

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Realizace energeticky úsporných opatření KŘP OMK . Prostějov

Objekt:

**002 - Realizace energeticky úsporných opatření KŘP OMK - DI Prostějov
neuznatelné náklady**

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 27.11.2016

Zadavatel:

IČ:

Uchazeč:

DIČ:

Projektant:

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	3 769 000,09		
DPH základní snížená	Základ daně 0,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 0,00 0,00
Cena s DPH	v CZK	3 769 000,09	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace energeticky úsporných opatření KŘP OMK . Prostějov

Objekt:

**002 - Realizace energeticky uspornych opatreni KRP OMK - DI Prostejov
neuznatelné náklady**

Místo:

Datum: 27.11.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	3 769 000,09
HSV - Práce a dodávky HSV	2 669 688,99
1 - Zemní práce	779 226,00
2 - Zakládání	9 195,00
5 - Komunikace pozemní	216 712,50
005 - SANACE sklepního zdíva	1 281 765,40
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	3 300,00
8 - Trubní vedení	20 411,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	68 112,72
997 - Přesun sutě	242 503,87
998 - Přesun hmot	48 462,50
PSV - Práce a dodávky PSV	929 743,90
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	78 171,50
713 - Izolace tepelné	57 166,80

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace		36 000,00
762 - Konstrukce tesařské		376 565,20
765 - Krytina skládaná		375 680,40
783 - Dokončovací práce - nátěry		6 160,00
M - Práce a dodávky M		134 567,20
21-M - Elektromontáže		134 567,20
OST - Ostatní		35 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace energeticky úsporných opatření KŘP OMK . Prostějov

Objekt:

UUZ - Realizace energeticky uspornych opatreni KRP OMK - DI Prostejov
neuznatelné náklady

Místo:

Datum: 27.11.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

3 769 000,09

D	HSV	Práce a dodávky HSV					2 669 688,99	
D	1	Zemní práce					779 226,00	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch přemístěním hmot na skladku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s lóžem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	24,00	80,00	1 920,00	CS ÚRS 2016 02

Fazování k souhrnu cen: _x000D_
 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 krytu z betonu prostřeho; pro volbu této cen je rozhodující tloušťka broušené 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, u vozovek a ploch větších než 50 m² pro rozebrání strojní. 4. V cennách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01 tohoto ceniku. 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. Poznámka k souhrnu cen: _x000D_

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 krytu z betonu prostřeho; pro volbu této cen je rozhodující tloušťka broušené 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, u vozovek a ploch větších než 50 m² pro rozebrání strojní. 4. V cennách 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 C01 tohoto ceniku, 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 ceniku. 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. Poznámka k souhrnu cen: _x000D_

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 krytu z betonu prostřeho; pro volbu této cen je rozhodující tloušťka broušené 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, u vozovek a ploch větších než 50 m² pro rozebrání strojní. 4. V cennách 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 C01 tohoto ceniku, 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 ceniku. 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. Poznámka k souhrnu cen: _x000D_

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 krytu z betonu prostřeho; pro volbu této cen je rozhodující tloušťka broušené 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, u vozovek a ploch větších než 50 m² pro rozebrání strojní. 4. V cennách 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 C01 tohoto ceniku, 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 ceniku. 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. Poznámka k souhrnu cen: _x000D_

VV	VV	0,5*14		7,00				
VV	VV	1*14		14,00				
VV	VV	2*1,5		3,00				
VV	VV	Součet		24,00				
2	K	113107182	Odstranění podkladů nebo krytu s přemístěním hmot na skladku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² živčícných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	131,50	250,00	32 875,00	CS ÚRS 2016 02

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
VV	Součet								
9	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez roznutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m roznutí z horniny cenn. „X000D“ 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřistupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cennách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopovišti nebo na násypště. 3. V cenách nejsou započteny náklady na roznutí výkopku na násypště; toto roznutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0-.. Uložení sypaniny do násypu 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 tota lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167.10-3.. Nakládání neuhledlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemístuje-li se výkopek z dočasních skládek vzdálených do 50 m, neocenuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použítí dozoru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci. Poznámka k souboru cen: „X000D“ 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřistupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cennách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopovišti nebo na násypště. 3. V cenách nejsou započteny náklady na roznutí výkopku na násypště; toto roznutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0-.. Uložení sypaniny do násypu 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 tota lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167.10-3.. Nakládání neuhledlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemístuje-li se výkopek z dočasních skládek vzdálených do 50 m, neocenuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použítí dozoru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci. Poznámka k souboru cen: „X000D“ 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřistupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cennách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopovišti nebo na násypště. 3. V cenách nejsou započteny náklady na roznutí výkopku na násypště; toto roznutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0-.. Uložení sypaniny do násypu 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 tota lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167.10-3.. Nakládání neuhledlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemístuje-li se výkopek z dočasních skládek vzdálených do 50 m, neocenuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použítí dozoru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci. Poznámka k souboru cen: „X000D“ výkres D.1.1.12 půdorys 1.NP nový stav 392,23-319,85 Součet	392,23	m3	72,38	150,00	10 857,00	CS ÚRS 2016 02
PSC									
10	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neuhledlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m ³ , z hornin tř. 1 až 4 roznutí z horniny cenn. „X000D“ 1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodi nebo na lod jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od téžnice lodi k téžnické druhé lodi, nebo k téžnosti hromady na břehu nebo k téžnosti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svíle; svíslá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovn.ného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svíslou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny. Poznámka k souboru cen: „X000D“ 1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skladání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodi nebo na lod jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od téžnice lodi k téžnické druhé lodi, nebo k téžnosti hromady na břehu nebo k téžnosti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svíle; svíslá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovn.ného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svíslou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny. Poznámka k souboru cen: „X000D“ 1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skladání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodi nebo na lod jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od téžnice lodi k téžnické druhé lodi, nebo k téžnosti hromady na břehu nebo k téžnosti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svíle; svíslá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovn.ného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svíslou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny. Poznámka k souboru cen: „X000D“ 1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skladání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodi nebo na lod jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od téžnice lodi k téžnické druhé lodi, nebo k téžnosti hromady na břehu nebo k téžnosti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svíle; svíslá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovn.ného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svíslou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny. Poznámka k souboru cen: „X000D“ 1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skladání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodi nebo na lod jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od téžnice lodi k téžnické druhé lodi, nebo k téžnosti hromady na břehu nebo k téžnosti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svíle; svíslá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovn.ného terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svíslou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny. Poznámka k souboru cen: „X000D“ výkres D.1.1.12 půdorys 1.NP nový stav 392,23-319,85 Součet	72,38	m3	72,38	150,00	10 857,00	CS ÚRS 2016 02
PSC									
K	171201201		Uložení sypaniny na skládky		m3	72,38	350,00	25 333,00	CS ÚRS 2016 02

