

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 23_O
Stavba: Revitalizace bytového domu Sidlovecka c. 32, Ostrava - Hrabova

KSO:
Místo: parc.č.831, Hrabová, Ostrava

CC-CZ:
Datum: 24. 11. 2023

Zadavatel:
Statutární město Ostrava

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
SMID STAVEBNÍ s.r.o.

IČ: 26874199
DIČ: CZ26874199

Projektant:
Ing. Tomáš Oboda

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **4 296 356,28**

DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 0,00		Výše daně 0,00
DPH snížená	15,00%	4 296 356,28		644 453,44

Cena s DPH **4 940 809,72**
v **CZK**

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 23 O

Stavba: Revitalizace bytového domu Sidlovecka c. 32, Ostrava - Hrabova

Místo: parc.č.831, Hrabová, Ostrava

Datum: 24. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Ostrava

Projektant: Ing. Tomáš Oboda

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		4 296 356,28	4 940 809,72
01	Stavební řešení	4 069 972,28	4 680 468,12
02	Jímací a svodová sou...	152 784,00	175 701,60
03	VRN	73 600,00	84 640,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace bytového domu Sidlovecka c. 32, Ostrava - Hrabova

Objekt:

01 - Stavební řešení

KSO:

Místo: parc.č.831, Hrabová, Ostrava

CC-CZ:

Datum: 24. 11. 2023

Zadavatel:

Statutární město Ostrava

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

Ing. Tomáš Oboda

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 069 972,28

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	4 069 972,28	15,00%	610 495,84

Cena s DPH

v CZK

4 680 468,12

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace bytového domu Sidlovecka c. 32, Ostrava - Hrabova

Objekt:

01 - Stavební řešení

Místo: parc.č.831, Hrabová, Ostrava

Datum: 24. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Ostrava

Projektant: Ing. Tomáš Oboda

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

4 069 972,28

HSV - Práce a dodávky HSV

1 799 847,12

1 - Zemní práce	61 823,05
2 - Zakládání	24 900,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	66 110,05
4 - Vodorovné konstrukce	7 005,60
5 - Komunikace pozemní	38 369,28
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
61 - Úprava povrchů vnitřních	263 070,94
62 - Úprava povrchů vnějších	914 118,71
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	6 934,03
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	328 096,46
997 - Přesun sutě	73 001,20
998 - Přesun hmot	16 417,80

PSV - Práce a dodávky PSV

2 270 125,16

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	56 522,11
713 - Izolace tepelné	195 524,62
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	4 465,31
762 - Konstrukce tesařské	221 022,82
763 - Konstrukce suché výstavby	76 004,04
764 - Konstrukce klempířské	694 386,02
766 - Konstrukce truhlářské	616 898,66
767 - Konstrukce zámečnické	255 092,21
781 - Dokončovací práce - obklady	13 302,40
783 - Dokončovací práce - nátěry	77 407,72
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	20 901,16
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	38 598,09

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace bytového domu Sidlovecka c. 32, Ostrava - Hrabova

Objekt:

01 - Stavební řešení

Místo: parc.č.831, Hrabová, Ostrava

Datum: 24. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Ostrava

Projektant: Ing. Tomáš Oboda

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							4 069 972,28
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 799 847,12
D	1		Zemní práce				61 823,05
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	9,000	72,00	648,00
	VV		"rozebrání stáv.bet.dlažby- okapový chodník pro opětovné použití" 18*0,5		9,000		
	VV		Součet		9,000		
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	30,000	72,00	2 160,00
	VV		"rozebrání stáv.zámkové dlažby pro opětovné použití, d.30m š.1m" 30*1		30,000		
	VV		Součet		30,000		
3	K	113107131	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	7,900	420,00	3 318,00
	VV		"odstranění podlahy vstupů" 0,6+7,3		7,900		
	VV		Součet		7,900		
4	K	113202111	Výtrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	18,000	60,00	1 080,00
	VV		"okapový chodník" 18		18,000		
	VV		Součet		18,000		
5	K	119002121	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pochozí přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí zřízení	kus	5,000	300,00	1 500,00
	VV		"vstupy" 2*2,5		5,000		
	VV		Součet		5,000		
6	K	119002122	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pochozí přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí odstranění	kus	5,000	150,00	750,00
7	K	119003131	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska zřízení	m	50,000	30,00	1 500,00
8	K	119003132	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska odstranění	m	50,000	12,00	600,00
9	K	132253102	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v omezeném prostoru v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	30,000	1 200,00	36 000,00
	VV		"výkop pro provedení opravy hydroizolace a pro uzemnění, hl.proměnlivá 0,4-1,2m, d.51m" 30		30,000		
	VV		Součet		30,000		
10	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	11,195	228,00	2 552,46
11	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	111,950	10,44	1 168,76

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	11,195	96,00	1 074,72
13	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	18,696	258,00	4 823,57
14	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	11,195	12,00	134,34
15	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	18,805	240,00	4 513,20

D 2 Zakládání 24 900,00

16	K	212755214	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm	m	50,000	102,00	5 100,00
17	K	212760R	Napojení drenáže na stávající u sousedního domu	kpl	2,000	3 000,00	6 000,00
18	K	21301010R	Spádový beton s vodotěsnou přísadou Alkiz vč.zatažení mikroprasklin Alkizovým cementovým mlékem	m2	25,000	552,00	13 800,00

v v "dno výkopu, viz TZ Oprava hydroizolace spodní stavby" 25,000

v v Součet 25,000

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 66 110,05

19	K	3163811R	Kominové krycí desky z betonu tř. C 20/25 s konstrukční obvodovou výztuží včetně bednění, s potěrem nebo s povrchem vyhlazeným ve spádu k okrajům, s přesahem do 70 mm sešikmeným v podhledu proti zatékání, tl. přes 100 do 120 mm	m2	2,700	1 524,00	4 114,80
----	---	----------	---	----	-------	----------	----------

v v "nové kominové krycí desky" 1,3*0,6+1,6*0,6*2 2,700

v v Součet 2,700

20	K	317168051	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1000 mm	kus	20,000	480,00	9 600,00
----	---	-----------	---	-----	--------	--------	----------

v v "1. a 2.NP" 4*5 20,000

v v Součet 20,000

21	K	3492318R1	Přízdívka ostění a nadpraží z plynosilikátových tvárníc tl. do 100mm, přízdívka nadpraží kotvena do stáv.překladu	m2	31,300	1 302,00	40 752,60
----	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

v v "1.PP" (2,3*2+1,18)*0,25 1,445

v v "1.NP" 11,680

v v ((2+1,53*2)*4+(1,2+1,53*2)*4+(0,4+0,82*2)*2+(1,04+0,82*2)*2)*0,25 12,720

v v "2.NP" 12,720

v v ((2+1,53*2)*4+(1,2+1,53*2)*3+(0,4+0,82*2)*2+(1,04+0,82*2)*2+(1,15+1,53*2)*2)*0,25 5,455

v v "3.NP" 5,455

v v ((1,05+1,25*2)*2+(0,4+0,64*2)*2+(1,15+1,2*2)*2+(1,2+1,53*2)*0,25 31,300

v v Součet 31,300

22	K	3492318R2	Přízdívka ostění a nadpraží z plynosilikátových tvárníc tl. do 300mm, přízdívka nadpraží kotvena do stáv.překladu	m2	5,898	1 974,00	11 642,65
----	---	-----------	---	----	-------	----------	-----------

v v "1.NP. ostění" 1,53*4*0,38+0,82*2*0,38 2,949

v v "2.NP dtto 1.NP" 2,949 2,949

v v Součet 5,898 5,898

v v Součet 5,898

v v Součet 5,898

D 4 Vodorovné konstrukce 7 005,60

23	K	4341214R	Osazení prefabrikovaných schodiškových stupňů teracových vč.dodávky, barva přírodní s protiskluz drážkami vč.vyrovnnání podkladu	m	1,000	7 005,60	7 005,60
----	---	----------	--	---	-------	----------	----------

