

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:

Školní dílny ZŠ Úpice - Lány

Objekt:

01 - Stavební část

KSO: 801 32 12

Místo: Úpice

Zadavatel:

Základní škola Úpice - Lány

Uchazeč:

Projektant:

Vladislav Arnošt, SportProjekting Náchod

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

CC-CZ:

Datum: 25. 5. 2018

IČ: 70883548

DIČ: CZ70883548

IČ:

DIČ:

IČ: 11160730

DIČ:

Cena bez DPH	555 298,91
---------------------	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	555 298,91	21,00%	116 612,77
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	671 911,68
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Školní dílny ZŠ Úpice - Lány

Objekt:

01 - Stavební část

Místo: Úpice

Datum: 25. 5. 2018

Zadavatel: Základní škola Úpice - Lány

Projektant: Vladislav Arnošt,
SportProjekting Náchod

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

555 298,91

HSV - Práce a dodávky HSV

301 253,76

1 - Zemní práce	45 259,57
2 - Zakládání	10 092,58
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 156,55
5 - Komunikace pozemní	7 769,59
5B - Komunikace - bourání	609,81
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	125 271,36
9 - Ostatní konstrukce a práce	24 877,46
94 - Lešení a stavební výtahy	3 586,06
96 - Bourání konstrukcí	38 742,43
99 - Přesun hmot	41 888,35

PSV - Práce a dodávky PSV

250 995,15

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	43 537,00
713 - Izolace tepelné	16 373,94
762B - Konstrukce tesařské - bourání	2 699,57
766 - Konstrukce truhlářské	38 774,48
766B - Konstrukce truhlářské - bourání	636,67
771 - Podlahy z dlaždic	76 047,14

775B - Podlahy skládané - bourání	1 747,02
776B - Podlahy povlakové - bourání	2 361,26
781 - Dokončovací práce - obklady keramické	27 166,59
783 - Dokončovací práce - nátěry	6 707,63
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	34 943,85
M - Práce a dodávky M	3 050,00
ZPPO - Vybavení prostředky požární ochrany	3 050,00

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Školní dílny ZŠ Úpice - Lány

Objekt:

01 - Stavební část

Místo: Úpice

Datum: 25. 5. 2018

Zadavatel: Základní škola Úpice - Lány

Projektant: Vladislav Arnošt, SportProjekting Náchod

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

555 298,91

D HSV

Práce a dodávky HSV

301 253,76

D 1

Zemní práce

45 259,57

1	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	3,824	148,98	569,70	CS ÚRS 2018 01
	VV		"pro nový venkovní nájezd z betonové zámkové dlažby" 1,75*3,1*0,1		0,543			
	VV		"pro nový záhon" 1,5*8,75*0,25		3,281			
	VV		Součet		3,824			
2	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	1,530	32,78	50,15	CS ÚRS 2018 01
	VV		"předpoklad - 40%" 0,40*3,824		1,530			
3	K	131203102	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 nesoudržných	m3	15,166	865,19	13 121,47	CS ÚRS 2018 01
	VV		"odtěžení stáv. násypů a zeminy pro novou skladbu podlah -"					
	VV		"135,c-e" (14,4+7,45+4,8+4,45)*0,18		5,598			
	VV		"a,b" (18,15+20,12)*0,25		9,568			
	VV		Součet		15,166			
4	K	131203109	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	6,066	154,59	937,74	CS ÚRS 2018 01
	VV		"předpoklad - 40%" 0,40*15,166		6,066			
5	K	132201401	Hloubená vykopávka pod základy ručně s přehozením výkopku na vzdálenost 3 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek v hornině tř. 3	m3	0,420	1 739,20	730,46	CS ÚRS 2018 01
	VV		"postupné (po částech) odtěžení stáv. násypů a zeminy pro novou skladbu podlah - pod stáv. příčkami -"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"135,c-e" (1,87+2,82+7,84)*0,12*0,18		0,271			
	VV		"a,b" 4,96*0,12*0,25		0,149			
	VV		Součet		0,420			
6	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	1,169	689,84	806,42	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nový venkovní nájezd z betonové zámkové dlažby - rýhy pro palisády" 3,4*0,4*0,5		0,680			
	VV		"nový venkovní nájezd z betonové zámkové dlažby + nový záhon - rýhy pro obrubníky" (1,435+1,75+8,5+1,35)*0,25*0,15		0,489			
	VV		Součet		1,169			
7	K	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	0,468	195,80	91,63	CS ÚRS 2018 01
	VV		"předpoklad - 40%" 0,40*1,169		0,468			
8	K	132212102	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 nesoudržných	m3	5,657	901,00	5 096,96	CS ÚRS 2018 01
	VV		"hloubení rýh pro nové drenážní (odvětrací) potrubí :"					
	VV		"135,a-e" ((4,17+6,98)*2+(4,96+6,98)*2)*0,35*0,35		5,657			
9	K	132212109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	2,263	209,62	474,37	CS ÚRS 2018 01
	VV		"předpoklad - 40%" 0,40*5,657		2,263			
10	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4	m3	21,243	100,10	2 126,42	CS ÚRS 2018 01
	VV		"staveništní přemístění vytěžené zeminy z vnitřních prostor" 15,166+0,42+5,657		21,243			
11	K	162201219	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny Příplatek k ceně za každých dalších 10 m	m3	21,243	91,18	1 936,94	CS ÚRS 2018 01
12	K	162701102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 6 000 do 7000 m	m3	26,017	204,96	5 332,44	CS ÚRS 2018 01
	VV		"odvoz přebytečné vytěžené zeminy" 3,824+15,166+0,42+1,169+5,657-0,219		26,017			
13	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	46,831	161,00	7 539,79	CS ÚRS 2018 01
	VV		26,017*1,800		46,831			
14	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	0,219	96,43	21,12	CS ÚRS 2018 01
	VV		"zpětné zásypy vytěženou zeminou :"					
	VV		"nový venkovní nájezd z betonové zámkové dlažby - rýhy pro palisády" 3,4*(0,4-0,1)*0,1		0,102			
	VV		"nový venkovní nájezd z betonové zámkové dlažby + nový záhon - rýhy pro obrubníky" (1,435+1,75+8,5)*0,1*0,1		0,117			
	VV		Součet		0,219			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	181301103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	11,050	66,56	735,49	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nový záhon - ornice" 1,3*8,5		11,050			
16	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	2,232	602,60	1 345,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		11,05*0,2*1,01		2,232			
17	K	181951102	Úprava pláň vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	4,160	11,82	49,17	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nový venkovní nájezd z betonové zámkové dlažby" 4,16		4,160			
18	K	183101313	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 100% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,02 do 0,05 m3	kus	5,000	99,10	495,50	CS ÚRS 2018 01
19	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	0,253	1 130,45	286,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		5*0,05*1,01		0,253			
20	K	183211323	Výsadba květin do připravené půdy se zalitím do připravené půdy, se zalitím květin hrnkovaných o průměru květináče přes 120 do 250 mm	kus	5,000	27,07	135,35	CS ÚRS 2018 01
	VV		3+2		5,000			
21	M	02650591x	tavolník LITTLE PRINCESS, velikost sazenice cca 25 - 35 cm	kus	3,000	339,25	1 017,75	
22	M	02650592x	japonská azalka - GEISHA oranžová, velikost sazenice cca 30 - 40 cm, kontejner 4l	kus	2,000	471,50	943,00	
23	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	11,050	3,70	40,89	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nový záhon" 1,3*8,5		11,050			
