

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Šatny VPP Č. Lípa

Objekt:

20161003a - Stavební část

KSO:

Místo: Č. Lípa

Zadavatel:

Město Č. Lípa

Uchazeč:

VERSANA s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 17.07.2017

IČ:

DIČ:

IČ: 02634767

DIČ: CZ02634767

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 281 656,63

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 281 656,63	21,00%	479 147,89
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 760 804,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šatny VPP Č. Lípa

Objekt:

20161003a - Stavební část

Místo: Č. Lípa

Datum: 17.07.2017

Zadavatel: Město Č. Lípa

Projektant

Uchazeč: VERSANA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 281 656,63

HSV - Práce a dodávky HSV	786 726,18
1 - Zemní práce	6 920,10
2 - Zakládání	12 153,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	213 751,52
5 - Komunikace pozemní	1 400,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	273 113,05
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	125 318,93
997 - Přesun sutě	135 605,06
998 - Přesun hmot	18 464,52
PSV - Práce a dodávky PSV	1 494 930,45
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	226 378,37
713 - Izolace tepelné	65 085,68
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	288,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	848,00
763 - Konstrukce suché výstavby	265 895,24
764 - Konstrukce klempířské	3 385,20
766 - Konstrukce truhlářské	223 294,87
767 - Konstrukce zámečnické	323 113,37
771 - Podlahy z dlaždic	211 826,97
781 - Dokončovací práce - obklady	104 178,09
783 - Dokončovací práce - nátěry	4 049,40
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	66 587,26

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Šatny VPP Č. Lípa

Objekt:

20161003a - Stavební část

Místo: Č. Lípa

Datum: 17.07.2017

Zadavatel: Město Č. Lípa

Projektant

Uchazeč: VERSANA s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

2 281 656,63

D HSV Práce a dodávky HSV 786 726,18

D 1 Zemní práce 6 920,10

1	K	113106023	Rozebrání dlažeb při překopech inženýrských sítí plochy do 15 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby	m ²	5,000	71,80	359,00	CS ÚRS 2016 02
---	---	-----------	--	----------------	-------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:▯

1. Ceny jsou určeny pouze pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože po překopech inženýrských sítí z důvodu oprav havárií, přeložek nebo běžných oprav. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb při zřízení nových inženýrských sítí. 3. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami 113 10-7030, -7031 a -7032 Odstranění podkladů nebo krytů po překopech z betonu prostého. 4. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto katalogu, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto katalogu. 5. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot.

2	K	113107142	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m ² živichých, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m ²	4,550	155,00	705,25	CS ÚRS 2016 02
---	---	-----------	---	----------------	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:▯

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m² jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m² pro odstranění strojní. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živichými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živichých podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvláště nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

3	K	122301101	3,5*0,65*2 Odkopávky a prokopávky nezapazene s přenozením vykopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 100 m ³	m ³	6,525	276,00	1 800,90	CS ÚRS 2016 02
---	---	-----------	---	----------------	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:▯

1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m³ pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m³ cenami přes 100 do 1 000 m³. 3. Ceny lze použít i pro vykopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmutí podorničí. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.

4	K	132301201	4,35*6*0,5*0,5 Roubení zapazeny a nezapazeny ty sirky pres 600 do z 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m ³	m ³	5,233	677,00	3 542,74	CS ÚRS 2016 02
---	---	-----------	---	----------------	-------	--------	----------	----------------

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

Poznámka k souboru cen:☐

1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopšti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Hloubení rýh při lesnicko-technických melioracích se oceňuje: a) ve stržích cenami platnými pro objem výkopku do 100 m³, i když skutečný objem výkopku je větší, b) mimo strže pro příčná a podélná zpevnění dna a břehů pod obrysem výkopku pro koryta vodotečí, zejména pro konstrukce těles, stupňů, boků, předprahů, prahů, odháněk, výhonů a pro základy zdí, dlažeb, rovinanin, plůtků a hatí, pro jakoukoliv šířku rýhy, při objemu do 100 m³ cenami příslušnými pro objem výkopku do 100 m³ a při jakémkoliv objemu výkopku přes 100 m³ cenami příslušnými pro objem výkopku přes 100 do 1 000 m³. 3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu. 4. Předepisuje-li projekt hloubit rýhy 5 až 7 bez použití trhavin, oceňuje se toto hloubení: a) v suchu nebo mokru cenami 138 40-1201, 138 50-1201 a 138 60-1201 Dolamování hloubených vykopávek, b) v tekoucí vodě při jakémkoliv její rychlosti individuálně. 5. Ceny nelze použít pro hloubení rýh a hloubky přes 16 m. Tyto práce se oceňují individuálně.