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<u>Fotoinzitu k souboru cen_...X0000...</u>								
			1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m ² projektem určené plochy této skladky připadá přes 2 m ³ výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neocenuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m ² skladky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skladky; b) zasypaní koryt vodoteče a prohlubní v terénu bez předepsaného zhuťnění sypániny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodoteče nebo nádrži. 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 přemisťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skladky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skladky předepsané projektem tak, že na 1 m ² projektem určené plochy této skladky připadají nejvýše 2 m ³ výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skladky, oceňuje-li se vodorovné přemisťení výkopku do 20 m a 50 m cennami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skladku neocenuje; e) na trvalé skladky s předepsaným zhuťněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0 . . Uložení sypániny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypániny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skladce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skladku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypániny) se určí v m ³ uloženého výkopku (sypániny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopáči. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek. Poznámka k souboru cen_...X0000...					
PSC			1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skladky předepsané projektem tak, že na 1 m ² projektem určené plochy této skladky připadá přes 2 m ³ výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neocenuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m ² skladky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skladky; b) zasypaní koryt vodoteče a prohlubní v terénu bez předepsaného zhuťnění sypániny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodoteče nebo nádrži. 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 přemisťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skladky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skladky předepsané projektem tak, že na 1 m ² projektem určené plochy této skladky připadají nejvýše 2 m ³ výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skladky, oceňuje-li se vodorovné přemisťení výkopku do 20 m a 50 m cennami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skladku neocenuje; e) na trvalé skladky s předepsaným zhuťněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0 . . Uložení sypániny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypániny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skladce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skladku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypániny) se určí v m ³ uloženého výkopku (sypániny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopáči. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek. Poznámka k souboru cen_...X0000...					
VV			výkres D.1.1.12 pudory 1.NP nový stav					
VV			392,23-319,85			72,38		
VV			Součet			72,38		
12	K	171201211	Uložení sypániny poplatek za uložení sypániny na skladce (skládkovné)	t	130,28	450,00	58 626,00	CS ÚRS 2016 02
<u>Fotoinzitu k souboru cen_...X0000...</u>								
			1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skladky předepsané projektem tak, že na 1 m ² projektem určené plochy této skladky připadá přes 2 m ³ výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neocenuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m ² skladky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skladky; b) zasypaní koryt vodoteče a prohlubní v terénu bez předepsaného zhuťnění sypániny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodoteče nebo nádrži. 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 přemisťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skladky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skladky předepsané projektem tak, že na 1 m ² projektem určené plochy této skladky připadají nejvýše 2 m ³ výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skladky, oceňuje-li se vodorovné přemisťení výkopku do 20 m a 50 m cennami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skladku neocenuje; e) na trvalé skladky s předepsaným zhuťněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0 . . Uložení sypániny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypániny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skladce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skladku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypániny) se určí v m ³ uloženého výkopku (sypániny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopáči. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek. Poznámka k souboru cen_...X0000...					
PSC			1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skladky předepsané projektem tak, že na 1 m ² projektem určené plochy této skladky připadá přes 2 m ³ výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neocenuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m ² skladky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skladky; b) zasypaní koryt vodoteče a prohlubní v terénu bez předepsaného zhuťnění sypániny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodoteče nebo nádrži. 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 přemisťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skladky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skladky předepsané projektem tak, že na 1 m ² projektem určené plochy této skladky připadají nejvýše 2 m ³ výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skladky, oceňuje-li se vodorovné přemisťení výkopku do 20 m a 50 m cennami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skladku neocenuje; e) na trvalé skladky s předepsaným zhuťněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0 . . Uložení sypániny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypániny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skladce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skladku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypániny) se určí v m ³ uloženého výkopku (sypániny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopáči. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek. Poznámka k souboru cen_...X0000...					
VV			72,38*1,8		130,28			
VV			Součet		130,28			
13	K	174101101	Zásyp sypáninou z jakékoli horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	319,85	200,00	63 970,00	CS ÚRS 2016 02

