

Nabídkový rozpočet s výkazem výměr

Zakázka

Číslo zakázky	Ing.Jan Klícha
Zakázka	Staveb.úpravy administrativního domu K.H.Máchy 1275, Sokolov - S01 Zateplení vrchní části stavby
Klasifikace	
Fáze	Založená nabídka
Komentář	

Verze

Popis	Výchozí
Komentář	

Firmy

Typ Firmy	Název
-----------	-------

Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
-----------------	-------

Zakázka:

Staveb.úpravy administrativního domu K.H.Máchy 1275, Sokolov - S01 Zateplení vrchní části stavby

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
SO 01: Stavební úpravy	2 147 609	23,9	450 998	2 598 607
003: Svislé konstrukce	19 250	3,4	4 043	23 293
006: Úpravy povrchu	1 296 867	20,4	272 342	1 569 209
009: Ostatní konstrukce a práce	226 048		47 470	273 519
021: Silnoproud	35 000		7 350	42 350
091: Bourání konstrukcí - demolice	24 496		5 144	29 640
099: Přesun hmot HSV	6 029		1 266	7 295
713: Izolace tepelné	504	0,0	106	610
764: Konstrukce klempířské	75 808	0,2	15 920	91 728
766: Konstrukce truhlářské	374 464		78 638	453 102
767: Konstrukce zámečnické	31 555		6 627	38 181
783: Nátěry	7 184	0,0	1 509	8 693
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	50 403		10 585	60 988
Celkem (bez DPH)	2 147 609			
DPH	450 998			
DPH 21 % ze základny: 2 147 609	450 998			
Celkem (včetně DPH)	2 598 607	CZK		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
SO 01: Stavební úpravy									2 147 609
003: Svislé konstrukce									19 250
1.	SP	310279842	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém z nepálených tvárnic (porobeton)	m3	2,95	–	2,95	4 445,75	13 115
dle PD ; 2,95					2,95				
2.	SP	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů s probetonováním	t	0,178	–	0,178	34 495,07	6 135
I č.140 ; 2,3*2*2*0,0179*1,08					0,178				
006: Úpravy povrchu									1 296 867
1.	H	28376361	Deska z extrudovaného polystyrénu URSA XPS III - (S,G,NF,) - 1250 x 600 x 30 mm	m2	18,9	2,00	19,278	155,00	2 988
2.	H	28376365	Deska z extrudovaného polystyrénu URSA XPS III - (S,G,NF,) - 1250 x 600 x 40 mm	m2	17,32	2,00	17,666	206,00	3 639
3.	H	28376375	Polystyren extrudovaný URSA XPS III - (S,G,NF,) - 1250 x 600 x 160 mm	m2	70,11	2,00	71,512	819,00	58 568
4.	H	59051475	Profil okenní začíšťovací s tkaninou -Thermospoj 6 mm/2,4 m	m	379,6	5,00	398,58	29,40	11 718
316,6+63					379,6				
5.	H	59051486	Lišta rohová PVC 10/15 cm s tkaninou 2,5 m	m	330,1	5,00	346,605	19,70	6 828
63+316,6-89,5+10*4					330,1				
6.	H	59051492	Profil zakončovací s okapničkou a tkaninou 100/150 mm, délka 2 m	m	89,5	5,00	93,975	38,60	3 627
7.	H	59051512	Profil parapetní - Thermospoj LPE plast 2 m	m	89,5	5,00	93,975	39,00	3 665
70,6+18,9					89,5				
8.	H	59051641	Lišta soklová Al s okapničkou, zakládací U 04 cm, 0,7/200 cm	m	20,89	–	20,89	45,10	942
9.	H	59051653	Lišta soklová Al s okapničkou, zakládací U 18 cm, 0,95/200 cm	m	83,37	5,00	87,539	157,50	13 787
10.	SP	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	6,56	–	6,56	170,33	1 117
po zazdívce ; 6,56					6,56				
