

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **01 -0200** **KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zařízení“**
ZL 09 **Odpčet změny ceny za dodání obkladů a dlažeb**

Objednatel: Krajské ředitelství policie Zlínského kraje IČ: 72052767
 J. A. Bati 5637 DIČ: CZ72052767
 76001 Zlín

Zhotovitel: KALAHA a.s. IČ: 25562151
 Maříkova 1899/1 DIČ: CZ25562151
 62100 Brno-Řečkovice

Vypracoval:

Rozpis ceny Celkem

HSV			0,00
PSV			-423 433,15
MON			0,00
VN			0,00
ON			0,00
Celkem			-423 433,15

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-423 433,15 CZK
Základní DPH	21 %	-88 920,96 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH

-512 354,11 CZK

Ve Zlíně _____

dne _____

23

KALAHA®
 KALAHA a.s. Maříkova 1, 621 00 Brno
 IČ: 255 62 151 DIČ: CZ25562151

Za zhotovitele

POLICIE ČESKÉ
 KRAJSKÉ ŘEŘÍ
 ZLÍNSKÉHO K
 620 01 BŘEVY
 76 01 ZLÍN, J.A.

TDS/AD

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
ZL 09	Odpočet změny ceny za dodání obkladů a dlažeb	0,00	-423 433,15	-88 920,96	-512 354,11	100,00
1	MP	0,00	-1 818 936,25	-381 976,61	-2 200 912,86	429,57
2	VCP	0,00	1 395 503,10	293 055,65	1 688 558,75	-329,57
Celkem za stavbu		0,00	-423 433,15	-88 920,96	-512 354,11	100,00

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
771	Podlahy z dlaždic	PSV			-100 593,78	23,76
781	Dokončovací práce - obklady	PSV			-322 839,37	76,24
Cena celkem					-423 433,15	100,00

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 09	Odpočet změny ceny za dodání obkladů a dlažeb
C:	1	MP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl 771		Podlahy z dlaždic	-381 876,00			
1	597614-01	dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 2 do 4ks/m2	m2	-381,87600	1 000,00	-381 876,00

Poznámka k položce:

upřesnit dle architekta popř. investora

Budou použity použité rozměry 300x300, 400x400, 600x600 mm dle výběru architekta v místě sociálních zařízení, hlavní chodby atd. příp. barevné kombinace keramické dlažby, kladené v pravotohlém rastru, nebo nakoso nebo v různých tvarových kombinacích. Slinuté glazované dlaždice musí být v I. kvalitativní třídě max. odchylky 0,5% v rozměrech, přímosti, pravotohllosti a rovinnosti lícnicích hran. Nasákavost max. 2,5%, pevnost v ohybu min. 40 Mpa, tvrdost 8-9, odolnost proti povrch. opotřebenění IV, s odolností glazury proti vzniku vlasových trhlin. Pro mokré provozy bude použita protiskluzná dlažba která musí splňovat stupeň protiskluznosti dle normy ČSN 74 45 07 R9 - koeficient tření za sucha 0,66, za mokra 0,62.

Kolisání odstínů, barev V3.

Dlažby budou rozměru 300x300, 400x400, 300x600, 600x600 mm apod., mrazuvzdorné, povrch saténově matný II. 10 mm, budou lepené do malty (tmelu) s příslušným plastifikátorem a spárované barevnou hmotou odpovídající odstínu dlažby, nebo v barevnosti dle architekta.

318,23*1,2 'Přepočtené koeficientem množství :

-381,876

-381,87600

Díl 781		Dokončovací práce - obklady	-1 437 060,25			
2	59761002	obklad velkoformátový keramický hladký přes 2 do 4ks/m2	m2	-1 512,69500	950,00	-1 437 060,25

Poznámka k položce:

plný popis viz. TZ

upřesnit dle architekta popř. investora

1260,579*1,2 'Přepočtené koeficientem množství :