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Poznámka k souboru cen: _x0000_</i>								
PSC			1. ČSN EN 13108-1 přípouští pro ACL 16 pouze tl. 50 až 70 mm. Poznámka k souboru cen: _x000D_					
<i>1. ČSN EN 13108-1 přípouští pro ACL 16 pouze tl. 50 až 70 mm. Poznámka k souboru cen: _x000D_</i>								
PSC			1. ČSN EN 13108-1 přípouští pro ACL 16 pouze tl. 50 až 70 mm. Poznámka k souboru cen: _x000D_					
PSC			1. ČSN EN 13108-1 přípouští pro ACL 16 pouze tl. 50 až 70 mm. Poznámka k souboru cen: _x000D_					
PSC			1. ČSN EN 13108-1 přípouští pro ACL 16 pouze tl. 50 až 70 mm.					
VV			výkres půdorys 1.NP-nový stav					
VV			6,4*2,5			16,00		
VV			2,5*2,5			6,25		
VV			14,9*2,5			37,25		
VV			2,5*2,5			6,25		
VV			26,2*2,5			65,50		
VV			Součet			131,25		
24	K	596811220	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m ² do 0,25 m ² , pro plochy do 50 m ²	m2	24,00	450,00	10 800,00	CS ÚRS 2016 02
<i>Poznámka k souboru cen: _x000D_</i>								
PSC			1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu pro výplň spár. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlaždic, které se oceňují ve specifikaci; ztrátne (ze dohodnut u plochy a) do 100 m ² ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m ² ve výši 2 %, c) přes 300 m ² ve výši 1 %. 3. Část lože přesahující tloušťku 30 mm se oceňuje cenami souboru cen +51 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože. Poznámka k souboru cen: _x000D_					
PSC			1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu pro výplň spár. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlaždic, které se oceňují ve specifikaci; ztrátne (ze dohodnut u plochy a) do 100 m ² ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m ² ve výši 2 %, c) přes 300 m ² ve výši 1 %. 3. Část lože přesahující tloušťku 30 mm se oceňuje cenami souboru cen +51 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože. Poznámka k souboru cen: _x000D_					
PSC			1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu pro výplň spár. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlaždic, které se oceňují ve specifikaci; ztrátne (ze dohodnut u plochy a) do 100 m ² ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m ² ve výši 2 %, c) přes 300 m ² ve výši 1 %. 3. Část lože přesahující tloušťku 30 mm se oceňuje cenami souboru cen +51 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože. Poznámka k souboru cen: _x000D_					
PSC			1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu pro výplň spár. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlaždic, které se oceňují ve specifikaci; ztrátne (ze dohodnut u plochy a) do 100 m ² ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m ² ve výši 2 %, c) přes 300 m ² ve výši 1 %. 3. Část lože přesahující tloušťku 30 mm se oceňuje cenami souboru cen +51 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože. Poznámka k souboru cen: _x000D_					
VV			výkres D.1.1.12 půdorys 1.NP-nový stav					
VV			0,5*14			7,00		
VV			1*14			14,00		
VV			2*1,5			3,00		
VV			Součet			24,00		
25	M	592456200	dlažba desková betonová 50x50x6 cm šedá	m2	24,00	250,00	6 000,00	CS ÚRS 2016 02
VV			výkres D.1.1.12 půdorys 1.NP-nový stav					
VV			0,5*14			7,00		
VV			1*14			14,00		
VV			2*1,5			3,00		
VV			Součet			24,00		
D 005			SANACE sklepního zdíva				1 281 765,40	
26	K	005000001	Impregnace zdíva proti dusičnanům	m2	56,35	160,00	9 016,00	certifikovaná firma
VV			výkres D.1.1.11 půdorys 5.1- nový stav					
VV			16,1*3,5			56,35		
VV			Součet			56,35		
27	K	005000002	Vnitřní svíslá minerální solím odolná stěrka	m2	232,93	560,00	130 440,80	certifikovaná firma
VV			výkres D.1.1.11 půdorys 1.S nový stav					
VV			5.03					
VV			10,36*0,3+4,65*0,3+4,65*2,7+4*0,3+4*0,3+2,5*0,3+0,6*0,3*2			20,57		
VV			0,8*0,3			0,24		
VV			S.02,S.01					
VV			8,5*0,3+2,3*0,3+3,44*2,7+1,82*0,3+2,2*0,3+4,06*2,7+1,7*0,3+2,44*0,3+1,9*0,3+1,7*0,3+1,3*0,3+3,9*0,3+3,9*2,7+2,5*2,7			45,86		
VV			S.04					
VV			4,65*2,7+1,9*2+1,2*2*2+0,9*2*2+1*2+1,4*2+2,15*0,3+0,8			31,00		
VV			S.06					
VV			(0,8+0,4+0,9+1+0,15+1+0,8+1+0,3+0,15+0,5+0,15+1+0,9+1+0,3+0,15+0,5+0,15+1+0,9+1+0,3+0,15+0,7+0,15+0,3+1)*2+(0,4+2+0,4+1,2+0,5+0,8)*0,3			34,89		
VV			S.07					
VV			4,6*0,3+4,6*2,7+2,0*0,3+2*0,3+0,8*0,3			15,24		
VV			S.08					
VV			4,6*2,7+2,1*0,3+4,6*0,3+0,7*0,3+0,8*0,3			14,88		
VV			S.09					

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			4,6*0,2+1,94*0,3+1,85*0,3+4,6*2,7+1,85*0,3+0,8*0,3+0,65*0,3+0,8*0,3+0,4*0,3+2*0,8 *0,3					
VV		S.10			16,31			
VV		S.11	4,24*2,7+2,3*2,7+4,24*0,3					
VV			4,65*0,3+2,03*0,3+0,8*0,3*2+0,8*0,3+0,65*0,3+0,8*0,3+2,14*0,3+0,8*0,3+0,65*0,3+0, 8*0,3+2,2*0,3+4,65*2,7+2,2*0,3+2,14*0,3+2,03*0,3		18,93			
VV		S.12				19,60		
VV			4,65*2,7+0,6*0,3+0,8*0,3+0,8*0,3+0,6*0,3+4,65*0,3+2,05*0,3					
28	K	005000003	Součet		15,41			
VV			Sanační omítkový systém certifikovaný WTA	m2	232,93	515,48	900,00	463 932,00 certifikovaná firma
VV			výkres D.1.1.11 půdorys 1.S nový stav					
VV		S.03						
VV			10,36*2,7+4,65*2,7*2+4*1,5+4*1,5+2,5*1,5+0,6*1,5*2		70,63			
VV		S.02,S.01	0,8*0,56*6+0,9*0,8*3+0,8*1,5+0,8*2		7,65			
VV			20,46*2,7+2,3*2,7+8,5*1,5+2,5*2,7+3,6*2,7+3,6*1,3+1,3*1,3+1,6*1,3+1,9*1,3 -(0,9*1,97)*5		101,59			
VV		S.04						
VV			4,65*2,7+1,9*2,7+1,2*2,7*2+0,9*2,7*2+1*2,7+1,4*2,7+2,15*2,7+0,8*2*2		-8,87			
VV		S.06				44,51		
VV			(0,8+0,4+0,9+1+0,15+1+0,8+1+0,3+0,15+0,5+0,15+1+0,9+1+0,3+0,15+0,5+0,15+1+0,9 +1+0,3+0,15+0,7+0,15+0,3+1+0,8+1,84+1,2+0,4+2+0,4+1,2+0,5+0,8)*2,7		69,63			
VV		S.07						
VV			4,6*1+4,6*2,7+2,0*2,7+2*1,5+0,8*2*2+0,8*0,56*2+0,9*0,8 -0,9*2		30,24			
VV		S.08				-1,80		
VV			4,6*2,7+2,1*2,7+4,6*1,3+2,1+1,3+0,8+2+2+0,8*0,56*2+0,9*0,8 S.09		33,89			
VV			4,6*1,3+1,94*2,7+0,8*2,7+0,8*1,8+1,94*1,8+0,8*2*2+0,65*1,8+0,8*1,8+1,85*1,8+4,6*2 ,7+1,85*2,7+0,8*2,7+0,8*0,56*2+0,9*0,8+0,8*0,56*2+0,9*0,8 -1,1*1,97		50,26			
VV		S.10				-2,17		
VV			4,24*2,7+2,3*2,7+4,24*1,3 S.11		23,17			
VV			4,65*1,5+2,03*1,5+0,8*2*2*0,8+1,5+0,65*1,5+0,8*1,5+2,14*1,5+0,8*1,5+0,65*1,5+0,8* 1,5+2,2*1,5+4,65*2,7+2,2*2,7+0,8*0,56*2+0,9*0,8+0,8*2,7+0,65*2,7		50,17			
VV			0,8*2,7+2,14*2,7+0,8*0,56*2+0,9*0,8+0,8*2,7+0,65*2,7+0,8*2,7+2,03*2,7+0,56*0,8*2+ -0,9*1,97		22,73			
VV		S.12				-1,77		
VV			4,65*2,7+2,056*2,7+0,56*0,8*2+0,8*0,9+4,65*0,3+2,05*1,5+0,8*2*2 -0,9*1,97		27,39			
VV			Součet		515,48			
29	K	005000004	Sanační nátěr					
VV			výkres D.1.1.11 půdorys 1.S nový stav	m2		515,48	90,00	46 393,20 certifikovaná firma
VV		S.03						
VV			10,36*2,7+4,65*2,7*2+4*1,5+4*1,5+2,5*1,5+0,6*1,5*2					
VV		S.02,S.01	0,8*0,56*6+0,9*0,8*3+0,8*1,5+0,8*2		70,63			
VV			20,46*2,7+2,3*2,7+8,5*1,5+2,5*2,7+3,6*2,7+3,6*1,3+1,3*1,3+1,6*1,3+1,9*1,3 -(0,9*1,97)*5		101,59			
VV		S.04				-8,87		
VV			4,65*2,7+1,9*2,7+1,2*2,7*2+0,9*2,7*2+1*2,7+1,4*2,7+2,15*2,7+0,8*2*2 S.06		44,51			
VV			(0,8+0,4+0,9+1+0,15+1+0,8+1+0,3+0,15+0,5+0,15+1+0,9+1+0,3+0,15+0,5+0,15+1+0,9 +1+0,3+0,15+0,7+0,15+0,3+1+0,8+1,84+1,2+0,4+2+0,4+1,2+0,5+0,8)*2,7		69,63			
VV		S.07						
VV			4,6*1+4,6*2,7+2,0*2,7+2*1,5+0,8*2*2+0,8*0,56*2+0,9*0,8 -0,9*2		30,24			
VV		S.08				-1,80		
VV			4,6*2,7+2,1*2,7+4,6*1,3+2,1+1,3+0,8+2+2+0,8*0,56*2+0,9*0,8 S.09		33,89			
VV			4,6*1,3+1,94*2,7+0,8*2,7+0,8*1,8+1,94*1,8+0,8*2*2+0,65*1,8+0,8*1,8+1,85*1,8+4,6*2 ,7+1,85*2,7+0,8*2,7+0,8*0,56*2+0,9*0,8+0,8*0,56*2+0,9*0,8 -1,1*1,97		50,26			
VV		S.10				-2,17		
VV			4,24*2,7+2,3*2,7+4,24*1,3 S.11		23,17			
VV			4,65*1,5+2,03*1,5+0,8*2*2*0,8+1,5+0,65*1,5+0,8*1,5+2,14*1,5+0,8*1,5+0,65*1,5+0,8* 1,5+2,2*1,5+4,65*2,7+2,2*2,7+0,8*0,56*2+0,9*0,8+0,8*2,7+0,65*2,7		50,17			
VV			0,8*2,7+2,14*2,7+0,8*0,56*2+0,9*0,8+0,8*2,7+0,65*2,7+0,8*2,7+2,03*2,7+0,56*0,8*2+ 0,9*0,8		22,73			