11.	SP	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	6,56	–	6,56	102,38	672
12.	SP	622211001	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 40 mm	m2	36,22	–	36,22	474,10	17 172
sokl ; 17,32					17,32				
ostění ; 18,9					18,9				
13.	SP	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	70,11	–	70,11	526,10	36 885
sokl ; 70,11					70,11				
14.	SP	622221001	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 40 mm	m2	127,1	–	127,1	510,06	64 828
dle PD ; 12,83					12,83				
sokl ; 3,46					3,46				
ostění ; 110,81					110,81				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
15.	SP	622221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 160 mm sokl ; 22,62	m2	22,62	–	22,62	568,77	12 866
16.	SP	622221031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 180 mm dle PD ; 622,68	m2	622,68	–	622,68	607,84	378 490
17.	SP	622252001	Montáž základacích soklových lišt kontaktního zateplení 83,37+20,89	m	104,26	–	104,26	89,20	9 300
18.	SP	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení 379,6+330,1+89,5*2	m	888,7	–	888,7	51,53	45 791
19.	SP	622325101	Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 10% dle PD ; 622,68+12,83+70,11+22,62+17,32+3,46+110,81+18,9	m2	878,73	–	878,73	39,77	34 945
20.	SP	622500001	Výtažná zkouška kotevního prvku	soubo	1,0	–	1,0	1 500,00	1 500
21.	SP	622511111	Tenkovrstvá soklová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn sokl+ostění ; 70,11+22,62+17,32+3,46+18,9	m2	132,41	–	132,41	556,79	73 724
22.	SP	622531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn fasáda+ostění ; 622,68+12,83+110,81	m2	746,32	–	746,32	239,14	178 471
23.	SP	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou dle PD -okna a dveře ; 101,88+11,34+5,4+10,35	m2	128,97	–	128,97	30,67	3 955
24.	SP	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou dle PD ; 622,68+12,83+70,11+22,62+17,32+3,46+110,81+18,9	m2	878,73	–	878,73	47,78	41 985
25.	H	63148162	Deska minerální izolační fasádní 600x1200 mm tl.160mm	m2	22,62	2,00	23,072	388,00	8 952
26.	H	63148164	Deska minerální izolační fasádní 600x1200 mm tl.180 mm	m2	609,28	2,00	621,466	435,40	270 586
27.	H	63148201	Deska minerální izolační fasádní 600x1200 mm tl.30 mm	m2	110,81	2,00	113,026	73,00	8 251
28.	H	63148205	Deska minerální izolační fasádní 600x1200 mm tl.40 mm 12,83+3,46	m2	16,29	2,00	16,616	97,00	1 612
009: Ostatní konstrukce a práce									226 048
1.	SP	900500001	Dmtz všech prvků fasády, zpětná mtz	soubo	1,0	–	1,0	15 000,00	15 000
2.	SP	900500003	Dod+mtz nové držáky na vlajky	soubo	2,0	–	2,0	2 500,00	5 000
3.	SP	900500005	Dod+mtz čtyřkomorové hnízdící boxy pro rořýse obecného	soubo	2,0	–	2,0	3 500,00	7 000
4.	SP	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m dle PD ; 860	m2	860,0	–	860,0	52,68	45 302
5.	SP	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití 3 měsíce ; 860*3*30	m2	77 400,0	–	77 400,0	1,00	77 400
6.	SP	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	860,0	–	860,0	31,88	27 419
7.	SP	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	860,0	–	860,0	13,88	11 938