-1512,695

-1 512,69500

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 09	Odpočet změny ceny za dodání obkladů a dlažeb
C:	2	VCP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl 771	Podlahy z dlaždic					281 282,22
1	597614-0.1 vl	dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 2 do 4ks/m2 - realizovaná dlažba	m2	381,87600	736,58	281 282,22

318,23*1,2 'Přepočtené koeficientem množství :

realizovaná dlažba - skutečná cena : 381,876

381,87600

Díl 781	Dokončovací práce - obklady					1 114 220,88
2	5976100.2-vl	obklad velkoformátový keramický hladký přes 2 do 4ks/m2 - realizovaný obklad	m2	1 512,69500	736,58	1 114 220,88

1260,579*1,2 'Přepočtené koeficientem množství :

realizovaný obklad - skutečná cena : 1512,695

1 512,69500

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **01 -0200** **KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zařízení“**
ZL 10 **Změny v průběhu výstavby 8-9.NP**

Objednatel: Krajské ředitelství policie Zlínského kraje IČ: 72052767
 J. A. Bati 5637 DIČ: CZ72052767
 76001 Zlín

Zhotovitel: KALAHA a.s. IČ: 25562151
 Maříkova 1899/1 DIČ: CZ25562151
 62100 Brno-Řečkovice

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	31 755,53
PSV	-116 675,62
MON	0,00
VN	0,00
ON	0,00
Celkem	-84 920,09

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-84 920,09 CZK
Základní DPH	21 %	-17 833,22 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH -102 753,31 CZK

Ve Zlíně _____

dne

02.08.2023

KALAHA®
 KALAHA a.s. Maříkova 1, 621 00 Brno
 IČ: 255-62-151 DIČ: CZ25562151
 Za zhotovitele

POLICIE ČESKÉ
 KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ
 ZLÍNSKÉHO KRAJE
 ODD. SPRÁVY NEM.
 760 01 ZLÍN, J. A. BATA

 ředitel a TDS/AD

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
ZL 10	Změny v průběhu výstavby 8-9.NP	0,00	-84 920,09	-17 833,22	-102 753,31	100,00
1	MP	0,00	-119 553,76	-25 106,29	-144 660,05	140,78
2	VCP	0,00	34 633,67	7 273,07	41 906,74	-40,78
Celkem za stavbu		0,00	-84 920,09	-17 833,22	-102 753,31	100,00

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			1 086,98	-1,28
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			4 188,80	-4,93
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV			-1 002,39	1,18
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			1 884,06	-2,22
997	Přesun sutě	HSV			23 883,57	-28,12
998	Přesun hmot	HSV			1 714,51	-2,02
714	Akustická a protitřesová opatření	PSV			-11 487,99	13,53
763	Konstrukce suché výstavby	PSV			-3 107,55	3,66
766	Konstrukce truhlářské	PSV			-10 199,59	12,01
776	Podlahy povlakové	PSV			-71 945,40	84,72
781	Dokončovací práce - obklady	PSV			-19 935,09	23,48
Cena celkem					-84 920,09	100,00

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 10	Změny v průběhu výstavby 8-9.NP
C:	1	MP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl 6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					-1 751,27
--------------	---	--	--	--	--	------------------

1	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	-6,16000	38,62	-237,90
---	-----------	---	----	----------	-------	---------

8.34 : -1,4*2,2*2 -6,16000

2	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	-6,16000	25,00	-154,00
---	-----------	---	----	----------	-------	---------

8.34 : -1,4*2,2*2 -6,16000

3	612321111	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřena svislých konstrukcí stěn	m2	-6,16000	199,47	-1 228,74
---	-----------	---	----	----------	--------	-----------

Poznámka k souboru cen:

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 pleťivo 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.

8.34 : -1,4*2,2*2 -6,16000

4	622143005	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtláčením do podkladní vrstvy nebo přibílím omítníků	m	-3,08000	28,75	-88,55
---	-----------	--	---	----------	-------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny náklady na montáž profilů včetně úchytného materiálu.
2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku profilů, tyto se oceňují ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 5%.
3. V ceně -3004 nejsou započteny náklady na ochrannou fólii pro okna a dveře; tyto se oceňují cenou 629 99-1012 podle příslušné plochy otvoru.