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			-0,9*1,97			-1,77		
VV			5,12					
VV			4,65*2,7+2,056*2,7+0,56*0,8*2+0,8*0,9+4,65*0,3+2,05*1,5+0,8*2*2			27,39		
VV			-0,9*1,97			-1,77		
VV			Součet			515,48		
30	K	005000005	Injectáz kaveren zdíva plníci injektážní maltou	m2	186,94	550,00	102 817,00	certifikovaná firma
VV			výkres D.1.1.11 půdorys 1.S - nový stav					
VV			66,4*0,95			63,08		
VV			28*0,95			26,60		
VV			57,6*0,8			46,08		
VV			24,5*0,8			19,60		
VV			30,5*0,65			19,83		
VV			23,5*0,5			11,75		
VV			Součet			186,94		
31	K	005000006	Tlaková injektáz mineralizačním prostředkem	m2	186,94	1 680,00	314 059,20	certifikovaná firma
VV			výkres D.1.1.11 půdorys 1.S - nový stav					
VV			66,4*0,95			63,08		
VV			28*0,95			26,60		
VV			57,6*0,8			46,08		
VV			24,5*0,8			19,60		
VV			30,5*0,65			19,83		
VV			23,5*0,5			11,75		
VV			Součet			186,94		
32	K	005000007	Vnější svislá minerální solím odolná stěrka	m2	20,37	560,00	11 407,20	certifikovaná firma
VV			výkres D.1.1.11 - půdorys 1.S - nový stav					
VV			(26,4+15,1+26,4)*0,3			20,37		
VV			Součet			20,37		
33	K	005000008	Vnější svislý hydroizolační systém - stěrka modifikovaná plastem	m2	271,60	750,00	203 700,00	certifikovaná firma
VV			výkres D.1.1.11- půdorys 1.S - nový stav					
VV			26,4*4+15,1*4+26,4*4			271,60		
VV			Součet			271,60		
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				3 300,00	
34	K	622325202	Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupňu členitosti 1 štukové stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	13,20	250,00	3 300,00	CS ÚRS 2016 02
VV			komin					
VV			(1,2*2)*2			4,80		
VV			(2,1*2)*2			8,40		
VV			Součet			13,20		
D 8			Trubní vedení				20 411,00	
35	K	871218113	Kladení drenážního potrubí z plastických hmot do připravené rýhy z flexibilního PVC, průměru do 65 mm	m	77,30	30,00	2 319,00	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny 21-9111 a 21-9113 jsou určeny v zemině třídy 1 až 4. 2. Ceny 21-8113, 21-9111 a 21-9113 lze použít i pro potrubí s prefabrikovaným filtrem. 3. V cenách 21-9111 a 21-9113 jsou započteny i náklady na: a) proříznutí rýhy, b) vtažení flexibilního potrubí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání trub a tvarovek z plastických hmot a kameniva; tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 1 % na dodání trub a tvarovek z plastických hmot a 5% na dodání kameniva. Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny 21-9111 a 21-9113 jsou určeny v zemině třídy 1 až 4. 2. Ceny 21-8113, 21-9111 a 21-9113 lze použít i pro potrubí s prefabrikovaným filtrem. 3. V cenách 21-9111 a 21-9113 jsou započteny i náklady na: a) proříznutí rýhy, b) vtažení flexibilního potrubí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání trub a tvarovek z plastických hmot a kameniva; tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 1 % na dodání trub a tvarovek z plastických hmot a 5% na dodání kameniva. Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny 21-9111 a 21-9113 jsou určeny v zemině třídy 1 až 4. 2. Ceny 21-8113, 21-9111 a 21-9113 lze použít i pro potrubí s prefabrikovaným filtrem. 3. V cenách 21-9111 a 21-9113 jsou započteny i náklady na: a) proříznutí rýhy, b) vtažení flexibilního potrubí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání trub a tvarovek z plastických hmot a kameniva; tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 1 % na dodání trub a tvarovek z plastických hmot a 5% na dodání kameniva.

