

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17-34

Stavba: Střední odborná škola veterinární a zemědělská, Rudolfovská 92

KSO: 801 34 24

Místo: České Budějovice

CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 12637

Datum: 19. 9. 2017

Zadavatel:

AGPnova spol. s r.o. Nová ul. 13, 370 01 Č. Buděj.

IČ: 14500493

DIČ: CZ 14500493

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

AGPnova Ing. Z. Hajný

IČ:

DIČ:

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.

Cena bez DPH

2 703 129,53

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 703 129,53	567 657,20
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

3 270 786,73

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17-34

Stavba: Střední odborná škola veterinární a zemědělská, Rudolfovská 92

Místo: České Budějovice

Datum: 19. 9. 2017

Zadavatel: AGPnova spol. s r.o. Nová ul. 13, 370 01 Č. Buděj.

Projektant: AGPnova Ing. Z. Hajný

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 703 129,53	3 270 786,73	
SO-01	Osobní výtah - přístavba	2 703 129,53	3 270 786,73	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Střední odborná škola veterinární a zemědělská, Rudolfovská 92

Objekt:

SO-01 - Osobní výtah - přístavba

KSO: 801 34 24
Místo: České Budějovice

CC-CZ:
Datum: 19. 9. 2017

Zadavatel:
AGPnova spol. s r.o. Nová ul. 13, 370 01 Č. Buděj.

IČ: 14500493
DIČ: CZ 14500493

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:
AGPnova Ing. Z. Hajný

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 703 129,53

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 703 129,53	21,00%	567 657,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 270 786,73

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Střední odborná škola veterinární a zemědělská, Rudolfovská 92

Objekt:

SO-01 - Osobní výtah - přístavba

Místo: České Budějovice

Datum: 19. 9. 2017

Zadavatel: AGPnova spol. s r.o. Nová ul. 13, 370 01 Č. Buděj.

Projektant: AGPnova Ing. Z. Hajný

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 703 129,53

HSV - Práce a dodávky HSV

285 366,11

1 - Zemní práce	25 192,38
-----------------	-----------

2 - Zakládání	21 819,58
---------------	-----------

3 - Svislé a kompletní konstrukce	47 279,70
-----------------------------------	-----------

4 - Vodorovné konstrukce	15 427,85
--------------------------	-----------

5 - Komunikace pozemní	53 371,00
------------------------	-----------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	30 695,91
------------------------------------------------	-----------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	19 781,50
-----------------------------------------	-----------

997 - Přesun sutě	60 721,79
-------------------	-----------

998 - Přesun hmot	11 076,40
-------------------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV

170 796,42

712 - Powlakové krytiny	14 016,05
-------------------------	-----------

713 - Izolace tepelné	752,00
-----------------------	--------

751 - Vzduchotechnika	1 718,00
-----------------------	----------

762 - Konstrukce tesařské	1 344,10
764 - Konstrukce klempířské	9 496,60
767 - Konstrukce zámečnické	129 794,25
783 - Dokončovací práce - nátěry	3 800,81
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	9 874,61
741 - Elektroinstalace a hromosvody	62 738,00
741A - Materiál nosný	33 564,00
741A1 - Elektromontáže	29 174,00
7411 - Elektroinstalace - napájení výtahu	67 829,00
7411B - Materiál nosný	45 448,00
7411B1 - Elektromontáže, Zemní práce	22 381,00
M - Práce a dodávky M	2 070 000,00
21-M - Elektromontáže	0,00
33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh	2 070 000,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	46 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Střední odborná škola veterinární a zemědělská, Rudolfovská 92

Objekt:

SO-01 - Osobní výtah - přístavba

Místo: České Budějovice

Datum: 19. 9. 2017

Zadavatel: AGPnova spol. s r.o. Nová ul. 13, 370 01 Č. Buděj.

Projektant: AGPnova Ing. Z. Hajný

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

2 703 129,53

D HSV Práce a dodávky HSV 285 366,11

D 1 Zemní práce 25 192,38

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch 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 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	95,000	40,00	3 800,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb a dílců včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami -7130, -7131, -7132, -7170, -7171, -7172, -7230, -7231 a -7232 Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého; pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. 3. U komunikací pro pěší a u vozovek a ploch menších než 50 m2 jsou ceny určeny pro ruční rozebrání (kromě silničních dílců), u vozovek a ploch větších než 50 m2 pro rozebrání strojní. 4. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01 tohoto ceníku, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0. . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01 tohoto ceníku. 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.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
2	K	130901121	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách - ručně z betonu prostého neprokládaného	m3	0,454	5 500,00	2 497,00	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pouze pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo z betonu ve výkopišti při provádění zemních prací, jsou-li zdivo nebo beton obklopeny horninou nebo sypaninou tak, že k nim bez vykopávky není přístup. 2. Ceny lze použít i pro bourání konstrukcí při vykopávkách zářezů. 3. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí a) na suchu ze zdiva nebo z betonu jako samostatnou stavební práci, i když jsou bourané konstrukce pod úrovní terénu, jako např. zdi, stropy a klenby v suterénu, b) pod vodou - ze zdiva nebo z betonu prostého, zakazuje-li projekt použití trhavin, - z betonu železového nebo předpjatého a ocelových konstrukcí. 4. Svislé, příp. vodorovné přemístění materiálu z rozbouraných konstrukcí ve výkopišti se oceňuje jako přemístění výkopku z hornin 5 až 7 cenami souboru cen 161 10-11 Svislé přemístění výkopku, příp. 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku se složením, ale bez naložení a rozprostření. 5. Bourání konstrukce ze zdiva nebo z betonu prostého pod vodou se oceňuje cenou 127 40-1112 Vykopávka pod vodou v hornině tř. 5 s použitím trhavin. 6. V cenách jsou započteny i náklady na přemístění suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek. 7. Objem vybouraného materiálu pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním.

PSC

VV

"odsekání základového pasu ve výkopu dojezdu výtahu" 2,52*0,60*(1,55-1,25)

0,454

3	K	139711101	Vykopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek v hornině tř. 1 až 4	m3	9,526	1 050,00	10 002,30	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	----------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách nejsou započteny náklady na podchycení stavebních konstrukcí a případné odvětrávání pracovního prostoru.

PSC

VV

"výkop dojezdu výtahu" 2,52*2,52*(1,55-0,05)

9,526

4	K	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložené, hloubky do 4 m	m2	15,120	62,00	937,44	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít pro oceňování rozepřeného pažení stěn rýh pro podzemní vedení; toto se oceňuje cenami souboru cen 151 . 0-11 Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy. 2. Plocha mezer mezi pažinami příloženého pažení se od plochy příloženého pažení neodečítá; nezapažené plochy u pažení zátažného nebo hnaného se od plochy pažení odečítají.

