,4500		
2		Základy a zvláštní zakládání						

97 Prorážení otvorů

13	979 08-2111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m t		0,5460			Index:	1,00000
14	979 08-3116	Vodorovné přemístění suti na skládku do 5000 m t		0,5460			Index:	1,00000

PŘÍKLADNĚ
SYPKÉ HMOTY s.r.o.
Lázecká 35
735 11, Orlová
IČ: 057 25 437

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č. 11
Objekt:	SO - 01 -	VENKOVNÍ RAMPY	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	01 - 01 -	Venkovní rampy		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		Telefon +420 776 112 072 Mobil +420723766767 Email info@sypke-hmoty.cz Web www.sypke-hmoty.cz						
	97	Prorážení otvorů						
	99	Staveništní přesun hmot						
15	999 28-1111	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m t		18,1140			0,00000	0,00000
	99	Staveništní přesun hmot						
	M99	Ostatní práce "M"						
16	909 -	Hzs-nezmeritelne stavebni prace hod		20,0000			0,00000	0,00000
	M99	Ostatní práce "M"						
	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot						
17	199000000R00	Poplatek za skladku suti t		0,5460			0,00000	0,00000
	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot						

Slepý rozpočet			
Rozpočet: 02 - 01 - 1. NP, kons. v.: +/-0,000 až +4,530			Základní rozpočet
Objekt: SO - 02 -	Název objektu: BOURÁNÍ, MONTÁŽE		JKSO:
Stavba: 2018/12/07	Název stavby: Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů		SKP:
Projektant: P-spektrum spol. s r.o.		MJ:	Počet měrných jednotek: 0,0000
Objednatel: Česká republika - Ústřední kontrolní a		Náklady na MJ:	
Počet listů: 14		Zakázkové číslo:	
Zpracovatel projektu: Ing. Karel VAŠIČEK		Zhotovitel:	
Rozpočtové náklady			
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z R N	HSV celkem		Ztížené výrobní podmínky
	PSV celkem		Oborová přírážka
	M práce celkem		Přesun stavebních kapacit
	M dodávky celkem		Mimostaveništní doprava
ZRN celkem			Zařízení staveniště
			Provoz investora
			Kompletační činnost (IČD)
HZS			Ostatní náklady neuvedené:
ZRN + ostatní náklady + HZS			Ostatní náklady celkem:
Vypracoval:		Za zhotovitele:	Za objednatele:
Jméno: Lubomír JAROŠ Datum: 12.12.2018 Podpis:		Jméno: Datum: Podpis:	Jméno: Datum: Podpis:
Základ pro DPH		21,0% činí:	Kč
DPH		21,0% činí:	Kč
Cena za objekt celkem:			Kč

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č. 13
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 01 -	1. NP, kons. v.: +/-0,000 až +4,530		

Rekapitulace stavebních děl

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3	Svislé a kompletní konstrukce				
4	Vodorovné konstrukce				
61	Upravy povrchů vnitřní				
62	Úpravy povrchů vnější				
63	Podlahy a podlahové konstrukce				
94	Lešení a stavební výtahy				
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
96	Bourání konstrukcí				
97	Prorážení otvorů				
99	Staveništní přesun hmot				
711	Izolace proti vodě				
766	Konstrukce truhlářské				
767	Konstrukce zámečnické				
769	Otvorové prvky z plastu				
784	Malby				
M99	Ostatní práce "M"				
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				

VRN, rezerva a kompletace

Přirážka	Sazba	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			
Oborová přirážka			
Přesun stavebních kapacit			
Mimostaveništní doprava			
Zařízení staveniště			
Provoz investora			
Kompletační činnost (IČD)			
Rezerva rozpočtu			

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č. 14
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 01 -	1. NP, kons. v.: +/-0,000 až +4,530		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
3		Svislé a kompletní konstrukce						
1	311 23-7123	Zdivo z cihel HELUZ P 10 na lepidlo tl. 20 cm	m2	11,7280			0,17696	2,07539
		Výměra:						
		výtahová šachta: 3,680*3,400				12,5120		
		odpočet otvorů:						
		dvířkový otvor: -1,120*0,700				-0,7840		
2	311 27-1187	Zdivo z tvárnic Ytong tvárnice Lambda YQ P2-300	m2	27,6716			0,16582	4,58850
		450x249x499mm na tenkovrstvou maltu						
		Výměra:						
		1.02 - 1.03: 2,080*0,300				0,6240		
		1.03 - exteriér: 2,420*4,530+1,020*3,250				14,2776		
		1.03 - 1.04: 1,000*1,970				1,9700		
		1.04 exteriér: 3*1,000*3,600				10,8000		
3	317 94-1121	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č. 12	t	0,0799			1,09954	0,08785
		včetně dodávky profilu I č. 12						
		Horní příruby I 120 se stáhnout pomocí ocelového pásku 30/6 mm po vzdálenostech 600 mm.						
		Profil I válcovaný za tepla, DIN 1025-1						
		// I 120						
		Norma: DIN 1025-1						
		Označení I 120						
		Šířka průřezu 58 mm						
		Výška průřezu 120 mm						
		Tloušťka příruby 7,7 mm						
		Tloušťka stojiny 5,1 mm						
		Plocha povrchu 0,439 m2/m						
		Hmotnost 11,1 kg/m						
		Výměra:						
		1.03 - 1.04: 3*2,400*0,0111				0,0799		
4	317 94-1123	Osazení ocelových válcovaných nosníků č. 14-22	t	0,3383			1,09709	0,37115
		včetně dodávky profilu I č. 16						
		Horní příruby I 160 se stáhnout pomocí ocelového pásku 30/6 mm po vzdálenostech 600 mm.						
		Profil I válcovaný za tepla, DIN 1025-1						
		// I 160						
		Norma: DIN 1025-1						
		Označení I 160						
		Šířka průřezu 74 mm						
		Výška průřezu 160 mm						
		Tloušťka příruby 9,5 mm						
		Tloušťka stojiny 6,3 mm						
		Plocha povrchu 0,575 m2/m						
		Hmotnost 17,9 kg/m						
		Výměra:						
		1.03 - exteriér: 2*3*3,150*0,0179				0,3383		

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č. 15
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 01 -	1. NP, kons. v.: +/-0,000 až +4,530		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
5	3-0000-001	Zhotovení kapes pro vázaní konstrukce výtahu včetně montáže, betonáže a armatury ks		2,0000			0,05000	0,10000
	3	Svislé a kompletní konstrukce						
4	Vodorovné konstrukce							
6	275 17-1111	Zavrtání ocelové kotvy - bez dodávky kotvy kpl		4,0000			0,00000	0,00000
7	317 94-1121	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č. 12 včetně dodávky profilu U č. 10 t		0,0568			1,09954	0,06245
		Pozice c3, zastropení nad 1. NP.						
		Profil U válcovaný za tepla, DIN 1026-1 // U 100						
		Norma: DIN 1026-1 Označení U 100 Šířka průřezu b 50 mm Výška průřezu h 100 mm Tloušťka stojiny s 6 mm Tloušťka příruby t 8,5 mm Plocha průřezu F 13,5 cm ² Plocha povrchu U 0,372 m ² /m Hmotnost 10,60 kg/m						
		Výměra: plocha Z6: 2*2,678*0,0106				0,0568		
8	411 35-1215	Bednění stropů deskových, podepření, do 5,9m, 12kPa m ²		11,1600			0,08306	0,92695
		Podpěrné konstrukce pro bourání otvorů.						
		Výměra: 1.03 - exteriér: (1,000*(0,400+2,520+0,400))+(1,000*(0,400+2,660+0,400)) 1.03 - 1.04: 2*1,000*(1,000+1,190)				6,7800 4,3800		
9	411 35-1216	Odstranění bednění stropů deskových do 5,9m, 12kPa m ²		11,1600			0,00000	0,00000
		Podpěrné konstrukce pro bourání otvorů.						
		Výměra: 1.03 - exteriér: (1,000*(0,400+2,520+0,400))+(1,000*(0,400+2,660+0,400)) 1.03 - 1.04: 2*1,000*(1,000+1,190)				6,7800 4,3800		
10	416 02-1122	Podhledy SDK, kovová kce CD. 1x deska RF 12,5 mm m ²		16,2593			0,01320	0,21462
		Výměra: 2,445*6,650				16,2593		
11	417 32-1315	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25 XC1, výtahová šachta m ³		0,1560			2,52516	0,39392
		Výměra: ŽB věnec A = 200/200 mm: 0,200*0,200*3,900				0,1560		

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č. 16
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 01 -	1. NP, kons. v.: +/-0,000 až +4,530		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
12	417 35-1115	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení m2		0,7600			0,00341	0,00259
		Výměra: 1. NP vnější: 0,200*3,800				0,7600		
13	417 35-1116	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění m2		0,7600			0,00000	0,00000
		Výměra: 1. NP vnější: 0,200*3,800				0,7600		
14	417 36-1821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505 t		0,0144			1,07100	0,01542
		Výměra: 0,01439				0,0144		
15	631 31-5621	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 20/25 (B 25) podkladové kce po výbouraných komínech m3		0,8550			2,42198	2,07079
		Výměra: komínové těleso - malé : 0,200*0,800*1,230				0,1968		
		komínové těleso - velké: 0,200*1,360*2,420				0,6582		
16	631 36-1921	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů tažených svařovaná síť - drát 6,0 mm, oka 100/100 mm t		0,0190			1,06625	0,02026
		Podkladové kce po výbouraných komínech						
		Výměra: komínové těleso - malé : 0,800*1,230*0,00444				0,0044		
		komínové těleso - velké: 1,360*2,420*0,00444				0,0146		
17	411 32-0140	Strop ŽB z betonu C20/25 XC1, tl. 12 cm plech VIKAM TR 40S/160, tl. 0,75 mm m2		4,0170			0,27760	1,11512
		výztuž 90 kg/m3 (průměr R 8 á 200 mm), ztrac.bednění						
		Pozice c3, zastropení nad 1. NP.						
		Výměra: strop po komínovém tělesu velkém: 1,500*2,678				4,0170		
18	634-44177.A	Kotva HILTI RE 500 + ocelové kotevní desky kus		4,0000			0,00003	0,00012
	4	Vodorovné konstrukce						
61 Upravy povrchů vnitřní								
19	610 99-1111	Zakrývání výplní vnitřních otvorů m2		48,9827			0,00008	0,00392
		Výměra: 1.01: 1,250*(1,970+0,480)+0,900*1,970				4,8355		
		1.02: 0,580*0,550+2*0,550*0,550+0,800*1,970				2,5000		
		1.03: 0,900*1,970+1,120*1,060+4*1,020*1,500+2*0,580*0,550+1,370*2,400				13,0062		
		2*1,020*3,250				6,6300		
		1.04: 6,670*3,300				22,0110		

