

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021/083
 Stavba: Administrativní budova č.p.102/217 - Oprava střešního pláště nad výpravní budovou v AB a odvodnění teras ve II.patře AB

KSO:
 Místo: Plzeňská 101/219, Praha 5

CC-CZ:
 Datum: 21. 10. 2021

Zadavatel:
 Dopravní podnik hl.m.Prahy, a.s.


IČ: 00005886
 DIČ: CZ00005886

Uchazeč:
 P-PI AST Lom s.r.o.

IČ: 01600397
 DIČ: CZ01600397

Projektant:
 FARA spol.sr.o. 

IČ: 44848765
 DIČ:

Zpracovatel:


IČ:
 DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 1 350 836,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH I základní	21,00%	1 350 836,00	283 675,56
DPH II snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH 1 634 511,56

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč


Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021/083
Stavba: Administrativní budova č.p.102/217 - Oprava střešního pláště nad výpravní budovou v AB a odvodnění teras ve II.patře AB
Místo: Plzeňská 101/219, Praha 5 Datum: 21. 10. 2021
Zadavatel: Dopravní podnik hl.m.Prahy, a.s. Projektant: FARA spol.sr.o. -
Uchazeč: P-PLAST Tom s.r.o. Zpracovatel: 

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 350 836,00	1 634 511,56
00	Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady	156 059,00	188 831,39
01	Oprava střešního pláště nad výpravní budovou v AB	861 639,01	1 042 583,20
02	Terasy - izolace a odvodnění teras ve II.patře AB vozovní	333 137,99	403 096,97

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Administrativní budova č.p.102/217 - Oprava střešního pláště nad výpravni budovou v AB a odvodnění teras ve II.patře AB

Objekt:

00 - Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Píseňská 101/219, Praha 5

CC-CZ:

Datum: 21. 10. 2021

Zadavatel:

Dopravní podnik hl.m.Prahy, a.s.

IČ: 00005886

DIČ: CZ00005886

Uchazeč:

P-PLAST Lom s.r.o.

IČ: 01600397

DIČ: CZ01600397

Projektant:

FARA spol.sr.o.

IČ: 44848765

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

156 059,00

DPH základní
snižená

Základ daně
156 059,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
32 772,39
0,00

Cena s DPH

v CZK

188 831,39

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Administrativní budova č.p.102/217 - Oprava střešního pláště nad výpravní budovou v AB a odvodnění teras ve II.patře AB

Objekt:

00 - Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Přízeňská 101/219, Praha 5

Datum:

21. 10. 2021

Zadavatel:

Dopravní podnik hl.m.Prahy, a.s

Projektant:

FARA spol.s.r.o. -

Uchazeč:

P-PI.AST Lom s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

156 059,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

156 059,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Administrativní budova č.p 102/217 - Oprava střešního pláště nad výpravní budovou v AB a odvodnění teras ve II.patře AB

Objekt:

00 - Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Plzeňská 101/219, Praha 5

Datum: 21. 10. 2021

Zadavatel: Dopravní podnik hl.m.Prahy, a.s.

Projektant: FARA spol.sr.o. -

Uchazeč: P-PLAST Lom s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

156 059,00

D	VRN	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		Vedlejší rozpočtové náklady				156 059,00
1	K 030001000	Zařízení staveniště	kompl	1,000	23 380,00	23 380,00
2	K 044002000	Revize - rekonstrukce	kompl	1,000	11 000,00	11 000,00
3	K 045002000	Kompletační a koordinační činnost	kompl	1,000	64 500,00	64 500,00
4	K 070001000	Provozní vlivy	kompl	1,000	57 179,00	57 179,00

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Administrativní budova č.p.102/217 - Oprava střešního pláště nad výpravní budovou v AB a odvodnění teras ve II.patře AB

Objekt:

01 - Oprava střešního pláště nad výpravní budovou v AB

KSO:

Místo: Plzeňská 101/219, Praha 5

CC-CZ:

Datum: 21. 10. 2021

Zadavatel:

Dopravní podnik hl.m.Prahy, a.s.