PSC

VV

2,52*1,50*4

15,120

5	K	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m	m2	15,120	20,00	302,40	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	--------	----------------

6	K	151101301	Zřízení rozepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při roubení příloženém, hloubky do 4 m	m3	9,526	62,00	590,61	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro oceňování rozepření stěn rýh pro podzemní vedení v hloubce do 8m; toto rozepření je započteno v cenách souboru cen 151 . 0-11 Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy.					
PSC								
VV			"výkop dojezdu výtahu" 2,52*2,52*(1,55-0,05)		9,526			
7	K	151101311	Odstranění rozepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu roubení příložného, hloubky do 4 m	m3	9,526	20,00	190,52	CS ÚRS 2017 01
8	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	9,526	60,00	571,56	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -1151 až -1158 lze použít i pro svislé přemístění materiálu a stavební suti z konstrukcí ze zdiva cihelného nebo kamenného, z betonu prostého, prokládaného, železového i předpjatého, pokud tyto konstrukce byly vybrány ve výkopišti. 2. Ceny pro hloubku přes 1 do 2,5 m, přes 2,5 m do 4 m atd. jsou určeny pro svislé přemístění výkopku od 0 do 2,5 m, od 0 do 4 m atd. 3. Množství materiálu i stavební suti z rozbouřených konstrukcí pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouřením.					
PSC								
9	K	162701105	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 9 000 do 10 000 m	m3	9,526	190,00	1 809,94	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.					
PSC								
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	9,526	12,00	114,31	CS ÚRS 2017 01

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

Poznámka k souboru cen:

1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

PSC

11	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	15,242	150,00	2 286,30	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------	---	--------	--------	----------	----------------

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

Poznámka k souboru cen:

1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m³ výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m² skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m² projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m³ výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m³ uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.

VV

9,526*1,6

15,242

12	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	95,000	22,00	2 090,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro urovnání všech nově zřizovaných ploch (v zářezích i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zásypu rýh pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovnání lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 .0-1 Svahování. 3. Urovnání ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 . 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na urovnání dna a stěn při čištění příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souborů cen 938 90-2 . Čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě části A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 5. Míru zhutnění určuje projekt. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.

D 2

Zakládání

21 819,58

13	K	273313511	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	m3	0,953	2 200,00	2 096,60	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------	----	-------	----------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažíci 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.					
			PSC					
			VV					
			"podkladní beton pod dojezdovou šachtou" 2,52*2,52*0,15		0,953			
14	K	273322511	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	5,458	2 800,00	15 282,40	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažíci 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. 3. V cenách nejsou započteny náklady na výztuž, tyto se oceňují cenami souboru cen 27* 36-.... Výztuž základů.					
			VV					
			"dno dojezdové šachty" 2,52*2,51*0,30		1,898			
			VV					
			"stěny dojezdové šachty" (2,51*2+1,60)*0,46*1,01+1,60*0,30*1,01		3,560			
			VV					
			Součet		5,458			
15	K	273351215	Bednění základových stěn desek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení	m2	9,567	175,00	1 674,23	CS ÚRS 2017 01
			VV					
			"dojezd výtahu vnitřní plocha" 1,60*1,75+(1,60+1,75)*2*1,01		9,567			
16	K	273351216	Bednění základových stěn desek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění	m2	9,567	50,00	478,35	CS ÚRS 2017 01
17	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,088	26 000,00	2 288,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny platí pro desky rovné, s náběhy, hřibové nebo upnuté do žeber včetně výztuže těchto žeber.					
			VV					
			"dno dojezdové šachty" 2,52*2,51*3,014*0,001*2		0,038			
			VV					
			"stěny dojezdové šachty" (2,51*2+1,60)*1,01*3,014*2*0,001+1,60*1,01*3,014*0,001*2		0,050			
			VV					
			Součet		0,088			
			D	3			47 279,70	
18	K	310239211	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou	m3	0,680	3 000,00	2 040,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		"řez 2-2 nadezdívka nad překlady" 2,52*0,45*0,60		0,680				
19	K	310321111	Zabetonování otvorů ve zdivu nadzákladovém včetně bednění, odbednění a výztuže (materiál v ceně) plochy do 1 m2	m3	0,255	6 700,00	1 708,50	CS ÚRS 2017 01	
	VV		"řez 2-2 volný prostor u zbytku parapetního panelu" 2,52*0,45*0,45*0,5		0,255				
20	K	311238115	Zdivo nosné jednovrstvé z cihel děrovaných vnitřní klasické, spojené na pero a drážku na maltu MVC, pevnost cihel P10, tl. zdiva 300 mm	m2	27,512	1 000,00	27 512,00	CS ÚRS 2017 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Množství jednotek se určuje v m2 plochy konstrukce. 2. Do plochy zdiva se započítává plocha vyzdívků nosných ocelových koster svislých i šikmých. Tato plocha se započítává plně bez odpočtu plochy ocelových koster nosníků. 3. Od plochy zdiva se odečítá: a) plocha otvorů jednotlivě větší než 0,25 m2, b) plocha otvorů okenních, dveřních a jiných (vnějších i vnitřních) stanovená z rozměrů kótovaných ve výkresech. Při zalomeném ostění oken a balkónových dveří se šířka zmenšuje o 100 mm. c) plocha překladů, obetonovaných hlav ocelových nosníků, věnců a jiných konstrukcí betonových a železobetonových. 4. V cenách jsou započteny i náklady na doplňkové cihly. 5. V cenách nejsou započteny náklady na: a) výplň kapes obvodového zdiva (např kolem oken); tyto se ocení cenou 311 23-8911, b) zásyp dutin první vrstvy zdiva; tyto se ocení příslušnými cenami 311 23-892..</p>						
	VV		"obezdění výtahu 1. NP" (2,52+2,435)*3,33+2,435*3,58+0,39*(3,33+3,58)-0,80*0,50		27,512				
21	K	317168117	Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 7,1 cm šířky 11,5 cm, délky 250 cm	kus	4,000	500,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 01	