v v "ozn. SCH, rozměr 100x420x1180mm" 1 1,000

v v Součet 1,000 1,000

v v Součet 1,000

D 5 Komunikace pozemní 38 369,28

24	K	564750001	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	46,900	210,00	9 849,00
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

v v "zpětná pokládka stáv.zámkové dlažby, d.30m š.1m" 30*1 30,000

v v "zpětná pokládka stáv.betonové dlažby, d.18m š.0,5m" 9 9,000

v v "dlažba ve vchodu" 0,6 0,600

v v "dlažba ve vchodu s odpočtem škrabáku" 7,3 7,300

v v Součet 46,900 46,900

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro ploch	m2	37,900	390,00	14 781,00
	VV		"zpětná pokládká stáv.zámkové dlažby, d.30m š.1m" 30*1		30,000		
	VV		"dlažba ve vchodu" 0,6		0,600		
	VV		"dlažba ve vchodu s odpočtem škrabáku" 7,3		7,300		
	VV		Součet		37,900		
26	M	RMAT0003	dlažba zámková tl.40mm přírodní	m2	10,900	319,20	3 479,28
	VV		"náhrada poškozených dlaždic v rozsahu cca 10%+nová ve vchodech" 30*0,1+7,9		10,900		
	VV		Součet		10,900		
27	K	596811220	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2	m2	9,000	312,00	2 808,00
	VV		"původní dlažba okapového chodníku" 9		9,000		
	VV		Součet		9,000		
28	K	637311141	Okapový chodník z obrubníků betonových silničních, se zalitím spár cementovou maltou do lože z betonu prostého	m	18,000	414,00	7 452,00
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00
D	61		Úprava povrchů vnitřních				263 070,94
29	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stropů	m2	112,900	43,20	4 877,28
	VV		"skladba P2 - strop 1.PP, viz výkres D.1.1-9"		112,900		
	VV		8,4+27,8+21,5+1,1+3,4+10+12,2+28,5				
	VV		Součet		112,900		
30	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stropů	m2	112,900	312,00	35 224,80
31	K	6146312R	Úprava spár tmelením akrylátovým tmelem	m	233,170	42,00	9 793,14
32	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	141,846	312,00	44 255,95
33	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	141,846	804,00	114 044,18
34	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	236,410	180,00	42 553,80
35	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	179,200	36,00	6 451,20
36	M	59051476	profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	188,160	31,20	5 870,59
	VV		179,2*1,05 "Přeypočtené koeficientem množství"		188,160		
	VV		Součet		188,160		
D	62		Úprava povrchů vnějších				914 118,71
37	K	622135011	Vyrovnaní nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn	m2	148,979	84,00	12 514,24
38	K	622135095	Vyrovnaní nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každý další 1 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 2 mm tmelem stěn	m2	446,937	14,40	6 435,89
	VV		"celkem 5mm" 148,979*3		446,937		
	VV		Součet		446,937		
39	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnic keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	436,996	768,00	335 612,93
	VV		"OS1" (8,41-2,25)*(6,32+5,99)+(11,3-2,25)*5,62+(11,3-9,8)*(2,06+0,16+2,23+0,16)+4,125*1,125/2*2		138,246		
	VV		(8,41-2,25)*17,93+2,52*10,19+5,625*2,25/2*2		148,784		
	VV		(8,41-2,25)*(8,85+0,16*2)+(13,78-8,41)/2*10,5		84,680		
	VV		-2*1,53*8-1,25*1,53*2-1,2*1,53*8-1,15*1,2*2-1,05*1,25*2-1,04*0,82*4-0,4*0,82*4-0,4*0,64*2-"vstup" 1,5		-55,113		
	VV		Mezisoučet		316,597		
	VV		"OS1a" (9,8-8,41)*(6,32+5,99+3,95+3,79)+(11,3-9,8)*((3,95-1,92)*2+(3,79-1,92)*2)+0,3*10,19		42,627		
	VV		Mezisoučet		42,627		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	vv		"OS3" 2*2,08-2*1,18		1,800		
	vv		Mezisoučet		1,800		
	vv		"OS3a" 0,3*2,08-0,3*1,18		0,270		
	vv		Mezisoučet		0,270		
	vv		"OS4" (1,54-0,3)*(18,03-2,24)+(2,43-0,3)*18,03+(1,73-0,3)*(8,85+0,16*2)		71,097		
	vv		-0,8*0,42*6-0,82*0,65*5-0,41*0,65-2,04*0,65-1,03*(1,96-0,3)		-7,983		
	vv		Mezisoučet		63,114		
	vv		"OS4a" 0,3*(18,03*2-2,24-1,03+8,85+0,16*2)		12,588		
	vv		Součet		436,996		
40	M	28375952	deska EPS 70 fasádní $\lambda \leq 0,039$ tl 160mm	m2	445,345	230,40	102 607,49
	vv		OS1+OS1a+OS3+OS4				
	vv		424,138*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		445,345		
	vv		Součet		445,345		
41	M	28376359	deska perimetrická pro zateplení spodních staveb 200kPa $\lambda \leq 0,034$ tl 160mm	m2	13,501	441,60	5 962,04
	vv		OS4a+OS3a				
	vv		12,858*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		13,501		
	vv		Součet		13,501		
42	K	622231111	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z fenolické pěny na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnic keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	59,600	768,00	45 772,80
	vv		"výklenky vstupů" 9,09*1,35*2+8,59*1,1*2-1,853-0,4*0,82*4		40,276		
	vv		"vikýře" 1,8*1,92*4+1,5*8-1,3*1,25*4		19,324		
	vv		Součet OS2		59,600		
43	M	28376806	deska fenolická tepelně izolační fasádní $\lambda \leq 0,023$ tl 80mm	m2	62,580	1 305,60	81 704,45
	vv		59,6*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		62,580		
	vv		Součet		62,580		
44	K	622232051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z desek z fenolické pěny hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	5,780	285,60	1 650,77
	vv		"vstupní dveře" 1,18+2*2,3		5,780		
	vv		Součet		5,780		
45	M	28376800	deska fenolická tepelně izolační fasádní $\lambda \leq 0,023$ tl 20mm	m2	3,000	326,40	979,20
46	K	622251101	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu	m2	436,996	22,80	9 963,51
47	K	622251107	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z fenolické pěny	m2	59,600	43,20	2 574,72
48	K	622251211	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zesílené vyztužení druhou vrstvou sklovláknitého pleťva vnějších stěn	m2	2,070	160,80	332,86
49	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	511,910	12,00	6 142,92
	vv		"parapet"		45,860		
	vv		2*8+1,25*2+1,2*8+1,3*4+1,15*2+1,05*2+1,04*4+0,4*10				
	vv		"sklepní okna" 0,82*5+0,8*6+0,41+2,04		11,350		
	vv		Mezisoučet		57,210		
	vv		"APU"				
	vv		(2+1,53*2)*8+(1,25+1,53*2)*2+(1,2+1,53*2)*8+(1,3+1,25*2)*4+(1,15+1,2*2)*2+(1,05+1,25*2)*2+(1,04+0,82*2)*4+(0,4+0,82*2)*8+(0,4+0,64*2)*2		142,980		
	vv		(0,82+0,65*2)*5+(0,8+0,42*2)*6+(0,41+0,65*2)+(2,04+0,65*2)*1+(1,18+2,3*2)+(1,03+1,96*2)		36,220		
	vv		Mezisoučet APU		179,200		
	vv		"nadpraží"				
	vv		2*8+1,25*2+1,2*8+1,3*4+1,15*2+1,05*2+1,04*4+0,4*10+0,82*5+0,8*6+0,41+2,04+1,18+1,03		59,420		
	vv		"roh"				
	vv		6*10+1,53*2*(8+2+8)+1,25*2*(4+2)+1,2*2*2+0,82*2*(2+2+8)+0,64*2*2+0,65*2*(5+1+1)+0,42*2*6+2,3*2+1,96*2+1,5*10+2,5*2		199,780		
	vv		"dilatace" 16,3		16,300		
	vv		Součet		511,910		
50	M	59051512	profil začíšťovací s okapnicí PVC s vyztužnou tkaninou pro parapet ETICS	m	60,071	31,20	1 874,22
	vv		parapet				
	vv		57,21*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		60,071		
	vv		Součet		60,071		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
51	M	63127464	profil rohový Al 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	209,769	13,20	2 768,95	
	VV		roh					
	VV		199,78*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		209,769			
	VV		Součet		209,769			
52	M	59051476	profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	188,160	31,20	5 870,59	
	VV		apu					
	VV		179,2*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		188,160			
	VV		Součet		188,160			
53	M	59051510	profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	62,391	31,20	1 946,60	
	VV		nadpraží					
	VV		59,42*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		62,391			