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
8.	SP	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití 3 měsíce ; 860*3*30	m2	77 400,0 77 400,0	–	77 400,0	0,35	27 090
9.	SP	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	860,0	–	860,0	9,35	8 040
10.	SP	944711113	Montáž zachytne stříšky š do 2,5 m vchody ; 2*2	m	4,0 4,0	–	4,0	120,40	482
11.	SP	944711213	Příplatek k zachytne stříšce š do 2,5 m za první a ZKD den použití 3 měsíce ; 4*3*30	m	360,0 360,0	–	360,0	3,00	1 080
12.	SP	944711813	Demontáž zachytne stříšky š do 2,5 m	m	4,0	–	4,0	74,51	298

021: Silnoproud

35 000

1.	SP	210501010	Dmtz, dod+mtz nového hromosvodu, revize	soubo	1,0	–	1,0	35 000,00	35 000
----	----	-----------	---	-------	-----	---	-----	-----------	--------

091: Bourání konstrukcí - demolice

24 496

1.	SP	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti stříška ; 1,15	m2	1,15 1,15	–	1,15	103,52	119
2.	SP	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti dle PD ; 70,6+18,9-3,6	m	85,9 85,9	–	85,9	56,07	4 817
3.	SP	764004861	Demontáž svodu do suti	m	40,5	–	40,5	42,27	1 712
4.	SP	962081131	Bourání příček ze skleněných tvárnic tl do 100 mm dle PD ; 11,96	m2	11,96 11,96	–	11,96	102,66	1 228
5.	SP	974031134	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 150 mm pro svod ; 1,5	m	1,5 1,5	–	1,5	86,48	130
6.	SP	976071111	Vybourání kovových zábradlí 2,5*2	m	5,0 5,0	–	5,0	139,07	695
7.	SP	978015321	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 10% dle PD ; 622,68+12,83+70,11+22,62+17,32+3,46+110,81+18,9	m2	878,73 878,73	–	878,73	5,06	4 444
8.	SP	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s použitím mechanizace	t	5,566	–	5,566	471,69	2 625
9.	SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,566	–	5,566	209,32	1 165
10.	SP	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 5,566*24	t	133,584 133,584	–	133,584	9,10	1 216
11.	SP	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	5,566	–	5,566	1 140,00	6 345

099: Přesun hmot HSV

6 029

1.	SP	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	23,856	–	23,856	252,70	6 029
----	----	-----------	--	---	--------	---	--------	--------	-------

713: Izolace tepelné

504

1.	H	63148150	Deska minerální izolační 600x1200 mm tl.40mm	m2	2,76	2,00	2,815	74,10	209
----	---	----------	--	----	------	------	-------	-------	-----

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
2.	SP	713141131	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek stříška ; 2,76	m2	2,76	–	2,76	103,54	286
3.	SP	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	1,95	–	1,95	4,94	10

764: Konstrukce klempířské

75 808

1.	SP	764141431	Krytina střechy rovné drážk. z tabulí z TiZn předzvětr.plechu sklonu do 30° vč.dřev.latí pro uchycení stříška ; 1,15	m2	1,15	–	1,15	1 419,97	1 633
2.	SP	764226404	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z elox.Al plechu rš 400 mm vč.bočních krytek dle PD ; 70,6+18,9	m	89,5	–	89,5	380,74	34 076
3.	SP	764548423	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z TiZn předzvětralého plechu průměru 125 mm	m	40,5	–	40,5	962,71	38 990
4.	SP	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	1,56	–	1,56	711,19	1 109

766: Konstrukce truhlářské

374 464

1.	SP	766501001	Dod+mtz plast.okno s izolačním trojsklem vč.vnitř.parapetu 1800/1500mm	kus	2,0	–	2,0	16 150,00	32 300
2.	SP	786623112-1	Žaluzie lamelové venkovní pro okna plast. C80, manuální ovládání, vč krycích profilů, lišt, kliky (specifikace dle PD) pro okno 1300x1500mm	kus	48,0	–	48,0	5 431,00	260 688
3.	SP	786623112-2	Žaluzie lamelové venkovní pro okna plast. C80, manuální ovládání, vč krycích profilů, lišt, kliky (specifikace dle PD) pro okno 2300x1800mm	kus	2,0	–	2,0	10 407,00	20 814
4.	SP	786623112-3	Montáž žaluzie lamelové venkovní pro okna plast. C80, manuální ovládání (specifikace dle PD)	kus	50,0	–	50,0	1 208,00	60 400
5.	SP	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	1,08	–	1,08	243,00	262

767: Konstrukce zámečnické

31 555

1.	SP	76750001R	Renovace mříží 900/600mm	kus	21,0	–	21,0	1 000,00	21 000
2.	SP	76750005R	Odšroubování a zpětné přišroubování zábradlí rampy pro provedení zateplení	soub	1,0	–	1,0	10 000,00	10 000
3.	SP	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,79	–	1,79	310,00	555

783: Nátěry

7 184

1.	SP	783106801	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením palubky ; 33,62	m2	33,62	–	33,62	63,18	2 124
2.	SP	783118211	Lakovací dvojnásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	33,62	–	33,62	150,51	5 060

VRN: Vedlejší rozpočtové náklady

50 403

1.	ON	07	Zařízení staveniště	%	3,0	–	3,0	16 801,14	50 403
----	----	----	---------------------	---	-----	---	-----	-----------	--------