	VV		3,5*0,65*1,15*2		5,233			
5	K	174101101	Zásyp spaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	6,525	78,50	512,21	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny 174 10- . . jsou určeny pro ztuhněné zápsy s mírou ztuhnutí: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do l(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru ztuhnutí. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší ztuhnutí, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zásep individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásep rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásep těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 . části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Neztuhněný zásep odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásep spaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční neztuhněný zásep výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění spaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopku nebo zaspávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění spaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zaspávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem záspy je rozdíl objemu výkopku a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu záspy neodčítá. Pro stanovení objemu záspy se od objemu výkopku odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu . 7. Odklizení zbylého výkopku po provedení záspy zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo záspy jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku: a) do 1 m³ na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo spaniny a 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122 . 0-1 . souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku; b) přes 1 m³ na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním vykopávků, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopku a nad výkopem, platí poznámka č. 8. 8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopku a nad výkopem po provedení záspy zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo záspy jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: a) cenou 171 20-1101 Uložení spaniny do neztuhnutých násypů, není-li projektem předepsáno ztuhnutí rozprostřeného zbylého výkopku. b) cenou 171 10-

	D	2	Zakládání				12 153,00	
6	K	213311142	Polštáře ztuhněné pod základy ze šterkopiskou netříděného	m3	0,683	806,00	550,50	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:☐

1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv míru ztuhnutí. 2. V cenách jsou započteny i náklady na urovnání povrchu polštáře.

	VV		3,5*0,65*0,15*2		0,683			
7	K	272313711	Základy z betonu prostého klenby z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	4,550	2 550,00	11 602,50	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:☐

1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.

	VV		3,5*0,65*1*2		4,550			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				213 751,52	

8	K	311272223	Zdivo z párobetonových přesných tvárcí nosné z tvárcí hladkých jakékoliv pevnosti na tenké maltové lože, tloušťka zdiva 250 mm, objemová hmotnost 500 kg/m ³	m3	37,780	4 440,00	167 743,20	CS ÚRS 2016 02
---	---	-----------	---	----	--------	----------	------------	----------------

VV (4,35*4*2)*4,9*0,25

42,630

VV -1,2*1,5*7*0,25

-3,150

VV -0,9*2*0,25*2-1,6*2*0,25

-1,700

VV Součet

37,780

9	K	311272312	Zdivo z párobetonových přesných tvárcí nosné z tvárcí hladkých jakékoliv pevnosti na tenké maltové lože, tloušťka zdiva 300 mm, objemová hmotnost 400 kg/m ³	m3	0,720	4 160,00	2 995,20	CS ÚRS 2016 02
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

VV 1,2*2*0,3

0,720

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	317143521	Překlady nosné prefabrikované z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, ve zdech tloušťky 250 mm, pro světlost otvoru přes 900 do 1100 mm	kus	2,000	1 780,00	3 560,00	CS ÚRS 2016 02
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na dodání a uložení překladu předepsané délky, včetně podmazáním ložné plochy tenkovrstvou maltou.								
11	K	317143522	Překlady nosné prefabrikované z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, ve zdech tloušťky 250 mm, pro světlost otvoru přes 1100 do 1350 mm	kus	7,000	2 050,00	14 350,00	CS ÚRS 2016 02
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na dodání a uložení překladu předepsané délky, včetně podmazáním ložné plochy tenkovrstvou maltou.								
12	K	317143525	Překlady nosné prefabrikované z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, ve zdech tloušťky 250 mm, pro světlost otvoru přes 1500 do 1750 mm	kus	1,000	2 590,00	2 590,00	CS ÚRS 2016 02
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na dodání a uložení překladu předepsané délky, včetně podmazáním ložné plochy tenkovrstvou maltou.								
13	K	317321511	Překlady z betonu železového (bez výztuže) tř. C 20/25	m3	1,032	2 860,00	2 951,52	CS ÚRS 2016 02
VV					4,3*4*2*(0,2*0,15)	1,032		
14	K	317352211	Ztracené bednění překladů z pórobetonových U-profilů osazených do maltového lože, bez podpěrné konstrukce, objemová hmotnost 500 kg/m3, délka dílce 599 mm, ve zdech tloušťky 250 mm	m	34,400	410,00	14 104,00	CS ÚRS 2016 02
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání a uložení betonu; tyto se oceňují cenami souboru cen 317 32-1 . Překlady z betonu železového (bez výztuže), b) dodání a uložení betonářské výztuže; tyto se oceňují cenami souboru cen 317 36- . . . Výztuž překladů, říms, žlabů, žlabových říms, klenbových pásů, c) zřízení a odstranění podpěrné konstrukce; tyto se oceňují cenami souboru cen 411 35-417 Podpěrná konstrukce stropů. 2. Množství jednotek se určuje v m délky překladu.								
VV					4,3*4*2	34,400		
15	K	317361821	Výztuž překladů, říms, žlabů, žlabových říms, klenbových pásů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo Bst 500	t	0,144	37 900,00	5 457,60	CS ÚRS 2016 02
VV					4*4,5*2*0,004	0,144		
D 5 Komunikace pozemní							1 400,00	
16	K	596212210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžkého nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	5,000	280,00	1 400,00	CS ÚRS 2016 02
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů, nebo z obrazců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňují ve specifikaci; ztracené lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 ...-9 Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.								
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							273 113,05	
17	K	622211001	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek do 40 mm	m2	22,400	455,00	10 192,00	CS ÚRS 2016 02
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na: a) upevnění desek lepením a taliťovými hmoždinkami, b) přestěrkování izolačních desek, c) vložení sklovláknité výztužné tkaniny. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci, ztracené lze stanovit ve výši 2%, 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 lišt; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu. 3. V cenách -1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 9 ks/m2 pro podhledy a 6 ks/m2 pro stěny. 4. Kombinovaná deska je např. sendvičově uspořádaná deska tvořena izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a krycí deskou z minerální vlny.								
VV					4*0,3*8	9,600		
VV					4*0,2*2*8	12,800		
VV					Součet	22,400		
18	M	283764160	deska z polystyrenu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 40 mm lambda max. = 0,039	m2	22,848	125,00	2 856,00	CS ÚRS 2016 02
VV					22,4*1,02 *Přepočtené koeficientem množství	22,848		
19	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	151,080	540,00	81 583,20	CS ÚRS 2016 02