	VV		Součet		62,391			
54	M	59051500	profil dilatační stěnový PVC s výztužnou tkaninou pro ETICS	m	17,000	248,40	4 222,80	
55	K	622325102	Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	496,596	42,00	20 857,03	
56	K	6223251R	Alkizová omítka vnějších stěn nanášená ručně vč.zatažení mikroprasklin Alkizovým cementovým mlékem	m2	43,200	924,00	39 916,80	
57	K	622151001	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek akrylátový stěn	m2	387,701	43,20	16 748,68	
58	K	622151021	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek mozaikových akrylátový stěn	m2	93,823	51,60	4 841,27	
59	K	622531022	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 2,0 mm stěn	m2	387,701	360,00	139 572,36	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: specifikace omítky viz TZ, oddíl 4.2.5 Úpravy povrchů vnějších					
60	K	622511112	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená bez penetrace mozaiková střednězrná stěn	m2	93,823	564,00	52 916,17	
61	K	629991012	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou na začíšťovací lištu	m2	72,432	19,20	1 390,69	
	VV		2*1,53*8+1,25*1,53*2+1,2*1,53*8+1,3*1,25*4+1,15*1,2*2+1,05*1,25*2+1,04*0,82*4+0,4*0,82*8+0,4*0,64*2		61,425			
	VV		0,82*0,65*5+0,8*0,42*6+0,41*0,65+2,04*0,65		6,274			
	VV		1,18*2,3+1,03*1,96		4,733			
	VV		Součet		72,432			
62	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	496,596	18,00	8 938,73	
	D	63	Podlahy a podlahové konstrukce				6 934,03	
63	K	632450123	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 30 do 40 mm	m2	13,758	504,00	6 934,03	
	VV		"vnitřní parapet" 45,86*0,3		13,758			
	VV		Součet		13,758			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				328 096,46	
64	K	941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 od 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	550,000	56,40	31 020,00	
	VV		550		550,000			
	VV		Součet		550,000			
65	K	941111232	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1132	m2	49 500,000	1,08	53 460,00	
	VV		"nájem 3 měsíce" 550*90		49 500,000			
	VV		Součet		49 500,000			
66	K	941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 od 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	550,000	27,60	15 180,00	
67	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	550,000	5,04	2 772,00	
68	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	49 500,000	0,14	6 930,00	
69	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	550,000	1,44	792,00	
70	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	50,000	66,00	3 300,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
71	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	209,790	42,00	8 811,18	
72	K	953321111	Vložky svislé do dilatačních spár z minerální plsti včetně dodání a osazení, v jakémkoliv zdivu do 30 mm	m2	4,890	230,40	1 126,66	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: pod ÚT a do 30cm nad ÚT bude vata nahrazena perimetrem</i>					
	VV		"viz detail D3 dilatace průběžná" 0,3*16,3		4,890			
	VV		Součet		4,890			
73	K	9537313R	Systémová větrací hlavice v barvě střešní krytiny vč.HT potrubí DN100 a napojení na stáv.větrací potrubí DN50 v úrovni podlahy půdy	kus	4,000	3 456,00	13 824,00	
	VV		"ozn.VH" 4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
74	K	9359321R	Odvodňovací plastový žlab pro třídu zatížení A 15 vnitřní šířky 100 mm s krycím roštem můstkovým z pozinkované oceli vč.dopojení na stáv.dešťovou kanalizaci	ks	1,000	1 512,00	1 512,00	
	VV		"ozn. OZ d.1m" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
75	K	9539413R	Montáž a dodávka kovové čistící zóny, rozměr 100x500mm, ozn.CZ vč.betonového podkladu s ochranným nátěrem	kus	1,000	10 200,00	10 200,00	
76	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	5,200	132,00	686,40	
	VV		"štítové zdivo vikýřů" 4*1,3		5,200			
	VV		Součet		5,200			
77	K	962052210	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu do 1 m3	m3	0,405	8 160,00	3 304,80	
	VV		"ubourání kominových hlav" 0,15*(1,3*0,6+1,6*0,6*2)		0,405			
	VV		Součet		0,405			
78	K	964011221	Vybourání železobetonových prefabrikovaných překladů uložených ve zdivu, délky do 3 m, hmotnosti do 75 kg/m	m3	0,200	3 360,00	672,00	
	VV		"okna do spíží 4ks" 4*0,05		0,200			
	VV		Součet		0,200			
79	K	965082922	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy do 2 m2	m3	0,800	672,00	537,60	
	VV		"viz výkres D.1.1-5" 4*2*0,1		0,800			
	VV		Součet		0,800			
80	K	966080101	Bourání kontaktního zateplení včetně povrchové úpravy omítkou nebo nátěrem z polystyrénových desek, tloušťky do 60 mm	m2	46,153	120,00	5 538,36	
81	K	967042713	Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné, tl. do 150 mm	m2	2,400	360,00	864,00	
	VV		"viz výkres D.1.1-1" 2,4		2,400			
	VV		Součet		2,400			
82	K	968082015	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy do 1 m2	m2	11,496	528,00	6 069,89	
	VV		"stáv.stav"					
	VV		"D.1.1-1 1.PP" 0,82*0,65*5+0,41*0,65+0,8*0,42*6		4,948			
	VV		"D.1.1-2 1.NP" 0,4*0,82*4+1,04*0,82*2		3,018			
	VV		"dttto 2.NP" 3,018		3,018			
	VV		"D.1.1-3 podkroví" 0,4*0,64*2		0,512			
	VV		Součet		11,496			
83	K	968082016	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 1 do 2 m2	m2	33,547	336,00	11 271,79	
	VV		"stáv.stav"					
	VV		"D.1.1-1 1.PP" 2,04*0,65		1,326			
	VV		"D.1.1-2 1.NP" 1,25*1,53*4		7,650			
	VV		"dttto 2.NP" 1,25*1,53*5		9,563			
	VV		"D.1.1-3 podkroví" 1,3*1,25*4+1,2*1,25*2+1,2*1,53*3		15,008			
	VV		Součet		33,547			
84	K	968082017	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 2 do 4 m2	m2	24,480	264,00	6 462,72	
	VV		"stáv.stav"					
	VV		"D.1.1-2 1.NP" 2*1,53*4		12,240			
	VV		"dttto 2.NP" 12,24		12,240			
	VV		Součet		24,480			
85	K	968082022	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat dveřních zárubní, plochy přes 2 do 4 m2	m2	4,733	216,00	1 022,33	
	VV		"stáv.stav"					
	VV		"D.1.1-1 1.PP" 1,18*2,3+1,03*1,96		4,733			
	VV		Součet		4,733			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
86	K	974031666	Vysekáni rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 250 mm	m	12,000	360,00	4 320,00
	VV		"nové překlady 1. a 2.NP, zeď š.38cm" 4*(1*3)		12,000		
	VV		Součet		12,000		
87	K	978015341	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	496,596	9,12	4 528,96
88	K	978071221	Odsekání omítky (včetně podkladní) a odstranění tepelné nebo vodotěsné izolace lepenkové svíslé, plochy přes 1 m2	m2	43,200	120,00	5 184,00
	VV		"v. cca 0,4-1,2m"		43,200		
	VV		1,2*(17,87+1,15*2+0,17*2)+1*8,85+0,4*(17,87+1,1*2)+0,6/2*5,7		43,200		
	VV		Součet		43,200		
89	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním snár kamenivem	m2	39,000	48,00	1 872,00
	VV		"výměra viz dmtz dlažba p.č.1 a 2" 39		39,000		
	VV		Součet		39,000		
90	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	43,200	84,00	3 628,80
91	K	985139111	Očištění ploch Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru	m2	43,200	42,00	1 814,40
92	K	99901R	Ostatní práce v rozpočtu neuvedené, nutné k provedení díla - dmtz prvků a konstrukcí	ks	1,000	6 000,00	6 000,00
	VV		dmtz rozvodů odvětrání kanalizace v prostoru podkrovní				
	VV		dmtz ozn.číslo popisného 2ks, plast.cedulky ozn.uložení IS				
	VV		4ks				
	VV		dmtz gajgrů 4ks				
	VV		prosekání a pročistění stáv.dilatací vyplněných omítkou				
	VV		dmtz dřevěné k-ce stříšky nad vchodem 1ks				