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č. 17
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 01 -	1. NP, kons. v.: +/-0,000 až +4,530		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
20	611 42-1331	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových s použitím suché maltové směsi	m2	180,8100			0,01030	1,86234
	Výměra:							
	1.01:	3,74				3,7400		
	1.02:	8,27				8,2700		
	1.03:	81,62				81,6200		
	1.04:	87,18				87,1800		
21	612 42-1331	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových s použitím suché maltové směsi	m2	249,9846			0,01203	3,00731
	včetně zapravení špalet a nadpraží							
	Výměra:							
	1.01:	3,680*9,220				33,9296		
	odpočet otvorů:							
	dveře:	-1,250*(1,970+0,480)				-3,0625		
		-0,900*1,970				-1,7730		
		-0,800*1,970				-1,5760		
	1.02:	3,680*12,420				45,7056		
	odpočet otvorů:							
	dveře:	-0,800*1,970				-1,5760		
	okno:	-0,580*0,550				-0,3190		
	okna:	-2*0,550*0,550				-0,6050		
	1.03:	3,680*43,230				159,0864		
	odpočet otvorů:							
	dveře - výtah:	-1,060*0,700				-0,7420		
	okna:	-4*1,020*1,500				-6,1200		
	okna:	-2*0,580*0,550				-0,6380		
	vrata:	-2*2,650*3,300				-17,4900		
	dveře:	-1,470*2,450				-3,6015		
	okno:	-2*1,020*3,250				-6,6300		
	otvor:	-2,000*2,000				-4,0000		
	dveře:	-0,900*1,970				-1,7730		
	1.04:	87,18				87,1800		
	vrata:	-6,670*3,300				-22,0110		
	otvor:	-2,000*2,000				-4,0000		
22	612 47-5211	Omítka vnitřních stěn Hasit váp. sádr. jednovrstvá tloušťka vrstvy 15 mm	m2	45,9596			0,02000	0,91919
	Výměra:							
	1.02 - 1.03:	2*2,080*0,300				1,2480		
	1.03 - exteriér:	2,420*4,530+1,020*3,250				14,2776		
	1.03 - 1.04:	2*1,000*1,970				3,9400		
	1.04 exteriér:	3*1,000*3,600				10,8000		
	výťahová šachta:	4,130*3,800				15,6940		
61		Úpravy povrchů vnitřní						

62 Úpravy povrchů vnější

23	622 42-1121	Omítka vnější stěn, MVC, hrubá zatřená
----	-------------	--

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č. 18
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 01 -	1. NP, kons. v.: +/-0,000 až +4,530		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		s použitím suché maltové směsi	m2	25,0776			0,03555	0,89151
		Výměra:						
		1.03 - exteriér: 2,420*4,530+1,020*3,250				14,2776		
		1.04 exteriér: 3*1,000*3,600				10,8000		
62		Úpravy povrchů vnější						
63		Podlahy a podlahové konstrukce						
24	451 97-1112	Položení vrstvy z geotextilie, uchycení sponami podkladové kce po výbouraných komínech	m2	8,5504			0,00225	0,01924
		Výměra:						
		komínové těleso - malé : 0,800*1,230*2				1,9680		
		komínové těleso - velké: 1,360*2,420*2				6,5824		
25	601 01-6191	Impregnační vrstva -MC-DUR 2095 M veškeré podlahy v 1. NP	m2	181,8800			0,00017	0,03092
		Výměra:						
		1.01: 3,74				3,7400		
		1.02: 10,46				10,4600		
		1.03: 81,50				81,5000		
		1.04: 86,18				86,1800		
26	632 41-1904	Penetrace podkladů MFC primer 620, veškeré podlahy v 1. NP	m2	181,8800			0,00028	0,05093
		Materiál ve specifikaci.						
		Výměra:						
		1.01: 3,74				3,7400		
		1.02: 10,46				10,4600		
		1.03: 81,50				81,5000		
		1.04: 86,18				86,1800		
27	632 41-5106	Potěr Morfico samonivelační ručně tl. 6 mm MFC Final 410, veškeré podlahy v 1. NP	m2	181,8800			0,01035	1,88246
		Výměra:						
		1.01: 3,74				3,7400		
		1.02: 10,46				10,4600		
		1.03: 81,50				81,5000		
		1.04: 86,18				86,1800		
28	632 41-5110	Sanace podkladu MFC Sanfix 230, veškeré podlahy v 1. NP	m2	181,8800			0,01915	3,48300
		Materiál ve specifikaci.						
		Výměra:						
		1.01: 3,74				3,7400		
		1.02: 10,46				10,4600		
		1.03: 81,50				81,5000		

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č. 19
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 01 -	1. NP, kons. v.: +/-0,000 až +4,530		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
	1.04: 86,18					86,1800		
29	585-93030.A	Penetrace MFC Primer 620 veškeré podlahy v 1. NP	I	45,4700			0,00100	0,04547
	Výměra:							
	1.01: 3,74*0,25					0,9350		
	1.02: 10,46*0,25					2,6150		
	1.03: 81,50*0,25					20,3750		
	1.04: 86,18*0,25					21,5450		
30	585-93052	Potěr MFC Sanfix 230 veškeré podlahy v 1. NP	kg	3 091,9600			0,00100	3,09196
	Výměra:							
	1.01: 3,74*17					63,5800		
	1.02: 10,46*17					177,8200		
	1.03: 81,50*17					1 385,5000		
	1.04: 86,18*17					1 465,0600		
31	673-13131	Geotextilie Mokrutex DS 500/m2-polypropylén podkladové kce po výbouraných komínech	m2	8,5504			0,00050	0,00428
	Výměra:							
	komínové těleso - malé : 0,800*1,230*2					1,9680		
	komínové těleso - velké: 1,360*2,420*2					6,5824		
63		Podlahy a podlahové konstrukce						

94 Lešení a stavební výtahy

32	941 95-5001	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	181,8800			0,03459	6,29123
		Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy lešení.						
	Výměra:							
	1.01: 3,74					3,7400		
	1.02: 10,46					10,4600		
	1.03: 81,50					81,5000		
	1.04: 86,18					86,1800		

94 Lešení a stavební výtahy

95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách

33	952 90-1111	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	181,8800			0,00004	0,00728
		Položka je určena pro zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání.						
		Položka je určena i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy.						
		Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem budovy. Plochy balkonů se přičítají.						
		Položka je určena za předkolaudační úklid.						

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.20
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 01 -	1. NP, kons. v.: +/-0,000 až +4,530		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		Výměra:						
		1.01: 3,74				3,7400		
		1.02: 10,46				10,4600		
		1.03: 81,50				81,5000		
		1.04: 86,18				86,1800		
34	952 90-2110	Čištění zametáním v místnostech a chodbách	m2	181,8800			0,00000	0,00000
		Poznámky:						
		1. Položky jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a údržby před předáním do užívání. Do čištěných ploch se zahrnují i plochy místností, schodišť a otevřených chodeb, v nichž se adaptační práce neprovádějí, ale dopravuje se jimi materiál.						
		Výměra:						
		1.01: 3,74				3,7400		
		1.02: 10,46				10,4600		
		1.03: 81,50				81,5000		
		1.04: 86,18				86,1800		
	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						
96	Bourání konstrukcí							
35	962 03-2231	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	3,9844			(-1,80000)	(-7,17192)
							0,00128	0,00510
		Výměra:						
		1.03 - exteriér:				3,3104		
		2*0,500*(0,480*3,250+0,430*2,650+0,050*2,650+0,130*3,680)						
		1.03 - 1.04: 0,500*2,000*2,250				2,2500		
		odpočet otvorů:						
		dveře: -0,800*1,970				-1,5760		
36	962 03-2641	Bourání zdiva komínového z cihel na MC	m3	24,4620			(-1,67100)	(-40,87600)
							0,00000	0,00000
		Výměra:						
		komínové těleso - malé (š. * obvod * výška): 0,200*3,200*4,530				2,8992		
		komínové těleso - velké (A * výška) - odpočet otvorů: 5,16*4,530-(2*0,20*4,530)				21,5628		
37	962 08-1131	Bourání příček ze skleněných tvárnic tl. 10 cm	m2	47,2650			(-0,05500)	(-2,59958)
							0,00067	0,03167
		Výměra:						
		1.03 - exteriér: 11*1,020*3,250				36,4650		
		1.04 - exteriér: 3*3,600*1,000				10,8000		
38	968 06-1112	Vyvěšení dřevěných okenních křídel pl. do 1,5 m2	kus	5,0000			0,00000	0,00000
		Výměra:						
		1.02 - exteriér: 3				3,0000		
		1.03 - exteriér: 2				2,0000		
39	968 06-1125	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	8,0000			0,00000	0,00000
		Výměra:						
		1.01 - exteriér: 2				2,0000		

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.21
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 01 -	1. NP, kons. v.: +/-0,000 až +4,530		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		1.01 - 1.02: 1				1,0000		
		1.01 - 1.03: 1				1,0000		
		1.03 - 1.04: 2				2,0000		
		1.03 - exteriér: 2				2,0000		
40	968 06-1136	Vyvěšení dřevěných křídel vrat plochy do 4 m2	kus	4,0000			0,00000	0,00000
		Položka obsahuje náklady na vyvěšení křídel, jejich uložení a zpětné zavěšení po provedených stavebních úpravách. Položka se používá i pro vyvěšení křídel určených k likvidaci.						
		Výměra:						
		1.01 - exteriér: 2				2,0000		
		1.03 - exteriér: 2				2,0000		
41	968 06-2244	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduch. pl. 1 m2	m2	1,2430			(-0,04100)	(-0,05096)
							0,00219	0,00272
		Výměra:						
		okna: 2*0,580*0,550				0,6380		
		okna: 2*0,550*0,550				0,6050		
42	968 06-2246	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduch. pl. 4 m2	m2	16,5750			(-0,02700)	(-0,44752)
							0,00092	0,01525
		Výměra:						
		okna: 5*1,020*3,250				16,5750		
43	968 06-2455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	6,8950			(-0,08800)	(-0,60676)
							0,00117	0,00807
		V položce není kalkulována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979. V položce není zakalkulováno vyvěšení dveřních křídel. Tyto práce se oceňují samostatně položkami souboru 968 06 -11 Vyvěšení dřevěných křídel.						
		Výměra:						
		1.01 - 1.02: 0,800*1,970				1,5760		
		1.01 - 1.03: 0,900*1,970				1,7730		
		1.03 - 1.04: 0,800*1,970+1,000*1,970				3,5460		
44	968 06-2456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	6,4190			(-0,06700)	(-0,43007)
							0,00100	0,00642
		V položce není kalkulována manipulace se sutí, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979. V položce není zakalkulováno vyvěšení dveřních křídel. Tyto práce se oceňují samostatně položkami souboru 968 06 -11 Vyvěšení dřevěných křídel.						
		Výměra:						
		1.01 - exteriér: 1,250*(1,970+0,480)				3,0625		
		1.03 - exteriér: 1,370*2,450				3,3565		
96		Bourání konstrukcí						
97		Prorážení otvorů						
45	973 03-1326	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 45cm	kus	6,0000			(-0,04900)	(-0,29400)
							0,00049	0,00294
		Výměra:						
		1.03 - exteriér: 4				4,0000		