24	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	11,050	36,47	402,99	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nový záhon - mulčování" 1,3*8,5		11,050			
25	M	103911000	kůra mulčovací VL	m3	1,116	871,70	972,82	CS ÚRS 2018 01
	VV		11,05*0,1*1,01		1,116			
D 2			Zakládání		10 092,58			
26	K	211561111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebírek nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	5,657	1 173,74	6 639,85	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nové drenážní (odvětrací) potrubí - lože a obsyp kamenivem:"					
	VV		"135,a-e" ((4,17+6,98)*2+(4,96+6,98)*2)*0,35*0,35		5,657			
27	K	212755214	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm	m	50,580	55,45	2 804,66	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nové drenážní (odvětrací) potrubí :"					
	VV		"135,a-e" (3,97+7,48)*2+(4,76+7,48)*2+4*0,8		50,580			
28	K	271532213	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 8 - 16 mm	m3	0,462	1 402,75	648,07	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nový venkovní nájezd z betonové zámkové dlažby - podsyp pod lože palisád" 3,4*0,4*0,1		0,136			
	VV		"nový venkovní nájezd z betonové zámkové dlažby + nový záhon - podsyp pod lože obrubníků" (1,435+1,75+8,5+1,35)*0,25*0,1		0,326			
	VV		Součet		0,462			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce		3 156,55			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	310235261	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy do 0,0225 m2, ve zdi tl. přes 450 do 600 mm	kus	4,000	220,89	883,56	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nové drenážní (odvětrací) potrubí - prostupy ve stávajících základech - zpětné dozdvíky okolo potrubí" 4		4,000			
30	K	310237241	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, ve zdi tl. do 300 mm	kus	1,000	385,86	385,86	CS ÚRS 2018 01
	VV		"135 - zazdívka otvoru po vybourání stáv. elektrorozvaděče" 1		1,000			
31	K	317168052	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1250 mm	kus	2,000	421,39	842,78	CS ÚRS 2018 01
	VV		"c - úprava otvoru pro vybourání stáv. zárubně - nový překlad" 1		1,000			
	VV		"d - otvor pro nové dveře - nový překlad" 1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
32	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,026	5 646,44	146,81	CS ÚRS 2018 01
	VV		"uklínování překladů do stávajícího zdiva:"					
	VV		"c - úprava otvoru pro vybourání stáv. zárubně - nový překlad" 1,25*0,1*0,1		0,013			
	VV		"d - otvor pro nové dveře - nový překlad" 1,25*0,1*0,1		0,013			
	VV		Součet		0,026			
33	K	340239211	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2, tloušťky do 100 mm	m2	2,100	427,40	897,54	CS ÚRS 2018 01
	VV		"d - zazdívky po vybourání stáv. dveří " 2*0,5*2,1		2,100			
D 5			Komunikace pozemní					7 769,59
34	K	564750011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	4,160	183,91	765,07	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nový venkovní nájezd z betonové zámkové dlažby" 4,16		4,160			
35	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	4,160	325,70	1 354,91	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nový venkovní nájezd z betonové zámkové dlažby" 4,16		4,160			
36	M	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	4,285	244,95	1 049,61	CS ÚRS 2018 01
	VV		4,16*1,03		4,285			
37	K	596911119x	Kompletní dodávka a osazení 6 ks žulových valounů (rozměr valounu cca 300x600mm)	soub	1,000	4 600,00	4 600,00	
	VV		"nový záhon - žulové valouny" 1		1,000			
D 5B			Komunikace - bourání					609,81
38	K	113105111	Rozebrání dlažeb z lomového kamene s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, kladených na sucho	m2	2,500	115,29	288,23	CS ÚRS 2018 01
	VV		"stávající vstup - vybourání stávající kamenné dlažby" 2,5		2,500			
39	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1,200	45,78	54,94	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	7,200	10,20	73,44	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,2*(7-1)		7,200			
41	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	1,200	161,00	193,20	CS ÚRS 2018 01
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 125 271,36								
42	K	611135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stropech	m2	0,281	433,91	121,93	CS ÚRS 2018 01
	VV		"d - po vybourání stáv. příčky" 0,15*1,87		0,281			
43	K	611325121	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stropech, šířky rýhy do 150 mm	m2	0,281	1 023,16	287,51	CS ÚRS 2018 01
	VV		"d - po vybourání stáv. příčky" 0,15*1,87		0,281			
44	K	611325421	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štku do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	73,530	116,33	8 553,74	CS ÚRS 2018 01
	VV		"135,a-f - opravy stáv. omítek stropů" 14,4+18,15+20,12+7,45+4,8+4,45+4,16		73,530			
45	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	36,403	79,59	2 897,31	CS ÚRS 2018 01
	VV		"pod nové cementové omítky" 36,403		36,403			