	VV		dmtz krycích dvířek fasádních, větracích mřížek, zvonkového				
	VV		tabla, schránek				
	VV		dmtz satelitu a předání nájemci				
	VV		"celkem dmtz" 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
93	K	99902R	Ostatní práce v rozpočtu neuvedené, nutné k provedení díla - mtz prvků a konstrukcí	ks	1,000	24 000,00	24 000,00
	VV		označení čísla popisného, plast.cedulky ozn.uložení IS -				
	VV		zpětná mtz po zateplení				
	VV		doplnění, začistění podlahy po osazení vstupních dveří 2ks				
	VV		zazdívká průduchů po gamatech ve fasádě				
	VV		vodotěsný detail v místě vstupu rozvodů IS, viz TZ 4.2.10				
	VV		objektová dilatace na hydroizolaci, viz TZ 4.2.10				
	VV		vyspravení a vyomítání niky na plyn, viz TZ 4.2.14				
	VV		"celkem mtz vč.drobného materiálu" 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
94	K	99903R	Montáž a dodávka zvonkového tabla se schránkami	ks	1,000	51 120,00	51 120,00
	VV		"ozn.Z5 vč.napojení a zprovoznění" 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
95	K	99904R	Osazování drobných předmětů - uzamykatelná krycí dvířka vč.rámečku, mat cementová deska pro venkovní použití tl.12,5mm PÚ mozaiková omítka shodná s fasádou	m2	0,669	10 188,00	6 815,77
	VV		"ozn.FD1 200x280mm, 1ks" 0,2*0,28		0,056		
	VV		"ozn.FD2 470x680mm, 1ks" 0,47*0,68		0,320		
	VV		"ozn.FD3 650x450mm, 1ks" 0,65*0,45		0,293		
	VV		Součet		0,669		
96	K	99905R	Oprava nadstřešních zdí - rozebrání poškozených částí, přezdění z pův.cihel, oprava zhlaví pod oplechování, vyrovnání povrchu omítkou	m	13,800	960,00	13 248,00
	VV		"D.1.1-14" 2*6,9		13,800		
	VV		Součet		13,800		
97	K	99906R	Oprava komínových těles v nadstřešní části - přespárování zdiva komínů, nátěr komínového tělesa	m2	20,900	852,00	17 806,80
	VV		"3 ks komínů, D.1.1-14" 9,3+6,3+5,3		20,900		
	VV		Součet		20,900		
98	K	99907R	Drobné úpravy sklepních prostor z důvodu zateplení stropu	ks	1,000	2 400,00	2 400,00
	VV		"podrobný popis prací ve sklepních místnostech viz TZ 4.2.15		1,000		
	VV		Ostatní" 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
D	997		Přesun sutě				73 001,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
99	K	997013154	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m	t	46,450	276,00	12 820,20
100	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	36,355	228,00	8 288,94
	VV		46,45-"dlažba k opětovnému použití" 10,095		36,355		
	VV		Součet		36,355		
101	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	690,745	10,44	7 211,38
	VV		"do 20km" 36,355*19		690,745		
	VV		Součet		690,745		
102	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	25,905	1 536,00	39 790,08
103	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsi nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	10,450	468,00	4 890,60
D	998		Přesun hmot				16 417,80
104	K	998017003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	65,150	252,00	16 417,80
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2 270 125,16
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				56 522,11
105	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	73,600	24,00	1 766,40
106	M	11163150	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	0,025	76 800,00	1 920,00
	VV		73,6*0,00034 "Přepočtené koeficientem množství		0,025		
	VV		Součet		0,025		
107	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	147,200	168,00	24 729,60
108	M	62853004	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	180,000	151,20	27 216,00
	VV		150*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		180,000		
	VV		Součet		180,000		
109	K	998711202	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	463,600	1,92	890,11
D	713		Izolace tepelné				195 524,62
110	K	713110813	Odstranění tepelné izolace stropů nebo podhledů z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků volně kladených z vláknitých materiálů suchých, tloušťka izolace přes 100 mm	m2	96,950	48,00	4 653,60
	VV		"viz výkres D.1.1-5" 10*7,29+(3,72+3,68)*3,25		96,950		
	VV		Součet		96,950		
111	K	713111111	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m2	219,430	55,20	12 112,54
112	M	63148106	<i>deska tepelné izolační minerální univerzální λ≤ 0,039 tl 140mm</i>	m2	111,909	221,76	24 816,94
	VV		P1+P4				
	VV		109,715*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		111,909		
	VV		Součet		111,909		
113	M	63148107	<i>deska tepelné izolační minerální univerzální λ≤ 0,039 tl 160mm</i>	m2	111,909	253,44	28 362,22
	VV		109,715*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		111,909		
	VV		Součet		111,909		
114	K	7131211R	Montáž a dodávka parozábrany	m2	96,890	138,00	13 370,82
115	K	713111139	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) žebrových spodem lepením celoplošně s mechanickým kotvením	m2	112,900	456,00	51 482,40
116	M	63152133	<i>pás tepelné izolační univerzální λ≤ 0,036 tl 100mm</i>	m2	115,158	270,00	31 092,66
	VV		112,9*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		115,158		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV		Součet			115,158		
117	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	43,200	312,00	13 478,40
118	M	28376352	deska perimetrická pro zateplení spodních staveb 200kPa $\lambda=0,034$ tl 50mm	m2	47,520	144,00	6 842,88
VV		OS5			47,520		
VV		43,2*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"			47,520		
VV		Součet			47,520		
119	K	713151111	Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve	m2	22,723	90,00	2 045,07
VV		"skladba S2, viz D.1.1-12" (3,75*2+3,7*2)*1,525			22,723		
VV		Součet			22,723		
120	M	63148106	deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda \leq 0,039$ tl 140mm	m2	23,177	221,76	5 139,73
VV		S2			23,177		
VV		22,723*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"			23,177		
VV		Součet			23,177		
121	K	998713203	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	1 611,640	1,32	2 127,36
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				4 465,31
122	K	7212421R	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125 vč. opravy napojení na stáv. potrubí dešťové kanalizace, montáž a dodávka	kus	4,000	1 110,00	4 440,00
123	K	998721203	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	37,000	0,68	25,31
D		762	Konstrukce tesařské				221 022,82
124	K	762331923	Výřezání části střešní vazby vázané konstrukce krovů průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm ² , délky vyřezané části krovového prvku přes 5 do 8 m	m	31,200	70,80	2 208,96
VV		"předpoklad výměny 4ks krokví 140/120mm, d.7,8m" 4*7,8			31,200		
VV		Součet			31,200		
125	K	762332922	Doplnění střešní vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy přes 120 do 224 cm ²	m	31,200	218,40	6 814,08
VV		"předpoklad výměny 4ks krokví 140/120mm, d.7,8m" 4*7,8			31,200		
VV		Součet			31,200		
126	K	762341811	Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm	m2	258,600	48,00	12 412,80
127	K	762342813	Demontáž bednění a laťování laťování střech sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm ² při osové vzdálenosti přes 0,50 m	m2	258,600	12,00	3 103,20
128	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	263,761	168,00	44 311,85
129	M	60511081	řezivo jehličnaté středové smrk tl 18-32mm dl 4-5m	m3	7,300	9 498,00	69 335,40
130	K	7623425R	Montáž laťování montáž kontralatí na podklad bez tepelné izolace vč. dodávky kontralatí 40x60mm impregnovaných	m2	263,761	62,40	16 458,69
