

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 015
Stavba: Rakovník – rekonstrukce obvodového pláště

KSO:
Místo: Rakovník

CC-CZ:
Datum: 29. 7. 2020

Zadavatel:
ÚZSVM

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
Saffron Universe s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			13 881 023,15
---------------------	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	13 881 023,15	2 915 014,86
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	16 796 038,01
-------------------	----------	------------	----------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 015

Stavba: Rakovník – rekonstrukce obvodového pláště

Místo: Rakovník

Datum: 29. 7. 2020

Zadavatel: ÚZSVM

Projektant: Saffron Universe s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

13 881 023,15 **16 796 038,01**

015	Zateplení hlavní budovy	11 991 213,50	14 509 368,34
015-1	Vedlejší a ostatní náklady	267 900,00	324 159,00
015-2	Terasy	1 621 909,65	1 962 510,68

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rakovník – rekonstrukce obvodového pláště

Objekt:

015 - Zateplení hlavní budovy

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

29. 7. 2020

Zadavatel:

ÚZSVM

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Saffron Universe s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Pokud jsou v zadávací dokumentaci odkazy na výrobky a zařízení, jedná se pouze o vymezení a definování technických, konstrukčních a kvalitativních standardů požadovaných projektem. Zadavatel připouští obdobné výrobky při zachování základních funkčních a normových parametrů. Účastník je oprávněn nabídnout výrobky a obdobná zařízení stejných nebo lepších parametrů. Použití těchto obdobných výrobků je podmíněno odsouhlasením zadavatelem stavby a zpracovatelem projektu jednotlivých objektů této PD. V případě obdobných výrobků a zařízení je nutno doložit jejich technické listy. Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, jsou individuálně kalkulované položky a nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Účastník o VZ je povinen si prověřit soulad mezi projektovou dokumentací a výkazy výměr. Na pozdější reklamaci v případě úspěšného získání zakázky, nebude na případný nesoulad mezi PD a VV, brán zřetel.

Cena bez DPH

11 991 213,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 991 213,50	21,00%	2 518 154,84
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

14 509 368,34

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:

Rakovník – rekonstrukce obvodového pláště

Objekt:

015 - Zateplení hlavní budovy

Místo:

Datum: 29. 7. 2020

Zadavatel: ÚZSVM

Projektant: Saffron Universe
s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

11 991 213,50

HSV - Práce a dodávky HSV	8 799 954,56
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	4 749 401,87
61 - Úprava povrchů vnitřních	8 116,80
62 - Úprava povrchů vnějších	2 116 814,24
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 232 674,66
94 - Lešení a stavební výtahy	134 186,64
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	81 602,17
96 - Bourání konstrukcí	36 486,37
997 - Přesun sutě	319 233,99
998 - Přesun hmot	33 771,82
D21-H - Dodávka materiálu - hromosvod	32 946,00
VN-H - Vedlejší náklady - hromosvod	54 720,00
712 - Povlakové krytiny	338 432,13
713 - Izolace tepelné	61 538,24
762 - Konstrukce tesařské	1 626 606,26
PSV - Práce a dodávky PSV	1 147 582,31
741 - Elektroinstalace - silnoproud	88 796,31
764 - Konstrukce klempířské	723 161,06
766 - Konstrukce truhlářské	653,16
766-OK - Výplně otvorů	7 002,94
767 - Konstrukce zámečnické	108 235,21
783 - Dokončovací práce - nátěry	219 733,63
M - M	17 100,00
M21-H - Elektromontáže - hromosvod	17 100,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rakovník – rekonstrukce obvodového pláště

Objekt:

015 - Zateplení hlavní budovy

Místo:

Datum: 29. 7. 2020

Zadavatel: ÚZSVM

Projektant: Saffron Universe s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

11 991 213,50

D HSV Práce a dodávky HSV 8 799 954,56

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 4 749 401,87

1	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	8,400	285,00	2 394,00
---	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

PP Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.

PSC *Poznámka k souboru cen:*
1. Cenu -5001 lze použít pouze v případě provádění opravy nebo osazování nových oken, dveří, obkladů, podlah apod.; nelze ji použít v případech provádění opravy omítek nebo nové omítky v celé ploše.

142	K	621221011	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací tl do 80 mm	m2	61,800	359,10	22 192,38
-----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

PP Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 40 do 80 mm

PSC *Poznámka k souboru cen:*
1. V cenách jsou započteny náklady na: a) upevnění desek lepením a talířovými hmoždinkami, b) přestěrkování izolačních desek, c) vložení sklolávkové výztužné tkaniny, d) uzavření otvorů po kotvách lešení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 5%, b) provedení konečné povrchové úpravy: - vrchní tenkovrstvou omítkou, tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu - nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783 - keramickým obkladem; tyto se ocení příslušnými cenami souboru cen části A01 katalogu 800-781 Obklady keramické, c) osazení profilů, tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu. 3. V cenách 621 25-1101 až -1107 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 10 ks/m2 pro podhledy. 4. V cenách 622 25-1101 až -1107 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 8 ks/m2 pro stěny. 5. Kombinovaná deska je např. sendvičové uspořádaná deska tvořena izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a

VV (2,4*1,5)*2+(2,4+1,5+1,5)*0,3 8,820

VV Součet 61,800

145	K	621251105	Příplatek k cenám kontaktního zateplení podhledů za použití tepelněizolačních zátek z minerální vlny	m2	52,980	17,10	905,96
-----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

PP Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápuštnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější podhledy z minerální vlny