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

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -81.. až - 82.. (překlady ploché, vysoké a roletové) jsou započteny i náklady na: a) očištění podkladu pod překladem a jeho navlhčení vodou, rozprostření malty pod ložnou plochu, osazení překladu do vodorovné polohy a začištění vytlačené malty, b) dodání příslušného překladu předepsané délky, c) dočasné montážní podepření plochých překladů tak, aby vzdálenost mezi podporou a okrajem otvoru nebo mezi podporami byla maximálně 1 m. 2. V cenách -83.. (překlady složené roletové) jsou započteny i náklady na: a) očištění podkladů pod překladem a jeho navlhčení vodou, rozprostření malty pod ložnou plochu, osazení překladu do vodorovné polohy a začištění vytlačené malty, b) dodání vnitřního keramobetonového překladu a vnějšího tepelněizolačního dílu příslušné délky, včetně izolace z pěnového polystyrénu (u zdiva tl. 400 mm), případně vysokého překladu (u zdiva tl. 440 mm), c) betonáž mezery mezi překladem a tepelněizolačním dílem z betonu třídy C 16/20; tato betonáž se provádí u překladů dlouhých 2000 mm a více zároveň s betonáží stropní konstrukce a ztužujícího věnce, d) dočasné montážní podepření zesponu v celé světlé délce překladu s dvěma podporami ve třetinách šířky otvoru a dvěma podporami po krajích otvoru - platí pouze pro překlady delší než 2000 mm, včetně. 3. V cenách -84.. (překlady vysoké spřažené) jsou započteny i náklady na: a) očištění podkladů pod překladem a jeho navlhčení vodou, rozprostření malty pod ložnou plochu, osazení překladu do vodorovné polohy a začištění vytlačené malty, b) dodání keramických překladů příslušné délky, c) uložení a dodávku výztuže d) betonáž mezi překlady z betonu třídy C 20/25 e) oboustranné bednění překladu při betonáži f) dočasné montážní podepření zesponu v celé světlé délce překladu 4. V cenách -82.. a -83.. (překlady roletové) nejsou započteny náklady na: a) vysoký překlad a svíslou izolaci v úrovni stropního věnce u složených roletových překladů; tyto se ocení samostatně, b) dodávku a montáž rolet, případně žaluzii; tyto se ocení samostatně. 5. V cenách -84.. (překlady vysoké spřažené) nejsou započteny náklady na: a) betonáž a bednění v úrovni stropního věnce; tyto se ocení samostatně, 6. Množství jednotek se určuje v kusech překladu podle jeho celkové délky. Minimální délka uložení je stanovena: a) u plochých překladů na 120 mm na každé straně, b) u vysokých a roletových překladů délky do 1750 mm na 125mm, délky 2000 a 2250 mm na 200 mm a u délky 2500 mm a větší na 250 mm na každé straně překladu. c) u vysokých spřažených překladů 250 mm na každé straně překladu.

PSC

22	K	317168131	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 125 cm	kus	4,000	300,00	1 200,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--------	----------	----------------

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

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -81.. až - 82.. (překlady ploché, vysoké a roletové) jsou započteny i náklady na: a) očištění podkladu pod překladem a jeho navlhčení vodou, rozprostření malty pod ložnou plochu, osazení překladu do vodorovné polohy a začištění vytlačené malty, b) dodání příslušného překladu předepsané délky, c) dočasné montážní podepření plochých překladů tak, aby vzdálenost mezi podporou a okrajem otvoru nebo mezi podporami byla maximálně 1 m. 2. V cenách -83.. (překlady složené roletové) jsou započteny i náklady na: a) očištění podkladů pod překladem a jeho navlhčení vodou, rozprostření malty pod ložnou plochu, osazení překladu do vodorovné polohy a začištění vytlačené malty, b) dodání vnitřního keramobetonového překladu a vnějšího tepelněizolačního dílu příslušné délky, včetně izolace z pěnového polystyrénu (u zdiva tl. 400 mm), případně vysokého překladu (u zdiva tl. 440 mm), c) betonáž mezery mezi překladem a tepelněizolačním dílem z betonu třídy C 16/20; tato betonáž se provádí u překladů dlouhých 2000 mm a více zároveň s betonáží stropní konstrukce a ztužujícího věnce, d) dočasné montážní podepření zesponu v celé světlé délce překladu s dvěma podporami ve třetinách šířky otvoru a dvěma podporami po krajích otvoru - platí pouze pro překlady delší než 2000 mm, včetně. 3. V cenách -84.. (překlady vysoké spřažené) jsou započteny i náklady na: a) očištění podkladů pod překladem a jeho navlhčení vodou, rozprostření malty pod ložnou plochu, osazení překladu do vodorovné polohy a začištění vytlačené malty, b) dodání keramických překladů příslušné délky, c) uložení a dodávku výztuže d) betonáž mezi překlady z betonu třídy C 20/25 e) oboustranné bednění překladu při betonáži f) dočasné montážní podepření zesponu v celé světlé délce překladu. 4. V cenách -82.. a -83.. (překlady roletové) nejsou započteny náklady na: a) vysoký překlad a svíslou izolaci v úrovni stropního věnce u složených roletových překladů; tyto se ocení samostatně, b) dodávku a montáž rolet, případně žaluzii; tyto se ocení samostatně. 5. V cenách -84.. (překlady vysoké spřažené) nejsou započteny náklady na: a) betonáž a bednění v úrovni stropního věnce; tyto se ocení samostatně, 6. Množství jednotek se určuje v kusech překladu podle jeho celkové délky. Minimální délka uložení je stanovena: a) u plochých překladů na 120 mm na každé straně, b) u vysokých a roletových překladů délky do 1750 mm na 125mm, délky 2000 a 2250 mm na 200 mm a u délky 2500 mm a větší na 250 mm na každé straně překladu. c) u vysokých spřažených překladů 250 mm na každé straně překladu.

PSC

23	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	0,338	30 000,00	10 140,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------	-----------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou zahrnuty náklady na dodávku a montáž válcovaných nosníků. 2. Ceny jsou určeny pouze pro ocenění konstrukce překladů nad otvory.

VV

" L 160/160/15 pod zbytkem parapetního panelu" 2,34*36,15*4*0,001

0,338

24	K	340001001	Řezání stěnových dílců z lehkých betonů tl. přes 200 do 300 mm	m	15,760	170,00	2 679,20	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	----------------------------------------------------------------	---	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Řezání dílců ze železobetonu se oceňuje cenami souboru cen 977 21-11 části A02 katalogu 800-5 Sanace.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"parapetní panely" (0,95*2+2,04)*4		15,760			
	D	4	Vodorovné konstrukce				15 427,85	
25	K	417321313	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 16/20	m3	0,349	2 400,00	837,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		(2,52+2,615*2)*0,30*0,15		0,349			
26	K	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	2,325	200,00	465,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		(2,52+2,615*2)*0,15*2		2,325			
27	K	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	2,325	50,00	116,25	CS ÚRS 2017 01
28	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,037	32 000,00	1 184,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"ocel betonářská 12 mm" (2,52+2,615*2)*0,888*4*0,001		0,028			
	VV		"ocel betonářská 6 mm třmínky" (0,35+0,17)*2*0,222*32*0,001		0,007			
	VV		Součet		0,035			
	VV		0,035*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		0,037			
29	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze šterkopísku	m2	95,000	90,00	8 550,00	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny lze použít i pro podklad nebo lože pod dlažby silničních příkopů a kuželů. 2. Ceny nelze použít pro: a) lože rigolů dlážděných, které je započteno v cenách souborů cen 597 . 6- . 1 Rigol dlážděný, 597 17- . 1 Rigol krajnicový s kamennou obrubou a 597 16-1111 Rigol dlážděný z lomového kamene, b) podklad nebo lože pod dlažby (přídlažby) související s vodotečí, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 832-1 Hráze a úpravy na tocích - úpravy toků a kanálů. 3. V cenách -7777 Podklad z prohozené zeminy, -9777 Příplatek za dalších 10 mm tloušťky z prohozené zeminy, -9779 Příplatek za sklon přes 1:5 z prohozené zeminy jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) úpravu pláň, která se oceňuje u silnic cenami části A 01, u dálnic cenami části A 02 katalogu 800-1 Zemní práce, c) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce, d) svahování, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.