46	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	0,351	380,74	133,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		"d - po vybourání stáv. příčky" 0,15*((3,07-1,5)+(3,07-2,3))		0,351			
47	K	612325121	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	0,351	848,75	297,91	CS ÚRS 2018 01
	VV		"d - po vybourání stáv. příčky" 0,15*((3,07-1,5)+(3,07-2,3))		0,351			
48	K	612325223	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m2	kus	2,000	457,62	915,24	CS ÚRS 2018 01
	VV		"d - doplnění omítek (nad novými keram. obklady) v místě nových dveří a zazdívek stáv. dveří" 1		1,000			
	VV		"135 - zazdívka otvoru po vybourání stáv. elektrorozvaděče" 1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
49	K	612325225	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2	kus	1,000	1 620,35	1 620,35	CS ÚRS 2018 01
	VV		"135 - doplnění omítek v místě nových dveří a zazdívek stáv. dveří (do místnosti -d-)" 1		1,000			
50	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	3,230	682,95	2 205,93	CS ÚRS 2018 01
	VV		"c - začistění otvoru po vybourání stáv. zárubně" 2*(1,3*2,5-0,9*2,1)+0,1*(0,9+2*2,1)		3,230			
51	K	612325421	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	196,177	92,46	18 138,53	CS ÚRS 2018 01
	VV		"opravy stáv. omítek stěn :"					
	VV		"celkové plochy omítek :"					
	VV		"135" (2,18+7,68)*2*3,07-0,9*1,8-(0,6+2*0,9)*2,0-2*0,9*1,97-0,9*2,1+0,25*(0,9+2*1,8)+0,12*(0,9+2*2,1)+0,15*(1,16+2*2,1)		51,225			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"a" (4,96+3,58)*2*3,07-2,1*1,5-2,0*1,8- (0,8+0,9)*2,0+0,25*(2,0+2*1,8)+0,38*(1,1+2*2,1)		45,700			
	VV		"b" (4,96+3,98)*2*3,07-2,0*1,8-(0,8+0,9)*2,0+0,25*(2,0+2*1,8)+0,38*(1,1+2*2,1)		51,306			
	VV		"c" (2,82+2,61)*2*3,07-0,9*1,2-0,9*2,1+0,25*(0,9+2*1,2)		31,195			
	VV		"d" (1,87+2,45)*2*(3,07-1,5)-2*0,4*1,2-0,9*0,47+0,25*2*(0,4+2*1,2)		13,582			
	VV		"e" (1,87+2,38)*2*(3,07-1,5)-0,9*1,3-0,6*0,5+0,25*(0,9+2*1,3)		12,750			
	VV		Mezisoučet		205,758			
	VV		"odpočet - omítka rýh, malých ploch a ostění" -(0,351+2*1,0+1*4,0+3,23)		-9,581			
	VV		Součet		196,177			
52	K	612331121	Omítka cementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	36,403	277,22	10 091,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		"pod nové keramické obklady :"					
	VV		"a" 2,1*1,5		3,150			
	VV		"d" (1,87+2,45)*2*1,5-0,9*1,5		11,610			
	VV		"e" (1,87+2,38)*2*1,5-0,9*0,5-0,6*1,5+0,25*(0,9+2*0,5)		11,875			
	VV		Mezisoučet		26,635			
	VV		"vyrovnávací omítka v místě napojení nové hydroizolace na stávající :"					
	VV		"135,c-f" (4,1+7,68)*2*0,2		4,712			
	VV		"a,b" (4,96+7,68)*2*0,2		5,056			
	VV		Součet		36,403			
53	K	612331191	Omítka cementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	72,806	85,01	6 189,24	CS ÚRS 2018 01
	VV		"uvažovaná průměrná tl. 20mm" 36,403*((20-10)/5)		72,806			
54	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	9,000	20,18	181,62	CS ÚRS 2018 01
	VV		"133, část 134 - zakrytí stáv. podlah" 4,0*1,5+2,0*1,5		9,000			
55	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	31,560	154,40	4 872,86	CS ÚRS 2018 01
	VV		"začištění omítek u nových keramických obkladů :"					
	VV		"a" 2,1+2*1,5		5,100			
	VV		"d" (1,87+2,45)*2-0,9+0,25*2		8,240			
	VV		"e" (1,87+2,38)*2-0,9-0,6+0,25*2		7,500			
	VV		Mezisoučet		20,840			
	VV		"134/135 - výměna dveří a zárubně (výměna za protipožární) - začištění omítek" 2*(1,16+2*2,1)		10,720			
	VV		Součet		31,560			
56	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	5,718	3 877,20	22 169,83	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nové podkladní betony tl. 80mm :"					
	VV		"135,c-e" (14,4+7,45+4,8+4,45)*0,08		2,488			
	VV		"a,b" (18,15+20,12)*0,08		3,062			
	VV		"postupné (po částech) podbetonování pod stáv. příčkami (předpokládaná práce a její rozsah !)"					
	VV		"135,c-e" (1,87+2,82+7,84)*0,12*0,08		0,120			
	VV		"a,b" 4,96*0,12*0,08		0,048			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		5,718			
57	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	6,022	4 028,20	24 257,82	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nové podlahové betony tl. 80mm :"					
	VV		"135,c-e" (14,4+7,45+4,8+4,45)*0,08		2,488			
	VV		"a,b" (18,15+20,12)*0,08		3,062			
	VV		"postupné (po částech) podbetonování pod stáv. příčkami (předpokládaná práce a její rozsah !)"					
	VV		"135,c-e" (1,87+2,82+7,84)*0,15*0,18		0,338			
	VV		"a,b" 4,96*0,15*0,18		0,134			
	VV		Součet		6,022			
58	K	631319171	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m3	11,740	280,17	3 289,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nové podkladní betony tl. 80mm" 5,718		5,718			
	VV		"nové podlahové betony tl. 80mm" 6,022		6,022			
	VV		Součet		11,740			
59	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,528	36 073,97	19 047,06	CS ÚRS 2018 01
	VV		"sítě 150/150/6 :"					
	VV		"nové podkladní betony tl. 80mm" 5,718*(1/0,08)*0,003*1,20		0,257			
	VV		"nové podlahové betony tl. 80mm" 6,022*(1/0,08)*0,003*1,20		0,271			
	VV		Součet		0,528			
D 9 Ostatní konstrukce a práce							24 877,46	
60	K	339921132	Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm	m	3,190	612,96	1 955,34	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nový venkovní nájezd z betonové zámkové dlažby - palisády" 29*0,11		3,190			