PSC *Poznámka k souboru cen:*
1. V cenách jsou započteny náklady na: a) upevnění desek lepením a talířovými hmoždinkami, b) přestěrkování izolačních desek, c) vložení sklolávkové výztužné tkaniny, d) uzavření otvorů po kotvách lešení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 5%, b) provedení konečné povrchové úpravy: - vrchní tenkovrstvou omítkou, tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu - nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783 - keramickým obkladem; tyto se ocení příslušnými cenami souboru cen části A01 katalogu 800-781 Obklady keramické, c) osazení profilů, tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu. 3. V cenách 621 25-1101 až -1107 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 10 ks/m2 pro podhledy. 4. V cenách 622 25-1101 až -1107 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 8 ks/m2 pro stěny. 5. Kombinovaná deska je např. sendvičové uspořádaná deska tvořena izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a krycí deskou z minerální vlny.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
4	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu z polystyrenových desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	478,660	102,60	49 110,52
	PP		Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu z polystyrenových desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm				
6	M	28376438	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm	m2	157,958	136,80	21 608,65
	PP		deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm				
140	K	622221031	Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	2 357,928	395,58	932 749,16
	PP		Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm				
141	M	ISV.8592248022 507	Isover TF PROFI 160mm, $\lambda_D = 0,036$ (W·m-1·K-1), 1000 x 600 x 160 mm (pro izolaci ostění), pevnost v tahu TR 10 kPa, fasádní minerální izolace s podélným vláknem.	m2	2 593,721	782,04	2 028 393,57
	PP		Isover TF PROFI 160mm, $\lambda_D = 0,036$ (W·m-1·K-1), 1000 x 600 x 160 mm (pro izolaci ostění), pevnost v tahu TR 10 kPa, fasádní minerální izolace s podélným vláknem.				
9	K	622222051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z minerální vlny tl do 40 mm	m	1 083,638	102,60	111 181,26
	PP		Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z desek z minerální vlny s podélnou nebo kolmou orientací vláken hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm				
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na: a) upevnění desek celoplošným lepením, b) přestěrkování izolačních desek, c) vložení sklovláknité výztužné tkaniny, d) osazení a dodávku rohovníků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci; ztratné lze stanovit ve výši 10%, b) provedení konečné povrchové úpravy: - vrchní tenkovrstvou omítkou; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu - nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783 Nátěry 3. Pro ocenění montáže kontaktního zateplení ostění nebo nadpraží hloubky přes 400 mm se použijí ceny souboru cen 62. 2.- 1... Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením.				
10	M	63151518R	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm	m2	442,853	163,02	72 193,90
	PP		deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm				
144	M	63151526.ISV	Isover TF PROFI 80mm, $\lambda_D = 0,036$ (W·m-1·K-1), 1000 x 600 x 80 mm (pro izolaci ostění), pevnost v tahu TR 10 kPa, fasádní minerální izolace s podélným vláknem.	m2	67,980	391,02	26 581,54
	PP		Isover TF PROFI 80mm, $\lambda_D = 0,036$ (W·m-1·K-1), 1000 x 600 x 80 mm (pro izolaci ostění), pevnost v tahu TR 10 kPa, fasádní minerální izolace s podélným vláknem.				
12	K	622251105	Montáž kontaktního zateplení Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny	m2	2 357,928	17,10	40 320,57
	PP		Montáž kontaktního zateplení Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny				
13	K	622521021	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	3 235,818	346,56	1 121 405,09
	PP		Omítka tenkovrstvá silikátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn				
14	K	629135102	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š do 300 mm	m	478,660	216,60	103 677,76
	PP		Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm				
15	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	3 235,818	28,50	92 220,81
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím				
16	K	629999011	Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění styku dvou struktur na fasádě	m	1 399,566	22,80	31 910,10
	PP		Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění styku dvou struktur na fasádě				
19	K	644941121	Montáž průchodky k větrací mřížce se zhotovením otvoru v tepelné izolaci	kus	72,000	570,00	41 040,00
	PP		Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích montáž průchodky (trubky) se zhotovením otvoru v tepelné izolaci				
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku průvětrníku nebo mřížky, tyto se oceňují ve specifikaci.				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	M	55341R01	mřížka větrací nerezová se síťovinou 500x500mm - ozn.K12	kus	2,000	1 938,00	3 876,00
	PP		mřížka větrací nerezová se síťovinou 150x150mm				
22	M	55341R06	mřížka větrací nerezová kruhová se síťovinou 150mm-ozn.K13	kus	11,000	433,20	4 765,20
	PP		mřížka větrací nerezová kruhová se síťovinou 150mm				
23	M	55341R07	průchodka k větrací mřížce	kus	72,000	102,60	7 387,20
	PP		mřížka větrací nerezová kruhová se síťovinou 150mm				
24	M	55341R04	mřížka větrací nerezová se síťovinou 150x150mm - ozn.K14	kus	59,000	490,20	28 921,80
	PP		mřížka větrací nerezová se síťovinou 150x150mm				
27	K	644941R01	Osazování ventilačních mřížek	kus	72,000	91,20	6 566,40
	PP		Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích velikosti přes 150 x 200 do 300 x 300 mm				
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku průvětrníku nebo mřížky, tyto se oceňují ve specifikaci.				
	D	61	Úprava povrchů vnitřních				8 116,80
28	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	8,000	1 014,60	8 116,80
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn				
	D	62	Úprava povrchů vnějších				2 116 814,24
29	K	62220010R	Okenní těsnící fólie - montáž	m	4,000	171,00	684,00
	PP		Okenní těsnící fólie - montáž				
30	M	59071100	fólie okenní těsnící univerzální klimaticky aktivní odolná 250 mm	m	4,000	171,00	684,00
	PP		fólie okenní těsnící univerzální klimaticky aktivní odolná 250 mm				
31	K	622135001	Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn	m2	3 235,818	171,00	553 324,88
	PP		Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn				
32	K	622135091	Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každých dalších 5 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 10 mm maltou vápenocementovou stěn	m2	3 235,818	79,80	258 218,28
	PP		Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každých dalších 5 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 10 mm maltou vápenocementovou stěn				
33	K	622252001	Montáž lišt kontaktního zateplení zakládacích soklových přípevných hmoždinkami	m	254,600	28,50	7 256,10
	PP		Montáž lišt kontaktního zateplení zakládacích soklových přípevných hmoždinkami				
146	M	59051638	lišta zakládací pro tepelně izolační desky do roviny 163 mm tl.1,0mm	m	280,060	96,90	27 137,81
	PP		lišta zakládací pro tepelně izolační desky do roviny 163 mm tl.1,0mm				
35	K	622252002	Montáž lišt kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	4 086,641	11,40	46 587,71
	PP		Montáž lišt kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu				
36	M	59051486	lišta rohová PVC 10/15cm s tkaninou	m	2 025,252	9,12	18 470,30
	PP		lišta rohová PVC 10/15cm s tkaninou				
37	M	59051500	profil dilatační stěnový	m	24,398	131,10	3 198,58
	PP		profil dilatační stěnový				
38	M	5905151R	profil parapetní připojovací + expanzní páska + trvale pružný tmel	m	526,526	28,50	15 005,99
	PP		profil parapetní připojovací + expanzní páska + trvale pružný tmel				
39	M	5905147R	profil okenní/dveřní připojovací se sklovláknitou armovací tkaninou	m	1 070,212	18,24	19 520,67
	PP		profil okenní/dveřní připojovací se sklovláknitou armovací tkaninou				
40	M	59051510	profil rohový s nepřiznanou podomítkovou okapnicí Al se síťovinou výztužná mřížka	m	440,253	18,24	8 030,21
	PP		profil rohový s nepřiznanou podomítkovou okapnicí Al se síťovinou výztužná mřížka				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
41	K	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	3 235,818	347,70	1 125 093,92
	PP		Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn				
42	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	781,581	28,50	22 275,06
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou				
43	K	624635301	Tmelení akrylátovým tmelem spáry průřezu do 200mm2	m	283,878	39,90	11 326,73
	PP		Tmelení akrylátovým tmelem spáry průřezu do 200mm2				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 232 674,66
44	K	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	4 164,700	58,14	242 135,66
	PP		Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m				
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.				
45	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	874 587,000	0,57	498 514,59
	PP		Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112				
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.				
46	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	4 164,700	39,90	166 171,53
	PP		Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m				
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Demontáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně.				