PSC

30	K	451579877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladu nebo lože přes 100 mm ze šterkopísku	m2	475,000	9,00	4 275,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro podklad nebo lože pod dlažby silničních příkopů a kuželů. 2. Ceny nelze použít pro: a) lože rigolů dlážděných, které je započteno v cenách souborů cen 597 . 6- . 1 Rigol dlážděný, 597 17- . 1 Rigol krajnicový s kamennou obrubou a 597 16-1111 Rigol dlážděný z lomového kamene, b) podklad nebo lože pod dlažby (přídlažby) související s vodotečí, které se oceňují cenami části A 01 katalogu 832-1 Hráže a úpravy na tocích - úpravy toků a kanálů. 3. V cenách -7777 Podklad z prohozené zeminy, -9777 Příplatek za dalších 10 mm tloušťky z prohozené zeminy, -9779 Příplatek za sklon přes 1:5 z prohozené zeminy jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle ustanovení čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) úpravu pláň, která se oceňuje u silnic cenami části A 01, u dálnic cenami části A 02 katalogu 800-1 Zemní práce, c) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce, d) svahování, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.</p>								
	PSC							
	VV		95*5		475,000			
	D	5	Komunikace pozemní				53 371,00	
31	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného 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 přes 100 do 300 m2	m2	95,000	380,00	36 100,00	CS ÚRS 2017 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 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 oceňuje ve specifikaci; ztratné 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 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.</p>								
	PSC							
32	M	592453080	dlažba skladebná betonová základní 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	95,950	180,00	17 271,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		95*1,01 Přepočtené koeficientem množství		95,950			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				30 695,91	
33	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	20,097	230,00	4 622,31	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.								
VV			"1. NP vnější obvod obezdívky" (2,735+2,52)*3,33+0,39*3,33*2	20,097				
34	K	612325222	Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,09 do 0,25 m2	kus	8,000	150,00	1 200,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"bok parapetního panelu" 2*4	8,000				
35	K	612325225	Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"řez 2-2 nadezdění s překlady" 1	1,000				
36	K	612325302	Vápenocementová nebo vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	0,864	500,00	432,00	CS ÚRS 2017 01
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít jen pro ocenění samostatně upravovaného ostění a nadpraží (např. při dodatečné výměně oken nebo zárubní) v šířce do 300 mm okolo upravovaného otvoru.								
VV			"řez 2-2 nadpraží otvoru" 1,92*0,45	0,864				
37	K	617321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková uzavřených nebo omezených prostor světlíků nebo výtahových šachet	m2	25,208	500,00	12 604,00	CS ÚRS 2017 01
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.								
VV			(1,92+0,39*2+2,435*2)*3,33	25,208				
38	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	20,400	100,00	2 040,00	CS ÚRS 2017 01
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenu -5001 lze použít pouze v případě provádění opravy nebo osazování nových oken, dveří, obkladů, podlah apod.; nelze ji použít v případech provádění opravy omítek nebo nové omítky v celé ploše.								
VV			"v podlaží kolem vstupu do výtahu" (0,90+2,10*2)*4	20,400				
39	K	631311113	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 12/15	m3	2,168	2 700,00	5 853,60	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzní i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělovací pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatěmovením hutného betonu). 2. Pro mazaniny tlouštěk větších než 240 mm jsou určeny: a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového, b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb. 3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně. 4. V ceně jsou započteny i náklady na: a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem, b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár.</p>								
<p>VV "přespádování střechy vstupu pro odvod vody průměrná tl. 60 mm" 36,132*0,06 2,168</p>								
40	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,170	3 200,00	544,00	CS ÚRS 2017 01
<p>VV "detail B" 0,50*0,20*0,17*2*5 0,170</p>								
41	K	631319111	Příplatek k cenám mazanin za vytvoření odtokového žlábků v prádelnách, ve dně kanálu pro rozvody apod. š x v = do 200x100 mm	m	14,000	100,00	1 400,00	CS ÚRS 2017 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.</p>								
<p>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 19 781,50</p>								
42	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m2	450,000	4,00	1 800,00	CS ÚRS 2017 01

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

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro očeňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se očeňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování. 8. Čištění říms (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se očeňuje individuálně. 9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.

PSC

VV

"chodby" 1,80*50*5

450,000

43	K	952902121	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah drsných nebo chodníků zametením	m2	95,000	3,00	285,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro očeňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se očeňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování. 8. Čištění říms (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se očeňuje individuálně. 9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	953961115	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 20, hloubka 170 mm	kus	6,000	160,00	960,00	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vrtání a spotřebu vrtáků. Pro velikost M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vrtání přiklepovými vrtáky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami, b) vyfoukání otvoru, přípravu kotev k uložení do otvorů, vyplnění kotevních otvorů tmelem nebo chemickou patronou včetně dodávky materiálu. 2. V cenách 953 96-51.. jsou započteny i náklady na dodání a zasunutí kotevního šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo patronou a dotažení matice.

PSC

45	K	953961215	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 20, hloubka 170 mm	kus	6,000	190,00	1 140,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vrtání a spotřebu vrtáků. Pro velikost M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vrtání přiklepovými vrtáky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami, b) vyfoukání otvoru, přípravu kotev k uložení do otvorů, vyplnění kotevních otvorů tmelem nebo chemickou patronou včetně dodávky materiálu. 2. V cenách 953 96-51.. jsou započteny i náklady na dodání a zasunutí kotevního šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo patronou a dotažení matice.

PSC

46	K	953965141	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 20, délka 240 mm	kus	6,000	150,00	900,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vrtání a spotřebu vrtáků. Pro velikost M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vrtání přiklepovými vrtáky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami, b) vyfoukání otvoru, přípravu kotev k uložení do otvorů, vyplnění kotevních otvorů tmelem nebo chemickou patronou včetně dodávky materiálu. 2. V cenách 953 96-51.. jsou započteny i náklady na dodání a zasunutí kotevního šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo patronou a dotažení matice.