IČ: 00005886

DIČ: CZ00005886

Uchazeč:

P-PLAST Lom s.r.o.

IČ: 01600397

DIČ: CZ01600397

Projektant:

FARA spol.sr.o. - [REDACTED]

IČ: 44848765

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				861 639,01
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		861 639 01	21,00%	180 944,19
snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			v CZK	1 042 583,20

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Administrativní budova č.p.102/217 - Oprava střešního pláště nad výpravní budovou v AB a odvodnění teras ve II.patře AB

Objekt:

01 - Oprava střešního pláště nad výpravní budovou v AB

Místo: Plzeňská 101/219, Praha 5

Datum: 21. 10. 2021

Zadavatel: Dopravní podnik hl.m.Prahy, a.s.

Projektant: FARA spol.sr.o. -

Uchazeč: P-PLAST Lom s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

	861 639,01
HSV - Práce a dodávky HSV	454 119,17
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	48 023,43
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	109 968,88
997 - Přesun sutě	296 126,86
PSV - Práce a dodávky PSV	407 519,84
712 - Poviakové krytiny	183 137,73
713 - Izolace tepelné	146 498,98
762 - Konstrukce tesářské	3 367,93
764 - Konstrukce klempířské	74 515,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Administrativní budova č.p. 102/217 - Oprava střešního pláště nad výpravní budovou v AB a odvodnění teras ve II.patře AB

Objekt:

01 - Oprava střešního pláště nad výpravní budovou v AB

Místo: Plzeňská 101/219, Praha 5

Datum: 21. 10. 2021

Zadavatel: Dopravní podnik hl.m.Prahy, a.s.

