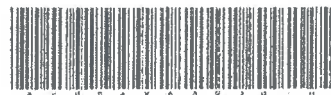


Pardubický kraj

OBJEDNÁVKA



Č: 2021/01057
OMSŘI/21/75180

Oblednavatel:

Pardubický kraj
Komenského nám. 125
53211 Pardubice
IČ: 70892822
DIČ: CZ70892822
Číslo účtu: [REDACTED]

Dodavatel:

PRODOM CZ s.r.o.
Příseka 130
58291 Příseka
IČ: 25936981
DIČ: CZ25936981
Číslo účtu: [REDACTED]

Vyhotoveno v Pardubicích, dne: 13.10.2021

Objednáváme u Vás:

Množství	MJ	Druh zboží	Cena včetně DPH
0,000		Objednáváme u Vás opravu havarijního stavu střechy SOU opravárenské Králiky dle Vašeho rozpočtu s výkazem výměr (viz příloha [REDACTED])	794 853,00

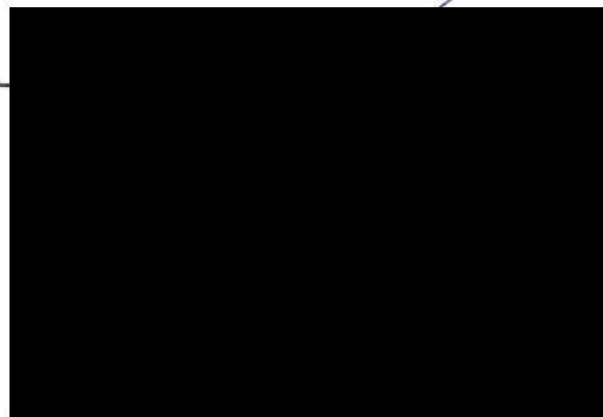
Podepsáno dne:

01.11.2021

vedoucí odboru majetkového, stavebního řádu a investic

Vyřizuje:

Tel:	[REDACTED]	referent ekonomického oddělení OMSŘI	[REDACTED]
e-mail:	[REDACTED]		[REDACTED]



Rozpočet s výkazem výměr

Zakázka

Číslo zakázky	3750-14-4	
Zakázka	KRÁLÍKY - SOU opravárenské	
	HALA - sanace střešního pláště	
Klasifikace		
Fáze	Založená nabídka	
Komentář		

Verze

Popis	verze 7
Komentář	

Firmy

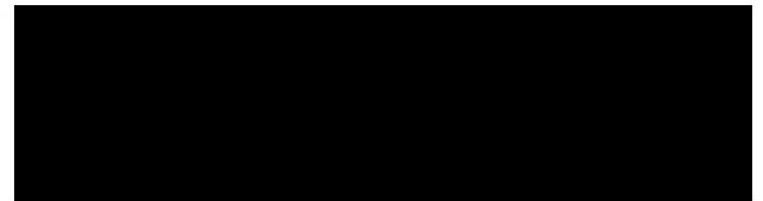
	PRODOM-CZ, Příseka 130, 582 91 Světlá nad Sázavou
--	---

Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
	SOU opravárenské Králíky, Předměstí 427, 561 69 Králíky

Rekapitulace

Celkem (bez DPH)	656 903
DPH 21 % ze základny: 656 903	137 950
Celkem (včetně DPH)	794 853



Zakázka:

Zakázka

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
SO 01.50: HALA - sanace střešního pláště	656 903	8,2	137 950	794 853
062: Úpravy povrchů vnější	128 021	4,5	26 884	154 905
096: Bourání konstrukcí	5 992		1 258	7 250
098: Přesun suti	21 324		4 478	25 802
099: Přesun hmot HSV	8 148		1 711	9 859
712: Povlakové krytiny	493 419	3,7	103 618	597 037
Celkem (bez DPH)	656 903			
DPH	137 950			
DPH 21 % ze základny: 656 903	137 950			
Celkem (včetně DPH)	794 853			