PSC

47	K	962032431	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z dutých cihel nebo tvárnic pálených nebo nepálených, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m ³	m ³	2,448	700,00	1 713,60	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Bourání piliřů o průřezu přes 0,36 m² se oceňuje příslušnými cenami -2230, -2231, -2240, -2241, -2253 a -2254 jako bourání zdiva nadzákladového cihelného.

PSC

VV

"parapetní panely" 2,04*1,20*0,25*4

2,448

48	K	963012510	Bourání stropů z desek nebo panelů železobetonových prefabrikovaných s dutinami z desek, š. do 300 mm tl. do 140 mm	m ³	0,600	2 200,00	1 320,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-------	----------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Bourání stropů z panelů plných se oceňuje cenami souboru cen 963 05-1 . Bourání železobetonových stropů.					
PSC								
VV			"strop vstupu po odřezání" 2,00*2,00*0,15		0,600			
49	K	965042241	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	1,244	1 500,00	1 866,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"podklad dlažby ve vstupu" (2,82*2,82+0,225*0,76*2)*0,15		1,244			
50	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xyololitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	8,290	45,00	373,05	CS ÚRS 2017 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.					
VV			"podlaha ve vstupu" (2,82*2,82+0,225*0,75*2)		8,290			
51	K	966080103	Bourání kontaktního zateplení včetně povrchové úpravy omítkou nebo nátěrem z polystyrénových desek, tloušťky přes 60 do 120 mm	m2	20,070	35,00	702,45	CS ÚRS 2017 01
VV			"podhled vstupu" 2,52*2,45		6,174			
VV			"izolace parapetních panelů" 2,04*1,20*4		9,792			
VV			"ostění a nadpraží oken" (2,04+2,40*2)*0,15*4		4,104			
VV			Součet		20,070			
52	K	968082018	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly zdvojenými, plochy přes 4 m2	m2	23,040	100,00	2 304,00	CS ÚRS 2017 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny neplatí pro oceňování vybourání kovových rámu s plastovým povrchem; tyto práce lze oceňovat např. cenami souboru cen 968 07-2 . Vybourání kovových rámu. 2. V cenách - 2015 až - 2018 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel.					
VV			"okna" 2,40*2,40*4		23,040			
53	K	973031513	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro kotvení upevňovacích prvků, hl. do 150 mm	kus	8,000	70,00	560,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"pro kotvení profilu L 160/160/15" 4*2		8,000			
54	K	977312113	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 100 do 150 mm	m	11,730	210,00	2 463,30	CS ÚRS 2017 01
VV			"podklad dlažby ve vstupu" (2,82+2,82+0,225)*2		11,730			
55	K	985671113	Ztužující věnce ze železobetonu obrubní nebo příčné tř. C 20/25	m3	0,350	3 300,00	1 155,00	CS ÚRS 2017 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na: a) bednění; toto bednění se oceňuje cenami souboru cen 985 65-51 Bednění ztužujících věnců, b) výztuž; tato výztuž se oceňuje cenami souboru cen 985 65-61 Výztuž ztužujících věnců.					
VV			(2,52+2,435*2+0,39)*0,30*0,15		0,350			
56	K	985671119	Ztužující věnce ze železobetonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru	m3	0,350	450,00	157,50	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na: a) bednění; toto bednění se oceňuje cenami souboru cen 985 65-51 Bednění ztužujících věnců, b) výztuž; tato výztuž se oceňuje cenami souboru cen 985 65-61 Výztuž ztužujících věnců.					
57	K	985675111	Bednění ztužujících věnců zřízení	m2	2,334	250,00	583,50	CS ÚRS 2017 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady očištění bednění.					
VV			(2,52+2,435*2+0,39)*0,15*2		2,334			
58	K	985675119	Bednění ztužujících věnců Příplatek k cenám za práce ve stísněném prostoru při zřízení	m2	2,334	60,00	140,04	CS ÚRS 2017 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady očištění bednění.					
59	K	985675121	Bednění ztužujících věnců odstranění	m2	2,334	70,00	163,38	CS ÚRS 2017 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady očištění bednění.					
60	K	985675129	Bednění ztužujících věnců Příplatek k cenám za práce ve stísněném prostoru při odstranění	m2	2,334	20,00	46,68	CS ÚRS 2017 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady očištění bednění.					
61	K	985676112	Výztuž ztužujících věnců z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,035	32 000,00	1 120,00	CS ÚRS 2017 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro jakýkoliv průměr výztužné oceli. 2. V cenách jsou započteny i náklady na vázání výztuže drátem, popř. na svary nahrazující vázání výztuže drátem.					
62	K	985676119	Výztuž ztužujících věnců Příplatek k cenám za práce ve stísněném prostoru	t	0,035	800,00	28,00	CS ÚRS 2017 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro jakýkoliv průměr výztužné oceli. 2. V cenách jsou započteny i náklady na vázání výztuže drátem, popř. na svary nahrazující vázání výztuže drátem.					
D		997	Přesun sutě				60 721,79	
63	K	997013155	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 15 do 18 m	t	35,344	1 000,00	35 344,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>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 ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p>					
64	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	176,720	45,00	7 952,40	CS ÚRS 2017 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>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 ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p>					
	VV		35,344*5		176,720			
65	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	35,344	180,00	6 361,92	CS ÚRS 2017 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
66	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	318,096	8,00	2 544,77	CS ÚRS 2017 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
	VV		35,344*9		318,096			
67	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	31,808	150,00	4 771,20	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
		VV	22,950+8,858		31,808			
68	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného	t	0,159	500,00	79,50	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
69	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů	t	0,704	2 500,00	1 760,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
		VV	0,281+0,423		0,704			
70	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného	t	1,272	1 500,00	1 908,00	CS ÚRS 2017 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
		VV	0,991+0,267+0,014		1,272			
	D	998	Přesun hmot				11 076,40	
71	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	55,382	200,00	11 076,40	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.</p>									
PSC							170 796,42		
D PSV			Práce a dodávky PSV				170 796,42		
D 712			Povlakové krytiny				14 016,05		
72	K	712300832	Odstranění ze střech plochých do 10 st. krytiny povlakové dvouvrstvé	m2	42,268	15,00	634,02	CS ÚRS 2017 01	
VV		"střecha vstupu" 14,575*2,90			42,268				
73	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	36,132	6,00	216,79	CS ÚRS 2017 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Povlakové krytiny střech jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9095 Příplatek za plochu do 10 m2.</p>									
VV		"střecha vstupu" 14,575*2,90			42,268				
VV		"odpočet proniku výtahu" -2,52*2,435			-6,136				
VV		Součet			36,132				
74	M	111631500	lak asfaltový penetrační (MJ t) bal 9 kg	t	0,011	45 000,00	495,00	CS ÚRS 2017 01	
VV		36,132*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství			0,011				
75	K	712361705	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. fólií lepená se svařovanými spoji	m2	36,132	120,00	4 335,84	CS ÚRS 2017 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Povlakové krytiny střech jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.</p>									
76	M	283220000	fólie hydroizolační střešní mPVC, tl. 2 mm š 1200 mm šedá	m2	36,855	220,00	8 108,10	CS ÚRS 2017 01	
VV		36,132*1,02 'Přepočtené koeficientem množství			36,855				
77	K	712911915	Provedení údržby průníků povlakové krytiny střech natěradly a tmely za studena vpustí, ventilací nebo komínů nátěrem tmelem asfaltovým	kus	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2017 01	
78	M	111632600	tmel asfaltový sanační pro max sklon do 5°	t	0,001	30 000,00	30,00	CS ÚRS 2017 01	
VV		1*0,00128 'Přepočtené koeficientem množství			0,001				
79	K	998712103	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,107	900,00	96,30	CS ÚRS 2017 01	