Projektant: FARA spol.sr.o. -

Uchazeč: P-PLAST Lom s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							861 639,01
D	HSV		Práce a dodávky HSV				454 119,17
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				48 023,43
10	K	632452431	Doplňní cementového potěru hlazeného pl přes 1 do 4 m2 tl přes 20 do 30 mm	m2	125,650	341,00	42 846,65
	w		"střecha"125,65		125,650		
8	K	632902111	Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem	m2	125,650	41,20	5 176,78
	w		"střecha"125,65		125,650		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				109 968,88
7	K	965041441	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin škvárobetonových tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	42,721	2 130,00	90 995,73
	w		"střecha"125,65*(0,02*0,15)*2		42,721		
6	K	965045113	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2	m2	125,650	151,00	18 973,15
	w		"střecha"125,65		125,650		
D	997		Přesun sutě				296 126,86
40	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m s omezením mechanizace	t	81,343	1 140,00	92 730,65
41	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	81,343	425,48	34 609,48
42	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 138,802	12,50	14 235,03
	w		81,343*14 *Přepočtené koeficientem množství		1 138,802		
47	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	81,343	1 900,00	154 551,70
D	PSV		Práce a dodávky PSV				407 519,84
D	712		Povlakové krytiny				183 137,73
11	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	125,650	15,00	1 884,75
	w		"střecha"125,65		125,650		
12	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,040	25 700,00	1 028,00
	w		125,65*0,00032 *Přepočtené koeficientem množství		0,040		
53	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící	m2	125,650	59,60	7 488,74
	w		"střecha"125,65		125,650		
54	M	62866281	pás asfaltový samolepící modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	146,445	121,00	17 719,85
	w		125,65*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		146,445		
32	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	125,650	137,00	17 214,05
	w		"střecha"125,65		125,650		
33	M	VDG.174177	EUROFLEX (t3) modrozelený, tl. 5,2mm (role/5m?)	m2	146,445	221,00	32 364,35
	w		125,65*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		146,445		
31	K	712363405	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu tl tl do 100 mm, budova v do 18 m	m2	125,650	232,00	29 150,80
	w		"střecha"125,65		125,650		
30	M	VDG.101027	ICOLEP AL L 30, tl.3,0mm. -25°C (role/10m2)	m2	146,445	121,00	17 719,85
	w		125,65*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		146,445		
15	K	712340831	Odstanění povlakové krytiny střeš do 10° z pásů NAIP přitavených v plné ploše jednovrstvé	m2	251,300	47,00	11 811,10
	w		"střecha"125,65*2		251,300		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přítavením v plné ploše "střecha" 125,65	m2	125,650	137,00	17 214,05
	W				125,650		
17	M	62856011	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS II 4,0mm s vločkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	146,445	139,00	20 355,86
	W		125,65*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		146,445		
13	K	712811101	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce za studena nátěrem penetračním	m2	6,367	16,60	105,69
	W		37,45*(0,07+0,37+0,07)*3		6,367		
14	M	11163150	lak penetrační asfaltový	l	0,002	25 700,00	51,40
	W		6,367*0,00035 'Přepočtené koeficientem množství		0,002		
18	K	712841559	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy přítavením NAIP	m2	6,367	180,00	1 146,06
	W		37,45*(0,07+0,37+0,07)*3		6,367		
20	M	62856011	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS II 4,0mm s vločkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	7,640	139,00	1 061,96
	W		6,367*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		7,640		
34	K	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	t	3,129	1 360,00	4 255,44
35	K	998712181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 712 prováděný bez použití mechanizace	t	3,129	820,00	2 565,78
	D	713	Izolace tepelné				146 498,98
21	K	713141121	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené asfaltem bodově 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	125,650	151,00	18 973,15
	W		"střecha" 125,65		125,650		
22	M	28372307	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením $\lambda=0,037$ II 70mm	m2	128,163	102,00	13 072,63
	W		125,65*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		128,163		
23	K	713141121	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené asfaltem bodově 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	125,650	151,00	18 973,15
	W		"střecha - klíny" 125,65		125,650		
24	M	28376109R	klín izolační z PIR desek 30-55	m2	30,845	398,00	12 276,31
	W		21*1,20*1,20		30,240		
	W		30,24*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		30,845		
25	M	28376113R	klín izolační z PIR desek 55-80	m2	32,314	487,00	15 736,92
	W		22*1,20*1,20		31,680		
	W		31,68*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		32,314		
26	M	28376115R1	klín izolační z PIR desek 80-105	m2	32,314	598,00	19 323,77
	W		22*1,20*1,20		31,680		
	W		31,68*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		32,314		
27	M	28376115R2	klín izolační z PIR desek 105-130	m2	27,907	682,00	19 032,57
	W		19*1,20*1,20		27,360		
	W		27,36*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		27,907		
28	M	28376115R3	klín izolační z PIR desek 130-155	m2	27,907	825,00	23 023,28
	W		19*1,20*1,20		27,360		
	W		27,36*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		27,907		
1	K	713151821	Odstranění tepelné izolace střech šikmých volně kladené mezi krokve z polystyrenu suchého II do 100 mm	m2	125,650	25,50	3 204,08
	W		"střecha" 125,65		125,650		
36	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,465	1 230,00	1 801,95
37	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	1,465	738,00	1 081,17
	D	762	Konstrukce tesařské				3 367,93
55	K	762-R.pol.01	Montáž fošny, latí a hranolů a prken	kompl	1,000	2 070,00	2 070,00
56	M	60511064	řezivo jehličnaté středové omítané	m3	0,136	8 000,00	1 088,00
	W		"prkno" 0,12*0,05*20,62		0,124		
	W		0,124*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,136		
57	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,075	2 000,00	150,00
58	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	0,075	799,00	59,93
	D	764	Konstrukce klompiřské				74 515,20
2	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	32,210	93,30	3 005,19
	W		"K/S1" 0,165*5,42		11,585		
	W		"K/S2" 20,625		20,625		
	W		Součet		32,210		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
3	K	764004803	Demontáž podokapního žlabu k dalšímu použití	m	20,625	134,00	2 763,75
	W		"K/S3"20,625		20,625		
4	K	764501113	Montáž žlabu podokapního hranatého	m	20,625	224,00	4 620,00
	W		"K/S3 - zpětná montáž"20,625		20,625		
48	K	764-K01	Oplochování rovné okapové hrany z Cu plechu rš 300 mm - ozn K1	m	20,470	675,00	13 817,25
49	K	764-K02	Přítlačná lišta lemování soklu u zateplené stěny Cu plechu rš 190 mm - ozn.K2	m	22,450	427,50	9 597,38
50	K	764-K03	Přítlačná lišta lemování soklu u atiky z Cu plechu rš 333 mm - ozn.K 3	m	22,450	749,25	16 820,66
51	K	764-K04	Žlab podokapní hranatý z Cu plechu rš 333 mm - ozn.K 4	m	20,470	749,25	15 337,15
52	K	764-K05	Hranatý svod včetně objímk, kolen, odskoků z Cu plechu o straně 100 mm- prodloužení svodu - ozn.K5	m	2,000	483,23	966,45
59	K	764-K13	Krycí plech z Cu plechu rš 150 mm - ozn.13	m	20,620	337,50	6 959,25
38	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,164	2 430,00	398,52
39	K	998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	0,164	1 400,00	229,60