VV			výkres D.1.1.16 Přičný řez A-A' nový stav					
VV			26,2+14,9+26,2+10			77,30		
VV			Součet			77,30		
36	M	286112230	trubka drenážní flexibilní D 100 mm	m	77,30	40,00	3 092,00	CS ÚRS 2016 02
VV			výkres D.1.1.16 Přičný řez A-A' nový stav					
VV			26,2+14,9+26,2+10			77,30		
VV			Součet			77,30		
37	K	895000001	Napojení drenáže do stávající kanalizace - odhad	kpl	1,00	3 000,00	3 000,00	vlastní
38	K	895111121	Drenážní šachtice normální z betonových dílců typ Šn 60 hl. do 1 m	kus	2,00	4 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2016 02

PČ	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	895111129	Drenážní šachtice normální z betonových dílců typ Šn 60 Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 m hl.	kus	2,00	2 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2016 02
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				68 112,72	
40	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m ²	m ²	181,71	50,00	9 085,50	CS ÚRS 2016 02
PSC			Poznámka k souboru cen:_x000D_ 1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahů. Poznámka k souboru cen:_x000D_. 1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahů.					
VV			výkres D.1.1.16 Příčný řez A-A' nový stav			70,74		
VV			(0,6+0,5+1+0,6)*26,2			40,23		
VV			(0,6+0,5+1+0,6)*14,9			70,74		
VV			(0,6+0,5+1+0,6)*26,2			181,71		
VV			Součet					
41	K	919735113	Řezání stávajícího živčinného krytu nebo podkladu houbky přes 100 do 150 mm	m	79,30	97,00	7 692,10	CS ÚRS 2016 02
PSC			Poznámka k souboru cen:_x000D_ 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody. Poznámka k souboru cen:_x000D_. 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.					
VV			výkres D.1.1.16 -půdorys 1.NP nový stav			79,30		
VV			30,7+2,5+14,9+2,5+2,5+26,2			79,30		
VV			Součet					
42	K	962081131	Bourání zdí příček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvárníc, tl. do 100 mm	m ²	0,96	3 000,00	2 880,00	CS ÚRS 2016 02
VV			výkres D.1.1.20 pohled jižní nový stav					
VV			0,8*0,8			0,64		
VV			0,8*0,4			0,32		
VV			Součet			0,96		
43	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdíva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m ²	515,48	94,00	48 455,12	CS ÚRS 2016 02
PSC			Poznámka k souboru cen:_x000D_. 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.					
VV			výkres D.1.1.11 půdorys 1.S nový stav					
VV			S.03					
VV			10,36*2,7+4,65*2,7*2+4*1,5+4*1,5+2,5*1,5+0,6*1,5*2			70,63		
VV			0,8*0,56*6+0,9*0,8*3+0,8*1,5+0,8*2			7,65		
VV			S.02,S.01					
VV			20,46*2,7+2,3*2,7+8,5*1,5+2,5*2,7+3,6*2,7+3,6*1,3+1,3*1,3+1,6*1,3+1,9*1,3			101,59		
VV			- (0,9*1,97)*5			-8,87		
VV			S.04					
VV			4,65*2,7+1,9*2,7+1,2*2,7*2+0,9*2,7*2+1*2,7+1,4*2,7+2,15*2,7+0,8*2*2			44,51		
VV			S.06					
VV			(0,8+0,4+0,9+1+0,15+1+0,8+1+0,3+0,15+0,5+0,15+1+0,9+1+0,3+0,15+0,5+0,15+1+0,9+1+0,3+0,15+0,7+0,15+0,3+1+0,8+1,84+1,2+0,4+2+0,4+1,2+0,5+0,8)*2,7			69,63		
VV			S.07					
VV			4,6*1+4,6*2,7+2,0*2,7+2*1,5+0,8*2*2+0,8*0,56*2+0,9*0,8			30,24		
VV			-0,9*2			-1,80		
VV			S.08					
VV			4,6*2,7+2,1*2,7+4,6*1,3+2,1+1,3+0,8+2+2+0,8*0,56*2+0,9*0,8			33,89		
VV			S.09					
VV			4,6*1,3+1,94*2,7+0,8*2,7+0,8*1,8+1,94*1,8+0,8*2*2+0,65*1,8+0,8*1,8+1,85*1,8+4,6*2			50,26		
VV			,7+1,85*2,7+0,8*2,7+0,8*0,56*2+0,9*0,8+0,8*0,56*2+0,9*0,8					
VV			-1,1*1,97			-2,17		
VV			S.10					
VV			4,24*2,7+2,3*2,7+4,24*1,3			23,17		
VV			S.11					
VV			4,65*1,5+2,03*1,5+0,8*2*2*0,8+1,5+0,65*1,5+0,8*1,5+2,14*1,5+0,8*1,5+0,65*1,5+0,8*			50,17		
VV			1,5+2,2*1,5+4,65*2,7+2,2*2,7+0,8*0,56*2+0,9*0,8+0,8*2*2,7+0,65*2,7					
VV			0,8*2,7+2,14*2,7+0,8*0,56*2+0,9*0,8+0,8*2,7+0,65*2,7+0,8*2,7+2,03*2,7+0,56*0,8*2+			22,73		
VV			0,9*0,8					
VV			-0,9*1,97			-1,77		
VV			S.12					
VV			4,65*2,7+2,056*2,7+0,56*0,8*2+0,8*0,9+4,65*0,3+2,05*1,5+0,8*2*2			27,39		
VV			-0,9*1,97			-1,77		
VV			Součet			515,48		
D	997		Přesun sutě				242 503,87	
44	K	997013501	Odvоз sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	84,07	251,00	21 101,57	CS ÚRS 2016 02