131	K	762361313	Konstrukční vrstva pod klempířské prvky pro oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z desek dřevoštěpkových šroubovaných do podkladu, tloušťky desky 25 mm	m2	2,760	624,00	1 722,24
VV		"nad KZS u štítu" 0,2*6,9*2			2,760		
VV		Součet			2,760		
132	K	7623613R	Konstrukční a vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z prken impregnovaných tl 25 mm	m2	4,800	436,80	2 096,64
VV		"okápní hrana, detail D2" 24*0,2			4,800		
VV		Součet			4,800		
133	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	8,000	1 392,00	11 136,00
134	K	7625122R	Pochozí lávka nad tepelnou izolací půdy, materiál OSB-3 tl.25mm, desky vzájemně prokotveny vruty, kompletní provedení	m2	21,000	1 104,00	23 184,00
VV		"výkres D.1.1-13, ozn.PL" 17,5*(0,5+2*0,35)			21,000		
VV		Součet			21,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
135	K	7629901R	K-ce stříšky nad vchodem - kopie původní vč.PÚ a kótvení, dřevěná k-ce a Al krytina, kompletní provedení	ks	1,000	22 680,00	22 680,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Oprava stávající nosné k-ce, ošetření proti dřevokaznému hmyzu Oprava nátěru stávajících k-ci Montáž a dodávka - náhrada zdemontovaných k-ci</i>				
	VV		"ozn. S" 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
136	K	998762203	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	1 795,530	3,10	5 558,96
	D	763	Konstrukce suché výstavby				76 004,04
137	K	7631615R	Podkroví ze sádkartonových desek protipožárních tl.15 mm na dřevěný rošt, TI minerální vata tl. 200 mm, parozábrana	m2	22,723	2 172,00	49 354,36
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: viz PBR stavby</i>				
138	K	7631617R	Strop vikýřů ze sádkartonových desek protipožárních tl. 15 mm vč.parozábrany	m2	12,825	2 028,00	26 009,10
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: viz PBR stavby montáž na stávající k-ci stropu vikýře</i>				
139	K	998763403	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	628,020	1,02	640,58
	D	764	Konstrukce klempířské				694 386,02
140	K	764001811	Demontáž klempířských konstrukcí dilatační lišty do suti	m	16,000	60,00	960,00
	VV		"dilatační spára mezi objekty" 16		16,000		
	VV		Součet		16,000		
141	K	764001841	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze šablon do suti	m2	258,600	120,00	31 032,00
	VV		"D.1.1-6 stáv.stav" 10,13*3,86/cos(19)		41,355		
	VV		10,13*3/cos(27)		34,107		
	VV		17,81*4,425/cos(50)+17,81*4,425/cos(50)		245,211		
	VV		-10,13*(3,86-0,455)/cos(50)-5,68*3,6/cos(50)-		-102,799		
	VV		2,25*2,475/cos(50)*2				
	VV		-3*4+((2,5+1,5)/2*1,125/cos(50))*8		16,003		
	VV		(6,17+5,96)*0,445/cos(29)		6,172		
	VV		17,81*0,455/cos(29)		9,265		
	VV		6,6*1,125/cos(29)		8,489		
	VV		"odpočet komíny" -1,15*0,45-1,35*0,45*2		-1,733		
	VV		"stříška nad vstupem" 2,53		2,530		
	VV		Součet		258,600		
142	K	764001851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do suti	m	27,810	60,00	1 668,60
	VV		"stáv.stav D.1.1-6" 2,5*4+17,81		27,810		
	VV		Součet		27,810		
143	K	764001891	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování úžlabí do suti	m	20,800	60,00	1 248,00
	VV		"stáv.stav D.1.1-6" 2,6*8		20,800		
	VV		Součet		20,800		
144	K	764002801	Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti	m	51,500	60,00	3 090,00
	VV		"stáv.stav D.1.1-6" 2*7,5+2*2,5+2*3,4+2*4,1+2*1,25+8*1,75		51,500		
	VV		Součet		51,500		
145	K	764002812	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané	m	54,000	60,00	3 240,00
	VV		"stáv.stav D.1.1-6" 54		54,000		
	VV		Součet		54,000		
146	K	764002821	Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti	kus	1,000	240,00	240,00
147	K	764002831	Demontáž klempířských konstrukcí sněhového zachytávače průběžného do suti	m	50,200	60,00	3 012,00
	VV		"stáv.stav D.1.1-6" 5,625+10,13+5,585+6,6+6,17+5,96+10,13		50,200		
	VV		Součet		50,200		
148	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	13,800	60,00	828,00
	VV		"požární zeď, stáv.stav D.1.1-6" 2*6,9		13,800		
	VV		Součet		13,800		
149	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	45,860	36,00	1 650,96
	VV		"stáv.okna"		45,860		
	VV		2*8+2*1,25+8*1,2+4*1,3+2*1,15+2*1,05+4*1,04+10*0,4		45,860		
	VV		Součet		45,860		
150	K	764002871	Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti	m	64,300	36,00	2 314,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"stáv.stav D.1.1-6" "boční" 1,5*8+6*2+4,7*2+"spodní"		50,500		
	VV		1,5*4+6,6+2,25*2			13,800	
	VV		"u požární zdi" 2*6,9			64,300	
	VV		Součet				
151	K	764002881	Demontáž klempířských konstrukcí lemování střešních prostupů do suti	m2	8,600	180,00	1 548,00
	VV		"komíny" 2,6+3*2		8,600		
	VV		Součet		8,600		
152	K	764003801	Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti	kus	4,000	150,00	600,00
153	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	54,000	60,00	3 240,00
	VV		"stáv.stav D.1.1-6" 54		54,000		
	VV		Součet		54,000		
154	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	62,000	60,00	3 720,00
	VV		"stáv.stav D.1.1-6" 62		62,000		
	VV		Součet		62,000		
155	K	7641214R	Krytina z hliníkového plechu, imitace stojaté drážky, s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy, sklon střechy přes 19 do 50°, vč. doplňků - hřeben, úžlabí, okapnička, okapní plech, závětrná lišta, přechodový plech (změna sklonu střechy), lemování -	m2	263,761	1 084,80	286 127,93
	VV		"nový stav D.1.1-12"				
	VV		10,43*3,86/cos(19)		42,580		
	VV		10,43*3/cos(27)		35,118		
	VV		17,985*4,87/cos(50)+17,985*4,86/cos(50)		272,242		
	VV		-10,43*3,86/cos(50)-5,53*4,05/cos(50)-2,4*2,4/cos(50)*2		-115,398		
	VV		-3*4+((2,55+1,5)/2*1,125/cos(50))*8		16,353		
	VV		(6,17+5,96)*0,445/cos(29)		6,172		
	VV		6,7*1,1/cos(29)		8,427		
	VV		"odpočet komíny" -1,15*0,45-1,35*0,45*2		-1,733		
	VV		"stříška nad vstupem - samostatně" 0		0,000		
	VV		Součet S1-S4		263,761		
156	K	764002414	Montáž strukturované oddělovací rohože jakékoli rš	m2	263,761	54,00	14 243,09
157	M	28329223	fólie difúzně propustné s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinou	m2	316,513	188,40	59 631,05
	VV		263,761*1,2 "Přepočtené koeficientem množství"		316,513		
	VV		Součet		316,513		
158	K	7651910R	Montáž a dodávka pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na krokve vč. těsnících pásků pod kontralatě	m2	263,761	104,40	27 536,65
159	K	7641112R	Montáž a dodávka větrací mřížky	m	54,000	116,40	6 285,60
	VV		"okapová hrana, detail D1" 54		54,000		
	VV		Součet		54,000		
160	K	764225408	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z hliníkového plechu celoplošně lepené rš 750 mm	m	13,768	1 164,00	16 025,95
	VV		"nový stav D.1.1-14" 4,425/cos(50)*2		13,768		
	VV		Součet		13,768		
161	K	764223452	Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu střešní výlez rozměru 600 x 600 mm, střechy s krytinou plechovou	kus	1,000	9 240,00	9 240,00
	VV		"SV" 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
162	K	764223456	Oplechování střešních prvků z hliníkového plechu sněhový zachytávač průběžný dvoutrubkový	m	58,000	1 056,00	61 248,00
	VV		"K16" 58		58,000		
	VV		Součet		58,000		
163	K	764325402	Lemování trub, konzol, držáků a ostatních kusových prvků z hliníkového plechu střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou, průměr přes 75 do 100 mm	kus	4,000	792,00	3 168,00
	VV		"odvětrání kanalizace" 4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