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Administrativní budova č.p.102/217 - Oprava střešního pláště nad výpravní budovou v AB a odvodnění teras ve II.patře AB

Objekt:

02 - Terasy - izolace a odvodnění teras ve II.patře AB vozovny

KSO:

Místo: Plzeňská 101/219, Praha 5

CC-CZ:

Datum: 21. 10. 2021

Zadavatel:

Dopravní podnik hl.m.Prahy, a.s.

IČ:

00005886

DIČ:

CZ00005886

Uchazeč:

P-PLAST Lom s.r.o.


IČ:

01600397

DIČ:

CZ01600397

Projektant:

FARA spol.s.r.o. - 

IČ:

44848765

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				333 137,99
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		333 137,99	21,00%	69 958,98
snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			v CZK	403 096,97

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Administrativní budova č.p.102/217 - Oprava střešního pláště nad výpravní budovou v AB a odvodnění teras ve II.patře AB

Objekt:

02 - Terasy - izolace a odvodnění teras ve II.patře AB vozovny

Místo:

Přízeňská 101/219, Praha 5

Datum:

21. 10. 2021

Zadavatel:

Dopravní podnik hl.m.Prahy, a.s.

Projektant:

FARA spol.s.r.o. -

Uchazeč:

P-PLAST Lom s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

	333 137,99
HSV - Práce a dodávky HSV	193 533,73
5 - Komunikace pozemní	5 275,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	100 380,81
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	30 081,30
997 - Přesun sutě	57 796,12
PSV - Práce a dodávky PSV	139 604,26
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	934,70
712 - Povlakové krytiny	32 048,13
713 - Izolace tepelné	49 334,90
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	13 093,17
762 - Konstrukce tesařské	7 355,54
764 - Konstrukce klempířské	25 542,79
767 - Konstrukce zámečnické	11 295,03

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Administrativní budova č.p.102/217 - Oprava střešního pláště nad výpravní budovou v AB a odvodnění teras ve II.patře AB

Objekt:

02 - Terasy - izolace a odvodnění teras ve II.patře AB vozovny

Místo: Plzeňská 101/219, Praha 5

Datum: 21. 10. 2021

Zadavatel: Dopravní podnik hl.m.Prahy, a.s.