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

PSC

Poznámka k souboru cen: _x000D_
 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. Poznámka k souboru cen: _x000D_
 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. Poznámka k souboru cen: _x000D_
 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. Poznámka k souboru cen: _x000D_
 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. Poznámka k souboru cen: _x000D_
 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. Poznámka k souboru cen: _x000D_
 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. Poznámka k souboru cen: _x000D_
 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. Poznámka k souboru cen: _x000D_
 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. Poznámka k souboru cen: _x000D_
 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. Poznámka k souboru cen: _x000D_
 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. Poznámka k souboru cen: _x000D_
 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. Poznámka k souboru cen: _x000D_

50	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládkovné (skládkovné) asfaltových povrchů	t	23,80	2 000,00	47 600,00	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	--	---	-------	----------	-----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen: _x000D_
 1. Ceny uvedené v souboru cen 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. Připadné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. Poznámka k souboru cen: _x000D_
 1. Ceny uvedené v souboru cen 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. Připadné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. Poznámka k souboru cen: _x000D_
 1. Ceny uvedené v souboru cen 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. Připadné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. Poznámka k souboru cen: _x000D_
 1. Ceny uvedené v souboru cen 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. Připadné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. Poznámka k souboru cen: _x000D_
 1. Ceny uvedené v souboru cen 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. Připadné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. Poznámka k souboru cen: _x000D_
 1. Ceny uvedené v souboru cen 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. Připadné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. Poznámka k souboru cen: _x000D_
 1. Ceny uvedené v souboru cen 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. Připadné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. Poznámka k souboru cen: _x000D_

D 998

Přesun hmot

48 462,50

51	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	177,53	250,00	44 382,50	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

D	PSV	Práce a dodávky PSV		929 743,90				
D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům		78 171,50				
54	K	711161331	Izolace proti zemní vlhkosti nopolymé foliemi základů nebo stěn s odvodňovací funkcí tloušťky 0,6 mm, šířky 2,0 m s textilí	m2	235,55	250,00	58 887,50	CS ÚRS 2016 02

VV	(26,2*2+14,9)*3,5	235,55
VV	Součet	235,55
55	K 711161382 Izolace proti zemní vlnkosti nápojovými foliemi ukončení izolace lištou provětrávací	m 67,30 280,00 18 844,00 CS ÚRS 2016 02

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<u>Fuzonárník k souboru cen: x000D_</u>								
			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 orientačné procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobi 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. Poznámka k souboru cen: x000D_					
			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 orientačné procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobi 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. Poznámka k souboru cen: x000D_					
			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 orientačné procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobi 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. Poznámka k souboru cen: x000D_					
PSC			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 orientačné procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobi 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. Poznámka k souboru cen: x000D_					
			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 orientačné procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobi 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. Poznámka k souboru cen: x000D_					
			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 orientačné procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobi 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. Poznámka k souboru cen: x000D_					
			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 orientačné procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobi 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. Poznámka k souboru cen: x000D_					
			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 orientačné procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobi 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. Poznámka k souboru cen: x000D_					

D	721	Zdravotехника - vnitřní kanalizace						36 000,00
60	K	721300922	Pročištění ležatých svodů do DN 300 odhad	m	30,00	1 200,00	36 000,00	CS ÚRS 2016 02

Konstrukce tesařské							376 565,20	
61	K	762083122	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísňím, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	10,32	800,00	8 256,00	CS ÚRS 2016 02
<i>Poznámka k souboru cen: „x000D“</i>								
		1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva náštěrem; tyto se ocenují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napoštěcí nášter tesařských konstrukci, katalogu 800-783 Náštery. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se ocenuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určení cen řidi hmotnosti jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se ocenuje ve specifikaci. Poznámka k souboru cen: „x000D“						
		1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva náštěrem; tyto se ocenují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napoštěcí nášter tesařských konstrukci, katalogu 800-783 Náštery. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se ocenuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určení cen řidi hmotnosti jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se ocenuje ve specifikaci. Poznámka k souboru cen: „x000D“						
		1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva náštěrem; tyto se ocenují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napoštěcí nášter tesařských konstrukci, katalogu 800-783 Náštery. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se ocenuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určení cen řidi hmotnosti jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se ocenuje ve specifikaci. Poznámka k souboru cen: „x000D“						
		1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva náštěrem; tyto se ocenují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napoštěcí nášter tesařských konstrukci, katalogu 800-783 Náštery. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se ocenuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určení cen řidi hmotnosti jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se ocenuje ve specifikaci. Poznámka k souboru cen: „x000D“						
PSC		1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva náštěrem; tyto se ocenují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napoštěcí nášter tesařských konstrukci, katalogu 800-783 Náštery. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se ocenuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určení cen řidi hmotnosti jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se ocenuje ve specifikaci. Poznámka k souboru cen: „x000D“						
VV		1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva náštěrem; tyto se ocenují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napoštěcí nášter tesařských konstrukci, katalogu 800-783 Náštery. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se ocenuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určení cen řidi hmotnosti jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se ocenuje ve specifikaci. Poznámka k souboru cen: „x000D“						
VV		1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva náštěrem; tyto se ocenují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napoštěcí nášter tesařských konstrukci, katalogu 800-783 Náštery. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se ocenuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určení cen řidi hmotnosti jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se ocenuje ve specifikaci. Poznámka k souboru cen: „x000D“						
VV		Výkres D.1.1.15 půdorys střechy nový stav						
VV		(140,25*2)*0,024*1,1				7,41		
VV		(55,13*2)*0,024*1,1				2,91		
VV		Součet				10,32		
62	K	762331922	Vázané konstrukce krovů vyrezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm ² , délky vyřezané části krovového prvku přes 3 do 5 m	m	24,00	300,00	7 200,00	CS ÚRS 2016 02

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

Poznámka k souboru cen: _x000D_

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 oceněovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobi 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. Poznámka k souboru cen: _x000D_

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 oceněovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobi 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. Poznámka k souboru cen: _x000D_

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 oceněovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobi 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. Poznámka k souboru cen: _x000D_

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 oceněovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobi 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. Poznámka k souboru cen: _x000D_

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 oceněovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobi 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. Poznámka k souboru cen: _x000D_