PČ	Typ	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 -2181 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

752,00

80	K	713121211	Montáž tepelné izolace podlah okrajovými pásky kladenými volně	m	5,000	12,00	60,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	----------------------------------------------------------------	---	-------	-------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Množství tepelné izolace podlah okrajovými pásky k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahů) na obvodu podlahy.

PSC

VV

"detail B styrodur pod zálivku z betonu"

VV

"detail B" 0,50*2*5

5,000

81	M	283764000	deska z polystyrénu XPS zpevněná, hrana polodrážková lambda 0,033 [W/mK] 1250 x 600 mm	m3	0,153	4 500,00	688,50	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	----------	--------	----------------

VV

0,15*1,02 'Přepočtené koeficientem množství

0,153

82	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,005	700,00	3,50	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------	--------	------	----------------

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 -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 751 Vzduchotechnika

1 718,00

83	K	751398025	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu přes 0,200 m2	kus	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--------	--------	----------------

84	M	553414	stěnová žaluzie pozinkovaná 800x500 mm	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	
----	---	--------	----------------------------------------	-----	-------	----------	----------	--

85	K	998751102	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,006	3 000,00	18,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------	----------	-------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><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 -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
D 762			Konstrukce tesařské					1 344,10
86	K	762331911	Vázané konstrukce krovů vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva do 120 cm2, délky krovového prvku do 3 m	m	4,870	150,00	730,50	CS ÚRS 2017 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. U položek vyřezání střešní vazby -1911 až -1954 se množství měrných jednotek určuje v m délky prvků, bez čepů. 2. U položek doplnění části střešní vazby -2921 až -3915 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých prvků. 3. Ceny lze použít i pro ocenění oprav prostorových vázaných konstrukcí.</p>								
VV			"trámečky pro desky OSB" 2,435*2					4,870
87	K	762341963	Bednění a laťování střech vyřezání jednotlivých otvorů bez rozebrání krytiny v bednění z desek tvrdých (cementotřískových, cementových, dřevotřískových apod.), otvoru plochy jednotlivě přes 4 m2	m	6,136	100,00	613,60	CS ÚRS 2017 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. U položek vyřezání otvorů v bednění -1931 až -1963 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých řezů.</p>								
VV			"střecha vstupu" 2,52*2,435					6,136
D 764			Konstrukce klempířské					9 496,60
88	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	8,200	40,00	328,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"parapet okna" 2,05*4					8,200
89	K	764311614	Lemování zdi z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou skládanou mimo prejšovou rš 330 mm	m	32,280	280,00	9 038,40	CS ÚRS 2017 01
VV			"styk se stěnou budovy a atikami" 2,90*2+14,50*2-2,52					32,280
90	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,093	1 400,00	130,20	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	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 -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 767

Konstrukce zámečnické

129 794,25

91	K	767111160	Montáž stěn a příček pro zasklení z ocelových profilů, hmotnosti jednotlivých stěn přes 250 do 300 kg	m2	8,910	450,00	4 009,50	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách nejsou započteny náklady na: a) montáž lištování hliníkovými profily, potního žlábků a okopových plechů; tyto práce se oceňují cenami 767 89-6110 až -6120 Montáž lišt a okopových plechů, b) montáž těsnění stěn; tyto práce se oceňují cenami 767 62-6101 až -6103 Montáž těsnění oken, c) montáž výplně stěn tvarovaným plechem; tyto práce se oceňují cenami 767 13-7511 až -7513 Montáž obložení plechem tvarovaným. d) zhotovení otvoru ve výplni stěn a příček plechem; tyto práce se oceňují cenami 767 13-7601 až -7613 Zhotovení otvoru v plechu ocelovém, e) montáž ocelových krycích lišt jednostranně; tyto práce se oceňují cenami 767 62-71 Montáž krycích ocelových lišt, množství se určuje v m jako 1/2 (spojí dvou kovových prvků) nebo 1/4 (krajový prvek) délky olištovaného prvku. 2. V cenách 767 11-1110 až -1180 není započtena montáž spojení stěn z dílů před osazením; tyto práce se oceňují cenou 767 64-8351 Spojení dveří a stěn.

VV

"původní demontovaná stěna" 2,70*3,30

8,910

92	K	767152820	Demontáž příček celoprosklených jednoduchých, výšky přes 3 m do 3,5 m	m2	17,820	450,00	8 019,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	----------	----------------

VV

"stěna ve vstupu" 2,70*3,30*2

17,820

93	K	767991911	Ostatní opravy svařováním	m	0,900	200,00	180,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---------------------------	---	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Cenou -1911 lze oceňovat sváry koutové, lemové do průřezu svaru 5 mm. 2. Cenou -1912 lze oceňovat řezání materiálů tloušťky do 10 mm. 3. Délky svarů do 100 mm jednotlivě se zaokrouhluje na 100 mm.

VV

0,15*6

0,900

94	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	106,080	90,00	9 547,20	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.