Projektant: FARA spol.sr.o. -

Uchazeč: P-PLAST Lom s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							333 137,99
D		HSV	Práce a dodávky HSV				193 533,73
D		5	Komunikace pozemní				5 275,50
73	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	6,356	350,00	2 224,60
	W		"Terasa 2*2,27*2,80		6,356		
75	M	59246007	dlažba plošná betonová terasová tryskaná 400x400x40mm	m2	6,547	466,00	3 050,90
	W		6,356*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		6,547		
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				100 380,81
43	K	632452431	Doplnění cementového potěru hlazeného pl přes 1 do 4 m2 tl přes 20 do 30 mm	m2	36,620	541,00	19 811,42
	W		"Terasa 1*10,40*2,91		30,264		
	W		"Terasa 2*2,27*2,80		6,356		
	W		Součet		36,620		
44	K	632902111	Příprava zatvrdělého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem	m2	36,620	49,30	1 805,37
	W		"Terasa 1*10,40*2,91		30,264		
	W		"Terasa 2*2,27*2,80		6,356		
	W		Součet		36,620		
71	K	636311114	Kladení dlažby z betonových dlaždic 40x40 cm na sucho na terče z umělé hmoty do výšky přes 100 do 150 mm	m2	30,264	2 025,25	61 292,17
	W		"Terasa 1*10,40*2,91		30,264		
72	M	59246007	dlažba plošná betonová terasová tryskaná 400x400x40mm	m2	30,869	566,00	17 471,85
	W		30,264*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		30,869		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				30 081,30
13	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	3,591	5 960,00	21 402,36
	W		"Terasa 1*10,40*2,91*(0,05+0,16)/2		3,178		
	W		"Terasa 2*2,27*2,80*(0,05+0,08)/2		0,413		
	W		Součet		3,591		
18	K	965045113	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2	m2	36,620	151,00	5 529,62
	W		"Terasa 1*10,40*2,91		30,264		
	W		"Terasa 2*2,27*2,80		6,356		
	W		Součet		36,620		
17	K	965081423	Bourání podlah z dlaždic betonových kladených na sucho na terče o výšce do 100 mm plochy přes 1 m2	m2	36,620	86,00	3 149,32
	W		"Terasa 1*10,40*2,91		30,264		
	W		"Terasa 2*2,27*2,80		6,356		
	W		Součet		36,620		
D		997	Přesun sutě				57 796,12
3	K	997013153	Vnitrostavěništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m s omezením mechanizace	t	15,876	1 140,00	18 098,57
4	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	15,876	425,48	6 754,85
5	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	222,264	12,50	2 778,30
	W		15,876*14 *Přepočtené koeficientem množství		222,264		
14	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) slabečního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	15,876	1 900,00	30 164,40
D		PSV	Práce a dodávky PSV				139 604,26