61	M	59228408	palisáda tyčová hranatá betonová přírodní 11x11x60 cm	kus	29,290	132,25	3 873,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		29*1,01		29,290			
62	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	13,035	160,09	2 086,77	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nový venkovní nájezd z betonové zámkové dlažby + nový záhon - obrubníky" 1,435+1,75+8,5+1,35		13,035			
63	M	592173050	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x25 cm	kus	26,331	51,75	1 362,63	
	VV		13,035*2*1,01		26,331			
64	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	11,050	54,42	601,34	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nový záhon - geotextili" 1,3*8,5		11,050			
65	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	73,530	95,31	7 008,14	CS ÚRS 2018 01
	VV		"135,a-f" 14,4+18,15+20,12+7,45+4,8+4,45+4,16		73,530			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
66	K	953941411	Osazení drobných kovových výrobků bez jejich dodání s vysekáním kapes pro upevňovací prvky se zazděním, zabetonováním nebo zalitím železných ventilací s neoddělenou žaluzií, plochy do 0,10 m2	kus	4,000	266,66	1 066,64	CS ÚRS 2018 01
67	M	55341431	mřížka větrací nerezová 100 kruhová se sítovinou	kus	4,000	235,75	943,00	CS ÚRS 2018 01
VV		"nové drenážní (odvětrací) potrubí - prostupy ve stávajících základech - krycí větrací mřížky" 4			4,000			
68	K	95399-01x	Rozkrytí a následná zpětná montáž krycích desek stávajícího větracího kanálu v místě vyústění nového drenážního (větracího) potrubí do kanálu	kus	4,000	1 495,00	5 980,00	
D 94		Lešení a stavební výtahy					3 586,06	
69	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	73,530	48,77	3 586,06	CS ÚRS 2018 01
VV		"135,a-f" 14,4+18,15+20,12+7,45+4,8+4,45+4,16			73,530			
D 96		Bourání konstrukcí					38 742,43	
70	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	5,928	112,52	667,02	CS ÚRS 2018 01
VV		"d - vybourání stáv. příčky" 1,87*3,17			5,928			
71	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	3,036	2 800,23	8 501,50	CS ÚRS 2018 01
VV		"135,c,d,e,f - vybourání stáv. podlahových betonových mazanin" (14,4+7,45+2,43+1,93+4,15)*0,1			3,036			
72	K	965081223	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. přes 10 mm plochy přes 1 m2	m2	22,910	91,71	2 101,08	CS ÚRS 2018 01
VV		"135,d,e,f - dmtž stáv. dlažeb" 14,4+2,43+1,93+4,15			22,910			
73	K	967031132	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů, na maltu vápennou nebo vápenocementovou	m2	0,536	129,65	69,49	CS ÚRS 2018 01
VV		"134/135 - vybourání stáv. dveří a zárubně (výměna za protipožární) - začistění otvoru" 0,1*(1,16+2*2,1)			0,536			
74	K	967031733	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	0,420	321,22	134,91	CS ÚRS 2018 01
VV		"c - úprava otvoru pro vybourání stáv. zárubně" 0,1*2*2,1			0,420			
75	K	968062455	Vybourání dřevěných rámců oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	5,400	187,91	1 014,71	CS ÚRS 2018 01
VV		"c,d - vybourání stáv. dveří a zárubní" 3*0,6*2,0			3,600			
VV		"134/135 - vybourání stáv. dveří a zárubně (výměna za protipožární)" 0,9*2,0			1,800			
VV		Součet			5,400			
76	K	971033521	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 100 mm	m2	0,945	179,99	170,09	CS ÚRS 2018 01
VV		"d - otvor pro nové dveře" 0,45*2,1			0,945			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
77	K	971042261	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových plochy do 0,0225 m2, tl. do 600 mm	kus	4,000	965,79	3 863,16	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nové drenážní (odvětrací) potrubí - prostupy ve stávajících základech" 4		4,000			
78	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdi, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 250 mm	m	2,500	283,69	709,23	CS ÚRS 2018 01
	VV		"c - úprava otvoru pro vybourání stáv. zárubně - nový překlad" 1,25		1,250			
	VV		"d - otvor pro nové dveře - nový překlad" 1,25		1,250			
	VV		Součet		2,500			
79	K	976085411	Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí kanalizačních rámců litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží, plochy přes 0,60 m2	kus	1,000	94,56	94,56	CS ÚRS 2018 01
	VV		"stávající vstup - vybourání stávající čistící rohože v kamenné dlažbě" 1		1,000			
80	K	978011121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	73,530	9,15	672,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		"dle kptl. 6" 73,53		73,530			
81	K	978013121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	196,177	9,15	1 795,02	CS ÚRS 2018 01
	VV		"dle kptl. 6" 196,177		196,177			
82	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	11,880	79,32	942,32	CS ÚRS 2018 01
	VV		"otlučení omítek v místě nových keramických obkladů :"					
	VV		"a" 2,1*1,5-1,8*0,6		2,070			
	VV		"d" (1,87+2,45)*2*1,5-2,1*1,5		9,810			
	VV		Součet		11,880			
83	K	978059511	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy do 1 m2	m2	1,094	146,43	160,19	CS ÚRS 2018 01