147	K	944711112	Montáž záchytné stříšky š do 2 m	m	5,400	285,00	1 539,00
	PP		Montáž záchytné stříšky zřízované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m				
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny nelze použít pro samostatnou záchytnou stříšku či jiné ochranné konstrukce, které mají za účel chránit chodce před padající omítkou či zchátralými římsami apod. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky lešení, ke kterému se záchytná stříška zřizuje.				
148	K	944711212	Příplatek k záchytné stříšce š do 2 m za první a ZKD den použití	m	1 134,000	10,26	11 634,84
	PP		Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1112				
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny nelze použít pro samostatnou záchytnou stříšku či jiné ochranné konstrukce, které mají za účel chránit chodce před padající omítkou či zchátralými římsami apod. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky lešení, ke kterému se záchytná stříška zřizuje.				
149	K	944711812	Demontáž záchytné stříšky š do 2 m	m	5,400	114,00	615,60
	PP		Demontáž záchytné stříšky zřízované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m				
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny nelze použít pro samostatnou záchytnou stříšku či jiné ochranné konstrukce, které mají za účel chránit chodce před padající omítkou či zchátralými římsami apod.				
47	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	378,000	102,60	38 782,80
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.					
	PSC							
53	K	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 2 m2	m2	0,990	684,00	677,16	
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 2 m2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.					
56	K	978015341	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 30%	m2	3 235,818	22,80	73 776,65	
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabnutím spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 10 do 30 %					
170	K	978059641	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnějších, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	1 162,730	171,00	198 826,83	
	PP		Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnějších, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2					
	D	94	Lešení a stavební výtahy				134 186,64	
58	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	4 164,700	6,84	28 486,55	
	PP		Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
59	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	874 587,000	0,11	96 204,57	
	PP		Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111					
60	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	4 164,700	2,28	9 495,52	
	PP		Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
	D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				81 602,17	
61	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	1 950,000	34,20	66 690,00	
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m					
62	K	95550020R	Zpětná montáž tabulek na zateplenou fasádu včetně příslušenství a kotevnic prvků	kus	7,000	285,00	1 995,00	
	PP		Zpětná montáž tabulek na zateplenou fasádu včetně příslušenství a kotevnic prvků					
150	K	95550021R	Zpětná montáž označení knihovny na zateplenou fasádu včetně příslušenství a kotevnic prvků	kus	1,000	3 420,00	3 420,00	
	PP		Zpětná montáž tabulek na zateplenou fasádu včetně příslušenství a kotevnic prvků					
63	K	95550030R	Elektrochránička z ohebné PVC trubky 63 mm vedená zateplením fasády - montáž, dodávka, doprava	m	84,150	112,86	9 497,17	
	PP		Elektrochránička z ohebné PVC trubky 63 mm vedená zateplením fasády - montáž, dodávka, doprava					
	D	96	Bourání konstrukcí				36 486,37	
151	K	966999021R	Demontáž označení knihovny	kus	1,000	1 710,00	1 710,00	
	PP		Demontáž cedulí a drobných nespécifikovaných prvků kotvených na fasádu (např. větracích mřížek, dvířek elektrorozvaděčů apod)					
64	K	967031732	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	143,598	182,40	26 192,28	
	PP		Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm					
65	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	478,660	17,10	8 185,09	
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
66	K	966999020R	Demontáž cedulí a drobných nespécifikovaných prvků kotvených na fasádu (např. větracích mřížek, dvířek elektrorozvaděčů apod)	kus	7,000	57,00	399,00
	PP		Demontáž cedulí a drobných nespécifikovaných prvků kotvených na fasádu (např. větracích mřížek, dvířek elektrorozvaděčů apod)				
	D	997	Přesun sutě				319 233,99
152	K	997013156	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 21 m s omezením mechanizace	t	129,046	444,60	57 373,85
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání sutí na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy sutí ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz sutí. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy sutí např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</i>				
68	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	129,046	216,60	27 951,36
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
69	K	997013509	Odvoz sutí 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	2 580,920	17,10	44 133,73
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
70	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	129,046	1 470,60	189 775,05
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904				
	D	998	Přesun hmot				33 771,82
71	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	75,960	444,60	33 771,82
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.</i>				
	D	D21-H	Dodávka materiálu - hromosvod				32 946,00
72	M	35444103R	Svorka spojovací N SS N	kus	120,000	45,60	5 472,00
	PP		Svorka spojovací N SS N				
73	M	47	Podpěra do zateplené fasády s klipsem pro drát 8mm	ks	152,000	28,50	4 332,00
	PP		Podpěra do zateplené fasády s klipsem pro drát 8mm				
74	M	35444180R	Drát 10 AlMgSi	m	380,000	34,20	12 996,00
	PP		Drát 8 AlMgSi				
75	M	35444105R	Svorka připojovací N SP N	kus	36,000	51,30	1 846,80
	PP		Svorka připojovací N SP N				
76	M	49	Označ. štítek svodu	ks	7,000	57,00	399,00
	PP		Označ. štítek svodu				
77	M	51	Ochranný úhelník, 1,7m	ks	7,000	216,60	1 516,20
	PP		Ochranný úhelník, 1,7m				
78	M	35441925R	Svorka zkušební SZ pro lano d 6-12 mm, nerez	kus	7,000	57,00	399,00
	PP		Svorka zkušební SZ pro lano d 6-12 mm, nerez				
79	M	52	Držák ochran. úhelníku do zdi	ks	21,000	285,00	5 985,00
	PP		Držák ochran. úhelníku do zdi				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D VN-H			Vedlejší náklady - hromosvod				54 720,00
80	K	43	Demontáž stávajícího hromosvodu	HZS	70,000	228,00	15 960,00
PP			Demontáž stávajícího hromosvodu				
81	K	44	PPV - z montáže	Kč	1,000	9 120,00	9 120,00
PP			PPV - z montáže				
82	K	45	Revize	HZS	30,000	342,00	10 260,00
PP			Revize				
83	K	60	Pomocný materiál	Kč	1,000	11 400,00	11 400,00
PP			Pomocný materiál				
84	K	62	Doprava	Kč	1,000	7 980,00	7 980,00
PP			Doprava				
D 712			Povlakové krytiny				338 432,13
158	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	216,480	17,10	3 701,81
PP			Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým				
159	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,065	63 840,00	4 149,60
PP			lak asfaltový penetrační				
160	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	865,920	114,00	98 714,88
PP			Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše				
161	M	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	995,808	137,94	137 361,76
PP			pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem				
174	K	712391172	Provedení povlakové krytiny střech do 10° ochranné textilní vrstvy	m2	970,000	11,40	11 058,00
PP			Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° -ostatní práce provedení vrstvy textilní ochranné				
PSC			Poznámka k souboru cen: □ 1. Cenami -9095 až -9097 lze oceňovat jen tehdy, nepřesáhne-li součet plochy vodorovné a svislé izolační vrstvy 10 m2. 2. Cenou -9095 až -9097 nelze oceňovat opravy a údržbu povlakové krytiny.				
175	M	TCT.0013371.UR S	geotextilie tkaná (polypropylen) PK-TEX PP 80 380 g/m2	m2	1 115,500	51,30	57 225,15
PP			geotextilie tkaná (polypropylen) PK-TEX PP 80 380 g/m2				
164	K	712400832	Odstranění povlakové krytiny střech do 30° dvouvrstvé	m2	216,480	57,00	12 339,36
PP			Odstranění ze střech šikmých přes 10° do 30° krytiny povlakové dvouvrstvé				
176	K	712400R01	Odstranění dočasné ochrany střech geotextilií	m2	970,000	11,40	11 058,00
PP			Odstranění ze střech šikmých přes 10° do 30° krytiny povlakové jednovrstvé				
167	K	998712103	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	4,198	672,60	2 823,57
PP			Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m				
D 713			Izolace tepelné				61 538,24
162	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	216,480	57,00	12 339,36
PP			Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně				
163	M	28376365	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná, polo či pero drážka a hladký povrch $\lambda=0,034$ tl 40mm	m2	227,304	182,40	41 460,25
PP			deska z polystyrénu XPS, hrana rovná, polo či pero drážka a hladký povrch $\lambda=0,034$ tl 40mm				
173	K	713133832	Demontáž izolace tepelné vkládané do C-kazet nepřekrývající zámky kazet budov v do 24 m	m2	165,680	45,60	7 555,01
PP			Demontáž tepelné izolace stěn pro skládané pláště vkládáním do samonosných C kazet výška budovy přes 12 do 24 m nepřekrývající zámky kazet				
165	K	998713103	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m	t	0,273	672,60	183,62