VV

"2/Z plochá ocelová tyč 160/5 dl. 670 mm" 4,20*10

42,000

VV

"4/Z kotevní platle plochá ocel 170/170/5 mm" 1,13*16

18,080

VV

"5/Z ocelový válcovaný nosník L 80/80/6 dl. 625 mm" 4,60*10

46,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet	106,080				
95	M	55343901	2/Z plochá ocelová tyč	kus	10,000	200,00	2 000,00	
96	M	55343902	4/Z kotevní platle	kus	16,000	250,00	4 000,00	
97	M	55343903	5/Z ocelový nosník	kus	10,000	250,00	2 500,00	
98	K	767995115	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg	kg	929,850	25,00	23 246,25	CS ÚRS 2017 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.					
VV			"1/Z ocelový válcovaný nosník L 160/160/15 dl. 2700mm" 90,45*5	452,250				
VV			"3/Z ocelový dutý profil jakl 120/120/5 mm dl. 3410 mm" 59,70*8	477,600				
VV			Součet	929,850				
99	M	55343904	1/Z ocelový válcovaný nosník	kus	5,000	3 500,00	17 500,00	
100	M	55343905	3/Z ocelový dutý profil	kus	8,000	4 000,00	32 000,00	
101	K	767995116	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	166,000	22,00	3 652,00	CS ÚRS 2017 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.					
102	M	5534391	keson z nerezového plechu	ks	1,000	22 000,00	22 000,00	
103	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,267	900,00	1 140,30	CS ÚRS 2017 01
PSC			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.					
D 783			Dokončovací práce - nátěry	3 800,81				
104	K	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým	m2	23,587	40,00	943,48	CS ÚRS 2017 01
VV			"3/Z - dutý nosník" 0,12*3*3,43*8	9,878				
VV			"1/Z - nosník" 0,16*2,70*4*5	8,640				
VV			"2/Z - plochá tyč" 0,16*0,67*2*10	2,144				
VV			"4/Z kotevní platle" 0,17*0,17*16*2	0,925				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"5/Z nosník" 0,08*0,625*4*10		2,000			
	VV		Součet		23,587			
105	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	23,587	70,00	1 651,09	CS ÚRS 2017 01
106	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	17,232	70,00	1 206,24	CS ÚRS 2017 01
	VV		"3/Z - dutý nosník" 0,12*3*3,43*8		9,878			
	VV		"1/Z - nosník" 0,16*2,70*2*5		4,320			
	VV		"2/Z - plochá tyč" 0,16*0,67*10		1,072			
	VV		"4/Z kotevní platle" 0,17*0,17*16		0,462			
	VV		"5/Z nosník" 0,08*0,625*3*10		1,500			
	VV		Součet		17,232			
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				9 874,61	
107	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	20,600	3,00	61,80	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%.</i>					
	VV		"kolem zdíva výtahu a v chodbě před vstupem do výtahu"					
	VV		(2,60+3,00)*1,00+3,00*1,00*5		20,600			
108	M	581248440	fólie pro malířské potřeby zakrývací, 25μ, 4 x 5 m	m2	21,630	3,00	64,89	CS ÚRS 2017 01
	VV		20,6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		21,630			
109	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	34,300	5,00	171,50	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%.</i>					
	VV		"stěna výtahu v chodbě" 2,00*3,43*5		34,300			
110	M	581248420	fólie pro malířské potřeby zakrývací, 7μ, 4 x 5 m	m2	36,015	1,00	36,02	CS ÚRS 2017 01
	VV		34,3*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		36,015			
111	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	119,255	10,00	1 192,55	CS ÚRS 2017 01
	VV		"1. NP vnější obvod obezdívky" (2,735+2,52)*3,33+0,39*3,33*2		20,097			
	VV		"výtahová šachta" (1,92+0,39*2+2,435*2)*3,33		25,208			
	VV		"stěna a strop u výtahu" (1,50+3,43)*3,00*5		73,950			
	VV		Součet		119,255			
112	K	784211101	Malby z malířských směsí ořezuvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra ořezuvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	119,255	70,00	8 347,85	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	741		Elektroinstalace a hromosvody				62 738,00	
D	741A		Materiál nosný				33 564,00	
113	M	741A01	Silový kabel CYKY -J3x1,5 mm2	m	180,000	14,00	2 520,00	
114	M	741A02	Silový kabel CYKY -O 2x1,5 mm2	m	15,000	12,00	180,00	
115	M	741A03	Silový kabel CHKE-V 5x10 mm2	m	25,000	200,00	5 000,00	
116	M	741A04	Krabice na zeď A69	kus	14,000	80,00	1 120,00	
117	M	741A05	Zásuvka jednonásobná na zeď	kus	2,000	100,00	200,00	
118	M	741A06	Vypínač jednopólový IP44	kus	1,000	90,00	90,00	
119	M	741A07	Přepínač střídavý IP44	kus	1,000	100,00	100,00	
120	M	741A08	Trubka ohebná PVC FlexP32	m	20,000	16,00	320,00	
121	M	741A09	Caddy přichytky do prům. 12 mm	kus	100,000	4,00	400,00	
122	M	741A10	Caddy přichytky pro tr. prům. 32 mm	kus	50,000	6,00	300,00	
123	M	741A11	Nosný materiál pro přichytky Caddy	m	100,000	12,00	1 200,00	
124	M	741A12	Zářivkové svítidlo do výtahové šachty 2x 18W	kus	11,000	800,00	8 800,00	
125	M	741A13	Zářivkové svítidlo 1x36W IP20	kus	5,000	750,00	3 750,00	
126	M	741A14	Telefonní linka	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	
127	M	741A15	Hromosvod - drát FeZn o 10 mm	m	5,000	40,00	200,00	
128	M	741A16	Hromosvod - drát FeZn o 8 mm	m	28,000	50,00	1 400,00	
129	M	741A17	Ochranný úhelník OÚ	kus	1,000	180,00	180,00	
130	M	741A18	Zemní pásek FeZn 30x4 mm	m	5,000	35,00	175,00	
131	M	741A19	Svorka SZ	kus	1,000	40,00	40,00	
132	M	741A20	Svorka SO	kus	1,000	18,00	18,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
133	M	741A21	Svorka SK	kus	4,000	22,00	88,00	
134	M	741A22	Svorka SP1	kus	2,000	15,00	30,00	
135	M	741A23	Svorka SR03	kus	2,000	22,00	44,00	
136	M	741A24	Svorka SS	kus	2,000	12,00	24,00	
137	M	741A25	Podpěra vedení PV01	kus	15,000	19,00	285,00	
138	M	741A26	Podpěra vedení PV 11	kus	10,000	50,00	500,00	
139	M	741A27	Zemní tyč 4,50m	kus	2,000	500,00	1 000,00	
140	M	741A28	Doplňkový materiál (hmoždinky, sádra a pod.)	soub	1,000	1 800,00	1 800,00	
141	M	741A29	Prořez 5% z řezaného materiálu	%	5,000	100,00	500,00	
142	M	741A30	Materiál podružný 3% z materiálu nosného celkem	%	3,000	300,00	900,00	
143	M	741A31	Přesun	%	1,000	600,00	600,00	