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.22
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 01 -	1. NP, kons. v.: +/-0,000 až +4,530		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		Výměra: 1.03 - 1.04: 2				2,0000		
46	979 08-2111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m t		52,4768			Index:	1,00000
47	979 08-3116	Vodorovné přemístění suti na skládku do 5000 m t		52,4768			Index:	1,00000
	97	Prorážení otvorů						
	99	Staveništní přesun hmot						
48	999 28-1111	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m t		32,5932			0,00000	0,00000
	99	Staveništní přesun hmot						
	711	Izolace proti vodě						
49	711 47-1051	Izolace, tlak. voda, vodorovná fólií PVC, volně včetně dodávky fólie Fatrafol 803 tl. 1,5 mm m2		4,2752			0,00212	0,00906
		podkladové kce po výbouraných komínech						
		Výměra: komínové těleso - malé : 0,800*1,230 komínové těleso - velké: 1,360*2,420				0,9840 3,2912		
50	998 71-1202	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m %					0,00000	0,00000
	711	Izolace proti vodě						
	766	Konstrukce truhlářské						
51	766 69-4121	Montáž parapetních desek š.nad 30 cm,dl.do 100 cm kus		5,0000			0,00002	0,00010
		Výměra: SV: okna: 2 JZ: okna: 2 SZ: okno: 1				2,0000 2,0000 1,0000		
52	766 69-4122	Montáž parapetních desek š.nad 30 cm,dl.do 160 cm kus		5,0000			0,00002	0,00010
		Výměra: SV: okna: 4 JZ: okna: 1				4,0000 1,0000		
53	611-98999	Deska parapetní dřevěná m		7,9800			0,00800	0,06384
		Výměra:						

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.23
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 01 -	1. NP, kons. v.: +/-0,000 až +4,530		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		do 100 cm:						
		SV:						
		okna: 2*0,570				1,1400		
		JZ:						
		okna: 2*0,580				1,1600		
		SZ:						
		okno: 0,580				0,5800		
		do 160 cm:						
		SV:						
		okna: 4*1,020				4,0800		
		JZ:						
		okna: 1,020				1,0200		
54	998 76-6202	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m						
		%					0,00000	0,00000
	766	Konstrukce truhlářské						
<hr/>								
	767	Konstrukce zámečnické						
55	767-0000-001	Lemování schodu mezi místnostmi č.103,104						
		pozink. ocelový profil L 60x60x6mm, D+M						
		m		2,0000			0,01084	0,02168
56	767-0000-002	Vnitřní nerezová větrací mřížka						
		rozměrů 300x300mm, D+M						
		ks		1,0000			0,00150	0,00150
57	998 76-7202	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m						
		%					0,00000	0,00000
	767	Konstrukce zámečnické						
<hr/>								
	769	Otvorové prvky z plastu						
58	769 00-0001	Montáž plastových dveří						
		kus		2,0000			0,00026	0,00052
59	611-43790.A	Dveře vchodové plast 800x1970 otevíravé						
		kus		1,0000			0,04000	0,04000
60	611-43790.A1	Dveře vchodové plast 900x1970 otevíravé						
		kus		1,0000			0,04000	0,04000
	769	Otvorové prvky z plastu						
<hr/>								
	784	Malby						
61	632 41-1904	Penetrace savých podkladů 0,25 l/m2						
		m2		523,0566			0,00028	0,14646
		Výměra:						
		stěny:						
		1.01: 3,680*9,220				33,9296		
		odpočet otvorů:						
		dveře: -1,250*(1,970+0,480)				-3,0625		
		-0,900*1,970				-1,7730		
		-0,800*1,970				-1,5760		
		1.02: 3,680*12,420				45,7056		
		odpočet otvorů:						
		dveře: -0,800*1,970				-1,5760		
		okno: -0,580*0,550				-0,3190		

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.24
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 01 -	1. NP, kons. v.: +/-0,000 až +4,530		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		okna: -2*0,550*0,550				-0,6050		
		1.03: 3,680*43,230				159,0864		
		odpočet otvorů:						
		dveře - výtah: -1,060*0,700				-0,7420		
		okna: -4*1,020*1,500				-6,1200		
		okna: -2*0,580*0,550				-0,6380		
		vrata: 2*2,650*3,300				17,4900		
		dveře: -1,470*2,450				-3,6015		
		okno: 2*1,020*3,250				6,6300		
		otvor: -2,000*2,000				-4,0000		
		dveře: -0,900*1,970				-1,7730		
		1.04: 87,18				87,1800		
		vrata: 6,670*3,300				22,0110		
		otvor: -2,000*2,000				-4,0000		
		stropy:						
		1.01: 3,74				3,7400		
		1.02: 8,27				8,2700		
		1.03: 81,62				81,6200		
		1.04: 87,18				87,1800		
62	784 45-2472	Malba směsí tekutou 2x,2bar.+strop, místn. do 5 m Primalex Standard	m2	523,0566			0,00019	0,09938
		Výměra:						
		stěny:						
		1.01: 3,680*9,220				33,9296		
		odpočet otvorů:						
		dveře: -1,250*(1,970+0,480)				-3,0625		
		-0,900*1,970				-1,7730		
		-0,800*1,970				-1,5760		
		1.02: 3,680*12,420				45,7056		
		odpočet otvorů:						
		dveře: -0,800*1,970				-1,5760		
		okno: -0,580*0,550				-0,3190		
		okna: -2*0,550*0,550				-0,6050		
		1.03: 3,680*43,230				159,0864		
		odpočet otvorů:						
		dveře - výtah: -1,060*0,700				-0,7420		
		okna: -4*1,020*1,500				-6,1200		
		okna: -2*0,580*0,550				-0,6380		
		vrata: 2*2,650*3,300				17,4900		
		dveře: -1,470*2,450				-3,6015		
		okno: 2*1,020*3,250				6,6300		
		otvor: -2,000*2,000				-4,0000		
		dveře: -0,900*1,970				-1,7730		
		1.04: 87,18				87,1800		
		vrata: 6,670*3,300				22,0110		
		otvor: -2,000*2,000				-4,0000		
		stropy:						
		1.01: 3,74				3,7400		
		1.02: 8,27				8,2700		
		1.03: 81,62				81,6200		
		1.04: 87,18				87,1800		
	784	Malby						

M99 Ostatní práce "M"

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.25
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 01 -	1. NP, kons. v.: +/-0,000 až +4,530		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
63	99-0000-001	Ochrana narušených ŽB konstrukcí kpl		1,0000			0,00000	0,00000
		1 - MAPEFER- antikorozní cementová malta, na ochranu ocelové výztuže						
		2 - MAPEGROUT RAPIDO -rychletuhnoucí malta, s kontrolovaným smršťováním						
		3 - MAPEFINISH -konečné vyhlazení betonových povrchů						
64	99-0000-002	D+M nová vchodová stříška Rondo včetně demontáže stávající kpl		1,0000			0,00000	0,00000
		Oválná vchodová stříška Rondo z odolného a stálého dutinkového polykarbonátu Lexan a práškově lakovaných profilů						
65	909 -	Hzs-nezmeritelne stavebni prace hod		175,0000			0,00000	0,00000
	M99	Ostatní práce "M"						
<hr/>								
	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot						
66	199000000R00	Poplatek za skladku sutí t		52,4768			0,00000	0,00000
	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot						

Slepý rozpočet			
Rozpočet: 02 - 02 - 2. NP + střecha, kons. v.: +4,530 až +8,350			Základní rozpočet
Objekt: SO - 02 -	Název objektu: BOURÁNÍ, MONTÁŽE		JKSO:
Stavba: 2018/12/07	Název stavby: Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů		SKP:
Projektant: P-spektrum spol. s r.o.		MJ:	Počet měrných jednotek: 0,0000
Objednatel: Česká republika - Ústřední kontrolní a		Náklady na MJ:	
Počet listů: 12		Zakázkové číslo:	
Zpracovatel projektu: Ing. Karel VAŠIČEK		Zhotovitel:	
Rozpočtové náklady			
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z R N	HSV celkem		Ztížené výrobní podmínky
	PSV celkem		Oborová přírážka
	M práce celkem		Přesun stavebních kapacit
	M dodávky celkem		Mimostaveništní doprava
ZRN celkem			Zařízení staveniště
			Provoz investora
			Kompletační činnost (IČD)
HZS			Ostatní náklady neuvedené:
ZRN + ostatní náklady + HZS			Ostatní náklady celkem:
Vypracoval:		Za zhotovitele:	Za objednatele:
Jméno: Lubomír JAROŠ Datum: 12.12.2018 Podpis:		Jméno: Datum: Podpis:	Jméno: Datum: Podpis:
Základ pro DPH		21,0% činí:	Kč
DPH		21,0% činí:	Kč
Cena za objekt celkem:			Kč

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.27
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 02 -	2. NP + střecha, kons. v.: +4,530 až +8,350		

Rekapitulace stavebních děl

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3	Svislé a kompletní konstrukce				
4	Vodorovné konstrukce				
61	Upravy povrchů vnitřní				
62	Úpravy povrchů vnější				
63	Podlahy a podlahové konstrukce				
94	Lešení a stavební výtahy				
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
96	Bourání konstrukcí				
97	Prorážení otvorů				
99	Staveništní přesun hmot				
711	Izolace proti vodě				
713	Izolace tepelné				
766	Konstrukce truhlářské				
767	Konstrukce zámečnické				
769	Otvorové prvky z plastu				
784	Malby				
M99	Ostatní práce "M"				
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				