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách jsou započteny náklady na: a) upevnění desek lepením a taliřovými hmoždinkami, b) přestěrkování izolačních desek, c) vložení sklovláknité výtuzné tkaniny. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 2%, 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 lišt; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu. 3. V cenách -1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 9 ks/m2 pro podhledy a 6 ks/m2 pro stěny. 4. Kombinovaná deska je např. sendvičově uspořádaná deska tvořena izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a krycí deskou z minerální vlny.</p>					
			VV 88,24*2-1*3*2		170,480			
			VV -1,2*1,5*7-1,8*2-3,2		-19,400			
			VV Součet		151,080			
20	M	283759510	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 140 mm lambda max. = 0,039	m2	137,272	130,00	17 845,36	CS ÚRS 2016 02
			VV 151,08-18,25+1,75		134,580			
			VV 134,58*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		137,272			
21	M	283764240	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 140 mm lambda max. = 0,039	m2	16,500	400,00	6 600,00	CS ÚRS 2016 02
			VV 18,25-1,75		16,500			
22	K	622531011	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn	m2	157,613	238,00	37 511,89	CS ÚRS 2016 02
			VV 151,08		151,080			
			VV (1,2+1,5*2)*0,15*7		4,410			
			VV (2,1*2+1)*0,15*2+(2,1+1,65)*0,15		2,123			
			VV Součet		157,613			
23	K	623531011	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm pilířů a sloupů	m2	22,400	283,00	6 339,20	CS ÚRS 2016 02
			VV 22,4		22,400			
24	K	632441223	Potěr anhydritový samonivelační litý tř. C 30, tl. přes 35 do 40 mm	m2	235,300	302,00	71 060,60	CS ÚRS 2016 02
			<p>Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny jsou určeny pro roznášecí vrstvu těžkých plovoucích podlah, pro potěr podlahového vytápění, pro potěr na oddělovací vrstvě a jako náhrada cementových potěrů (kromě vlhkých provozů).</p>					
25	K	632451032	Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v ploše o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm	m2	260,000	136,00	35 360,00	CS ÚRS 2016 02
			<p>Poznámka k souboru cen:□ 1. Užití cen -1021 až -1024 - viz poznámka č. 1 souboru cen 632 45-01. 2. Užití cen -1031 až -1034 - viz poznámka č. 2 a 3 souboru cen 632 45-01. 3. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.</p>					
			VV 260		260,000			
26	K	632481213	Separacní vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	235,300	16,00	3 764,80	CS ÚRS 2016 02
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							125 318,93	
27	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	14,000	71,00	994,00	CS ÚRS 2016 02
			<p>Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.</p>					
			VV 3,5*2*2		14,000			
28	K	941211111	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 do 10 m	m2	144,000	35,70	5 140,80	CS ÚRS 2016 02
			<p>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.</p>					
			VV 18*4*2		144,000			
29	K	941211211	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	m2	8 640,000	1,75	15 120,00	CS ÚRS 2016 02
			<p>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.</p>					
			VV 144,000*60		8 640,000			
30	K	941211811	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	m2	144,000	21,60	3 110,40	CS ÚRS 2016 02
			<p>Poznámka k souboru cen:□ 1. Demontáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně.</p>					
31	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	144,000	13,10	1 886,40	CS ÚRS 2016 02