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				934,70
76	K	711491383	Provedení dvojitého hydroizolačního systému spodní stavby na ploše vodorovné z drenážní rohože	m2	6,356	70,80	450,00
	W		"Terasa 2"2,27*2,80		6,356		
77	M	283R.pol.01	rohož drenážní	m2	6,992	68,20	476,85
	W		6,356*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		6,992		
78	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,004	1 270,00	5,08
79	K	998711181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace	t	0,004	692,00	2,77
	D	712	Povlakové krytiny				32 048,13
45	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	36,620	15,00	549,30
	W		"Terasa 1"10,40*2,91		30,264		
	W		"Terasa 2"2,27*2,80		6,356		
	W		Součet		36,620		
46	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,012	25 700,00	308,40
	W		36,62*0,00032 *Přepočtené koeficientem množství		0,012		
58	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepicí	m2	36,620	59,60	2 182,55
	W		"Terasa 1"10,40*2,91		30,264		
	W		"Terasa 2"2,27*2,80		6,356		
	W		Součet		36,620		
59	M	62866281	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS II 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	42,681	121,00	5 164,40
	W		36,62*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		42,681		
16	K	712331801	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů uložených na sucho AIP nebo NAIP	m2	36,620	11,40	417,47
	W		"geotextilie"				
	W		"Terasa 1"10,40*2,91		30,264		
	W		"Terasa 2"2,27*2,80		6,356		
	W		Součet		36,620		
7	K	712340831	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů NAIP přitavených v pině ploše jednovrstvé	m2	73,240	47,00	3 442,28
	W		"Terasa 1"10,40*2,91*2		60,528		
	W		"Terasa 2"2,27*2,80*2		12,712		
	W		Součet		73,240		
48	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v pině ploše	m2	36,620	137,00	5 016,94
	W		"Terasa 1"10,40*2,91		30,264		
	W		"Terasa 2"2,27*2,80		6,356		
	W		Součet		36,620		
49	M	VDG.174177	EUROFLEX (t3) modrozelený, tl. 5,2mm (rolc/5m2)	m2	42,681	221,00	9 432,50
	W		36,62*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		42,681		
15	K	712361801	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z fólií položených volně	m2	36,620	25,50	933,81
	W		"Terasa 1"10,40*2,91		30,264		
	W		"Terasa 2"2,27*2,80		6,356		
	W		Součet		36,620		
54	K	712811101	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce za studena nátěrem penetračním	m2	9,190	16,60	152,55
	W		"Terasa 1"(10,40+2,91)*2*0,25		6,656		
	W		"Terasa 2"(2,27+2,80)*2*0,25		2,535		
	W		Součet		9,190		
55	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,003	25 700,00	77,10
	W		9,19*0,00035 *Přepočtené koeficientem množství		0,003		
56	K	712841559	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy přitavením NAIP	m2	9,190	180,00	1 654,20
	W		"Terasa 1"(10,40+2,91)*2*0,25		6,656		
	W		"Terasa 2"(2,27+2,80)*2*0,25		2,535		
	W		Součet		9,190		
57	M	62856011	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS II 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	11,028	139,00	1 532,89
	W		9,19*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		11,028		
8	K	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,543	1 360,00	738,48
9	K	998712181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 712 prováděný bez použití mechanizace	t	0,543	820,00	445,26
	D	713	Izolace tepelné				49 334,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
60	K	713141121	Montáž izolace tepelné střešních plochých lepené asfaltem bodově 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	36,620	151,00	5 529,62
	W		"Terasa 1"10,40*2,91		30,264		
	W		"Terasa 2"2,27*2,80		6,356		
	W		Součet		36,620		
68	M	28372306	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením $\lambda=0,037$ tl 60mm	m2	37,352	88,00	3 286,98
	W		36,62*1,02 Přepočtené koeficientem množství		37,352		
62	K	713141121	Montáž izolace tepelné střešních plochých lepené asfaltem bodově 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	36,620	151,00	5 529,62
	W		"Terasa 1"10,40*2,91		30,264		
	W		"Terasa 2"2,27*2,80		6,356		
	W		Součet		36,620		
69	M	28376111	klín izolační z PIR desek 40-60	m2	18,720	365,40	6 840,29
	W		"terasa 1"1,20*1,20*8		11,520		
	W		"terasa 2"1,20*1,20*5		7,200		