8.34 "dtto om.hrubá"-6,16/2 : -6,16/2 -3,08000

5	56284233	omítník PVC tl omítky tl 10mm	m	-3,38800	12,42	-42,08
---	----------	-------------------------------	---	----------	-------	--------

8.34 "dtto om.hrubá"-6,16/2*1,05 : -6,16/2*1,1 -3,38800

Díl 998	Přesun hmot					-1 126,87
----------------	--------------------	--	--	--	--	------------------

6	998017004	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby somezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy sjakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 24 do 36 m	t	-0,34576	3 259,10	-1 126,87
---	-----------	--	---	----------	----------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení 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 vbudově), užijí se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1, 2, 3, 5 :

Součet : -0,34576

-0,34576

Díl 714	Akustická a protiotřesová opatření					-11 487,99
----------------	---	--	--	--	--	-------------------

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař.
R:	ZL 10	Změny v průběhu výstavby 8-9.NP
C:	1	MP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
7	714121011	Montáž akustických minerálních panelů podstropních srozsířenou pohltivostí zvuku zavěšených na rošt viditelný	m2	-10,98000	242,00	-2 657,16

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž a dodávku nosné konstrukce.
2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku panelů, jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci. Ztrátě lze stanovit ve výši 5%.
3. Cenami -1001 a -1002 se oceňuje montáž panelů nárazuvzdorných, určených např. pro sportovní haly apod. Zařazení do tříd dynamické zátěžové kapacity klasifikuje norma ČSN EN 13964.
4. Cenami -1011 až -1022 se oceňuje montáž panelů s různými typy absorpce zvuku v různých frekvencích, určených např. pro otevřené kanceláře, posluchárny konferenční sály, hudební místnosti. apod.
5. Cenami -1031 a -1032 se oceňuje montáž panelů omyvatelných, určených např. pro závody na zpracování potravin, farmaceutickou výrobu, nemocnice apod.

9.07 : -10,98

-10,98000

8	36101777-01	Stropní kazeta pro minerální podhled (600/600) mm s viditelnou k-ci (sociální zařízení)-plný popis viz.TZ	m2	-11,52900	528,00	-6 087,31
---	-------------	---	----	-----------	--------	-----------

Poznámka k položce:

Podhledová konstrukce s viditelnými nosnými profily šířky 15 nebo 24 mm provedená v souladu s ČSN EN 13964, každá deska je vyměnitelná, desky vkládané jednoduše do nosného rastru jsou opatřeny ostrou nebo zahloubenou hranou..

Podhledové desky z biologicky odbouratelné minerální vlny, jílů a škrobu neobsahující formaldehyd nebo podobné látky, s certifikátem osvědčujícím vhodnost použití ve vnitřním prostředí "Blue Engel/Blauer Engel/Modrý Anděl" vyráběné technologii wet-felt opatřené finální povrchovou úpravou nástřikem disperzní barvy jemně děrovaná deska ve formátu 600x600x15 mm, provedení hrany s podélnou kolmou hranou. čelní kolmou hranou. Odrazivost světla >=87%, reakce na oheň A2s1,d0 podle EN 13501-1, odolnost vlhkosti až do 95 %, zvuková pohltivost podle EN ISO 11654 $\alpha_w \geq 0,55$, NRC >= 0,6, neprůzvučnost podle EN 20140-9 >= 34 [dB], barva bílá podobná RAL9010.

Nosná konstrukce podhledu se skládá z viditelných, bíle lakovaných kovových hlavních a příčných profilů širokých 15/24 mm.

Hlavní profily jsou na nosný strop zavěšeny pomocí kotvicích prostředků odsouhlasených pro příslušný typ nosné konstrukce, jako závěsy jsou použity rychlozávěsy S10 apod.. Napojení na svislé konstrukce je provedeno prostřednictvím okrajových L-profilů 24/24 mm v bílé barvě, napojovaných v rozích nakoso. Při montáži je nutno dbát na všeobecné podmínky montáže určené výrobcem a odborné technické posudky.