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.</i>					
32	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	8 640,000	0,35	3 024,00	CS ÚRS 2016 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.</i>					
	VV		144,000*60		8 640,000			
33	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	144,000	8,82	1 270,08	CS ÚRS 2016 02
34	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	48,000	76,50	3 672,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		(4,15+1,75+2,2+2,35+2,3+1,25+2)*3		48,000			
35	K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	18,576	576,00	10 699,78	CS ÚRS 2016 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Bourání pilířů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje příslušnými cenami -2230, -2231, -2240, -2241, -2253 a -2254 jako bourání zdiva nadzákladového cihelného.</i>					
	VV		4,15*4,6*0,3-1,2*0,3-2*0,3		4,767			
	VV		(0,8+0,8+0,8)*1*0,3		0,720			
	VV		(4,15+4,4)*4,6*0,3-1,2*2*0,3-2*0,3		10,479			
	VV		8,7*1*0,3		2,610			
	VV		Součet		18,576			
36	K	965042241	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	38,796	1 820,00	70 608,72	CS ÚRS 2016 02
	VV		258,64*0,15		38,796			
37	K	968062375	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 2 m2	m2	3,600	111,00	399,60	CS ÚRS 2016 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.</i>					
	VV		1,2*3		3,600			
38	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	16,800	222,00	3 729,60	CS ÚRS 2016 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádrokartonové příčky.</i>					
	VV		1,8*7		12,600			
	VV		1,4*3		4,200			
	VV		Součet		16,800			
39	K	968072559	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů vrat, mimo posuvných a skládacích, plochy přes 5 m2	m2	38,880	82,10	3 192,05	CS ÚRS 2016 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádrokartonové příčky.</i>					
	VV		3,6*3,6*3		38,880			
40	K	971033541	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 300 mm	m3	0,150	1 190,00	178,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,5*1*0,3		0,150			
41	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 300 mm	m3	1,200	756,00	907,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		1*2*0,3*2 dveře		1,200			
42	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtažování nosníků do zdi, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	8,200	169,00	1 385,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		1,3*2		2,600			
	VV		1,5*2		3,000			
	VV		1,3*2		2,600			
	VV		Součet		8,200			
	D	997	Přesun sutě				135 605,06	
43	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	152,331	335,00	51 030,89	CS ÚRS 2016 02
	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 suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užije se pro ocenění dopravy suti cena -3111 (pro nejmenší výšku, tj. 6 m). 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztižení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</i>					
44	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	152,331	227,00	34 579,14	CS ÚRS 2016 02

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k souboru cen: <ol style="list-style-type: none"> Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511. 					
	PSC							
45	K	997013509	Odvoz suti a vybourání plochy na skládce nebo meziskládce se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 284,965	9,88	22 575,45	CS ÚRS 2016 02
			Poznámka k souboru cen: <ol style="list-style-type: none"> Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511. 					
	PSC							
	VV		152,331*15 'Přepočtené koeficientem množství		2 284,965			
46	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skladkovně) betonového	t	152,331	180,00	27 419,58	CS ÚRS 2016 02
			Poznámka k souboru cen: <ol style="list-style-type: none"> Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. 					
	PSC							
	D	998	Přesun hmot				18 464,52	
47	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	88,347	209,00	18 464,52	CS ÚRS 2016 02
			Poznámka k souboru cen: <ol style="list-style-type: none"> Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztižení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 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. 					
	PSC							
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 494 930,45	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				226 378,37	
48	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	260,000	7,53	1 957,80	CS ÚRS 2016 02
			Poznámka k souboru cen: <ol style="list-style-type: none"> Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9095 Příplatek za plochu do 10 m2. 					
	PSC							
49	M	111631500	lak asfaltový penetrační (MJ t) bal 9 kg	t	0,078	49 500,00	3 861,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		260*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,078			
50	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	520,000	77,30	40 196,00	CS ÚRS 2016 02
			Poznámka k souboru cen: <ol style="list-style-type: none"> Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9097 Příplatek za plochu do 10 m2. 					
	PSC							
	VV		260,000*2		520,000			
51	M	628522540	pásy s modifikovaným asfaltem tl. 4,0 mm vložka polyesterové rouno minerální jemnozrnný posyp	m2	598,000	129,00	77 142,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		520*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		598,000			
52	K	711413111	Izolace proti povrchové a podpovrchové vodě natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V těsnicí hmotou dvousložkovou bitumenovou	m2	61,000	675,00	41 175,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		23,2+7,8+30		61,000			
53	K	711413121	Izolace proti povrchové a podpovrchové vodě natěradly a tmely za studena na ploše svislé S těsnicí hmotou dvousložkovou bitumenovou	m2	83,034	707,00	58 705,04	CS ÚRS 2016 02
	VV		(2,55+1,5+1,5+0,9)*1,8 "1.06		11,610			
	VV		(5,38+0,9*6+0,4*3*2+0,1+4,35)*1,8 "1.10		31,734			
	VV		(4,25+4+0,9*3*3+0,9+0,4+0,7+0,1+0,4+3,2)*1,8 "1.12		39,690			
	VV		Součet		83,034			
54	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	4,090	817,00	3 341,53	CS ÚRS 2016 02
			Poznámka k souboru cen: <ol style="list-style-type: none"> Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vyměsí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. 					
	PSC							
	D	713	Izolace tepelné				65 085,68	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
55	K	713110811	Odstranění tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků stropů nebo podhledů volně kladených z vláknitých materiálů, tloušťka izolace do 100 mm	m2	260,000	20,90	5 434,00	CS ÚRS 2016 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny se používají pro odstraňování jednovrstvé a dvouvrstvé izolace, další vrstvy se oceňují individuálně. 2. U cen odstraňování polystyrenu připevněného lepením nerozlišujeme způsob nalepení. 3. V ceně nejsou započteny náklady na odstranění separačních vrstev. Tyto práce lze oceňovat příslušnými cenami katalogu 800-711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům.						
56	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	235,300	16,60	3 905,98	CS ÚRS 2016 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Množství tepelné izolace podlah okrajovými pásky k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahů) na obvodu podlahy.						
	VV		5,6+26+21+11+21+7,8+9,8+17+6,9+23,2+29+30+27		235,300				
57	M	283759150	deska z pěnového polystyrenu pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3000 kg/m2) 1000 x 500 x 120 mm lambda = 0,035	m2	240,006	189,00	45 361,13	CS ÚRS 2016 02	
	VV		235,3		235,300				
	VV		235,3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		240,006				
58	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	17,400	135,00	2 349,00	CS ÚRS 2016 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Položky Montáž tepelných izolací stěn lze použít i pro ocenění montáže svíslých tepelných izolací základových konstrukcí (základové pásy, desky apod.). 2. V cenách -1161 až -1167 nejsou započteny náklady na podkladní rošt a olišťování zdi; tyto se oceňují pro kovový rošt cenami souboru 763 12-16 katalogu 763 - Konstrukce suché výstavby nebo pro dřevěný rošt cenami souboru 766 41-72 katalogu 766 - Konstrukce truhlářské.						
	VV		4,35*0,5*8		17,400				
59	M	283764240	deska z polystyrenu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 140 mm lambda max. = 0,039	m2	17,748	410,00	7 276,68	CS ÚRS 2016 02	
	VV		17,4*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		17,748				
60	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	1,041	729,00	758,89	CS ÚRS 2016 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				288,00		
61	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25 mm	m	20,000	14,40	288,00	CS ÚRS 2016 02	
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				848,00		
62	K	725110811	Demontáž kolozet splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	2,000	152,00	304,00	CS ÚRS 2016 02	
63	K	725122813	Demontáž pisoárů s nádrží a 1 záchodkem	soubor	1,000	112,00	112,00	CS ÚRS 2016 02	
64	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	2,000	100,00	200,00	CS ÚRS 2016 02	
65	K	725530823	Demontáž elektrických zásobníkových ohřivačů vody tlakových od 50 do 200 l	soubor	1,000	232,00	232,00	CS ÚRS 2016 02	
	D	763	Konstrukce suché výstavby				265 895,24		
66	K	763111333	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75 TI tl. 60 mm, EI 30, Rw 45	m2	49,950	803,00	40 109,85	CS ÚRS 2016 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. 6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.						
	VV		(0,4*3+0,9*3+3,1+1,2*3)*3		31,800				
	VV		-1,4*3		-4,200				
	VV		(0,9*3+0,4*3)*2,2+1,6*2,2+1,9*3-1,4*2		15,000				
	VV		1,5*2,2+1,9*3-2,8		6,200				
	VV		1,1*2,5-1,6		1,150				
	VV		Součet		49,950				