D 741A1 Elektromontáže

29 174,00

144	K	741A32	Silivý kabel CYKY -O 2x1,5 mm2	m	15,000	20,00	300,00	
145	K	741A33	Silový kabel CYKY -J 3x1,5 mm2	m	180,000	20,00	3 600,00	
146	K	741A34	Silový kabel CHKE-V 5x10 mm2	m	25,000	40,00	1 000,00	
147	K	741A35	Krabice na zeď A69	kus	14,000	70,00	980,00	
148	K	741A36	Zásuvka jednonásobná na zeď 230V	kus	2,000	80,00	160,00	
149	K	741A37	Vypínač jednopólový IP44	kus	1,000	72,00	72,00	
150	K	741A38	Přepínač střídavý IP44	kus	1,000	72,00	72,00	
151	K	741A39	Trubka ohebná PVC FlexP32	m	20,000	30,00	600,00	
152	K	741A40	Zářivkové svítidlo 2x18W do výtahové šachty	kus	11,000	205,00	2 255,00	
153	K	741A41	Zářivkové svítidlo 1x36W IP20	kus	5,000	205,00	1 025,00	
154	K	741A42	Drát FeZn o 10 mm	m	5,000	40,00	200,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
155	K	741A43	Drát FeZn o 10 mm	m	28,000	40,00	1 120,00	
156	K	741A44	Ochranný úhelník OÚ	kus	1,000	300,00	300,00	
157	K	741A45	Zemnicí pásek FeZn 30x4 mm	m	5,000	50,00	250,00	
158	K	741A46	Svorka SZ	kus	1,000	30,00	30,00	
159	K	741A47	Svorka SO	kus	1,000	30,00	30,00	
160	K	741A48	Svorka SK	kus	4,000	30,00	120,00	
161	K	741A49	Svorka SP1	kus	2,000	30,00	60,00	
162	K	741A50	Svorka SR03	kus	2,000	30,00	60,00	
163	K	741A51	Svorka SS	kus	2,000	30,00	60,00	
164	K	741A52	Zemnicí tyč 4,5 m	kus	2,000	400,00	800,00	
165	K	741A53	Podpěra vedení PV01	kus	15,000	38,00	570,00	
166	K	741A54	Podpěra vedení PV11	kus	10,000	45,00	450,00	
167	K	741A55	Průrazy stěn a stropu	hod	2,000	450,00	900,00	
168	K	741A56	Montáž rozvaděče RHV do stěny	hod	1,000	1 500,00	1 500,00	
169	K	741A57	Odvoz alikvidace odpadů	kus	1,000	600,00	600,00	
170	K	741A58	Ukončení vodičů v rozvaděči	kus	18,000	20,00	360,00	
171	K	741A59	Montáž telefonní linky	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
172	K	741A60	Zednické výpomoc	hod	10,000	350,00	3 500,00	
173	K	741A61	46-M Zemní práce - hromosvod	hod	2,000	500,00	1 000,00	
174	M	741A62	<i>Dodávka rozvaděče RHV</i>	kus	1,000	2 200,00	2 200,00	
175	K	HZS4212	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik specialista	hod	10,000	400,00	4 000,00	CS ÚRS 2017 01

D 7411

Elektroinstalace - napájení výtahu

67 829,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 7411B			Materiál nosný					45 448,00
176	M	741101	Silový kabel CYKY - J4x25 mm2	m	28,000	270,00	7 560,00	
177	M	741102	Zemnicí pásek FeZn 30x4 mm	m	2,000	35,00	70,00	
178	M	741103	2xZT 4,5 m	kus	1,000	784,00	784,00	
179	M	741104	Fólie PVC	m	18,000	8,00	144,00	
180	M	741105	Písek	m3	1,500	500,00	750,00	
181	M	741106	Rozpojovací skříň SPR4	kua	1,000	25 000,00	25 000,00	
182	M	741107	Pilíř PSPR4	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
183	M	741108	Kabelové spojky	kus	12,000	220,00	2 640,00	
184	M	741109	Pojistkové vložky	kus	15,000	160,00	2 400,00	
185	M	741110	Beton	m3	0,250	1 800,00	450,00	
186	M	741111	Chránička PE 50 mm	m	10,000	25,00	250,00	
187	M	741112	Doplňkový EI materiál	soub	1,000	1 000,00	1 000,00	
188	M	741113	Prořez 5% z řezaného materiálu	%	5,000	100,00	500,00	
VV			1*5 'Přepočtené koeficientem množství					5,000
189	M	741114	Materiál podružný	%	3,000	600,00	1 800,00	
VV			1*3 'Přepočtené koeficientem množství					3,000
190	M	741115	Přesun	%	1,000	600,00	600,00	
D 7411B1			Elektromontáže, Zemní práce					22 381,00
191	K	741116	Silový kabel CYKY - J4x25 mm2	m	28,000	40,00	1 120,00	
192	K	741117	Uzemňovací pásek FeZn 30x4 mm	m	2,000	45,00	90,00	
193	K	741118	Fólie PVC	m	18,000	12,00	216,00	
194	K	741119	Písek	m3	2,500	300,00	750,00	
195	K	741120	Rozpojovací skříň SPR4	kus	1,000	4 200,00	4 200,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
196	K	741121	Pilíř PSPR4	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
197	K	741122	Kabelové spojky	kus	12,000	220,00	2 640,00	
198	K	741123	Beton	m3	0,250	340,00	85,00	
199	K	741124	Výkop rýhy 80x40	m	18,000	200,00	3 600,00	
200	K	741125	Zához rýhy 80x40	m	18,000	100,00	1 800,00	
201	K	741126	Ukončení kabelů v rozvaděči	kus	8,000	60,00	480,00	
202	K	741127	Pravidla M PPV 1%	%	1,000	5 000,00	5 000,00	
203	K	HZS4212	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik specialista	hod	4,000	350,00	1 400,00	CS ÚRS 2017 01

D M Práce a dodávky M 2 070 000,00

D 21-M Elektromontáže 0,00

D 33-M Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh 2 070 000,00

204	K	33M01	Dodávka osobního výtahu	soub	1,000	1 000 000,00	1 000 000,00	
205	K	33M02	Montáž výtahu	kus	1,000	270 000,00	270 000,00	
206	K	33M03	Konstrukce šachty	soub	1,000	500 000,00	500 000,00	
207	K	33M04	Opláštění šachty	kus	1,000	300 000,00	300 000,00	

D HZS Hodinové zúčtovací sazby 46 400,00

208	K	HZS2131	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí zámečník	hod	12,000	290,00	3 480,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"přemístění kolostavu před a po zhotovení nové dlažby 4 pracovníci" 1,5*4*2		12,000			
209	K	HZS2172	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí sádkartonař odborný	hod	32,000	320,00	10 240,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"opláštěnívnitřní strany šachty - přechodový díl" 8*4		32,000			
210	M	590	materiál pro SDK obklad (odhad)	soub	1,000	10 000,00	10 000,00	
211	K	HZS2321	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV úpravy povrchů a podlahy obkladač	hod	24,000	320,00	7 680,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		"oprava a napojení stávající dlažby u vstupu do výtahu a kolem zděné části v přízemí" 4*6		24,000			
212	M	597612	materiál pro opravu dlažeb"	soub.	1,000	5 000,00	5 000,00	
213	K	HZS2491	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí	hod	40,000	250,00	10 000,00	CS ÚRS 2017 01