VRN, rezerva a kompletace

Přirážka	Sazba	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			
Oborová přirážka			
Přesun stavebních kapacit			
Mimostaveništní doprava			
Zařízení staveniště			
Provoz investora			
Kompletační činnost (IČD)			
Rezerva rozpočtu			

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.28
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 02 -	2. NP + střecha, kons. v.: +4,530 až +8,350		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
3		Svislé a kompletní konstrukce						
1	311 23-7123	Zdivo z cihel HELUZ P 10 na lepidlo tl. 20 cm m2		11,3600			0,17696	2,01027
		Výměra: výtahová šachta: 3,680*3,300 odpočet otvorů: dvířkový otvor: -1,120*0,700				12,1440 -0,7840		
2	311 27-1187	Zdivo z tvárnic Ytong tvárnice Lambda YQ P2-300 450x249x499mm na tenkovrstvou maltu m2		7,9860			0,16582	1,32424
		Výměra: 2,420*3,300				7,9860		
3	3-0000-001	Zhotovení kapes pro vázaní konstrukce výtahu včetně montáže, betonáže a armatury ks		4,0000			0,05000	0,20000
3		Svislé a kompletní konstrukce						
4		Vodorovné konstrukce						
4	275 17-1111	Zavrtání ocelové kotvy - bez dodávky kotvy kpl		4,0000			0,00000	0,00000
5	317 94-1121	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č. 12 včetně dodávky profilu U č. 10 t		0,0553			1,09954	0,06080
		Pozice c2, zastropení nad 2. NP. Profil U válcovaný za tepla, DIN 1026-1 // U 100 Norma: DIN 1026-1 Označení U 100 Šířka průřezu b50 mm Výška průřezu h100 mm Tloušťka stojiny s6 mm Tloušťka příruby t8,5 mm Plocha průřezu F13,5 cm2 Plocha povrchu U0,372 m2/m Hmotnost 10,60 kg/m Výměra: pozice Z6: 2*2,610*0,0106				0,0553		
6	417 32-1315	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25 XC1, výtahová šachta m3		0,3120			2,52516	0,78785
		Výměra: ŽB věnec A = 200/200 mm: 2*0,200*0,200*3,900				0,3120		
7	417 35-1115	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení m2		1,5200			0,00341	0,00518
		Výměra: 2. NP vnější: 2*0,200*3,800				1,5200		

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.29
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 02 -	2. NP + střecha, kons. v.: +4,530 až +8,350		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
8	417 35-1116	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění m2		1,5200			0,00000	0,00000
		Výměra: 1. NP vnější: 2*0,200*3,800				1,5200		
9	417 36-1821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505 t		0,0288			1,07100	0,03084
		Výměra: 2*0,01439				0,0288		
10	411 32-0140	Strop ŽB z betonu C20/25 XC1, tl. 8 cm plech VIKAM TR 40S/160, tl. 0,75 mm m2		1,7600			0,27760	0,48858
		R 8 á 150 mm), ztrac.bednění Pozice c1, zastropení a zastřešení v místě výtahu -nad 2. NP. Výměra: zastropení a zastřešení v místě výtahu: 1,100*1,600				1,7600		
11	411 32-0140	Strop ŽB z betonu C20/25 XC1, tl. 12 cm plech VIKAM TR 40S/160, tl. 0,75 mm m2		4,0170			0,27760	1,11512
		výztuž 90 kg/m3 (průměr R 8 á 200 mm), ztrac.bednění Pozice c2, zastropení a zastřešení v místě většího vybouraného komínu-nad 2. NP. Výměra: strop po komínovém tělesu velkém: 1,500*2,678				4,0170		
12	634-44177.A	Kotva HILTI RE 500 + ocelové kotevní desky kus		4,0000			0,00003	0,00012
	4	Vodorovné konstrukce						
61	Upravy povrchů vnitřní							
13	610 99-1111	Zakrývání výplní vnitřních otvorů m2		13,1722			0,00008	0,00105
		Výměra: dveře: 0,900*1,970 okna: 10*0,880*0,850 okna: 2*1,020*0,850 okna na schodišti: 2*0,580*0,550 dveře výtahu: 1,120*1,060 rozvaděč: 0,600*0,600				1,7730 7,4800 1,7340 0,6380 1,1872 0,3600		
14	611 42-1331	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových s použitím suché maltové směsi m2		83,2100			0,01030	0,85706
		Výměra: 2.01: 2,74 2.02: 66,66 2.03: 13,81				2,7400 66,6600 13,8100		
15	612 42-1331	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových						

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.30
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 02 -	2. NP + střecha, kons. v.: +4,530 až +8,350		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		s použitím suché maltové směsi						
		m2	106,2838				0,01203	1,27859
		včetně zapravení špalet a nadpraží						
		Výměra:						
		2.02: 3,150*37,720				118,8180		
		odpočet otvorů:						
		dveře: -0,900*1,970				-1,7730		
		okna: -10*0,880*0,850				-7,4800		
		okna: -2*1,020*0,850				-1,7340		
		dveře výtahu: -1,120*1,060				-1,1872		
		rozvaděč: -0,600*0,600				-0,3600		
16	612 47-5211	Omítka vnitřních stěn Hasit váp. sádr. jednovrstvá						
		tloušťka vrstvy 15 mm						
		m2	19,5930				0,02000	0,39186
		Výměra:						
		2.02 - exteriér: 3,150*2,420				7,6230		
		výťahová šachta: 3,150*3,800				11,9700		
	61	Úpravy povrchů vnitřní						
	62	Úpravy povrchů vnější						
17	622 42-1121	Omítka vnější stěn, MVC, hrubá zatřená						
		s použitím suché maltové směsi						
		m2	7,9860				0,03555	0,28390
		Výměra:						
		2.02 - exteriér: 3,300*2,420				7,9860		
	62	Úpravy povrchů vnější						
	63	Podlahy a podlahové konstrukce						
18	601 01-6191	Impregnační vrstva -MC-DUR 2095 M						
		veškeré podlahy v 2. NP						
		m2	83,2100				0,00017	0,01415
		Výměra:						
		2.01: 2,74				2,7400		
		2.02: 66,66				66,6600		
		2.03: 13,81				13,8100		
19	632 41-1904	Penetrace podkladů						
		MFC primer 620, veškeré podlahy v 2. NP						
		m2	83,2100				0,00028	0,02330
		Materiál ve specifikaci.						
		Výměra:						
		2.01: 2,74				2,7400		
		2.02: 66,66				66,6600		
		2.03: 13,81				13,8100		
20	632 41-1904	Penetrace podkladů pomocí MFC						
		m2	249,6300				0,00028	0,06990
		Výměra:						

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.31
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 02 -	2. NP + střecha, kons. v.: +4,530 až +8,350		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		2.01: 2,74*3				8,2200		
		2.02: 66,66*3				199,9800		
		2.03: 13,81*3				41,4300		
21	632 41-5106	Potěr Morfico samonivelační ručně tl. 6 mm MFC Final 410, veškeré podlahy v 2. NP	m2	83,2100			0,01035	0,86122
		Výměra:						
		2.01: 2,74				2,7400		
		2.02: 66,66				66,6600		
		2.03: 13,81				13,8100		
22	63-0000-001	Položení OSB desek 2 x 15 mm do kříže materiál ve specifikaci	m2	4,0170			0,00000	0,00000
		Výměra: 1,500*2,678				4,0170		
23	585-93030.A	Penetrace MFC Primer 620 veškeré podlahy v 2. NP	l	41,6050			0,00100	0,04161
		Výměra:						
		2.01: 2,74*0,25*2				1,3700		
		2.02: 66,66*0,25*2				33,3300		
		2.03: 13,81*0,25*2				6,9050		
24	585-93064	Penetrace podkladová MFC Final 420 veškeré podlahy v 2. NP	kg	1 497,7800			0,00100	1,49778
		Výměra:						
		2.01: 2,74*18				49,3200		
		2.02: 66,66*18				1 199,8800		
		2.03: 13,81*18				248,5800		
25	607-25012	Deska dřevoštěpková OSB 3 N tl. 15 mm	m2	8,0340			0,00908	0,07295
		Výměra: 2*1,500*2,678				8,0340		

63 Podlahy a podlahové konstrukce

94 Lešení a stavební výtahy

26	941 95-5001	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	94,2800			0,03459	3,26115
		Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy lešení.						
		Výměra:						
		2.01: 13,81				13,8100		
		2.02: 66,66				66,6600		
		2.03: 13,81				13,8100		

94 Lešení a stavební výtahy

95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.32
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 02 -	2. NP + střecha, kons. v.: +4,530 až +8,350		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
27	952 90-1111	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	94,2800			0,00004	0,00377
		Položka je určena pro zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání. Položka je určena i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem budovy. Plochy balkonů se přičítají. Položka je určena za předkolaudační úklid.						
		Výměra:						
		2.01: 13,81				13,8100		
		2.02: 66,66				66,6600		
		2.03: 13,81				13,8100		
28	952 90-2110	Čištění zametáním v místnostech a chodbách	m2	94,2800			0,00000	0,00000
		Poznámky: 1. Položky jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a údržby před předáním do užívání. Do čištěných ploch se zahrnují i plochy místností, schodišť a otevřených chodeb, v nichž se adaptační práce neprovádějí, ale dopravuje se jimi materiál.						
		Výměra:						
		2.01: 13,81				13,8100		
		2.02: 66,66				66,6600		
		2.03: 13,81				13,8100		
95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						
96		Bourání konstrukcí						
29	962 03-2641	Bourání zdiva komínového z cihel na MC	m3	17,8200			(-1,67100)	(-29,77722)
							0,00000	0,00000
		Výměra:						
		komínové těleso - malé (š. * obvod * výška): 0,200*3,200*3,300				2,1120		
		komínové těleso - velké (A * výška) - odpočet otvorů: 5,16*3,300-(2*0,20*3,300)				15,7080		
30	968 06-1112	Vyvěšení dřevěných okenních křídel pl. do 1,5 m2	kus	14,0000			0,00000	0,00000
		Výměra:						
		okna: 10				10,0000		
		okna: 2				2,0000		
		okna na schodišti: 2				2,0000		
31	968 06-1125	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	1,0000			0,00000	0,00000
		Výměra:						
		dveře: 1				1,0000		
32	968 06-2244	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 1 m2	m2	9,8520			(-0,04100)	(-0,40393)
							0,00219	0,02158
		Výměra:						
		okna: 10*0,880*0,850				7,4800		