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
67	K	763111335	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 125 mm, profil 75 bez TI, EI 15, Rw 41 dB	m2	66,300	185,00	12 265,50	CS ÚRS 2016 02	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. 6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p>						
	VV		(2,3+4+4,95+3,3+2,4+1,75+3,4)*3		66,300				
68	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příchách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	495,740	41,90	20 771,51	CS ÚRS 2016 02	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. 6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p>						
	VV		49,95*2		99,900				
	VV		66,3*2		132,600				
	VV		74,62*2		149,240				
	VV		48*2		96,000				
	VV		18		18,000				
	VV		Součet		495,740				
69	K	763111741	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příchách ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	43,800	18,80	823,44	CS ÚRS 2016 02	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. 6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p>						
	VV		14,6*3		43,800				
70	M	283292100	folie podstřešní parotěsná PE role 1,5 x 50 m	m2	48,180	17,00	819,06	CS ÚRS 2016 02	
	VV		43,8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		48,180				
71	K	763113335	Příčka instalační ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí ze zdvojených ocelových profilů UW, CW s mezerou, CW profily navzájem spojeny páskem sádry dvojitě opláštěná deskami protipožárními impregnovanými H2DF tl. 2 x 12,5 mm, příčka tl. 220 mm, profil 50 TI tl. 40 mm, EI 90, Rw 52 dB	m2	74,620	581,00	43 354,22	CS ÚRS 2016 02	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 11-1717. 3. Ceny -3321 a -3323 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 40 mm o objemové hmotnosti 100 kg/m3. 4. Cena -3611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy instalační příčky. 5. Cena -3621 Montáž desek je stanovena pro obě strany instalační příčky. 6. V ceně -3611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,8 m profilu CW a 1,6 m profilu UW. 7. V ceně -3621 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 8. Ostatní konstrukce a práce a příplatky u instalačních příček se oceňují cenami 763 11-17.. pro příčky ze sádrokartonových desek.</p>						
	VV		14,4*4,8+5,5		74,620				
72	K	763113345	Příčka instalační ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí ze zdvojených ocelových profilů UW, CW s mezerou, CW profily navzájem spojeny páskem sádry dvojitě opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2 x 12,5 mm, EI 60, příčka tl. 220 mm, profil 50 TI tl. 40 mm, Rw 52 dB	m2	48,000	555,00	26 640,00	CS ÚRS 2016 02	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:▫ 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 11-1717. 3. Cena -3321 a -3323 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 40 mm o objemové hmotnosti 100 kg/m³. 4. Cena -3611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m² plochy instalační příčky. 5. Cena -3621 Montáž desek je stanovena pro obě strany instalační příčky. 6. V ceně -3611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m² příčky je 3,8 m profilu CW a 1,6 m profilu UW. 7. V ceně -3621 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 8. Ostatní konstrukce a práce a příplatky u instalačních příček se oceňují cenami 763 11-17.. pro příčky ze sádrokartonových desek.</p>					
			VV		(3,1+4,45+4,3+4,15)*3		48,000	
73	K	763121413	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, bez TI, EI 15 stěna tl. 87,5 mm, profil 75	m ²	18,000	185,00	3 330,00	CS ÚRS 2016 02
			<p>Poznámka k souboru cen:▫ 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 12-1714. 3. Cena pro předsazené stěny lepené celoplošně jsou určeny pro lepení na rovný podklad, lepené na bochánky jsou určeny pro podklad o nerovnosti do 20 mm a lepené na pásy jsou určeny pro podklad o nerovnosti přes 20 mm. 4. Cena -1611 a -1612 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m² plochy předsazené stěny. 5. V ceně -1611 a -1612 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m² stěny je: a) 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW u ceny. -1611, b) 1,9 m profilu CD a 0,5 m profilu UD u ceny -1612. 6. V cenách -1621 až -1641 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. Ostatní konstrukce a práce a příplatky, neuvedené v tomto souboru cen, se oceňují cenami 763 11-17.. pro příčky ze sádrokartonových desek.</p>					
			VV		6*3		18,000	
74	K	763131411	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez TI	m ²	235,300	125,00	29 412,50	CS ÚRS 2016 02
			<p>Poznámka k souboru cen:▫ 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714. 3. Cena 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm. 4. Cena -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m² plochy podhledu. 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m² příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD. 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.</p>					
			VV		235,3		235,300	
75	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m ²	235,300	23,80	5 600,14	CS ÚRS 2016 02
			<p>Poznámka k souboru cen:▫ 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714. 3. Cena 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm. 4. Cena -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m² plochy podhledu. 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m² příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD. 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.</p>					
76	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m ²	235,300	20,70	4 870,71	CS ÚRS 2016 02
			<p>Poznámka k souboru cen:▫ 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714. 3. Cena 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm. 4. Cena -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m² plochy podhledu. 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m² příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD. 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.</p>					
77	M	283292100	folie podstřešní parotěsná PE role 1,5 x 50 m	m ²	258,830	17,00	4 400,11	CS ÚRS 2016 02
			VV		235,3*1,1 Přepočtené koeficientem množství		258,830	
78	K	763131752	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace	m ²	235,300	30,50	7 176,65	CS ÚRS 2016 02