9.07: (-10,98)*1,05 'Přepočtené koeficientem množství : (-10,98)*1,05

-11,52900

9	714121041	Montáž akustických minerálních panelů napojení na stěnu lištou obvodovou	m	-15,50000	77,00	-1 193,50
---	-----------	--	---	-----------	-------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž a dodávku nosné konstrukce.
2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku panelů, jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci. Ztrátě lze stanovit ve výši 5%.
3. Cenami -1001 a -1002 se oceňuje montáž panelů nárazuvzdorných, určených např. pro sportovní haly apod. Zařazení do tříd dynamické zátěžové kapacity klasifikuje norma ČSN EN 13964.
4. Cenami -1011 až -1022 se oceňuje montáž panelů s různými typy absorpce zvuku v různých frekvencích, určených např. pro otevřené kanceláře, posluchárny konferenční sály, hudební místnosti. apod.
5. Cenami -1031 a -1032 se oceňuje montáž panelů omyvatelných, určených např. pro závody na zpracování potravin, farmaceutickou výrobu, nemocnice apod.

9.07 : -(3,1*2+4,65*2)

-15,50000

10	59036253	lišta obvodová rastru nosného pro kazetové minerální podhledy Pz lakovaná v 22mm dl 3m	m	-16,27500	77,00	-1 253,18
----	----------	--	---	-----------	-------	-----------

9.07: (-15,5)*1,05 'Přepočtené koeficientem množství : (-15,5)*1,05

-16,27500

11	998714104R00	Přesun hmot pro akustická a protiořesová opatření stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	-0,03598	5 500,00	-197,89
----	--------------	--	---	----------	----------	---------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

7, 8, 9, 10 :

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 10	Změny v průběhu výstavby 8-9.NP
C:	1	MP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Součet : -0,03598

-0,03598

12	998714181	Přesun hmot pro akustická a protiořesová opatření stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek kcenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	-0,03598	2 750,00	-98,95
----	-----------	--	---	----------	----------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený zhmotnosti 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 použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek kcenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se límto způsobem skutečně přemísťuje.

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

7, 8, 9, 10 :

Součet : -0,03598

-0,03598

Díl 763		Konstrukce suché výstavby	-3 107,55			
13	763121426	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek snosnou konstrukcí zocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 112,5 mm, profil 100	m2	-1,92000	792,00	-1 520,64

Poznámka k souboru cen:

1. Vcenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. Vcenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 12-1714.
3. Ceny pro předsazené stěny lepené celoplošně jsou určeny pro lepení na rovný podklad, lepené na hochánky jsou určeny pro podklad o nerovnosti do 20 mm.
4. Ceny -1611 a -1612 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy předsazené stěny.
5. Vceně -1611 a -1612 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci.
6. Vcenách -1621 až -1641 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. Ostatní konstrukce a práce a příplatky, neuvedené v tomto souboru cen, se oceňují cenami 763 11-17.. pro příčky ze sádrokartonových desek.

8.34 : -(0,8*2*1,2)

-1,92000

14	763121621	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek montáž desek na nosnou konstrukci, tl. 12,5 mm	m2	-1,92000	187,00	-359,04
----	-----------	---	----	----------	--------	---------

Poznámka k souboru cen:

1. Vcenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.
2. Vcenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 12-1714.
3. Ceny pro předsazené stěny lepené celoplošně jsou určeny pro lepení na rovný podklad, lepené na hochánky jsou určeny pro podklad o nerovnosti do 20 mm.
4. Ceny -1611 a -1612 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy předsazené stěny.
5. Vceně -1611 a -1612 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci.
6. Vcenách -1621 až -1641 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. Ostatní konstrukce a práce a příplatky, neuvedené v tomto souboru cen, se oceňují cenami 763 11-17.. pro příčky ze sádrokartonových desek.