164	K	764324412	Lemování prostupů z hliníkového plechu bez lišty, střech s krytinou skládanou nebo z plechu	m2	8,600	1 740,00	14 964,00
	VV		"komíny" 2,6+3*2		8,600		
	VV		Součet		8,600		
165	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	54,000	775,20	41 860,80
	VV		"K11" 54		54,000		
	VV		Součet		54,000		
166	K	764511643	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/120 mm	kus	12,000	553,20	6 638,40
	VV		"K12a+K12b" 9+3		12,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		12,000		
167	K	764518623	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm	m	62,000	676,80	41 961,60
	VV		"K13" 11+"K14" 51		62,000		
	VV		Součet		62,000		
168	K	7640019R	Napojení na stávající klempířské konstrukce	kus	3,000	602,40	1 807,20
	VV		"vč.úpravy žlabu, zkrácení, doplnění čela žlabu" 3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
169	K	7642061R	Montáž a dodávka oplechování parapetů rovných, rš 350mm, materiál hliník tažený s bočními krytkami vč.PÚ	m	45,860	636,00	29 166,96
	VV		"K1-K10"		45,860		
	VV		2*8+1,25*2+1,2*8+1,15*2+1,05*2+1,04*4+0,4*10+1,3*4		45,860		
	VV		Součet		45,860		
170	K	7642136R	Dilatace z Pz s povrchovou úpravou jednoduchá rš 500 mm	m	16,000	708,00	11 328,00
	VV		"K17 oplechování dilatační spáry mezi objekty, rš 450mm, detail D3" 16		16,000		
	VV		Součet		16,000		
171	K	998764203	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	6 010,640	0,79	4 760,43
	D	766	Konstrukce truhlářské				616 898,66
172	K	766231814	Demontáž sklápěcích schodů na půdu dřevěných nebo kovových	kus	1,000	420,00	420,00
173	K	7662311R	Montáž a dodávka půdního výlezu zatepleného 700x700mm vč.stahovacího žebříku v.2,8m	kus	1,000	11 185,20	11 185,20
174	K	766421821	Demontáž obložení podhledů palubkami	m2	5,200	144,00	748,80
	VV		"štíty vikýřů" 4*1,3		5,200		
	VV		Součet		5,200		
175	K	766421822	Demontáž palubek z podhledů	m2	18,000	187,20	187,20
176	K	7664231R	Montáž palubek z podhledů	m2	369,60	369,60	369,60
177	K	766441811	Demontáž palubek z podhledů	m2	360,00	360,00	360,00
	VV		"stáv.stav D.1.1-2 a D.1.1-4" 10		10,000		
	VV		Součet		10,000		
178	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 2000 mm	kus	30,000	60,00	1 800,00
	VV		"stáv.stav D.1.1-2 a D.1.1-4" 10+11+9		30,000		
	VV		Součet		30,000		
179	K	766622131	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdiva, výšky do 1,5 m	m2	54,878	756,00	41 487,77
	VV		"O1 2000x1530mm" 8*2*1,53		24,480		
	VV		"O2 1250x1530mm" 2*1,25*1,53		3,825		
	VV		"O3 1200x1530mm" 8*1,2*1,53		14,688		
	VV		"O4 1300x1250mm" 4*1,3*1,25		6,500		
	VV		"O5 1150x1200mm" 2*1,15*1,2		2,760		
	VV		"O6 1050x1250mm" 2*1,05*1,25		2,625		
	VV		Součet		54,878		
180	M	61140052	okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	54,878	6 506,40	357 058,22
181	K	766622216	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdiva	kus	27,000	756,00	20 412,00
	VV		"O7+8 1040x820mm" 4		4,000		
	VV		"O9 400x820mm" 8		8,000		
	VV		"O10 400x640mm" 2		2,000		
	VV		"O11 820x650mm" 5		5,000		
	VV		"O12 820x420mm" 6		6,000		
	VV		"O13 410x650mm" 1		1,000		
	VV		"O14 2040x650mm" 1		1,000		
	VV		Součet		27,000		
182	M	61140050	okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo do plochy 1m2	m2	12,821	6 506,40	83 418,55
	VV		"O7+8 1040x820mm" 4*1,04*0,82		3,411		
	VV		"O9 400x820mm" 8*0,4*0,82		2,624		
	VV		"O10 400x640mm" 2*0,4*0,64		0,512		
	VV		"O11 820x650mm" 5*0,82*0,65		2,665		
	VV		"O12 800x420mm" 6*0,80*0,42		2,016		
	VV		"O13 410x650mm" 0,41*0,65		0,267		
	VV		"O14 2040x650mm" 2,04*0,65		1,326		
	VV		Součet		12,821		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
183	K	766629214	Montáž oken dřevěných Příplatek k cenám za izolaci mezi ostěním a rámem okna při rovném ostění, přípojovací spára tl. do 15 mm, páska	m	236,410	144,00	34 043,04
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: JC obsahuje montáž a dodávku 1m exteriérové a 1m interiérové pásy s butylem</i> "O1-O14"				
	VV		8*(2+1,53)*2+2*(1,25+1,53)*2+8*(1,2+1,53)*2+4*(1,3+1,25)*2+2*(1,15+1,2)*2+2*(1,05+1,25)*2+4*(1,04+0,82)*2+8*(0,4+0,82)*2+2*(0,4+0,64)*2		188,840		
	VV		5*(0,82+0,65)*2+6*(0,8+0,42)*2+1*(0,41+0,65)*2+1*(2,04+0,65)*2		36,840		
	VV		"D1 a D2" (1,18+2,3*2)+(1,03+1,96*2)		10,730		
	VV		Součet		236,410		
184	K	7666296R	Purenitový podkladní profil v.150mm - montáž a dodávka	m	2,210	912,00	2 015,52
	VV		"D1 a D2" 1,18+1,03		2,210		
	VV		Součet		2,210		
185	K	766694126	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm	m	45,860	264,00	12 107,04
	VV		"O1-O8" 8*2+2*1,25+8*1,2+4*1,3+2*1,15+2*1,05+4*1,04+10*0,4		45,860		
	VV		Součet		45,860		
186	M	60794105	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 400mm	m	46,000	578,40	26 606,40
187	M	60794003	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový zažehlené hrany	sada	40,000	450,00	18 000,00
188	K	998766203	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	5 110,160	0,72	3 679,32
	D	767	Konstrukce zámečnické				255 092,21
189	K	767640111	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových jednokřídlých bez nadsvětliku	kus	2,000	4 216,80	8 433,60
	VV		"D1 a D2" 2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
190	M	55341332	dveře jednokřídlé Al prosklené max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	4,733	23 950,80	113 359,14
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: podrobná specifikace viz Výpis PSV purenitový práh, samozavírač a stavěč samostatně</i>				
	VV		"D1" 1,18*2,3		2,714		
	VV		"D2" 1,03*1,96		2,019		
	VV		Součet		4,733		
191	K	767649191	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových doplňků dveří samozavírače hydraulického	kus	2,000	198,00	396,00
192	M	549172sc	samozavírač dveří s aretací	kus	2,000	3 138,00	6 276,00
193	K	767649193	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových doplňků dveří stavěče křidel	kus	2,000	103,20	206,40
194	M	54916362	kování dveřní stavěč dveří	kus	2,000	312,00	624,00
195	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	6,274	168,00	1 054,03
	VV		"stáv.mříže na sklepních oknech" 0,82*0,65*5+0,8*0,42*6+0,41*0,65+2,04*0,65		6,274		
	VV		Součet		6,274		
196	K	767662110	Montáž mříží pevných, připevněných šroubováním	m2	6,274	336,00	2 108,06
	VV		"ozn. Z1-Z4" 0,82*0,65*5+0,8*0,42*6+0,41*0,65+2,04*0,65		6,274		
	VV		Součet		6,274		
197	M	549120R	mříž pro stavební otvory pevná, rám L 30x30mm, 4xkotvící plotna/1ks mříže, výplň tahokov, PÚ komaxit	m2	6,274	7 560,00	47 431,44
198	K	767821814	Demontáž poštovních schránek sestav zavěšených do 24 kusů	kus	8,000	60,00	480,00
199	K	7678511R	Montáž a dodávka komínových lávek kompletní celé lávky vč.zábradlí - systémové řešení	m	10,000	6 240,00	62 400,00
	VV		"K15" 10		10,000		
	VV		Součet		10,000		
200	K	767851803	Demontáž komínových lávek kompletní celé lávky	m	9,235	120,00	1 108,20
	VV		"stáv.stav D.1.1-6" 9,235		9,235		
	VV		Součet		9,235		
201	K	7679951R	Montáž a dodávka ostatních atypických zámečnických konstrukcí vč.PÚ	ks	1,000	8 940,00	8 940,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: zaměřit dle skutečného stavu zdiva, instalovaného tabla a schránek vyklínovat ke zdivu</i>				
	VV		"Z6 ocelová výtuhla s PÚ pozink, materiál jekl 50x50x3 " 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
202	K	998767203	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	2 106,800	1,08	2 275,34