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

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou - 1714. 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm. 4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu. 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD. 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

79	M	631507910	pás tepelně izolační pro izolace trámových stropů, podhledů a nepochůz.půd 200 mm 3500x1200 mm lambda = 0,039	m2	240,006	89,00	21 360,53	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

VV 235,3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství 240,006

80	K	763131821	Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí dvouvrstvou z ocelových profilů, opláštění jednoduché	m2	59,940	56,60	3 392,60	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny -1811 a -1832 jsou stanoveny pro kompletní demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu, tj. nosné konstrukce, desek i tepelně izolace. 2. Ceny demontáže desek -2811 a -2812 jsou určeny pro odstranění pouze desek z nosné konstrukce podhledu.

VV 13,6*4,15+1,75*2 59,940

81	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s příslušenstvím pro příčky výšky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg, s profily CW a UW jednokřídlové	kus	17,000	586,00	9 962,00	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách montáže zárubní -1311 až -1322 nejsou započteny náklady na dodávku zárubní, profilů a patek zárubní; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. Množství profilů se určí: a) pro příčku výšky do 2,75 m takto: - délka profilu CW = 2x konstrukční výška příčky - délka profilu UW = 2x konstrukční výška příčky + šířka dveří + 300 mm, b) pro příčku výšky přes 2,75 do 4,25 m takto: - délka profilu UW = šířka dveří + 300 mm, - délka profilu UA = 2x konstrukční výška příčky, - patka UA = 4 kusy. 2. Montáž zárubní dřevěných a obložkových lze oceňovat cenami katalogu 800-766 Konstrukce truhlářské. 3. V cenách -2313 a -2314 ostění oken jsou započteny i náklady na ochranné úhelníky. 4. V ceně -2411 opláštění střešního okna jsou započteny i náklady na UA profily. 5. Pro volbu ceny montáže stavebního pouzdra -3111 až -3222 je rozhodující čistá průchozí šířka dveřního otvoru resp. dveřních otvorů. 6. V cenách -3111 až -3222 jsou započteny i náklady na sestavení stavebního pouzdra. 7. V cenách -3111 až -3222 nejsou započteny náklady na opláštění stavebního pouzdra sádrokartonovými deskami a jejich povrchové úpravy. Tyto práce se oceňují příslušnými položkami souboru cen 763 11-1 Příčka ze sádrokartonových desek.

82	M	553315330	zárubeň ocelová pro sádrokarton 125 900 L/P	kus	2,000	900,00	1 800,00	CS ÚRS 2016 02
83	M	553315320	zárubeň ocelová pro sádrokarton 125 800 L/P	kus	7,000	900,00	6 300,00	CS ÚRS 2016 02
84	M	553315310	zárubeň ocelová pro sádrokarton 125 700 L/P	kus	1,000	900,00	900,00	CS ÚRS 2016 02
85	M	553315210	zárubeň ocelová pro sádrokarton 100 700 L/P	kus	7,000	900,00	6 300,00	CS ÚRS 2016 02
86	K	998763101	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	13,819	1 180,00	16 306,42	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.