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.33
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 02 -	2. NP + střecha, kons. v.: +4,530 až +8,350		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		okna: 2*1,020*0,850				1,7340		
		okna na schodišti: 2*0,580*0,550				0,6380		
33	968 06-2455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. do 2 m2					(-0,08800)	(-0,15602)
		m2		1,7730			0,00117	0,00207
		V položce není kalkulována manipulace se suti, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979. V položce není zakalkulováno vyvěšení dveřních křídel. Tyto práce se oceňují samostatně položkami souboru 968 06 -11 Vyvěšení dřevěných křídel.						
		Výměra:						
		dveře: 0,900*1,970				1,7730		
	96	Bourání konstrukcí						
	97	Prorážení otvorů						
34	979 08-2111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m						
		t		30,3372			Index:	1,00000
	97	Prorážení otvorů						
	99	Staveništní přesun hmot						
35	979 01-1111	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP						
		t		13,1012			0,00000	0,00000
36	979 08-3116	Vodorovné přemístění suti na skládku do 5000 m						
		t		13,1012			0,00000	0,00000
37	999 28-1111	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m						
		t		13,1012			0,00000	0,00000
	99	Staveništní přesun hmot						
	711	Izolace proti vodě						
38	711 11-1001	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena						
		1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP						
		m2		5,7770			0,00020	0,00116
		Výměra:						
		zastřešení po velkém komínu: 1,500*2,678				4,0170		
		zastřešení výtahové šachty: 1,100*1,600				1,7600		
39	711 13-1101	Izolace proti vlhkosti vodorovná pásy na sucho						
		m2		5,7770			0,00000	0,00000
		Výměra:						
		zastřešení po velkém komínu: 1,500*2,678				4,0170		
		zastřešení výtahové šachty: 1,100*1,600				1,7600		
40	628-522503	Pás modif. asphalt Elastek 50 special dekor						
		m2		5,7770			0,00550	0,03177
		Výměra:						
		zastřešení po velkém komínu: 1,500*2,678				4,0170		
		zastřešení výtahové šachty: 1,100*1,600				1,7600		

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.34
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 02 -	2. NP + střecha, kons. v.: +4,530 až +8,350		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
41	628-52265	Pás modifikovaný asfalt Glastek 40 special mineral m2		5,7770			0,00400	0,02311
		Výměra: zastřešení po velkém komínu: 1,500*2,678 zastřešení výtahové šachty: 1,100*1,600				4,0170 1,7600		
42	628-52268	Pás modifikovaný asfalt samolep Glastek 30 sticker m2		5,7770			0,00380	0,02195
		Výměra: zastřešení po velkém komínu: 1,500*2,678 zastřešení výtahové šachty: 1,100*1,600				4,0170 1,7600		
43	998 71-1202	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m %					0,00000	0,00000
	711	Izolace proti vodě						
<hr/>								
	713	Izolace tepelné						
44	713 12-1111	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá materiál ve specifikaci m2		5,7770			0,00009	0,00052
		Výměra: zastřešení po velkém komínu: 1,500*2,678 zastřešení výtahové šachty: 1,100*1,600				4,0170 1,7600		
45	713 12-1121	Izolace tepelná podlah na sucho, dvouvrstvá materiál ve specifikaci m2		4,0170			0,00000	0,00000
		Výměra: 1,500*2,678				4,0170		
46	713 19-1100	Položení izolační, separační fólie na EPS včetně dodávky fólie PE m2		4,0170			0,00660	0,02651
		Výměra: 1,500*2,678				4,0170		
47	713-0000-002	Montáž spádových klínů EPS 100 S m2		5,7770			0,00000	0,00000
		Výměra: zastřešení po velkém komínu: 1,500*2,678 zastřešení výtahové šachty: 1,100*1,600				4,0170 1,7600		
48	283-75766.A	Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S m3		1,1554			0,02000	0,02311
		Výměra: Výměra: zastřešení po velkém komínu: 0,200*1,500*2,678 zastřešení výtahové šachty: 0,200*1,100*1,600				0,8034 0,3520		
49	283-75971	Deska - klín spádový EPS 100 S Stabil min. 100 mm, max. 250 mm, průměr 175 mm m3		1,0110			0,02000	0,02022
		SPÁDOVÁ VRSTVA TVOŘENÁ SPÁDOVÝMI KLÍNY Z TEPELNÉ IZOLACE EPS 100 S, lambda <= 0,037 W/mK, TL. 100 mm - 250 mm Výměra:						

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.35
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 02 -	2. NP + střecha, kons. v.: +4,530 až +8,350		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		<i>zastřešení po velkém komínu: 0,175*1,500*2,678</i>				0,7030		
		<i>zastřešení výtahové šachty: 0,175*1,100*1,600</i>				0,3080		
50	283-76784	Desky EPS 100S tl.100mm m2		5,7770			0,00660	0,03813
		<i>Výměra:</i>						
		<i>zastřešení po velkém komínu: 1,500*2,678</i>				4,0170		
		<i>zastřešení výtahové šachty: 1,100*1,600</i>				1,7600		
51	998 71-3202	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m %					0,00000	0,00000
	713	Izolace tepelné						
<hr/>								
	766	Konstrukce truhlářské						
52	766 67-0021	Montáž kliky a štítku kus		1,0000			0,00000	0,00000
53	766 69-4121	Montáž parapetních desek š.nad 30 cm,dl.do 100 cm kus		6,0000			0,00002	0,00012
		<i>Výměra:</i>						
		<i>SV:</i>						
		<i>okna: 4</i>				4,0000		
		<i>okna: 2</i>				2,0000		
54	766 69-4122	Montáž parapetních desek š.nad 30 cm,dl.do 160 cm kus		2,0000			0,00002	0,00004
		<i>Výměra:</i>						
		<i>SV:</i>						
		<i>okna: 2</i>				2,0000		
55	766 69-5212	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. do 10 cm kus		1,0000			0,00001	0,00001
56	549-14622	Dveřní kování kus		1,0000			0,00080	0,00080
57	549-14685	Bezpečnostní kování BK 802/O kus		1,0000			0,00134	0,00134
58	611-87413.A	Prah bukový délka 90 cm šířka 8 cm tl. 2 cm kus		1,0000			0,00108	0,00108
59	611-98999	Deska parapetní dřevěná m		6,0800			0,00800	0,04864
		<i>Výměra:</i>						
		<i>do 100 cm:</i>						
		<i>SV:</i>						
		<i>okna: 4*0,570</i>				2,2800		
		<i>okna: 2*0,880</i>				1,7600		
		<i>do 160 cm:</i>						
		<i>SV:</i>						
		<i>okna: 2*1,020</i>				2,0400		
60	998 76-6202	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m %					0,00000	0,00000
	766	Konstrukce truhlářské						

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.36
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 02 -	2. NP + střecha, kons. v.: +4,530 až +8,350		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
767		Konstrukce zámečnické						
61	767-0000-002	Venkovní-pozinkovaná protidešťová žaluzie do stavebního otvoru, rozměrů 300x300mm, D+M ks		1,0000			0,00150	0,00150
62	767-0000-002	Vnitřní nerezová větrací mřížka rozměrů 300x300mm, D+M ks		1,0000			0,00150	0,00150
63	998 76-7202	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m %					0,00000	0,00000
767		Konstrukce zámečnické						
769		Otvorové prvky z plastu						
64	769 00-0001	Montáž plastových dveří kus		1,0000			0,00026	0,00026
65	611-43790.A1	Dveře vchodové plast 900x1970 otevíravé kus		1,0000			0,04000	0,04000
769		Otvorové prvky z plastu						
784		Malby						
66	784 45-2472	Malba směsí tekutou 2x,2bar.+strop, místn. do 5 m Primalex Standard m2		189,4938			0,00019	0,03600
		Výměra:						
		stropy:						
		2.01: 2,74				2,7400		
		2.02: 66,66				66,6600		
		2.03: 13,81				13,8100		
		stěny:						
		2.02: 3,150*37,720				118,8180		
		odpočet otvorů:						
		dveře: -0,900*1,970				-1,7730		
		okna: -10*0,880*0,850				-7,4800		
		okna: -2*1,020*0,850				-1,7340		
		dveře výtahu: -1,120*1,060				-1,1872		
		rozvaděč: -0,600*0,600				-0,3600		
784		Malby						
M99		Ostatní práce "M"						
67	99-0000-001	Ochrana narušených ŽB konstrukcí kpl		1,0000			0,00000	0,00000
		1 - MAPEFER- antikorozní cementová malta, na ochranu ocelové výztuže						
		2 - MAPEGROUT RAPIDO -rychleutuhnoucí malta, s kontrolovaným smršťováním						
		3 - MAPEFINISH -konečné vyhlazení betonových povrchů						
68	909 -	Hzs-nezmeritelné stavební práce hod		75,0000			0,00000	0,00000

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.37
Objekt:	SO - 02 -	BOURÁNÍ, MONTÁŽE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	02 - 02 -	2. NP + střecha, kons. v.: +4,530 až +8,350		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
	M99	Ostatní práce "M"						
	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot						
69	199000000R00	Poplatek za skladku sutí t		30,3372			0,00000	0,00000
	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot						

Slepý rozpočet			
Rozpočet: 03 - 01 - Výplně stavebních otvorů vnějších, 1. NP + 2. NP			Základní rozpočet
Objekt: SO - 03 -	Název objektu: VÝPLNĚ STAVEBNÍCH OTVORŮ VNĚJŠÍCH		JKSO:
Stavba: 2018/12/07	Název stavby: Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů		SKP:
Projektant: P-spektrum spol. s r.o.		MJ:	Počet měrných jednotek: 0,0000
Objednatel: Česká republika - Ústřední kontrolní a		Náklady na MJ:	
Počet listů: 4		Zakázkové číslo:	
Zpracovatel projektu: Ing. Karel VAŠIČEK		Zhotovitel:	
Rozpočtové náklady			
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z R N	HSV celkem		Ztížené výrobní podmínky
	PSV celkem		Oborová přírážka
	M práce celkem		Přesun stavebních kapacit
	M dodávky celkem		Mimostaveništní doprava
ZRN celkem			Zařízení staveniště
			Provoz investora
			Kompletační činnost (IČD)
HZS			Ostatní náklady neuvedené:
ZRN + ostatní náklady + HZS			Ostatní náklady celkem:
Vypracoval:		Za zhotovitele:	Za objednatele:
Jméno: Lubomír JAROŠ Datum: 12.12.2018 Podpis:		Jméno: Datum: Podpis:	Jméno: Datum: Podpis:
Základ pro DPH		21,0% činí:	Kč
DPH		21,0% činí:	Kč
Cena za objekt celkem:			Kč