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 oceněovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobi 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	765	Krytina skládaná					375 680,40
73	K	765111805	Demontáž krytiny keramické drážkové, sklonu do 30 st. se zvětralou maltou do sutí	m2	390,76	90,00	35 168,40 CS ÚRS 2016 02
VV			Výkres D.1.1.15 půdorys střechy nový stav				
VV			140,25*2		280,50		
VV			55,13*2		110,26		
VV			Součet		390,76		
74	K	765113012	Krytina keramická drážková sklonu střechy do 30 st. na sucho velkoformátová engobovaná	m2	390,76	650,00	253 994,00 CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách jsou započteny i náklady na přířezání tašek. 2. V cenách -3331 až -3333 jsou započteny i náklady na řadu podhřebenových tašek z každé strany hřebene. Výměru téhoto tašek je třeba odečíst z celkové výměry střechy. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek, doplnků hřebene a nároží, střešních výlezů, protisněhových zábran, stoupacích plášť apod.) se oceňuje cenami části A02. 4. Oplechování úžlabí a závětrná lišta se oceňují cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách jsou započteny i náklady na přířezání tašek. 2. V cenách -3331 až -3333 jsou započteny i náklady na řadu podhřebenových tašek z každé strany hřebene. Výměru téhoto tašek je třeba odečíst z celkové výměry střechy. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek, doplnků hřebene a nároží, střešních výlezů, protisněhových zábran, stoupacích plášť apod.) se oceňuje cenami části A02. 4. Oplechování úžlabí a závětrná lišta se oceňují cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. Poznámka k souboru cen: _x000D_

PSC

1. V cenách jsou započteny i náklady na přířezání tašek. 2. V cenách -3331 až -3333 jsou započteny i náklady na řadu podhřebenových tašek z každé strany hřebene. Výměru téhoto tašek je třeba odečíst z celkové výměry střechy. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek, doplnků hřebene a nároží, střešních výlezů, protisněhových zábran, stoupacích plášť apod.) se oceňuje cenami části A02. 4. Oplechování úžlabí a závětrná lišta se oceňují cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách jsou započteny i náklady na přířezání tašek. 2. V cenách -3331 až -3333 jsou započteny i náklady na řadu podhřebenových tašek z každé strany hřebene. Výměru téhoto tašek je třeba odečíst z celkové výměry střechy. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek, doplnků hřebene a nároží, střešních výlezů, protisněhových zábran, stoupacích plášť apod.) se oceňuje cenami části A02. 4. Oplechování úžlabí a závětrná lišta se oceňují cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské.

1. V cenách jsou započteny i náklady na přířezání tašek. 2. V cenách -3331 až -3333 jsou započteny i náklady na řadu podhřebenových tašek z každé strany hřebene. Výměru téhoto tašek je třeba odečíst z celkové výměry střechy. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek, doplnků hřebene a nároží, střešních výlezů, protisněhových zábran, stoupacích plášť apod.) se oceňuje cenami části A02. 4. Oplechování úžlabí a závětrná lišta se oceňují cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské.

VV		Výkres D.1.1.15 půdorys střechy nový stav					
VV		140,25*2		280,50			
VV		55,13*2		110,26			
VV		Součet		390,76			
75	K	765113111	Krytina keramická drážková sklonu střechy do 30 st. okapová hrana s větracím pásem plastovým	m	83,40	90,00	7 506,00 CS ÚRS 2016 02

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

Poznámka k souboru cen: „x000D_
 1. V cenách jsou započteny i náklady na přířezání tašek. 2. V cenách -3331 až -3333 jsou započteny i náklady na řadu podhřebenových tašek z každé strany hřebene. Výměru téhoto tašek je třeba odečist z celkové výměry střechy. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek, doplnků hřebene a nároží, střešních výlezů, protisněhových zábran, stoupacích plošin apod.) se oceňuje cenami části A02. 4. Oplechování úzlabi a závětrná lišta se oceňují cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. Poznámka k souboru cen: „x000D_
 1. V cenách jsou započteny i náklady na přířezání tašek. 2. V cenách -3331 až -3333 jsou započteny i náklady na řadu podhřebenových tašek z každé strany hřebene. Výměru téhoto tašek je třeba odečist z celkové výměry střechy. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek, doplnků hřebene a nároží, střešních výlezů, protisněhových zábran, stoupacích plošin apod.) se oceňuje cenami části A02. 4. Oplechování úzlabi a závětrná lišta se oceňují cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. Poznámka k souboru cen: „x000D_
 1. V cenách jsou započteny i náklady na přířezání tašek. 2. V cenách -3331 až -3333 jsou započteny i náklady na řadu podhřebenových tašek z každé strany hřebene. Výměru téhoto tašek je třeba odečist z celkové výměry střechy. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek, doplnků hřebene a nároží, střešních výlezů, protisněhových zábran, stoupacích plošin apod.) se oceňuje cenami části A02. 4. Oplechování úzlabi a závětrná lišta se oceňují cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. Poznámka k souboru cen: „x000D_
 1. V cenách jsou započteny i náklady na přířezání tašek. 2. V cenách -3331 až -3333 jsou započteny i náklady na řadu podhřebenových tašek z každé strany hřebene. Výměru téhoto tašek je třeba odečist z celkové výměry střechy. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek, doplnků hřebene a nároží, střešních výlezů, protisněhových zábran, stoupacích plošin apod.) se oceňuje cenami části A02. 4. Oplechování úzlabi a závětrná lišta se oceňují cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. Poznámka k souboru cen: „x000D_

PSC

VV	VV	VV	Výkres d.1.1.15 půdorys střechy - nový stav					
			26,5*2+15,2*2			83,40		
			Součet			83,40		
76	K	765113252	Krytina keramická drážková sklonu střechy do 30 st. nárožní hrana do malty z hřebenáčů engobovaných	m	42,80	900,00	38 520,00	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen: „x000D_
 1. V cenách jsou započteny i náklady na přířezání tašek. 2. V cenách -3331 až -3333 jsou započteny i náklady na řadu podhřebenových tašek z každé strany hřebene. Výměru téhoto tašek je třeba odečist z celkové výměry střechy. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek, doplnků hřebene a nároží, střešních výlezů, protisněhových zábran, stoupacích plošin apod.) se oceňuje cenami části A02. 4. Oplechování úzlabi a závětrná lišta se oceňují cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. Poznámka k souboru cen: „x000D_
 1. V cenách jsou započteny i náklady na přířezání tašek. 2. V cenách -3331 až -3333 jsou započteny i náklady na řadu podhřebenových tašek z každé strany hřebene. Výměru téhoto tašek je třeba odečist z celkové výměry střechy. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek, doplnků hřebene a nároží, střešních výlezů, protisněhových zábran, stoupacích plošin apod.) se oceňuje cenami části A02. 4. Oplechování úzlabi a závětrná lišta se oceňují cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. Poznámka k souboru cen: „x000D_
 1. V cenách jsou započteny i náklady na přířezání tašek. 2. V cenách -3331 až -3333 jsou započteny i náklady na řadu podhřebenových tašek z každé strany hřebene. Výměru téhoto tašek je třeba odečist z celkové výměry střechy. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek, doplnků hřebene a nároží, střešních výlezů, protisněhových zábran, stoupacích plošin apod.) se oceňuje cenami části A02. 4. Oplechování úzlabi a závětrná lišta se oceňují cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. Poznámka k souboru cen: „x000D_
 1. V cenách jsou započteny i náklady na přířezání tašek. 2. V cenách -3331 až -3333 jsou započteny i náklady na řadu podhřebenových tašek z každé strany hřebene. Výměru téhoto tašek je třeba odečist z celkové výměry střechy. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek, doplnků hřebene a nároží, střešních výlezů, protisněhových zábran, stoupacích plošin apod.) se oceňuje cenami části A02. 4. Oplechování úzlabi a závětrná lišta se oceňují cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské.