	VV		"d,e - dmtž stáv. soklíků" ((1,87+1,3+1,87+1,03)*2-2*0,6)*0,1		1,094			
84	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	12,955	91,52	1 185,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		"dmtž stáv. keram. obkladů :"					
	VV		"a" 1,8*0,6		1,080			
	VV		"f" (1,87+2,38)*2*1,5-0,9*0,5-0,6*1,5+0,25*(0,9+2*0,5)		11,875			
	VV		Součet		12,955			
85	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	14,332	625,51	8 964,81	CS ÚRS 2018 01
	VV		"dle kptl. 96+762B+766B+784" 13,366+0,689+0,180+0,097		14,332			
86	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	14,332	244,88	3 509,62	CS ÚRS 2018 01
	VV		"dle kptl. 96+762B+766B+784" 13,366+0,689+0,180+0,097		14,332			
87	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	85,992	10,66	916,67	CS ÚRS 2018 01
	VV		14,332*(7-1)		85,992			
88	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	6,679	143,75	960,11	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dle kptl. 96 - beton" 6,679		6,679			
89	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	6,784	172,50	1 170,24	CS ÚRS 2018 01
	VV		"dle kptl. 96+784" (13,366-6,679)+0,097		6,784			
90	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	0,869	1 311,00	1 139,26	CS ÚRS 2018 01
	VV		"dle kptl. 762B+766B" 0,689+0,180		0,869			
D 99			Přesun hmot				41 888,35	
91	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	37,724	1 110,39	41 888,35	CS ÚRS 2018 01
D PSV			Práce a dodávky PSV				250 995,15	
	D 711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				43 537,00	
92	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	71,469	9,73	695,39	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nové podlahy - hydroizolace :"					
	VV		"135,a-e" 14,4+18,15+20,12+7,45+4,8+4,45		69,370			
	VV		"postupné (po částech) izolování pod stáv. příčkami (předpokládaná práce a její rozsah !)"					
	VV		"135,c-e" (1,87+2,82+7,84)*0,12		1,504			
	VV		"a,b" 4,96*0,12		0,595			
	VV		Součet		71,469			
93	M	111631500	lak asfaltový penetrační	t	0,021	55 890,00	1 173,69	CS ÚRS 2018 01
	VV		71,469*0,000300		0,021			
94	K	711112052	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S dvojnásobným nátěrem tekutou lepenkou	m2	19,536	136,60	2 668,62	CS ÚRS 2018 01
	VV		"Předpokládaná práce a její rozsah !"					
	VV		"napojení nové hydroizolace na stávající tekutou lepenkou :"					
	VV		"135,c-f" (4,1+7,68)*2*0,4		9,424			
	VV		"a,b" (4,96+7,68)*2*0,4		10,112			
	VV		Součet		19,536			
95	M	24551030	nátěr hydroizolační - tekutá lepenka	kg	32,234	123,74	3 988,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		19,536*1,65		32,234			
96	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	142,938	98,16	14 030,79	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nové podlahy - hydroizolace - podkladní pás" 71,469		71,469			
	VV		"nové podlahy - hydroizolace - vrchní pás" 71,469		71,469			
	VV		Součet		142,938			
97	M	62832001	pás těžký asfaltovaný V 60 S 35	m2	82,189	111,21	9 140,24	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			71,469*1,15	82,189				
98	M	62836109	pás těžký asfaltovaný s Al folii nosnou vložkou mineralní posyp (hydroizolační asfaltový klasický pás s vložkou z AL (hliníkové) fólie proti radonu, z vrchní strany opatřený minerálním posypem a ze spodní strany je opatřen PE fólií)	m2	82,189	124,20	10 207,87	CS ÚRS 2018 01
VV			71,469*1,15	82,189				
99	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	5,675	137,00	777,48	CS ÚRS 2018 01
VV			"nový venkovní nájezd z betonové zámkové dlažby + nový záhon - nopová folie podél zdiva" (1,55+1,2+8,6)*0,5	5,675				
100	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,844	1 012,18	854,28	CS ÚRS 2018 01
D 713			Izolace tepelné	16 373,94				
101	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	69,370	21,70	1 505,33	CS ÚRS 2018 01
VV			"nové podlahy - polystyrén EPS 100S tl. 100mm :"					
VV			"135,a-e" 14,4+18,15+20,12+7,45+4,8+4,45	69,370				
102	M	28372309	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 100mm	m2	70,757	169,05	11 961,47	CS ÚRS 2018 01
VV			69,37*1,02	70,757				
103	K	713121211	Montáž tepelné izolace podlah okrajovými pásky kladenými volně	m	88,990	16,20	1 441,64	CS ÚRS 2018 01
VV			"135" (2,18+7,68)*2+0,12*2+0,15*2	20,260				
VV			"a" (4,96+3,58)*2+0,38*2	17,840				
VV			"b" (4,96+3,98)*2+0,38*2	18,640				
VV			"c" (2,82+2,61)*2	10,860				
VV			"d" (1,87+2,45)*2	8,640				
VV			"e" (1,87+2,38)*2*(3,07-1,5)-0,9*1,3-0,6*0,5+0,25*(0,9+2*1,3)	12,750				
VV			Součet	88,990				
104	M	28375812	deska EPS 50 pro aplikace bez zatížení tl 10mm	m2	17,620	17,60	310,11	CS ÚRS 2018 01
VV			88,99*0,18*1,10	17,620				
105	K	713191132	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím fólií separační z PE	m2	69,370	9,04	627,10	CS ÚRS 2018 01
VV			"nové podlahy - folie na polystyrén EPS 100S tl. 100mm :"					
VV			"135,a-e" 14,4+18,15+20,12+7,45+4,8+4,45	69,370				
106	M	28323020	fólie separační PE 2 x 50 m	m2	76,307	4,65	354,83	CS ÚRS 2018 01
VV			69,37*1,10	76,307				
107	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,189	917,76	173,46	CS ÚRS 2018 01