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.39
Objekt:	SO - 03 -	VÝPLNĚ STAVEBNÍCH OTVORŮ VNĚJŠÍCH	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	03 - 01 -	Výplně stavebních otvorů vnějších, 1. NP + 2. NP		

Rekapitulace stavebních dílů

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
769 Otvorové prvky z plastu					

VRN, rezerva a kompletace

Přirážka	Sazba	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			
Oborová přirážka			
Přesun stavebních kapacit			
Mimostaveništní doprava			
Zařízení staveniště			
Provoz investora			
Kompletační činnost (IČD)			
Rezerva rozpočtu			

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.40
Objekt:	SO - 03 -	VÝPLNĚ STAVEBNÍCH OTVORŮ VNĚJŠÍCH	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	03 - 01 -	Výplně stavebních otvorů vnějších, 1. NP + 2. NP		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
769		Otvorové prvky z plastu						
1	769 00-0000	Montáž plastových oken kus 29,0000					0,00026	0,00754
2	769 00-0001	Montáž plastových dveří kus 2,0000					0,00026	0,00052
3	769-00001-001	Venkovní rolovací vrata SPEDOS zateplená boční elektrický pohon, D + M kpl 2,0000					0,00000	0,00000
4	611-43750.A	Okno plastové 580 x 550 mm, bílá barva kus 11,0000 Plastové okno 1-křídle, zasklené izolačním dvoj-sklem, U=1,2 w /m2K. Křídlo sklápěcí i otvíravé.					0,01500	0,16500
5	611-43751.A	Okno plastové 880 x 850 mm, bílá barva kus 10,0000 Plastové okno 1-křídle, zasklené izolačním dvoj-sklem, U=1,2 w /m2K. Křídlo sklápěcí i otvíravé.					0,01700	0,17000
6	611-43752.A	Okno plastové 1020 x 850 mm bílá barva kus 2,0000 Plastové okno 1-křídle, zasklené izolačním dvoj-sklem, U=1,2 w /m2K. Křídlo sklápěcí i otvíravé.					0,02000	0,04000
7	611-43759.A	Okno plastové 1020 x 1500 mm bílá barva kus 4,0000 Plastové okno 1-křídle, zasklené izolačním dvoj-sklem, U=1,2 w /m2K. Křídlo sklápěcí i otvíravé.					0,02200	0,08800
8	611-43775.A	Okno plastové 3 dílné 1020x3250 mm bílá barva kus 2,0000 Plastové okno 3 dílné, 2 díly jsou pevně zasklené a 1 díl má křídlo sklápěcí a otvíravé. Plastové okno 1-křídle, zasklené izolačním dvoj-sklem, U=1,2 w /m2K. Křídlo sklápěcí i otvíravé.					0,04200	0,08400
9	611-43791.A	Dveře vchodové plast 1470x2450 otevíravé bílá barva kus 1,0000 Plastové venkovní dveře, pravé dvoukřídlové, otočné. Rozměr dveří 1370 x 2400 mm. Stavební otvor je rozměrů 1470x2450mm. Tepelná prostupnost U= 1,5 w /m2K. Bezpečnostní vložka, kování dle investora.					0,04200	0,04200
10	611-43792.A	Dveře vchodové plast 1250x2400 otevíravé bílá barva kus 1,0000 Plastové venkovní dveře, pravé dvoukřídlové, otočné s proskleným nadsvětlikem rozměrů-1250x430 mm. Rozměr dveří 1250 x 1970 mm. Stavební otvor je rozměrů 1350x2450mm. Izolační dvojsklo u= 1,5 w /m2K. Bezpečnostní vložka, kování dle investora.					0,04400	0,04400

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.41
Objekt:	SO - 03 -	VÝPLNĚ STAVEBNÍCH OTVORŮ VNĚJŠÍCH	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	03 - 01 -	Výplně stavebních otvorů vnějších, 1. NP + 2. NP		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		Otevíravé křídlo vstupních dveří bude vybaveno nouzovým dveřním uzávěrem dle ČSN EN 179.						
	769	Otvorové prvky z plastu						

Slepý rozpočet			
Rozpočet: 04 - 01 - Úpravy povrchů vnějších stěn			Základní rozpočet
Objekt: SO - 04 -	Název objektu: ÚPRAVY POVRCHŮ VNĚJŠÍCH STĚN		JKSO:
Stavba: 2018/12/07	Název stavby: Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů		SKP:
Projektant: P-spektrum spol. s r.o.		MJ:	Počet měrných jednotek: 0,0000
Objednatel: Česká republika - Ústřední kontrolní a		Náklady na MJ:	
Počet listů: 7		Zakázkové číslo:	
Zpracovatel projektu: Ing. Karel VAŠÍČEK		Zhotovitel:	
Rozpočtové náklady			
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z R N	HSV celkem		Ztížené výrobní podmínky
	PSV celkem		Oborová přírážka
	M práce celkem		Přesun stavebních kapacit
	M dodávky celkem		Mimostaveništní doprava
ZRN celkem			Zařízení staveniště
			Provoz investora
			Kompletační činnost (IČD)
HZZ			Ostatní náklady neuvedené:
ZRN + ostatní náklady + HZZ			Ostatní náklady celkem:
Vypracoval:		Za zhotovitele:	Za objednatele:
Jméno: Lubomír JAROŠ Datum: 12.12.2018 Podpis:		Jméno: Datum: Podpis:	Jméno: Datum: Podpis:
Základ pro DPH		21,0% činí:	Kč
DPH		21,0% činí:	Kč
Cena za objekt celkem:			Kč

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.43
Objekt:	SO - 04 -	ÚPRAVY POVRCHŮ VNĚJŠÍCH STĚN	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	04 - 01 -	Úpravy povrchů vnějších stěn		

Rekapitulace stavebních dílů

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
62 Úpravy povrchů vnější					
63 Podlahy a podlahové konstrukce					
94 Lešení a stavební výtahy					
99 Staveništní přesun hmot					
711 Izolace proti vodě					
764 Konstrukce klempířské					
M99 Ostatní práce "M"					

VRN, rezerva a kompletace

Přirážka	Sazba	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			
Oborová přirážka			
Přesun stavebních kapacit			
Mimostaveništní doprava			
Zařízení staveniště			
Provoz investora			
Kompletační činnost (IČD)			
Rezerva rozpočtu			

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.44
Objekt:	SO - 04 -	ÚPRAVY POVRCHŮ VNĚJŠÍCH STĚN	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	04 - 01 -	Úpravy povrchů vnějších stěn		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
62		Úpravy povrchů vnější						
1	620 99-1121	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	45,5040		0,00010		0,00455
		Zakrývání výplní vnějších otvorů s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů, oplechování apod., která se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin, prováděné z lešení. Položka je určena pro zakrývání jakýmkoliv způsobem. Množství měrných jednotek se určuje v m2 plochy kótovaných okenních otvorů, v rozměrech předmětů, konstrukcí, oplechování apod. jsou-li zcela obklopeny nástřikem. Zakrývání okrajů nástřikovaných ploch a osaemých pásů ohraničených oplechováním, obklady, souvislým pásem oken, ochrana dlažby logii pod upravovanou stěnou apod. se určuje v ploše pruhů o šířce nejvýše 400 mm. Odkrytí je v položce započteno.						
		Výměra:						
		SV:						
		1. NP:						
		okna: 2*0,570*0,500				0,5700		
		okna: 4*1,020*1,500				6,1200		
		2. NP:						
		okna: 4*0,570*0,500				1,1400		
		okna: 2*0,880*0,850				1,4960		
		okna: 2*1,020*0,850				1,7340		
		JZ:						
		1. NP:						
		dveře: 1,000*2,000				2,0000		
		okna: 2*0,580*0,600				0,6960		
		rolovací vrata: 2*(2,650*3,300+3,140*0,550)				20,9440		
		dveře: 1,470*2,450				3,6015		
		okna:						
		okna: 1,020*3,250				3,3150		
		dveře: 1,350*2,450				3,3075		
		SZ:						
		1. NP:						
		okno: 0,580*0,500				0,2900		
		2. NP:						
		okno: 0,580*0,500				0,2900		
2	622 47-1317	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 1 - 2						
		barva akrylátová Paulín - Floral 418, bílá						
		m2	482,8940			0,00039		0,18833
		Akrylátová fasádní nátěrová hmota, aplikace štětcem, válečkem nebo stříkáním, včetně penetrace nátěrem Fixacril, 2 x nátěr Floral 418. Rovnost podkladu musí odpovídat technologickým předpisům.						
		Výměra:						
		SV: 195,85				195,8500		
		1. NP:						
		okna: -2*0,570*0,500				-0,5700		
		okna: -4*1,020*1,500				-6,1200		
		2. NP:						
		okna: -4*0,570*0,500				-1,1400		
		okna: -2*0,880*0,850				-1,4960		
		okna: -2*1,020*0,850				-1,7340		
		JZ: 193,22				193,2200		
		1. NP:						
		dveře: -1,000*2,000				-2,0000		
		okna: -2*0,580*0,600				-0,6960		
		rolovací vrata: -2*(2,650*3,300+3,140*0,550)				-20,9440		
		dveře: -1,470*2,450				-3,6015		

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.45
Objekt:	SO - 04 -	ÚPRAVY POVRCHŮ VNĚJŠÍCH STĚN	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	04 - 01 -	Úpravy povrchů vnějších stěn		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		okna:						
		okna: -1,020*3,250				-3,3150		
		dveře: -1,350*2,450				-3,3075		
		SZ: 108,05				108,0500		
		1. NP:						
		okno: -0,580*0,500				-0,2900		
		2. NP:						
		okno: -0,580*0,500				-0,2900		
		JV: 21,21				21,2100		
		OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ:						
		Výměra:						
		SV:						
		1. NP:						
		okna: 0,200*2*(0,570+2*0,500)				0,6280		
		okna: 0,200*4*(1,020+2*1,500)				3,2160		
		2. NP:						
		okna: 0,200*4*(0,570+2*0,500)				1,2560		
		okna: 0,200*2*(0,880+2*0,850)				1,0320		
		okna: 0,200*2*(1,020+2*0,850)				1,0880		
		JZ:						
		1. NP:						
		okna: 0,200*2*(0,580+2*0,600)				0,7120		
		okna:						
		okna: 0,200*(1,020+2*3,250)				1,5040		
		SZ:						
		1. NP:						
		okno: 0,200*(0,580+2*0,500)				0,3160		
		2. NP:						
		okno: 0,200*(0,580+2*0,500)				0,3160		
	62	Úpravy povrchů vnější						