PSC

VV	VV	VV	výkres D.1.1.15 půdorys střechy npový stav					
			10,7*4			42,80		
			Součet			42,80		
77	K	765113322	Krytina keramická drážková sklonu střechy do 30 st. hřeben na sucho s větracím pásem umělohmotným s kartáči engobovaných z hřebenáčů	m	11,20	900,00	10 080,00	CS ÚRS 2016 02

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

Poznámka k souboru cen:_x000D_

1. V cenách jsou započteny i náklady na přízezání tašek. 2. V cenách -3331 až -3333 jsou započteny i náklady na řadu podřeberových tašek z každé strany hřebene. Výměru těchto tašek je třeba odečíst z celkové výměry střechy. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek, doplňku hřebene a nároží, střešních výlezů, protisněhových zábran, stoupacích plošin apod.) se oceňuje cenami části A02. 4. Oplechování úžlabí a závětrná lišta se oceňují cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. Poznámka k souboru cen:_x000D_

PSC
1. V cenách jsou započteny i náklady na přízezání tašek. 2. V cenách -3331 až -3333 jsou započteny i náklady na řadu podřeberových tašek z každé strany hřebene. Výměru těchto tašek je třeba odečíst z celkové výměry střechy. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek, doplňku hřebene a nároží, střešních výlezů, protisněhových zábran, stoupacích plošin apod.) se oceňuje cenami části A02. 4. Oplechování úžlabí a závětrná lišta se oceňují cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. Poznámka k souboru cen:_x000D_

1. V cenách jsou započteny i náklady na přízezání tašek. 2. V cenách -3331 až -3333 jsou započteny i náklady na řadu podřeberových tašek z každé strany hřebene. Výměru těchto tašek je třeba odečíst z celkové výměry střechy. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, protisněhových, prostupových tašek, doplňku hřebene a nároží, střešních výlezů, protisněhových zábran, stoupacích plošin apod.) se oceňuje cenami části A02. 4. Oplechování úžlabí a závětrná lišta se oceňují cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. Poznámka k souboru cen:_x000D_

VV	výkres D.1.1.15 půdorys střechy npový stav							
VV	11,2					11,20		
VV	Součet					11,20		
78	K	765211025	Montáž krytiny keramické na požárních zdech, římsách, atikách šířky do 20 cm drážkové do malty, počet kusů přes 11 do 12 ks/m2	m	19,00	350,00	6 650,00	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:_x000D_

1. Pokrytí zdíva šířky přes 40 do 90 cm se oceňuje skladebně cenami souborů cen Montáž krytiny na zdech šířky do 20 cm a do 40 cm. 2. Pokrytí zdíva šířky přes 90 cm se oceňuje cenami zastřešení. Poznámka k souboru cen:_x000D_

PSC
1. Pokrytí zdíva šířky přes 40 do 90 cm se oceňuje skladebně cenami souborů cen Montáž krytiny na zdech šířky do 20 cm a do 40 cm. 2. Pokrytí zdíva šířky přes 90 cm se oceňuje cenami zastřešení. Poznámka k souboru cen:_x000D_

1. Pokrytí zdíva šířky přes 40 do 90 cm se oceňuje skladebně cenami souborů cen Montáž krytiny na zdech šířky do 20 cm a do 40 cm. 2. Pokrytí zdíva šířky přes 90 cm se oceňuje cenami zastřešení.

VV	hlavy oplocení							
VV	12+2+5					19,00		
VV	Součet					19,00		
79	M	596607780	taška ražená engoba základní 27,7x46,5 cm	kus	83,60	45,00	3 762,00	CS ÚRS 2016 02
VV	19*4*1,1					83,60		
VV	Součet					83,60		
80	K	998765203	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	1,00	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2016 02

Poznámka k souboru cen:_x000D_

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 započítávají 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 -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. Poznámka k souboru cen:_x000D_

PSC
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 započítávají 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 -5181 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					6 160,00	
81	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmaštovačem vodou feditevným	m2	17,60	100,00	1 760,00	CS ÚRS 2016 02
VV	plechová vrata							
VV	(4*2,2)*2					17,60		
VV	Součet					17,60		
82	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	17,60	150,00	2 640,00	CS ÚRS 2016 02
VV	plechová vrata							
VV	(4*2,2)*2					17,60		
VV	Součet					17,60		
83	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	17,60	100,00	1 760,00	CS ÚRS 2016 02
VV	plechová vrata							
VV	(4*2,2)*2					17,60		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		Součet				17,60		
D	M	Práce a dodávky M				134 567,20		
D	21-M	Elektromontáže				134 567,20		
84	K	210000001	Demontáž starého hromosvodného vedení, montáž nového, vč, revize	kpl	1,00	134 567,20	134 567,20	vlastní
D	OST	Ostatní				35 000,00		
85	K	OST001002	Demontáž zařízení na fasádě a jejich zpětná montáž - mřížky, VZT, označení fasády, apod.	hod	20,00	250,00	5 000,00	vlastní
86	K	OST001003	Vitrína s hliníkovým rámem v barvě eleox, odolné plexisklo, rozměr 1300x900x30mm, uzamykatelná, upevnění na slouky na patky, bez osvětlení	kpl	1,00	15 000,00	15 000,00	vlastní
87	K	OST001004	Zařízení staveniště	%	1,00	10 000,00	10 000,00	
88	K	OST001005	Provozní vlivy	%	1,00	5 000,00	5 000,00	