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 781 Dokončovací práce - obklady							13 302,40
203	K	781734112	Montáž obkladů vnějších stěn z obkladaček nebo obkladových pásků cihelných lepených flexibilním lepidlem přes 50 do 85 ks/m2	m2	6,537	669,60	4 377,18
	VV		"vstup" 2,3*(0,2+0,08+0,45)*2+0,55*(2,3*2+1,18)		6,537		
	VV		Součet		6,537		
204	M	RMAT0001	obklad cihelný tl.23mm (58ks/m2)	kus	300,000	11,78	3 534,00
205	M	RMAT0002	obklad cihelný rohový (14ks/mb)	kus	150,000	32,40	4 860,00
206	K	781739191	Montáž obkladů vnějších stěn z obkladaček nebo obkladových pásků cihelných Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	6,537	50,40	329,46
207	K	998781203	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	109,180	1,85	201,76
D 783 Dokončovací práce - nátěry							77 407,72
208	K	783201201	Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru broušení	m2	315,000	44,40	13 986,00
	VV		"stáv.krov a záklop nad obytným prostorem D.1.1-4" 315		315,000		
	VV		Součet		315,000		
209	K	783201403	Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru oprášení	m2	315,000	3,84	1 209,60
210	K	783206807	Odstranění nátěrů z tesařských konstrukcí odstraňovačem nátěrů s obroušením	m2	40,000	115,20	4 608,00
	VV		"nátěr zdobných trámů a nadbití - přesah střechy" 40		40,000		
	VV		Součet		40,000		
211	K	783213011	Preventivní napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce jednonásobný syntetický	m2	527,522	45,60	24 055,00
212	K	7832141R	Sanační biocidní ošetření stříkáním tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce - beztlaková impregnace 20-25g/m2 ve 100% rozsahu plochy, následně části napadené plísněmi ošetřeny impregnačí 40-50g/m2 v rozsahu 20% plochy	m2	355,000	69,60	24 708,00
213	K	783218111	Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný syntetický	m2	45,200	195,60	8 841,12
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							20 901,16
214	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	290,294	14,40	4 180,23
215	K	784211121	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	290,294	57,60	16 720,93
D 786 Dokončovací práce - čalounické úpravy							38 598,09
216	K	786624121	Montáž zastíňujících žaluzií lamelových do oken zdvojených otevíravých, sklápěcích nebo vyklápěcích kovových	m2	60,114	100,80	6 059,49
	VV		"O1 2000x1530mm" 8*2*1,53		24,480		
	VV		"O2 1250x1530mm" 2*1,25*1,53		3,825		
	VV		"O3 1200x1530mm" 8*1,2*1,53		14,688		
	VV		"O4 1300x1250mm" 4*1,3*1,25		6,500		
	VV		"O5 1150x1200mm" 2*1,15*1,2		2,760		
	VV		"O6 1050x1250mm" 2*1,05*1,25		2,625		
	VV		"O7 1040x820mm" 2*1,04*0,82		1,706		
	VV		"O8 1040x820mm" 2*1,04*0,82		1,706		
	VV		"O9 400x820mm, mimo spíže" 0,4*0,82*4		1,312		
	VV		"O10 400x640mm" 0,4*0,64*2		0,512		
	VV		Součet		60,114		
217	M	55346200	žaluzie horizontální interiérové	m2	60,114	540,00	32 461,56
218	K	998786203	Přesun hmot pro stínění a čalounické úpravy stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	321,000	0,24	77,04