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m				
	D	762	Konstrukce tesařské				1 626 606,26
180	K	762331811	Demontáž vázaných kří krovů z hranolů průřezové plochy do 120 cm2	m	380,000	91,20	34 656,00
	PP		Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy do 120 cm2				
177	K	762332131	Montáž vázaných kří krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	380,000	205,20	77 976,00
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střeš pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy do 120 cm2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž kotevních želez s připojením k dřevěné konstrukci; tyto se ocení příslušnými položkami souboru cen 762 08-5 tohoto katalogu. 2. V cenách 762 33-5 nejsou započteny náklady na podpory (např. vazníky).</i>				
178	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	7,448	9 690,00	72 171,12
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m				
157	K	762341036	Bednění střeš rovných z desek OSB tl 22 mm na sraz šroubovaných na rošt	m2	216,480	684,00	148 072,32
	PP		Bednění střeš rovných z desek OSB tl 22 mm na sraz šroubovaných na rošt				
182	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	42,368	672,60	28 496,72
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Cena je určena pro montážní ceny souborů cen: a) 762 33- Montáž vázaných konstrukcí krovů, b) 762 34- Bednění a laťování, ceny -1210 až -2441, c) 762 35- Montáž nadstřešních konstrukcí, d) 762 36- Montáž spádových klínů. 2. Ochrana konstrukce se oceňuje samostatně, např. položkami 762 08-3 Impregnace řeziva tohoto katalogu nebo příslušnými položkami katalogu 800-783 Nátěry.</i>				
179	K	762511244	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 18 mm na sraz šroubovaných	m2	1 940,000	535,80	1 039 452,00
	PP		Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na sraz, tloušťky desky 18 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách -1123 až -2225 Podlahové konstrukce podkladové z desek dřevoštěpkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků.</i>				
181	K	762526811	Demontáž podlah z dřevotřísky, překližky, sololitu tloušťky do 20 mm bez polštářů	m2	1 940,000	114,00	221 160,00
	PP		Demontáž podlah z desek dřevotřískových, překližkových, sololitových tl. do 20 mm bez polštářů				
166	K	998762103	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	3,143	1 470,60	4 622,10
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 147 582,31
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				88 796,31
87	K	741112801	Demontáž elektroinstalačních lišt nástěnných vkládacích uložených pevně	m	94,150	11,40	1 073,31
	PP		Demontáž elektroinstalačních lišt a kanálů nástěnných uložených pevně vkládacích				
88	K	741371843	Demontáž svítidla bytového se standardní patičí přisazeného do 0,36 m2 bez zachováním funkčnosti	kus	11,000	399,00	4 389,00
	PP		Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do suti) v bytových nebo společenských místnostech se standardní patičí (E27, T5, GU10) přisazených, ploše přes 0,09 do 0,36 m2				
153	K	741371R01	Demontáž světelného nápisu nad vchodem	kus	13,000	3 420,00	44 460,00
	PP		Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do suti) v bytových nebo společenských místnostech se standardní patičí (E27, T5, GU10) přisazených, ploše přes 0,09 do 0,36 m2				
89	K	741372012	Montáž svítidlo LED bytové přisazené nástěnné reflektorové bez čidla	kus	11,000	684,00	7 524,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností přisazených nástěnných reflektorových bez pohybového čidla				
90	M	34818R01	svítidlo venkovní přisazené IP 42 , 1x5,4 W	kus	11,000	2 850,00	31 350,00
	PP		svítidlo bytové nástěnné plastové IP 42 109, 1x9 W				
	D	764	Konstrukce klempířské				723 161,06
91	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	27,520	57,00	1 568,64
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti				
92	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	14,000	17,10	239,40
	PP		Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti				
93	K	764002861	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do suti	m	123,200	17,10	2 106,72
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do suti				
156	K	764002872	Demontáž lemování zdí k dalšímu použití	m	541,200	171,00	92 545,20
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí k dalšímu použití				
95	K	764141431	Krytina střechy rovné drážkováním z tabulí z TiZn předzvětráloho plechu sklonu do 30°	m2	27,520	2 166,00	59 608,32
	PP		Krytina ze svitků nebo tabulí z titaninkového předzvětráloho plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním z tabulí, velikosti 1000 x 2000 mm, sklon střechy do 30°				
155	K	764212662	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm	m	270,600	330,60	89 460,36
	PP		Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm				
154	K	764212664	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	270,600	364,80	98 714,88
	PP		Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm				
96	K	76421660R	D+M oplechování rovných parapetů z Al s povrchovou úpravou rš 400-420 mm, včetně nízkoexpanzní pěny	m	478,660	672,60	321 946,72
	PP		Oplechování rovných parapetů z Pz s povrchovou úpravou rš 400-420 mm, včetně nízkoexpanzní pěny				
97	K	764244408	Oplechování horních ploch a nadezdívek bez rohů z TiZn předzvětral plechu kotvené rš 750 mm	m	14,000	786,60	11 012,40
	PP		Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z titaninkového předzvětráloho plechu mechanicky kotvené rš 750 mm				
98	K	764248424	Oplechování římsy rovné celoplošně lepené z TiZn předzvětráloho plechu rš 330 mm	m	123,200	364,80	44 943,36
	PP		Oplechování římsy a ozdobných prvků z titaninkového předzvětráloho plechu rovných, bez rohů celoplošně lepené rš 330 mm				
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny lze použít pro ocenění oplechování římsy pod nadřímsovým žlabem.				
107	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,560	1 812,60	1 015,06
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m				
	D	766	Konstrukce truhlářské				653,16
109	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	1,000	68,40	68,40
	PP		Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1m				
110	K	766694121	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,0 m	kus	1,000	228,00	228,00
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky do 1000 mm				