	W		Součet		18,720		
70	M	28376115	klín izolační z PIR desek 60-80	m2	12,960	511,56	6 629,82
	W		"terasa 2"1,20*1,20*9		12,960		
65	M	28376115R1	klín izolační z PIR desek 80-100	m2	8,813	657,72	5 796,49
	W		"terasa 2"1,20*1,20*6		8,640		
	W		8,64*1,02 Přepočtené koeficientem množství		8,813		
66	M	28376115R2	klín izolační z PIR desek 100-120	m2	8,813	803,88	7 084,59
	W		"terasa 2"1,20*1,20*6		8,640		
	W		8,64*1,02 Přepočtené koeficientem množství		8,813		
67	M	28376115R3	klín izolační z PIR desek 120-140	m2	8,813	650,04	5 728,80
	W		"terasa 2"1,20*1,20*6		8,640		
	W		8,64*1,02 Přepočtené koeficientem množství		8,813		
10	K	713151821	Odstranění tepelné izolace střešních šikmých volně kladené mezi krokve z polystyrenu suchého II do 100 mm	m2	73,240	25,50	1 867,62
	W		"Terasa 1"10,40*2,91*2		60,528		
	W		"Terasa 2"2,27*2,80*2		12,712		
	W		Součet		73,240		
11	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,529	1 230,00	650,67
12	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	0,529	738,00	390,40
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				13 093,17
34	K	721210822	Demontáž vpusť sřešních DN 100	kus	2,000	192,00	384,00
35	K	721290822	Přemístění vnitrostavební demontovaných hmot vnitřní kanalizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,034	832,00	28,29
33	K	721-P01	Vtok terasový HL DN70+ nástavec vtoku s živičným limcem a plochým záchytným košem DN 50/75 - ozn.P1 - terasa 1,2	kus	2,000	3 314,00	6 628,00
36	K	721-P02	Záchytná plastová lišta + odtokový rošt pro sřešní vtok ozn.P2 (např.AQUA DRAIN DR) - terasa 2 - U+M	kus	1,000	6 049,99	6 049,99
80	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,002	832,00	1,66
81	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,002	616,00	1,23
	D	762	Konstrukce tesařské				7 355,54
37	K	762-R.pol.01	Montáž fošny, latí a hranolů a prken	kompl	1,000	2 825,00	2 825,00
38	M	60511064	řezivo jehličnaté středově omítané	m3	0,295	8 000,00	2 360,00
	W		"fošna 50/250" 0,25*0,05*21,00		0,263		
	W		"prkna"0,90*0,06*0,025		0,001		
	W		2,46*0,06*0,025		0,004		
	W		Součet		0,268		
	W		0,268*1,1 Přepočtené koeficientem množství		0,295		
39	M	60514112	řezivo jehličnaté latí surová dl 4m	m3	0,180	8 000,00	1 440,00
	W		"lat" 0,06*0,06*44,0		0,158		
	W		"hranol" 0,05*0,025*0,20*21		0,006		
	W		Součet		0,164		
	W		0,164*1,1 Přepočtené koeficientem množství		0,180		
41	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,261	2 000,00	522,00
42	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	0,261	799,00	208,54
	D	764	Konstrukce klempířské				25 542,79
19	K	764-K06	Oplechování prahu dveří na terasu z Cu plechu rs 385 mm - ozn.K 6 - terasa 2 - okraj ztužil přípoj.lištou	m	1,000	866,25	866,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	764-K07	Soklový plech dveří na terasu z Cu plechu řš 160 mm - ozn.K 7 - terasa 2	m	1,000	360,00	360,00
21	K	764-K08	Přítlačná lišta lemování soklu u zateplené stěny z Cu plechu řš 270 mm - ozn.K 8 - terasa 2	m	6,300	607,50	3 827,25
22	K	764-K09	Přítlačná lišta lemování soklu u atiky z Cu plechu řš 280 mm - ozn.K 9 - terasa 2	m	2,660	630,00	1 675,80
23	K	764-K10	Soklový plech dveří na terasu z Cu plechu řš 180 mm - ozn.K 7 - terasa 1	m	1,000	405,00	405,00
24	K	764-K11	Přítlačná lišta lemování soklu u zateplené stěny z Cu plechu řš 250 mm - ozn.K 11 - terasa 1	m	7,940	562,50	4 466,25
25	K	764-K12	Přítlačná lišta lemování soklu u atiky z Cu plechu řš 375 mm - ozn.K 12 - terasa 1	m	16,220	843,75	13 685,63
26	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,067	2 430,00	162,81
27	K	998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	0,067	1 400,00	93,80
	D	767	Konstrukce zámečnické				11 295,03
30	K	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 10 do 20 kg	kg	118,800	24,45	2 904,66
	VV		"L 40/40/5 - nerez" 40,00*2,97		118,800		
29	M	130R.pol.01	úhelník nerezový rovnostranný 40x40x5mm - ozn.Z1 terasa v1 a 2	t	0,131	61 512,00	8 058,07
	VV		"L 40/40/5 - nerez" 40,00*2,97/1000		0,119		
	W		0,119*1,1 Přepočtené koeficientem množství		0,131		
31	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,138	1 700,00	234,60
32	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,138	708,00	97,70