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	
SO 01.50: HALA - sanace střešního pláště						656 903	
062: Úpravy povrchů vnější						128 021	
1.	SP	622131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně dle pol. č. 622325109; 99,86	m2	99,86	82,00	8 189
2.	SP	622325109	Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 100% (37,15+12,35+0,5+16,0+12,3+28,9+12,5+0,5+24,6+12,5+0,8+4,5+2,55+14,5+5,0)*0,4 (45,2+19,8)*0,4	m2	99,86	1 200,00	119 832
096: Bourání konstrukcí						5 992	
3.	SP	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 % (37,15+12,35+0,5+16,0+12,3+28,9+12,5+0,5+24,6+12,5+0,8+4,5+2,55+14,5+5,0)*0,4 (45,2+19,8)*0,4	m2	99,86	60,00	5 992
098: Přesun sutí						21 324	
4.	SP	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	3,438	1 100,00	3 782
5.	SP	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	3,438	800,00	2 750
6.	SP	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,438	35,00	120
7.	SP	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	34,38	39,00	1 341
8.	SP	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného + omítka	t	1,997	220,00	439
9.	SP	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného	t	0,442	800,00	354
10.	SP	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací	t	0,999	12 550,00	12 537
099: Přesun hmot HSV						8 148	
11.	SP	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	4,527	1 800,00	8 148
712: Povlakové krytiny						493 419	
12.	SP	712300851	Demontáž ukončujícího kovového profilu přímého odstranění nefunkčních lišt 37,15+12,35+0,5+16,0+12,3+28,9+12,5+0,5+24,6+12,5+0,8+4,5+2,55+14,5+5,0 45,2+19,8 ----- vyšší sedlová střecha; 10,5	m	260,15	25,00	6 504
13.	SP	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše natavení na vodorovné plochy - podél opravovaných atik; 249,65*0,2+249,65*0,1		74,895	220,00	16 477
14.	SP	712363368	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m příklopná lišta rš 70 mm 249,65 10,5	m	260,15	55,00	14 308
15.	SP	712363373	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m příklopná lišta rš 70 mm	m	260,15	115,00	29 917
16.	SP	712600832	Odstranění povlakové krytiny střech přes 30° dvouvrstvě (37,15+12,35+0,5+16,0+12,3+28,9+12,5+0,5+24,6+12,5+0,8+4,5+2,55+14,5+5,0)*0,4 (45,2+19,8)*0,4	m2	99,86	225,00	22 469

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
17.	SP	712741559	Provedení povlakové krytiny střech zesílením pásy přitavením NAIP š 330 mm přelepění proříznutých boulí; 210,0	m	210,0 210,0	110,00	23 100
18.	SP	712811101	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce za studena nátěrem penetračním	m2	99,86	25,00	2 497
19.	SP	712841559	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy přitavením NAIP dle pol. č. 712600832 - 2 vrstvy; 2*99,86	m2	199,72 199,72	220,00	43 938
20.	SP	712941963	Provedení údržby průníků povlakové krytiny vpustí, ventilací a komínů pásy přitavením NAIP kotevní body; 27 ostatní - prům 120 - 150 mm, 400 mm; 7+4+1	kus	39,0 27,0 12,0	100,00	3 900
21.	SP	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	3,685	2 000,00	7 370
22.	SP	998712181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 712 prováděný bez použití mechanizace	t	3,685	1 200,00	4 422
23.	SP	X.71201.05	Proříznutí boulí v izolaci na povrchu střechy	m	210,0	110,00	23 100
24.	SP	X.71201.08	Oprava krytiny na rozích světlíků, přelepění asf. pásem 12*4+1*4	kus	52,0 52,0	-	-
25.	SP	X.71201.09	Kontrola a oprava (dle potřeby) svislých spojů krytiny na podélných stranách světlíků 12*16	kus	192,0 192,0	25,00	4 800
26.	SP	X.71201.11	Kontrola a oprava (dle potřeby) detailů ostatních rohů a koutů (komíny, VZT ap.) odhad oprav 50% komíny; 3*4 VZT, ocel. podstavec; 5*4 kopulovitě světlíky; 4*4 ostatní rohy a kouty; 22	kus	70,0 - 12,0 20,0 16,0 22,0	25,00	1 750
27.	SP	X.71201.13	Odříznutí dvouvrstvé krytiny vytažené na stěny 37,15+12,35+0,5+16,0+12,3+28,9+12,5+0,5+24,6+12,5+0,8+4,5+2,55+14,5+5,0 45,2+19,8	m	249,65 184,65 65,0	45,00	11 234
28.	H	11163150	lak penetrační asfaltový dle pol. č. 712811101 - 0,35 kg/m2; (99,86*0,35)*1,05*0,001	t	0,037 0,037	880 000,00	32 295
29.	H	62855009	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5mm s vložkou z polyesterové vyztužené rohože a hrubozrnným břídlíčným posypem na horním povrchu přelepění proříznutých boulí; (210,0*0,33)*1,15 rohy světlíků; ((12*4+1*4)*0,5)*1,2 kontrola a oprava (dle potřeby) svislých spojů krytiny na podélných stranách světlíků - uvažováno 50%; ((12*16)*0,5)*0,25)*1,2 kontrola a oprava (dle potřeby) detailů ostatních rohů a koutů (komíny, VZT ap.) - odhad oprav 50%; ((70*0,5)*0,25)*1,2 nový asf. pás vytažený na atiky + natavení na vodorovné plochy; (99,86*2)*1,2+(249,65*0,2+249,65*0,1)*1,2 kotevní body; (27*0,25)*1,2 ostatní - prům 120 - 150 mm, 400 mm; ((7*0,5)+(4*0,5)+1*1,0)*1,2	m2	495,633 79,695 31,2 28,8 10,5 329,538 8,1 7,8	495,00	245 338