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách 766 69 - 3421 a 3422 jsou započteny i náklady na zaměření zřizovaných otvorů. 2. V cenách 766 69 - 4111 až 4124 jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání, ukotvení a vyplnění spáry mezi parapetem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začistění. 3. Cenami -97. . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou - 1610.				
111	M	60794104	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,33 x 1 m	m	1,210	239,40	289,67
	PP		deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,33 x 1 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
112	M	6114400R	koncovka k parapetu dřevotřískovému laminovanému vnitřnímu 1 pár	sada	1,000	39,90	39,90
PP			koncovka k parapetu dřevotřískovému laminovanému vnitřnímu 1 pár				
114	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,015	1 812,60	27,19
PP			Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m				
D 766-OK			Výplně otvorů				7 002,94
115	K	7600000R1	Prvek 01 - plastové okno 2-kř.otevíravé/sklápěcí 1100x900mm osazené do rámu kotveného turbošrouby - doplňky a podrobnosti viz PD - montáž a dodávka vč.dopravy	kus	1,000	6 954,00	6 954,00
PP			Prvek 01 - plastové okno 1-kř.otevíravé/sklápěcí 900x450mm osazené do rámu kotveného turbošrouby - doplňky a podrobnosti viz PD - montáž a dodávka vč.dopravy				
118	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,027	1 812,60	48,94
PP			Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m				
D 767			Konstrukce zámečnické				108 235,21
171	K	767415832	Demontáž vnějšího obkladu skládaného pláště tvarovaným plechem budov v do 24 m šroubováním	m2	165,680	91,20	15 110,02
PP			Demontáž vnějšího obkladu skládaného pláště plechem tvarovaným výšky budovy přes 12 do 24 m, uchyceným šroubováním				
172	K	767415861	Demontáž podkladního roštu kompozitních panelů	m2	165,680	91,20	15 110,02
PP			Demontáž vnějšího obkladu pláště z kompozitních panelů typu BOND doplněk podkladní rošt				
PSC			Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny -5841 až -5857 neobsahují demontáž podkladních vrstev a konstrukcí.				
126	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	47,390	342,00	16 207,38
PP			Demontáž mříží pevných nebo otevíravých				
168	K	767662120	Montáž mříží pevných přivařených	m2	47,390	570,00	27 012,30
PP			Montáž mříží pevných, připevněných svařováním				
PSC			Poznámka k souboru cen: □ 1. Cenami lze oceňovat pouze montáž mříží dodaných vcelku. 2. Montáž mříží z jednotlivých tyčových prvků se oceňuje cenami 767 99- . . . Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí. 3. V cenách není započtena montáž dokončení okování mříží otvíravých; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 767 64- . . . Montáž dveří.				
128	K	767810811	Demontáž mřížek větracích ocelových čtyřhranných nebo kruhových	kus	72,000	11,40	820,80
PP			Demontáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných nebo kruhových				
129	K	767900R01	Revizní dvířka do zateplené fasády 300/500 mm, rám z hliníkových profilů + deska voděodolná - montáž, dodávka, doprava	kus	1,000	2 280,00	2 280,00
PP			Revizní dvířka do zateplené fasády 550/1050 mm, rám z hliníkových profilů + deska voděodolná - montáž, dodávka, doprava				
130	K	767900R02	Revizní dvířka do zateplené fasády 1000/1000 mm, rám z hliníkových profilů + deska voděodolná - montáž, dodávka, - doprava-HUP	kus	1,000	5 700,00	5 700,00
PP			Revizní dvířka do zateplené fasády 550/1050 mm, rám z hliníkových profilů + deska voděodolná - montáž, dodávka, doprava				
131	K	767900R03	Revizní dvířka do zateplené fasády 300/300 mm, rám z hliníkových profilů + deska voděodolná - montáž, dodávka, doprava-	kus	1,000	2 280,00	2 280,00
PP			Revizní dvířka do zateplené fasády 550/1050 mm, rám z hliníkových profilů + deska voděodolná - montáž, dodávka, doprava				
132	K	76790200R	Demontáž a zpětná montáž na zateplenou fasádu přehledové kamery-severní fasáda	kus	1,000	5 700,00	5 700,00
PP			Demontáž a zpětná montáž na zateplenou fasádu kamery včetně plastové elektroinstalační krabice s montážní deskou - montáž, dodávka, doprava včetně příslušenství				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
169	K	76790201R	D+M vratová zástrč s pružinou	kus	12,000	456,00	5 472,00
	PP		Demontáž a zpětná montáž na zateplenou fasádu kamery včetně plastové elektroinstalační krabice s montážní deskou - montáž, dodávka, doprava včetně příslušenství				
133	K	767991R01	Demontáž, vyvěšení, zpětná montáž klimajednotky-severní fasáda	kus	1,000	7 980,00	7 980,00
	PP		Ostatní opravy svařováním				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenou -1911 lze oceňovat sváry koutové, lemové do průřezu svaru 5 mm. 2. Cenou -1912 lze oceňovat řezání materiálů tloušťky do 10 mm. 3. Délky svarů do 100 mm jednotlivě se zaokrouhlují na 100 mm.				
134	K	767991R02	Zřízení ochrany nedemontovaných zařízení- elektronický nivelační bod, zařízení dálkového přenosu	kus	2,000	2 280,00	4 560,00
	PP		Ostatní opravy svařováním				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenou -1911 lze oceňovat sváry koutové, lemové do průřezu svaru 5 mm. 2. Cenou -1912 lze oceňovat řezání materiálů tloušťky do 10 mm. 3. Délky svarů do 100 mm jednotlivě se zaokrouhlují na 100 mm.				
135	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,004	672,60	2,69
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m				
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				219 733,63
136	K	783306807	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí odstraňovačem nátěrů s obroušením	m2	120,468	570,00	68 666,76
	PP		Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí odstraňovačem nátěrů s obroušením				
137	K	783314203	Základní antikorozní jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	120,468	570,00	68 666,76
	PP		Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující				
138	K	78333300R	Nátěrový systém pro zámečnické ocelové konstrukce do venkovního prostředí tř.C3, životnost 15 let	m2	120,468	684,00	82 400,11
	PP		Nátěrový systém pro zámečnické ocelové konstrukce do vnitřního prostředí tř.C1, životnost 15 let				
	D	M	M				17 100,00
	D	M21-H	Elektromontáže - hromosvod				17 100,00
139	K	61	Montáže hromosvod -včetně výchozí revizní zprávy	Kč	1,000	17 100,00	17 100,00
	PP		Montáže hromosvod				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rakovník – rekonstrukce obvodového pláště