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace bytového domu Sidlovecka c. 32, Ostrava - Hrabova

Objekt:

02 - Jímací a svodová sou...

KSO:

Místo: parc.č.831, Hrabová, Ostrava

CC-CZ:

Datum: 24. 11. 2023

Zadavatel:

Statutární město Ostrava

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

Ing. Tomáš Oboda

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

152 784,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	152 784,00	15,00%	22 917,60

Cena s DPH

v CZK

175 701,60

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace bytového domu Sidlovecka c. 32, Ostrava - Hrabova

Objekt:

02 - Jímací a svodová sou...

Místo: parc.č.831, Hrabová, Ostrava

Datum: 24. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Ostrava

Projektant: Ing. Tomáš Oboda

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

152 784,00

21-M - Elektromontáže

152 784,00

D1 - Dodávka a příslušenství	74 340,00
D2 - Projektová činnost	5 280,00
D3 - Elektroinstalační a podružný materiál	7 968,00
D4 - Pomocné práce	55 884,00
D5 - Měření a revize	8 160,00
D6 - Vedlejší rozpočtové náklady	1 152,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace bytového domu Sidlovecka c. 32, Ostrava - Hrabova

Objekt:

02 - Jímací a svodová sou...

Místo: parc.č.831, Hrabová, Ostrava

Datum: 24. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Ostrava

Projektant: Ing. Tomáš Oboda

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

152 784,00

D	21-M		Elektromontáže				152 784,00
D	D1		Dodávka a příslušenství				74 340,00
1	K	354420sc	Pásek zemnicí 30x4mm FeZn vč.svorek na propojení	m	85,000	140,40	11 934,00
2	K	354410sc	Drát D 10mm FeZn	m	18,000	127,20	2 289,60
3	K	Pol1	Drát 8AlMgSi T/4 AlMgSi drát 8 mm (0,135 kg/m)	m	150,000	148,80	22 320,00
4	K	Pol33	Držák jímače a ochranné trubky DJD	ks	3,000	622,80	1 868,40
5	K	Pol34	Svorka SJ 2 k jímací tyči	ks	3,000	174,00	522,00
6	K	354419sc	svorka odbočovací a spojovací páska-páska, páska-drát	kus	25,000	121,20	3 030,00
7	K	Pol35	Svorka spojovací SS pro lano d 8-10 mm	ks	32,000	91,20	2 918,40
8	K	Pol36	Svorka zkušební SZa pro lano d 6-12 mm	ks	4,000	136,80	547,20
9	K	Pol37	Svorka ST	ks	6,000	136,80	820,80
10	K	Pol38	Svorka připojovací SOa okapových žlabů d 6-12 mm	ks	4,000	98,40	393,60
11	K	Pol39	Svorka univerzální SUA - s jednou přílohou	ks	12,000	91,20	1 094,40
12	K	Pol40	PV 23 - podpěra vedení	ks	85,000	49,20	4 182,00
13	K	Pol41	DOUa-20 - držák ochranného úhelníku	ks	8,000	124,80	998,40
14	K	Pol42	OU 1,7 - ochranný úhelník	ks	4,000	328,80	1 315,20
15	K	Pol43	PV1a-25 dle fasády	ks	60,000	75,60	4 536,00
16	K	Pol44	Tvarování montážního dílu jímače, ochr.trubky,úhel	kpl	1,000	126,00	126,00
17	K	Pol45	Označení svodu štítky, smaltované, umělá hmota	ks	4,000	30,00	120,00
18	K	Pol46	Pomocný jímač 0,5m	ks	6,000	174,00	1 044,00
19	K	Pol47	Jímací tyče JR 2 vč. upevnění a připojení	ks	3,000	888,00	2 664,00
20	K	Pol48	Ostatní uzemňovací prvky	kpl	1,000	2 820,00	2 820,00
21	K	Pol49	Ostatní práce	hod	8,000	420,00	3 360,00
22	K	Pol50	Demontáž, opětovná montáž svodu - přesun svodu	kpl	1,000	4 176,00	4 176,00
23	K	Pol51	Pomocné práce při revizích	hod	3,000	420,00	1 260,00
D	D2		Projektová činnost				5 280,00
24	K	Pol52	Cena za projekt skutečného provedení	kpl	1,000	3 960,00	3 960,00
25	K	Pol53	Příprava podkladů	kpl	1,000	360,00	360,00
26	K	Pol54	Průzkum	hod	2,000	480,00	960,00
D	D3		Elektroinstalační a podružný materiál				7 968,00
27	K	Pol55	Pomocný montážní materiál pro elektroinstalaci	kpl	1,000	420,00	420,00
28	K	Pol56	Demontáž stávajícího hromosvodého vedení - práce ve výškách	hod	12,000	420,00	5 040,00
29	K	Pol57	Antikorozní nátěr -gumoasfalt	kg	3,000	516,00	1 548,00
30	K	Pol58	Průzkum stávající elektroinstalace	hod	2,000	480,00	960,00
D	D4		Pomocné práce				55 884,00
31	K	Pol59	Práce na elektrickém zařízení mimo cenikové položky (a výškové práce)	hod	4,000	420,00	1 680,00
32	K	Pol60	Úklidové práce	m2	20,000	42,00	840,00
33	K	Pol61	Výkopové práce pro zemnicí soustavu, výkop 50/80, zához, hutnění	m	85,000	576,00	48 960,00
34	K	Pol63	Nepředvídatelné práce	hod	3,000	216,00	648,00
35	K	Pol64	Práce nespecifikované ceníkem	hod	6,000	216,00	1 296,00
36	K	Pol65	Stavební připomoce, pomocné konstrukce	hod	6,000	360,00	2 160,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
37	K	Pol66	Ekologická likvidace demontovaných zařízení a materiálů	kpl	1,000	300,00	300,00
D		D5	Měření a revize				8 160,00
38	K	Pol67	Revize elektrické instalace - v prostoru bezpečném	hod	8,000	480,00	3 840,00
39	K	Pol68	Měření při revizích	ks	12,000	360,00	4 320,00
D		D6	Vedlejší rozpočtové náklady				1 152,00
40	K	Pol69	Doprava	kpl	2,000	576,00	1 152,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace bytového domu Sidlovecka c. 32, Ostrava - Hrabova

Objekt:

03 - VRN

KSO:

Misto: parc.č.831, Hrabová, Ostrava

CC-CZ:

Datum: 24. 11. 2023

Zadavatel:

Statutární město Ostrava

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

Ing. Tomáš Oboda

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

73 600,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	73 600,00	15,00%	11 040,00

Cena s DPH

v CZK

84 640,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace bytového domu Sidlovecka c. 32, Ostrava - Hrabova

Objekt: **03 - VRN**

Místo: parc.č.831, Hrabová, Ostrava

Datum: 24. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Ostrava

Projektant: Ing. Tomáš Oboda

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

73 600,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

73 600,00

VRN2 - Příprava staveniště

16 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

52 800,00

VRN4 - Inženýrská činnost

4 800,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace bytového domu Sidlovecka c. 32, Ostrava - Hrabova

Objekt:

03 - VRN

Místo: parc.č.831, Hrabová, Ostrava

Datum: 24. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Ostrava

Projektant: Ing. Tomáš Oboda

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

73 600,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 73 600,00

D VRN2 Příprava staveniště 16 000,00

1	K	020001000	Příprava staveniště	Kč	1,000	16 000,00	16 000,00
---	---	-----------	---------------------	----	-------	-----------	-----------

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi
Náklady na přezkoumání podkladů objednatel o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště. Vytýčení jejich skutečné trasy dle podmínek správců sítí v dokladové části. Zajištění aktualizace vyjádření správců sítí v případě ukončení platnosti vyjádření. Zajištění a zabezpečení stávajících inženýrských sítí a přípojek při výkopových a bouracích pracích. Odtrhová zkouška za účelem ověření soudržnosti podkladu. Výtažná zkouška

D VRN3 Zařízení staveniště 52 800,00

2	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	52 800,00	52 800,00
---	---	-----------	---------------------	----	-------	-----------	-----------

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Zajištění bezpečného příjezdu a přístupu na staveniště vč. dopravního značení a potřebných souhlasů a rozhodnutí s vybudováním zařízení staveniště, náklady na připojení staveniště na energii vč. zajištění měření odběru energií, vytýčení obvodu staveniště, oplocení a zabezpečení prostoru staveniště proti neoprávněnému vstupu. Náklady na vybavení zařízení staveniště, náklady na spotřebované energie provozem zařízení staveniště, náklady na úklid v prostoru staveniště a příjezdových komunikací ke staveništi, opatření k zabránění nadměrného zatěžování zařízení staveniště a jeho okolí prachem (např. používání plachet, kropení sutě a odtěžované zeminy vodou). Náklady na odstranění zařízení staveniště, uvedení stavbou dotčených ploch a ploch zařízení staveniště do původního stavu

VV "předpoklad: zapůjčený sklepní prostor"

VV "dodavatel zajistí: kontejner, mobilní wc a oplocení místa pro uskladnění materiálu" 1 1,000

VV Součet 1,000

D VRN4 Inženýrská činnost 4 800,00

3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	%	0,200	24 000,00	4 800,00
---	---	-----------	-----------------------------------	---	-------	-----------	----------

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: Kompletační a koordinační činnost Revize, zkoušky, posudky