D 762B Konstrukce tesařské - bourání

2 699,57

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
108	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm	m2	38,270	70,54	2 699,57	CS ÚRS 2018 01
VV		"a,b - dmtž stáv. dřevěné prkenné podlahy"			18,15+20,12	38,270		

D 766 Konstrukce truhlářské 38 774,48

109	K	766660162	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do dřevěné rámové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	1 370,02	1 370,02	CS ÚRS 2018 01
110	M	61102	"02" - dveře vnitřní protipožární (EI 30 DP3) 1křídle 90x197cm, otevíravé vlysové (vzhled dle stávajících) v barvě bíle vč. zámku a kování - klika-západka, povrch mosaz (dle kování stávajících dveří)	kus	1,000	11 333,25	11 333,25	
111	K	766660172	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	743,99	743,99	CS ÚRS 2018 01
112	M	61101	"01" - dveře vnitřní 1křídle 90x197cm, otevíravé vlysové (vzhled dle stávajících) v barvě bíle vč. zámku a kování - klika-západka, povrch mosaz (dle kování stávajících dveří)	kus	1,000	7 074,80	7 074,80	
113	K	766661913x	Opava stávajících dveřních křídel dřevěných (truhlářské dopasování dveří se seřízením kování)	m2	4,000	507,15	2 028,60	
VV		"opravy stáv. dveří"			4	4,000		
114	K	766681116x	Montáž zárubní protipožárních dřevěných rámových, pro dveře jednokřídlové, šířky do 900 mm	kus	1,000	1 955,00	1 955,00	
115	M	611822521x	zárubeň rámová pro dveře protipožární 1křídlové 90x197cm, barva bílá	kus	1,000	8 993,00	8 993,00	
VV		"pro dveře ozn. 2"			1	1,000		
116	K	766682111	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm	kus	1,000	1 234,64	1 234,64	CS ÚRS 2018 01
117	M	611822581x	zárubeň masivní obložková pro dveře 1křídlové 90x197cm tl 6-17cm, barva bílá	kus	1,000	2 846,25	2 846,25	
VV		"pro dveře ozn. 1"			1	1,000		
118	K	766695212	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm	kus	4,000	98,46	393,84	CS ÚRS 2018 01
VV		1+3				4,000		
119	M	611873961x	práh dveřní dřevěný bukový tl 2cm dl 82cm š 10cm vč. povrchové úpravy	kus	1,000	163,76	163,76	
120	M	611874161x	práh dveřní dřevěný bukový tl 2cm dl 92cm š 10cm vč. povrchové úpravy	kus	3,000	192,05	576,15	
121	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,075	815,78	61,18	CS ÚRS 2018 01

D 766B Konstrukce truhlářské - bourání 636,67

122	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	8,000	39,79	318,32	CS ÚRS 2018 01
VV		"dmtž stáv. prahů"			8	8,000		
123	K	766812830	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1500 do 1800 mm	kus	1,000	318,35	318,35	CS ÚRS 2018 01
VV		"a - dmtž stáv. kuchyňské linky"			1	1,000		

D 771 Podlahy z dlaždic 76 047,14

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
124	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 90 do 120 mm	m	56,200	101,29	5 692,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		"135" (2,18+7,68)*2-(0,6+2*0,9)-2*0,9+0,12*2+0,2*2		15,260			
	VV		"a" (4,96+3,58)*2-2,1-(0,8+0,9)+0,38*2		14,040			
	VV		"b" (4,96+3,98)*2-(0,8+0,9)+0,38*2		16,940			
	VV		"c" (2,82+2,61)*2-0,9		9,960			
	VV		Součet		56,200			
125	K	771574116	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/ m2	m2	69,370	352,34	24 441,83	CS ÚRS 2018 01
	VV		"135,a-e" 14,4+18,15+20,12+7,45+4,8+4,45		69,370			
126	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	9,250	12,16	112,48	CS ÚRS 2018 01
	VV		"d,e" 4,8+4,45		9,250			
127	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	74,990	46,36	3 476,54	CS ÚRS 2018 01
	VV		56,2*0,1+69,37		74,990			
128	M	59763621x	dlažba keramická (uvažovaná cenová relace cca 500,- Kč/m2)	m2	82,489	500,00	41 244,50	
	VV		(56,2*0,1+69,37)*1,10		82,489			
129	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,867	578,09	1 079,29	CS ÚRS 2018 01
D 775B Podlahy skládané - bourání							1 747,02	
130	K	775511810	Demontáž podlah vlysových s lištami přibíjených	m2	20,120	86,83	1 747,02	CS ÚRS 2018 01
	VV		"b - dmtž stáv. vlysové podlahy" 20,12		20,120			
D 776B Podlahy povlakové - bourání							2 361,26	
131	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	25,600	50,52	1 293,31	CS ÚRS 2018 01
	VV		"a,c - dmtž stáv. PVC" 18,15+7,45		25,600			
132	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	30,496	24,06	733,73	CS ÚRS 2018 01
	VV		"135, část b - dmtž stáv. PVC a koberce" 14,4+0,80*20,12		30,496			
133	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	26,400	12,66	334,22	CS ÚRS 2018 01
	VV		"a,c - dmtž stáv. PVC - soklíky" ((4,96+3,58)*2-0,8-0,9+0,38*2)+((2,82+2,61)*2-0,6)		26,400			
D 781 Dokončovací práce - obklady keramické							27 166,59	
134	K	781474117	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 35 do 45 ks/m2	m2	25,555	430,89	11 011,39	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nové keramické omítky :"					
	VV		"a" 2,1*1,5		3,150			
	VV		"d" (1,87+2,45)*2*1,5-0,9*1,5-0,6*0,6		11,250			
	VV		"e" (1,87+2,38)*2*1,5-0,9*0,5-0,6*1,5+0,25*(0,9+2*0,5)-2*0,6*0,6		11,155			
	VV		Součet		25,555			
135	M	59765635	obklad keramický (uvažovaná cenová relace cca 400,- Kč/m2)	m2	28,111	400,00	11 244,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		25,555*1,10		28,111			
136	K	781479191	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	3,150	52,67	165,91	CS ÚRS 2018 01
	VV		"a" 2,1*1,5		3,150			
137	K	781491011	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy do 1 m2	m2	1,080	549,60	593,57	CS ÚRS 2018 01
	VV		3*0,6*0,6		1,080			
138	M	634651261x	zrcadlo čiré tl 5mm, rozměr 600x600mm pro osazení do keram obkladu	kus	3,000	743,82	2 231,46	
	VV		"zrcadla v noých keramických obkladech :"					
	VV		"d" 1		1,000			
	VV		"e" 2		2,000			
	VV		Součet		3,000			
139	K	781494111	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	1,900	149,10	283,29	CS ÚRS 2018 01
	VV		"e" (0,9+2*0,5)		1,900			
140	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	26,635	46,36	1 234,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		25,555+1,08		26,635			
141	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,695	578,09	401,77	CS ÚRS 2018 01