Objekt:

015-1 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

29. 7. 2020

Zadavatel:

ÚZSVM

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Saffron Universe s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

267 900,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	267 900,00	21,00%	56 259,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

324 159,00

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:

Rakovník – rekonstrukce obvodového pláště

Objekt:

015-1 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum:

29. 7. 2020

Zadavatel:

ÚZSVM

Projektant:

Saffron Universe
s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	267 900,00
VON - Vedlejší a ostatní náklady	250 800,00
001 Zařízení staveniště	228 000,00
002 - Všeobecné práce	22 800,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	17 100,00
VRN2 - Příprava staveniště	17 100,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rakovník – rekonstrukce obvodového pláště

Objekt:

015-1 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum:

29. 7. 2020

Zadavatel:

ÚZSVM

Projektant:

Saffron Universe
s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

0

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

Náklady soupisu celkem

267 900,00

D	VON	Vedlejší a ostatní náklady					250 800,00	
1	D	1	Zařízení staveniště				228 000,00	
	K	90001008	Zařízení staveniště	Kč	1,000	228 000,00	228 000,00	
2	D	2	Všeobecné práce				22 800,00	
	K	90001010	Koordinační a kompletační činnost dodavatele	Kč	1,000	22 800,00	22 800,00	
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				17 100,00	
3	D	VRN2	Příprava staveniště				17 100,00	
	K	021103000	Zabezpečení přírodních hodnot na místě	kus	5,000	3 420,00	17 100,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rakovník – rekonstrukce obvodového pláště

Objekt:

015-2 - Terasy

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

29. 7. 2020

Zadavatel:

ÚZSVM

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Saffron Universe s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 621 909,65

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 621 909,65	21,00%	340 601,03
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 962 510,68

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:

Rakovník – rekonstrukce obvodového pláště

Objekt:

015-2 - Terasy

Místo:

Datum: 29. 7. 2020

Zadavatel: ÚZSVM

Projektant: Saffron Universe
s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 621 909,65

HSV - Práce a dodávky HSV	107 781,30
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 710,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	17 882,50
62 - Úprava povrchů vnějších	30 882,60
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	57 306,20
PSV - Práce a dodávky PSV	363 526,91
712 - Povlakové krytiny	156 645,41
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	8 664,00
764 - Konstrukce klempířské	86 640,00
767 - Konstrukce zámečnické	11 400,00
772 - Podlahy z kamene	100 177,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rakovník – rekonstrukce obvodového pláště

Objekt:

015-2 - Terasy

Místo:

Datum: 29. 7. 2020

Zadavatel:

ÚZSVM

Projektant:

Saffron Universe
s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

0

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

Náklady soupisu celkem

1 621 909,65

14	K	11163111R	lak asfaltový penetrační; bod hoření nad 40 °C; skupenství při 20°C kapalné; hustota při 15°C 890 až 910 kg/m3; nerozpustný ve vodě; hořlavý; zpracování za studena; černý	KG	49,936	63,84	3 187,91
	PP		lak asfaltový penetrační; bod hoření nad 40 °C; skupenství při 20°C kapalné; hustota při 15°C 890 až 910 kg/m3; nerozpustný ve vodě; hořlavý; zpracování za studena; černý				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Odkaz na mn. položky pořadí 84 : (172,320000-16-5)*0,33=49,935600</i>				
26	K	15411150	profil ocelový L ohýbaný rovnoramenný 40x40x4mm	t	0,174	54 720,00	9 521,28
	PP		profil ocelový L ohýbaný rovnoramenný 40x40x4mm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>rámy pro nové repasované pokopy Z39</i> <i>(0,4+0,4+2,52+2,52)*2,98/1000=0,017403*10=0,174030</i>				
39	K	58381325R	dlažba kamenná deska; žula; h = 40,0 mm; plocha do 0,24 m2; povrch řezaný	M2	144,450	2 508,00	362 280,60
	PP		dlažba kamenná deska; žula; h = 80,0 mm; plocha do 0,24 m2; povrch řezaný				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>172,32*0,85*1,1=161,119200 2,32*1,1=2,552000</i>				
	VV		<i>(18,5*4,3)+(1,0*1,0)+(2,5*9,5)+(5,5*7,3)</i>		144,450		
15	K	62852257R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 5,0 mm	M2	144,450	153,90	22 230,86
	PP		pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 5,0 mm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Odkaz na mn. položky pořadí 84 : 172,320000*2,3-</i> <i>(16+5)*2,3=348,036000</i>				
19	K	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20,	M3	11,560	4 446,00	51 395,76
	PP		Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20,				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>viz. tabulka místností 172,32*0,07-1,12-0,35=10,592400 Mezisoučet</i>				
	VV		144,5*0,08		11,560		
21	K	631319183	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za sklon do 35°	M3	11,560	570,00	6 589,20
	PP		Příplatek k mazanině tl do 120 mm za sklon do 35°				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>172,32*0,07=12,062400</i>				
	VV		11,56		11,560		
18	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	T	0,373	68 400,00	25 513,20
	PP		Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>172,32/6=28,720000*1,1=31,592000*11,82/1000=0,373417</i>				
20	K	632411904R00	Potěr ze suchých směsí nátěr savých podkladů penetrační,	M2	288,900	39,90	11 527,11
	PP		Potěr ze suchých směsí nátěr savých podkladů penetrační,				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>172,32*2=344,640000</i>				
	VV		144,45*2		288,900		
17	K	632451022	Vyrovnávací potěr tl do 30 mm z MC 15 provedený v pásu	M2	144,450	672,60	97 157,07
	PP		Vyrovnávací potěr tl do 30 mm z MC 15 provedený v pásu				
	VV		144,45		144,450		
38	K	632922953RT1	Kladení dlaždic na terče - podložky podstavce výškově stavitelné dlaždice 500 x 500 mm, výškově stavitelné podstavce 35-55 mm	M2	120,700	2 451,00	295 835,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Kladení dlaždic na terče - podložky podstavce výškově stavitelné dlaždice 500 x 500 mm, výškově stavitelné podstavce 35-55 mm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 172,32-170=2,320000				
	VV		(18,5*4,3)+(1,0*1,0)+(5,5*7,3)		120,700		
10	K	71200001R	Odstranění separační vrstvy z geotextilií	M2	144,450	11,40	1 646,73
	PP		Odstranění separační vrstvy z geotextilií				
	VV		144,45		144,450		
12	K	712411101R00	Povlaková krytina střech do 30° za studena nátěrem penetračním (ALP), 1 x nátěr, bez dodávky laku	M2	144,450	17,10	2 470,10
	PP		Povlaková krytina střech do 30° za studena nátěrem penetračním (ALP), 1 x nátěr, bez dodávky laku				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 83 : 172,32-16-5=151,320000				
	VV		144,45		144,450		
13	K	712441559	Provedení povlakové krytiny střech do 30° pásy přitavením NAIP v plné ploše	M2	144,450	114,00	16 467,30
	PP		Provedení povlakové krytiny střech do 30° pásy přitavením NAIP v plné ploše				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Odkaz na mn. položky pořadí 84 : 173,320000*2=346,640000				
	VV		asfaltový podkladní pás				
	VV		144,45		144,450		
	VV		Součet		144,450		
34	K	938902122R00	Čištění ploch betonových konstrukcí tlakovou vodou	M2	144,450	28,50	4 116,83
	PP		Čištění ploch betonových konstrukcí tlakovou vodou				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 172,32=172,320000				
1	K	965024131	Bourání kamenných podlah nebo dlažeb z desek nebo mozaiky pl přes 1 m2	M2	144,450	102,60	14 820,57
	PP		Bourání kamenných podlah nebo dlažeb z desek nebo mozaiky pl přes 1 m2				
2	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	M3	17,334	570,00	9 880,38
	PP		Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 172,32*0,12=20,678400				
	VV		144,45*0,12		17,334		
4	K	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	93,677	216,60	20 290,44
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> demontáž dlažby: 31,8792=31,879200 68: 6,2928*2,2=13,844160 bourání bet desky: 45,49248=45,492480 příplatek za síť: 0,599674=0,599674 83: 172,32*0,01=1,723200 odstranění separační vrstvy: 172,32*0,0008=0,137856				
5	K	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1 779,855	17,10	30 435,52
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> demontáž dlažby: 31,8792=31,879200*19=605,704800 68: 6,2928*2,2=13,844160*19=263,039040 bourání bet desky: 45,49248=45,492480*19=864,357120 příplatek za síť: 0,599674=0,599674*19=11,393806 83: 172,32*0,01=1,723200*19=32,740800 odstranění separační vrstvy: 172,32*0,0008=0,137856*19=2,619264				
6	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	93,677	444,60	41 648,79
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> demontáž dlažby: 31,8792=31,879200 68: 6,2928*2,2=13,844160 bourání bet desky: 45,49248=45,492480 příplatek za síť: 0,599674=0,599674 83: 172,32*0,01=1,723200 odstranění separační vrstvy: 172,32*0,0008=0,137856				
9	K	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	93,677	34,20	3 203,75
	PP		Uložení sutí na skládku bez zhutnění				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> demontáž dlažby: 31,8792=31,879200 68: 6,2928*2,2=13,844160 bourání bet desky: 45,49248=45,492480 příplatek za síť: 0,599674=0,599674 83: 172,32*0,01=1,723200 odstranění separační vrstvy: 172,32*0,0008=0,137856				
7	K	979999998R00	Poplatek za skládku sutí s 5% příměsí	t	91,816	786,60	72 222,47
	PP		Poplatek za skládku sutí s 5% příměsí				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce:</i> demontáž dlažby: 31,8792=31,879200 68: 6,2928*2,2=13,844160 bourání bet desky: 45,49248=45,492480 příplatek za síť: 0,599674=0,599674				
16	K	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,629	444,60	724,25
	PP		Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 6 do 12 m				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 89 49,9356/1000=0,049936 90 348,036*0,0057=1,983805				
37	K	998764203R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m	%	2 092,990	2,28	4 772,02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m				
40	K	998782203R00	Přesun hmot pro kamenné obklady v objektech výšky do 60 m	%	6 995,920	2,28	15 950,70
	PP		Přesun hmot pro kamenné obklady v objektech výšky do 60 m				
22	K	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů_x000D_ výšky do 25 m,	t	60,083	444,60	26 712,90
	PP		Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů_x000D_ výšky do 25 m,				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> výstuž mazaniny: 0,3734=0,373400 34: 12,0624*2,525=30,457560 36: 172,32*0,00026=0,044803 podlahy: 29,207136=29,207136				
D	HSV		Práce a dodávky HSV				107 781,30
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 710,00
53	K	348101R01	Osazení vrat a vrátek k oplocení vč. sloupků plochy do 4 m2	kus	1,000	1 140,00	1 140,00
	PP		Osazení vrat a vrátek k oplocení na sloupky zděné nebo betonové, plochy jednotlivě přes 2 do 4 m2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na montážní materiál. Jedná se o drobný materiál, proto není v kalkulaci jmenovitě uveden. Tento materiál je součástí výrobní režie. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku vrat a vrátek; tyto se oceňují ve specifikaci.				
	VV		zpětná montáž demontované branky vč. sloupků				
	VV		1		1,000		
54	K	348101R02	Demontáž vrat a vrátek k oplocení vč. sloupků plochy do 4 m2	kus	1,000	570,00	570,00
	PP		Osazení vrat a vrátek k oplocení na sloupky zděné nebo betonové, plochy jednotlivě přes 2 do 4 m2				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na montážní materiál. Jedná se o drobný materiál, proto není v kalkulaci jmenovitě uveden. Tento materiál je součástí výrobní režie. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku vrat a vrátek; tyto se oceňují ve specifikaci.				
	VV		Šetrná demontáž branky vč. sloupků k dalšímu použití				
	VV		1		1,000		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				17 882,50
57	K	622521021	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	51,600	346,56	17 882,50
	PP		Omítka tenkovrstvá silikátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn				
	VV		omítka vnitřních ploch teras (zábradlí)				
	VV		(1,0+5,3+18,5+5,5+7,2+5,5)*1,2		51,600		
D	62		Úprava povrchů vnějších				30 882,60
58	K	622135001	Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn	m2	51,600	171,00	8 823,60
	PP		Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn				
	VV		omítka vnitřních ploch teras (zábradlí)				
	VV		(1,0+5,3+18,5+5,5+7,2+5,5)*1,2		51,600		
59	K	622135091	Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každých dalších 5 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 10 mm maltou vápenocementovou stěn	m2	51,600	79,80	4 117,68