63 Podlahy a podlahové konstrukce

3	602 01-6193	Penetrace hloubková stěn podkladů	m2	482,8940			0,00032	0,15453
		Výměra:						
		SV: 195,85				195,8500		
		1. NP:						
		okna: -2*0,570*0,500				-0,5700		
		okna: -4*1,020*1,500				-6,1200		
		2. NP:						
		okna: -4*0,570*0,500				-1,1400		
		okna: -2*0,880*0,850				-1,4960		
		okna: -2*1,020*0,850				-1,7340		
		JZ: 193,22				193,2200		
		1. NP:						
		dveře: -1,000*2,000				-2,0000		
		okna: -2*0,580*0,600				-0,6960		
		rolovací vrata: -2*(2,650*3,300+3,140*0,550)				-20,9440		
		dveře: -1,470*2,450				-3,6015		
		okna:						
		okna: -1,020*3,250				-3,3150		
		dveře: -1,350*2,450				-3,3075		
		SZ: 108,05				108,0500		
		1. NP:						
		okno: -0,580*0,500				-0,2900		
		2. NP:						

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.46
Objekt:	SO - 04 -	ÚPRAVY POVRCHŮ VNĚJŠÍCH STĚN	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	04 - 01 -	Úpravy povrchů vnějších stěn		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		okno: -0,580*0,500				-0,2900		
		JV: 21,21				21,2100		
		OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ:						
		Výměra:						
		SV:						
		1. NP:						
		okna: 0,200*2*(0,570+2*0,500)				0,6280		
		okna: 0,200*4*(1,020+2*1,500)				3,2160		
		2. NP:						
		okna: 0,200*4*(0,570+2*0,500)				1,2560		
		okna: 0,200*2*(0,880+2*0,850)				1,0320		
		okna: 0,200*2*(1,020+2*0,850)				1,0880		
		JZ:						
		1. NP:						
		okna: 0,200*2*(0,580+2*0,600)				0,7120		
		okna:						
		okna: 0,200*(1,020+2*3,250)				1,5040		
		SZ:						
		1. NP:						
		okno: 0,200*(0,580+2*0,500)				0,3160		
		2. NP:						
		okno: 0,200*(0,580+2*0,500)				0,3160		

63 Podlahy a podlahové konstrukce

94 Lešení a stavební výtahy

4	941 94-1031	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m	m2	607,5500			0,00000	0,00000
		Výměra:						
		1. NP:						
		modulární výška * obvod vnějšího pohledového lešení: 4,500*88,900				400,0500		
		2. NP:						
		modulární výška * obvod vnějšího pohledového lešení: 4,000*47,000				188,0000		
		nad 1.04:						
		modulární výška * délka lešení: 3,000*6,500				19,5000		
5	941 94-1191	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031	m2	607,5500			0,00000	0,00000
		Uvažováno 0,5 měsíce použití						
		Výměra:						
		1. NP:						
		modulární výška * obvod vnějšího pohledového lešení: 4,500*88,900				400,0500		
		2. NP:						
		modulární výška * obvod vnějšího pohledového lešení: 4,000*47,000				188,0000		
		nad 1.04:						
		modulární výška * délka lešení: 3,000*6,500				19,5000		
6	941 94-1831	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m	m2	607,5500			0,00000	0,00000
		Výměra:						
		1. NP:						
		modulární výška * obvod vnějšího pohledového lešení: 4,500*88,900				400,0500		
		2. NP:						
		modulární výška * obvod vnějšího pohledového lešení: 4,000*47,000				188,0000		
		nad 1.04:						

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.47
Objekt:	SO - 04 -	ÚPRAVY POVRCHŮ VNĚJŠÍCH STĚN	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	04 - 01 -	Úpravy povrchů vnějších stěn		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		<i>modulární výška * délka lešení: 3,000*6,500</i>				19,5000		
7	944 94-4011	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	607,5500			0,00000	0,00000
		Výměra:						
		1. NP:						
		<i>modulární výška * obvod vnějšího pohledového lešení: 4,500*88,900</i>				400,0500		
		2. NP:						
		<i>modulární výška * obvod vnějšího pohledového lešení: 4,000*47,000</i>				188,0000		
		nad 1.04:						
		<i>modulární výška * délka lešení: 3,000*6,500</i>				19,5000		
8	944 94-4031	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	m2	607,5500			0,00000	0,00000
		Uvažováno 0,5 měsíce použití						
		Výměra:						
		1. NP:						
		<i>modulární výška * obvod vnějšího pohledového lešení: 4,500*88,900</i>				400,0500		
		2. NP:						
		<i>modulární výška * obvod vnějšího pohledového lešení: 4,000*47,000</i>				188,0000		
		nad 1.04:						
		<i>modulární výška * délka lešení: 3,000*6,500</i>				19,5000		
9	944 94-4081	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	607,5500			0,00000	0,00000
		Výměra:						
		1. NP:						
		<i>modulární výška * obvod vnějšího pohledového lešení: 4,500*88,900</i>				400,0500		
		2. NP:						
		<i>modulární výška * obvod vnějšího pohledového lešení: 4,000*47,000</i>				188,0000		
		nad 1.04:						
		<i>modulární výška * délka lešení: 3,000*6,500</i>				19,5000		
	94	Lešení a stavební výtahy						
	99	Staveništní přesun hmot						
10	999 28-1111	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	0,3474			0,00000	0,00000
	99	Staveništní přesun hmot						
	711	Izolace proti vodě						
11	2-0000-003	Pokládka geotextilie	m2	193,5000			0,00000	0,00000
		Popis:						
		1) plní funkci ochrany podlahových ploch před nečistotou.						
		2) Výměra odsazena od budovy 2,000 m						
		Výměra:						
		<i>kolem budovy: 180,20</i>				180,2000		
		<i>nad 1.04: 13,30</i>				13,3000		
12	693-66197	Geotextilie 200 g/m2	m2	193,5000			0,00000	0,00000

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.48
Objekt:	SO - 04 -	ÚPRAVY POVRCHŮ VNĚJŠÍCH STĚN	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	04 - 01 -	Úpravy povrchů vnějších stěn		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
---------	---------	-------	----	----------	---------	-----------	-----------	-----------

Výměra:

kolem budovy: 180,20

nad 1.04: 13,30

180,2000

13,3000

711

Izolace proti vodě

764

Konstrukce klempířské

13	764 41-0240	Oplechování parapetů včetně rohů Pz, rš 250 mm lepení Enkolitem	m	14,6400			0,00213	0,03118
----	-------------	--	---	---------	--	--	---------	---------

Výměra:

SV:

1. NP:

okna: 2*0,570

1,1400

okna: 4*1,020

4,0800

2. NP:

okna: 4*0,570

2,2800

okna: 2*0,880

1,7600

okna: 2*1,020

2,0400

JZ:

1. NP:

okna: 2*0,580

1,1600

okna:

okna: 1,020

1,0200

SZ:

1. NP:

okno: 0,580

0,5800

2. NP:

okno: 0,580

0,5800

14	998 76-4203	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m %					0,00000	0,00000
----	-------------	--	--	--	--	--	---------	---------

764

Konstrukce klempířské

M99

Ostatní práce "M"

15	99- 00-00-0	Podkladky pod lešení na střešní plášť nad místností č. 1.04	kpl	1,0000			0,00000	0,00000
16	909 -	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	hod	70,0000			0,00000	0,00000

M99

Ostatní práce "M"

Slepý rozpočet

Rozpočet: 05 - 01 - Klempířské konstrukce			Základní rozpočet
Objekt: SO - 05 -	Název objektu: KLEMPÍŘSKÉ KONSTRUKCE		JKSO:
Stavba: 2018/12/07	Název stavby: Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů		SKP:
Projektant: P-spektrum spol. s r.o.		MJ:	Počet měrných jednotek: 0,0000
Objednatel: Česká republika - Ústřední kontrolní a		Náklady na MJ:	
Počet listů: 5		Zakázkové číslo:	
Zpracovatel projektu: Ing. Karel VAŠÍČEK		Zhotovitel:	

Rozpočtové náklady

Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
Z R N	HSV celkem		Ztížené výrobní podmínky	
	PSV celkem		Oborová přírážka	
	M práce celkem		Přesun stavebních kapacit	
	M dodávky celkem		Mimostaveništní doprava	
ZRN celkem			Zařízení staveniště	
			Provoz investora	
			Kompletační činnost (IČD)	
HZS			Ostatní náklady neuvedené:	
ZRN + ostatní náklady + HZS			Ostatní náklady celkem:	

Vypracoval:	Za zhotovitele:	Za objednatele:
Jméno: Lubomír JAROŠ Datum: 12.12.2018 Podpis:	Jméno: Datum: Podpis:	Jméno: Datum: Podpis:
Základ pro DPH	21,0% činí:	Kč
DPH	21,0% činí:	Kč
Cena za objekt celkem:		Kč

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.50
Objekt:	SO - 05 -	KLEMPÍŘSKÉ KONSTRUKCE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	05 - 01 -	Klempířské konstrukce		

Rekapitulace stavebních děl

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
764 Konstrukce klempířské					
M99 Ostatní práce "M"					

VRN, rezerva a kompletace

Přirážka	Sazba	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			
Oborová přirážka			
Přesun stavebních kapacit			
Mimostaveništní doprava			
Zařízení staveniště			
Provoz investora			
Kompletační činnost (IČD)			
Rezerva rozpočtu			

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.51
Objekt:	SO - 05 -	KLEMPÍŘSKÉ KONSTRUKCE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	05 - 01 -	Klempířské konstrukce		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
764	Konstrukce klempířské							
1	764 25-9411	Kotlík kónický z pl. Pz pro trouby, D 100 mm kus		1,0000			0,00406	0,00406
	Reaktivní nátěr: 1x základní 2x vrchní Barva dle investora.							
2	764 43-0210	Oplechování zdí z Pz plechu, rš 105 mm, tl. 0,63mm pozice K2 m		18,4300			0,00298	0,05492
	Popis: Dilatační lišta Reaktivní nátěr: 1x základní 2x vrchní Barva dle investora.							
3	764 43-0210	Okapnice a příponka z ploché oceli, rš 250/275 mm tl. 0,63 mm, z Pz plechu, pozice K2a m		34,1650			0,00298	0,10181
	Popis: oplechování u žlabu Reaktivní nátěr: 1x základní 2x vrchní Barva dle investora.							
4	764 43-0210	Okapnice Pz, rš 400 mm tl. 0,63 mm, pozice K7 m		16,2000			0,00298	0,04828
	Popis: okapnice Reaktivní nátěr: 1x základní 2x vrchní Barva dle investora.							
5	764 43-0220	Oplechování zdí z Pz plechu, rš 285 mm, tl. 0,63mm pozice K2 m		16,5800			0,00342	0,05670
	Popis: Napojení přístřešků ke stěnám stávajícího objektu plechová krytina. Reaktivní nátěr: 1x základní 2x vrchní Barva dle investora.							
6	764 43-0230	Oplechování zdí z Pz plechu, rš 380 mm, tl. 0,63mm pozice K1 m		18,4300			0,00380	0,07003
	Popis: Napojení přístřešků ke stěnám stávajícího objektu plechová krytina.							