D 764 Konstrukce klempířské 3 385,20

87	K	764246443	Oplechování parapetů z titaninkového předzvětralého plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 250 mm	m	8,400	403,00	3 385,20	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

D 766 Konstrukce truhlářské 223 294,87

88	K	766622115	Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 pevných do zdíva, výšky do 1,5 m	m2	12,600	432,00	5 443,20	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začistění. 2. Tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna je možné ocenit položkami 766 62 - 9. . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.

PSC

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV	1,2*1,5*7			12,600				
89	M	611400280	okno plastové dvoukřídle otvíravé a vyklápěcí 120 x 150 cm	kus	7,000	9 250,00	64 750,00	CS ÚRS 2016 02	
90	M	590712180	folie okenní butylová vzduchotěsná izolační, 150 mm, role 15 m	kus	4,000	1 690,00	6 760,00	CS ÚRS 2016 02	
91	K	766660001	montáž ocelových zárubní dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	15,000	528,00	7 920,00	CS ÚRS 2016 02	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min. 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křidel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 5. V ceně -0722 je započtena montáž zámku, zámkové vložky a osazení štitku s klikou 6. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.</p>						
92	M	611628010	dveře vnitřní hladké foliované dub/buk plné 1křídlové 70x197 cm	kus	8,000	1 550,00	12 400,00	CS ÚRS 2016 02	
93	M	611628020	dveře vnitřní hladké foliované dub/buk plné 1křídlové 80x197 cm	kus	7,000	1 550,00	10 850,00	CS ÚRS 2016 02	
94	K	766660002	montáž ocelových zárubní dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	2,000	572,00	1 144,00	CS ÚRS 2016 02	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min. 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křidel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 5. V ceně -0722 je započtena montáž zámku, zámkové vložky a osazení štitku s klikou 6. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.</p>						
95	M	611628030	dveře vnitřní hladké foliované dub/buk plné 1křídlové 90x197 cm	kus	2,000	1 550,00	3 100,00	CS ÚRS 2016 02	
96	M	549146100	kování vrchní dveřní klika včetně rozet a montážního materiálu R BB nerez PK	kus	17,000	620,00	10 540,00	CS ÚRS 2016 02	
97	M	549250150	zámek stavební zadlabací dozický 02-03 L Zn	kus	17,000	339,00	5 763,00	CS ÚRS 2016 02	
98	K	766681115	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina rámových, pro dveře jednokřídlové, šířky přes 900 mm	kus	2,000	1 310,00	2 620,00	CS ÚRS 2016 02	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách montáže zárubní jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání zárubně, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začištění.</p>						
99	M	61144163R	dveře plastové vchodové 1křídlové otevíravé 1000x2100 mm vč. kování a zámku	kus	2,000	23 218,00	46 436,00		
	P		<p>Poznámka k položce: D1, D3</p>						
100	K	766681122	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina rámových, pro dveře dvoukřídlové, rozměru 1450 x 1970 mm	kus	1,000	1 400,00	1 400,00	CS ÚRS 2016 02	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách montáže zárubní jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání zárubně, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začištění.</p>						
101	M	611441540	dveře plastové terasové 2křídlové OS 175x210 cm vč. kování a zámku	kus	1,000	40 430,00	40 430,00	CS ÚRS 2016 02	
	P		<p>Poznámka k položce: D2</p>						
102	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	7,000	146,00	1 022,00	CS ÚRS 2016 02	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.</p>						
103	M	607941000	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,15 x 1 m	m	8,400	255,00	2 142,00	CS ÚRS 2016 02	
	VV	7,000*1,2			8,400				
104	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	0,918	626,00	574,67	CS ÚRS 2016 02	

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

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 767

Konstrukce zámečnické

323 113,37

105	K	767122112	Montáž stěn a příček s výplní drátěnou sítí spojených svařováním	m2	27,675	278,00	7 693,65	CS ÚRS 2016 02
-----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách nejsou započteny náklady na: a) oplechování a úpravu otvorů, b) montáž doplňků dveří; tyto práce se oceňují cenami 767 64-9191 až -9196 Montáž doplňků dveří.