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Vyrovnaní nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každých dalších 5 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 10 mm maltou vápenocementovou stěn				
	VV		omítka vnitřních ploch teras (zábradlí)				
	VV		(1,0+5,3+18,5+5,5+7,2+5,5)*1,2		51,600		
60	K	622142001	Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	51,600	347,70	17 941,32
	PP		Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn				
	VV		vnitřní plochy teras (zábradlí)				
	VV		(1,0+5,3+18,5+5,5+7,2+5,5)*1,2		51,600		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				57 306,20
43	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	17,334	3 306,00	57 306,20
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2				
	VV		17,334		17,334		
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				363 526,91
	D	712	Povlakové krytiny				156 645,41
48	K	712363001	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° termoplastickou fólií PVC rozvinutím a natažením v ploše	m2	144,450	456,00	65 869,20
	PP		Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) rozvinutí a natažení fólie v ploše				
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Povlakové krytiny střeš jednotlivé do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.				
49	M	28342413	Fólie hydroizolační střešní mPVC s nakaširovaným PES roumem určená k lepení tl 2,0mm (účinná tloušťka)	m2	166,118	427,50	71 015,45
	PP		fólie hydroizolační střešní mPVC s nakaširovaným PES roumem určená k lepení tl 2,0mm (účinná tloušťka)				
	VV		144,45*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		166,118		
50	K	712363003	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° spoj 2 pásů fólií PVC horkovzdušným navařením	m	144,450	136,80	19 760,76
	PP		Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) vytvoření spoje dvou pásů fólií horkovzdušným navařením				
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Povlakové krytiny střeš jednotlivé do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.				
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				8 664,00
51	K	721210814	Demontáž vpustí podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 125	kus	2,000	342,00	684,00
	PP		Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 125				
52	K	721211621	Vtok dvorní se svislým odtokem a izolační přírubou DN 110/160 mříž litina 226x226	kus	2,000	3 990,00	7 980,00
	PP		Podlahové vpustí dvorní vtoky (vpustí) se svislým odtokem a izolační přírubou DN 110/160 mříž litina 226x226				
	D	764	Konstrukce klempířské				86 640,00
45	K	764002R	Okapnice z poplastovaného plechu rš 500 mm-lemování dlažby	M2	76,000	1 140,00	86 640,00
	PP		Okapnice z Cu plechu rš 500 mm				
	D	767	Konstrukce zámečnické				11 400,00
56	K	767991911	Opravy zámečnických konstrukcí ostatní - samostatné svařování	kus	1,000	11 400,00	11 400,00
	PP		Ostatní opravy svařováním				
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenou -1911 lze oceňovat sváry koutové, lemové do průřezu svaru 5 mm. 2. Cenou -1912 lze oceňovat řezání materiálů tloušťky do 10 mm. 3. Délky svarů do 100 mm jednotlivé se zaokrouhlují na 100 mm.				
	VV		úprava nájezdové plošiny				
	VV		demontáž plošiny				
	VV		navaření kolejnic-prodloužení o 200 mm				
	VV		zpětná demontáž				
	VV		vrchní nátěr základní syntetickou barvou				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1		1,000		
	D	772	Podlahy z kamene				100 177,50
55	K	772231R01	D+Montáž stupňů schodových kladenými do malty z kamene tvrdého	m	9,500	5 130,00	48 735,00
	PP		Montáž obkladu schodišťových stupňů deskami z tvrdých kamenů kladených do malty s přímou nebo zakřivenou výstupní čárou deskami stupnicovými pravouhlými nebo kosoúhlými, tl. přes 90 do 120 mm				
	VV		přidaný žulový schod 120x340 mm, Mrákotínská žula		9,500		
	VV		9,5				
47	K	772522150	Kladení dlažby z kamene z pravouhlých desek, dlaždic v pásech do malty š 100 - 400 mm tl do 50 mm	m2	23,750	2 166,00	51 442,50
	PP		Kladení dlažby z kamene do malty z pravouhlých desek rozdílných druhů kladených v pásech š. od 100 do 400 mm modulu 50 mm, tl. přes 30 do 50 mm				
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Vyrovnání podkladu se oceňuje cenami souboru cen 771 99-01 Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou části A01 katalogu 771 Podlahy z dlaždic. 2. V cenách kladení dlažby na terče 772 52-81 jsou započteny i náklady na dodávku terčů.</i>				
	VV		(2,5*9,5)		23,750		