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.52
Objekt:	SO - 05 -	KLEMPÍŘSKÉ KONSTRUKCE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	05 - 01 -	Klempířské konstrukce		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		Reaktivní nátěr: 1x základní 2x vrchní Barva dle investora.						
7	764 43-0240	Oplechování zdí z Pz plechu, rš 470 mm, tl. 0,63mm pozice K1a m		6,9500			0,00435	0,03023
		Popis: Oplechování u zdiva. Vrchní část izolační modifikovaný pár Reaktivní nátěr: 1x základní 2x vrchní Barva dle investora.						
8	764 45-4293	Montáž kolena Pz kruhového pozice K6 a K7 kus		2,0000			0,00010	0,00020
		Reaktivní nátěr: 1x základní 2x vrchní Barva dle investora.						
9	764 35-1010	Žlab z Pz plechu podokapní čtyřhranný, tl. 0,8 mm rš 885 mm m		16,2000			0,00623	0,10093
		Střešní žlab čtyřhranného tvaru-atyp a oplechováním na živíchnou krytinu + čela. Reaktivní nátěr: 1x základní 2x vrchní Barva dle investora. Komplet / doplňky = háky, čela, hrdel, atd.						
10	764 35-2010	Žlab z Pz plechu podokapní půlkruhový rš 330 mm, komplet m		18,6850			0,00325	0,06073
		Reaktivní nátěr: 1x základní 2x vrchní Barva dle investora. Komplet / doplňky = háky, čela, hrdel, atd.						
11	764 45-4010	Odpadní trouby z Pz plechu kruhové průměru 100 mm m		8,0000			0,00263	0,02104
		Reaktivní nátěr: 1x základní 2x vrchní Barva dle investora.						
12	764-0000-001	Napojení střešního pláště ke stávajícím atikám živíchná krytina, pozice K4a m		18,3300			0,00000	0,00000
		Reaktivní nátěr: 1x základní						

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.53
Objekt:	SO - 05 -	KLEMPÍŘSKÉ KONSTRUKCE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	05 - 01 -	Klempířské konstrukce		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		2x vrchní Barva dle investora.						
13	764-0000-002	Napojení přístřešků ke stěnám stávajícího objektu pl. krytina, závětrná lišta, rš 290 mm, pozice K3 m		4,7000			0,00000	0,00000
		Reaktivní nátěr: 1x základní 2x vrchní Barva dle investora.						
14	764-0000-003	Napojení střešního pláště ke stávajícím atikám živichná krytina, rš 340/365/105 mm, pozice K4 m		26,6400			0,00000	0,00000
		Skladba: 1. - oplechování atiky 2. - oplechování 3. - dilatační lišta Reaktivní nátěr: 1x základní 2x vrchní Barva dle investora.						
15	553-47424	Koleno žlabu pozink. 100/45 st. pozice K6 a K7 kus		2,0000			0,00325	0,00650
		Reaktivní nátěr: 1x základní 2x vrchní Barva dle investora.						
16	998 76-4202	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m %					0,00000	0,00000
	764	Konstrukce klempířské						
<hr/>								
	M99	Ostatní práce "M"						
17	909 -	Hzs-nezmeritelne stavebni prace hod		20,0000			0,00000	0,00000
		Popis: 1) jiné neměřitelné práce						
	M99	Ostatní práce "M"						

Slepý rozpočet

Rozpočet: 06 - 01 - Výtah		Základní rozpočet
Objekt: SO - 06 -	Název objektu: VÝTAH	JKSO:
Stavba: 2018/12/07	Název stavby: Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	SKP:
Projektant: P-spektrum spol. s r.o.	MJ:	Počet měrných jednotek: 0,0000
Objednatel: Česká republika - Ústřední kontrolní a	Náklady na MJ:	
Počet listů: 3	Zakázkové číslo:	
Zpracovatel projektu: Ing. Karel VAŠIČEK	Zhotovitel:	

Rozpočtové náklady

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z R N	HSV celkem	Ztížené výrobní podmínky	
	PSV celkem	Oborová přírážka	
	M práce celkem	Přesun stavebních kapacit	
	M dodávky celkem	Mimostaveništní doprava	
ZRN celkem		Zařízení staveniště	
		Provoz investora	
		Kompletační činnost (IČD)	
HZZ		Ostatní náklady neuvedené:	
ZRN + ostatní náklady + HZZ		Ostatní náklady celkem:	

Vypracoval:	Za zhotovitele:	Za objednatele:
Jméno: Lubomír JAROŠ Datum: 12.12.2018 Podpis:	Jméno: Datum: Podpis:	Jméno: Datum: Podpis:
Základ pro DPH	21,0% činí:	Kč
DPH	21,0% činí:	Kč
Cena za objekt celkem:		Kč

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.55
Objekt:	SO - 06 -	VÝTAH	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	06 - 01 -	Výtah		

Rekapitulace stavebních dílů

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
724 Strojní vybavení					

VRN, rezerva a kompletace

Přirážka	Sazba	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			
Oborová přirážka			
Přesun stavebních kapacit			
Mimostaveništní doprava			
Zařízení staveniště			
Provoz investora			
Kompletační činnost (IČD)			
Rezerva rozpočtu			

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.56
Objekt:	SO - 06 -	VÝTAH	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	06 - 01 -	Výtah		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
---------	---------	-------	----	----------	---------	-----------	-----------	-----------

724 Strojní vybavení

1	724-0000-001	Jídelní výtah MB 100, EW 15, hmotnost cca 250 kg soubor		1,0000			0,25000	0,25000
---	--------------	--	--	--------	--	--	---------	---------

Nosnost: 100 kg

Počet stanic: 2

Nákladíště: do 10 (při průchozí variantě)

Dopravní zdvih: max. 8 m

Rychlost: 0,25 m/s

Ložná plocha klece: 830 x 800 x 880 / h x š x v / neprůchozí varianta

Rozměr šachty: min. 900 x 1200 mm / h x š / - zdná (stěna min. 120 mm)

Šachetní dveře: ruční jednokřídlové 800 x 880 mm, povrchová úprava Komaxit, nebo nerez

Řízení: jednoduché řízení mikroprocesorovou jednotkou

Pohon: elektrický bubnový / příkon 1,1 kW / nad výtahovou šachtou nebo na dně šachty

Klec: s přepážkou v provedení Komaxit, nebo nerez

Ovladače: v zárubni šachetních dveří výtahu

Signalizace: výtah ve stanici, signál v jízdě

724 Strojní vybavení

Slepý rozpočet

Rozpočet: 07 - 01 Profese		Základní rozpočet
Objekt: SO - 07 -	Název objektu: PROFESE	JKSO:
Stavba: 2018/12/07	Název stavby: Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	SKP:
Projektant: P-spektrum spol. s r.o.	MJ:	Počet měrných jednotek: 0,0000
Objednatel: Česká republika - Ústřední kontrolní a	Náklady na MJ:	
Počet listů: 3	Zakázkové číslo:	
Zpracovatel projektu: Ing. Karel VAŠIČEK	Zhotovitel:	

Rozpočtové náklady

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z R N	HSV celkem	Ztížené výrobní podmínky	
	PSV celkem	Oborová přírážka	
	M práce celkem	Přesun stavebních kapacit	
	M dodávky celkem	Mimostaveništní doprava	
ZRN celkem		Zařízení staveniště	
		Provoz investora	
		Kompletační činnost (IČD)	
HZS		Ostatní náklady neuvedené:	
ZRN + ostatní náklady + HZS		Ostatní náklady celkem:	

Vypracoval:	Za zhotovitele:	Za objednatele:
Jméno: Lubomír JAROŠ Datum: 12.12.2018 Podpis:	Jméno: Datum: Podpis:	Jméno: Datum: Podpis:
Základ pro DPH	21,0% činí:	Kč
DPH	21,0% činí:	Kč
Cena za objekt celkem:		Kč

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.58
Objekt:	SO - 07 -	PROFESE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	07 - 01	Profese		

Rekapitulace stavebních děl

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
730 Ústřední vytápění					
M21 Elektromontáže					

VRN, rezerva a kompletace

Přirážka	Sazba	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			
Oborová přirážka			
Přesun stavebních kapacit			
Mimostaveništní doprava			
Zařízení staveniště			
Provoz investora			
Kompletační činnost (IČD)			
Rezerva rozpočtu			

Stavba:	2018/12/07	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů	Základní rozpočet	List č.59
Objekt:	SO - 07 -	PROFESE	Datum tisku: 12.12.2018	
Rozpočet:	07 - 01	Profese		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
	730	Ústřední vytápění						
1	21-0000-003	Ústřední vytápění, dodávka bližší popis viz. příloha soubor		1,0000			0,00000	0,00000
2	21-0000-004	Ústřední vytápění, montáž bližší popis viz. příloha soubor		1,0000			0,00000	0,00000
	730	Ústřední vytápění						
	M21	Elektromontáže						
3	21-0000-001	Silnoproudá elektrotechnika, dodávka bližší popis viz. příloha soubor		1,0000			0,00000	0,00000
4	21-0000-002	Silnoproudá elektrotechnika, montáž bližší popis viz. příloha soubor		1,0000			0,00000	0,00000
	M21	Elektromontáže						