PSC

VV

(7,35+2,9)*2,7

27,675

106	M	31324744R	Stěna z pleťva 50x50x2 v rámech z profilu 20x30x1 kotvená do podlahy□ Dodávka vč. dveří a zámku	m2	27,675	1 530,00	42 342,75	
-----	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------	--

107	K	767122812	Demontáž stěn a příček s výplní z drátěné sítě svařovaných	m2	18,920	279,00	5 278,68	CS ÚRS 2016 02
-----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

VV

4,4*4,3

18,920

108	K	76713111R	Dodávka a montáž plechových šatních skříněk dvojitých 600x1875x500mm s lavičkou, otočný zámek	kus	40,000	5 100,00	204 000,00	
-----	---	-----------	---	-----	--------	----------	------------	--

109	K	767134802	Demontáž stěn a příček z plechu oplechování stěn plechy šroubovanými	m2	43,560	53,30	2 321,75	CS ÚRS 2016 02
-----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

VV

17,85*4,6*2

164,220

VV

-3,6*3,6*3

-38,880

VV

-3,6*0,6*2-3,6*3,0

-15,120

VV

-4,2*4,6*3-8,7*1

-66,660

VV

Součet

43,560

110	K	767135831	Demontáž stěn a příček z plechu roštu pro oplechování z lamel	m2	71,580	27,60	1 975,61	CS ÚRS 2016 02
-----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

111	K	767581803	Demontáž podhledů tvarovaných plechů	m2	258,640	70,60	18 259,98	CS ÚRS 2016 02
-----	---	-----------	--------------------------------------	----	---------	-------	-----------	----------------

VV

258,64

258,640

112	K	767585101	Montáž kovových podhledů doplňků podhledů pomocných konstrukcí z tenkostěnných profilů připevněných svařováním	m	293,750	57,50	16 890,63	CS ÚRS 2016 02
-----	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. Cenami -5114 a -5115 se oceňuje jen úprava lamel a kazet na obvodu ploch projektovaných kosohýlných nebo zakřivených konstrukcí. 2. Cenami -5101 až -5103 nelze oceňovat pomocné konstrukce z válcovaných profilů; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 767 99- Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí. 3. V cenách -3341 až -4703 není započtena montáž doplňků podhledů; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 767 58-51 Montáž doplňků podhledů pomocných konstrukcí.

PSC

VV

235/0,8

293,750

113	M	145501520	profil ocelový obdélníkový svařovaný 60x40x2 mm	t	1,087	19 800,00	21 522,60	CS ÚRS 2016 02
-----	---	-----------	---	---	-------	-----------	-----------	----------------

VV

293,75*0,0037

1,087

114	K	767631800	Demontáž oken pro beztmelé zasklení se zasklením	m2	15,120	117,00	1 769,04	CS ÚRS 2016 02
-----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

VV

3,6*0,6*2

4,320

VV

3,6*3

10,800

VV

Součet

15,120

115	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,147	923,00	1 058,68	CS ÚRS 2016 02
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 771

Podlahy z dlaždic

211 826,97

116	K	771574115	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 19 do 22 ks/ m2	m2	235,300	361,00	84 943,30	CS ÚRS 2016 02
-----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

117	M	597614080	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné 29,8 x 29,8 x 0,9 cm	m2	247,065	467,00	115 379,36	CS ÚRS 2016 02
-----	---	-----------	--	----	---------	--------	------------	----------------

VV

235,3*1,05 Přepočtené koeficientem množství

247,065

118	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	235,300	38,30	9 011,99	CS ÚRS 2016 02
-----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.

PSC

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
119	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	5,626	443,00	2 492,32	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 781

Dokončovací práce - obklady

104 178,09

120	K	781414111	montáž obkladu vnitřních stěn z obkladaček a dekoru (tisket) pórovinných lepených flexibilním lepidlem z obkladaček pravouhlých do 22,4x1,8m	m2	157,978	338,00	53 396,56	CS ÚRS 2016 02
	VV		((4,15+1,9)*2+1,5*2)*1,8-1,4*2-1,6		22,780			
	VV		(4,325+5,38)*2*1,8		34,938			
	VV		(0,9*6+0,4*3+0,5*3+0,1+1,2*6+0,6)*1,8		28,800			
	VV		(2,25+3,25)*2*1,8		19,800			
	VV		(1,5*4+0,9*2)*1,8		14,040			
	VV		(0,9*3*3+0,9*1+0,9)*1,8		19,620			
	VV		(4,3+4+1,7)*1,8		18,000			
	VV		Součet		157,978			
121	M	597610390	obkladačky keramické - koupelny (bílé i barevné) 20 x 25 x 0,68 cm l. j.	m2	173,776	200,00	34 755,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		157,978*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		173,776			
122	K	781491111	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační kladené do malty rohové	m	34,200	119,00	4 069,80	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen: □

1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.

PSC

VV

19*1,8

34,200

123	K	781491511	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační kladené do malty ukončovací	m	118,000	87,80	10 360,40	CS ÚRS 2016 02
-----	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.

PSC

124	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	3,603	443,00	1 596,13	CS ÚRS 2016 02
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 783

Dokončovací práce - nátěry

4 049,40

125	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	25,500	78,40	1 999,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		5*0,3*17		25,500			
126	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	25,500	80,40	2 050,20	CS ÚRS 2016 02

D 784

Dokončovací práce - malby a tapety

66 587,26

127	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	242,000	23,30	5 638,60	CS ÚRS 2016 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrabaných vrstev barvy.					
128	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	242,000	12,40	3 000,80	CS ÚRS 2016 02
129	K	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	954,660	60,70	57 947,86	CS ÚRS 2016 02
	VV		(4,35*4*2)*4,9*0,25		42,630			
	VV		235,3		235,300			
	VV		434		434,000			
	VV		14,5*2,7*5+4,35*2,7*4		242,730			
	VV		Součet		954,660			