D 783

Dokončovací práce - nátěry

6 707,63

142	K	783101203	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem jemné	m2	19,914	50,35	1 002,67	CS ÚRS 2018 01
143	K	783114101	Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	19,914	102,30	2 037,20	CS ÚRS 2018 01
144	K	783117101	Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	19,914	103,81	2 067,27	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nátěr stávajících dveří" 2*0,65*2,025+2*0,85*2,025+2*2*0,95*2,025		13,770			
	VV		"nátěr stávajících zárubní" (0,6+0,8+2*0,9+(1+1+2)*2*2,0)*0,32		6,144			
	VV		Součet		19,914			
145	K	783152114	Tmelení truhlářských konstrukcí lokální, včetně přebroušení tmelených míst rozsahu přes 10 do 30% plochy, tmelem polyesterovým	m2	19,914	80,37	1 600,49	CS ÚRS 2018 01

D 784

Dokončovací práce - malby a tapety

34 943,85

146	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	314,117	30,03	9 432,93	CS ÚRS 2018 01
	VV		"předpokládaná práce a její rozsah" 314,117		314,117			
147	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	314,117	15,11	4 746,31	CS ÚRS 2018 01
148	K	784161301	Lokální vyrovnaní podkladu disperzní stěrkou, tloušťky do 3 mm, plochy do 0,1 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	40,000	36,71	1 468,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		"předpokládaný rozsah práce" 40		40,000			
149	K	784181111	Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	314,117	21,95	6 894,87	CS ÚRS 2018 01
150	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	314,117	39,48	12 401,34	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"135,a-f - stropy" 14,4+18,15+20,12+7,45+4,8+4,45+4,16		73,530			
VV			"stěny :"					
VV			"135" (2,18+7,68)*2*3,07+0,25*(0,9+2*1,8)+0,12*(0,9+2*2,1)+0,15*(1,16+2*2,1)		63,081			
VV			"a" (4,96+3,58)*2*3,07+0,25*(2,0+2*1,8)+0,38*(1,1+2*2,1)		55,850			
VV			"b" (4,96+3,98)*2*3,07+0,25*(2,0+2*1,8)+0,38*(1,1+2*2,1)		58,306			
VV			"c" (2,82+2,61)*2*3,07+0,25*(0,9+2*1,2)		34,165			
VV			"d" (1,87+2,45)*2*(3,07-1,5)+0,25*2*(0,4+2*1,2)		14,965			
VV			"e" (1,87+2,38)*2*(3,07-1,5)+0,25*(0,9+2*1,3)		14,220			
VV			Součet		314,117			
D M			Práce a dodávky M				3 050,00	
D ZPPO			Vybavení prostředky požární ochrany				3 050,00	
151	K	ZPPO 01	Kompletní montáž + dodávka ruční hasicí přístroj práškový (6kg), požární účinnost 34A vč. revize a držáku na zeď	kus	1,000	1 550,00	1 550,00	
152	K	ZPPO 02	Kompletní montáž + dodávka vybavení objektu bezpečnostními tabulkami a označení únikových cest. V objektu budou osazené výstražné a bezpečnostní tabulky v souladu s vyhl. 268/2001 Sb. :	soub	1,000	1 500,00	1 500,00	