"2.SDK deska pro SDK předsaz.stěnu"H2 místnost 8.34 : -0,8*2*1,2

-1,92000

15	59030025	deska SDK impregnovaná H2 tl 12,5mm	m2	-2,01600	132,00	-266,11
----	----------	-------------------------------------	----	----------	--------	---------

8.34 : -(0,8*2*1,2)*1,05

-2,01600

16	763121712	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek zalomení stěny	m	-1,60000	187,00	-299,20
----	-----------	--	---	----------	--------	---------

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zik – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 10	Změny v průběhu výstavby 8-9.NP
C:	1	MP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. Vcenách jsou započteny i náklady na tmelení a výzlužnou pásku.
2. Vcenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 12-1714.
3. Ceny pro předsazené stěny lepené celoplošně jsou určeny pro lepení na rovný podklad, lepené na bočánky jsou určeny pro podklad o nerovnosti do 20 mm.
4. Ceny -1611 a -1612 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy předsazené stěny.
5. Vceně -1611 a -1612 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci.
6. Vcenách -1621 až -1641 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. Ostatní konstrukce a práce a příplatky, neuvedené v tomto souboru cen, se oceňují cenami 763 11-17.. pro příčky ze sádrokartonových desek.

8.34 : -(0,8+0,8)

-1,60000

17	763121751	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	-3,84000	71,50	-274,56
----	-----------	---	----	----------	-------	---------

Poznámka k souboru cen:

1. Vcenách jsou započteny i náklady na tmelení a výzlužnou pásku.
2. Vcenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 12-1714.
3. Ceny pro předsazené stěny lepené celoplošně jsou určeny pro lepení na rovný podklad, lepené na bočánky jsou určeny pro podklad o nerovnosti do 20 mm.
4. Ceny -1611 a -1612 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy předsazené stěny.
5. Vceně -1611 a -1612 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci.
6. Vcenách -1621 až -1641 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
7. Ostatní konstrukce a práce a příplatky, neuvedené v tomto souboru cen, se oceňují cenami 763 11-17.. pro příčky ze sádrokartonových desek.

8.34: H2*2 : -(0,8*2*1,2)*2

-3,84000

18	998763304	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m vobjektech výšky přes 24 do 36 m	t	-0,04703	5 500,00	-258,67
----	-----------	--	---	----------	----------	---------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

13, 14, 15, 16 :

Součet : -0,04703

-0,04703

19	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	-0,04703	2 750,00	-129,33
----	-----------	---	---	----------	----------	---------

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP ZIK – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 10	Změny v průběhu výstavby 8-9.NP
C:	1	MP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.
3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

13, 14, 15, 16 :

Součet : -0,04703

-0,04703

Díl 766		Konstrukce truhlářské				-10 199,59
20	766-205	205-Vnitř.dveře dř.hl.pl.600/1970mm HPL do STÁV.oc.zárubně s novým nátěrem,kování,zámek mechanický.,těsnění-D+M(plný popis viz.výpis truhlář)	ks	-2,00000	5 088,60	-10 177,20

Poznámka k položce:

zárubní ocelová stávající vč.nového nátěru RAL 9007 lesk

klíka-klíka

Rw-27dB

zámek mechanický s knoflíkem (WC klíčka)

kování:šlity-nikl satén,závěs 3x na křídlo

povrch:vysokotlaký laminát HPL v barvě RAL

těsnění celoobvodové silikonové spojeno v rozích

vč.seřízení

dveře 205 WC muži v místnosti 8.34 : -2

-2,00000

21	998766204R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 36 m	%	-101,77200	0,22	-22,39
----	--------------	---	---	------------	------	--------

Ceny z položek s pořadovými čísly :

20 :

Součet : -101,77200

-101,77200

Díl 776		Podlahy povlakové				-71 945,40
22	776111111	Příprava podkladu broušení podlah nového podkladu anhydritového	m2	-35,63000	22,00	-783,86

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.

2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pleťivem jsou započteny i náklady na dodávku pleťiva.

3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.

8.28 : -10,98

-10,98000

8.30 : -13,67

-13,67000

9.07 : -10,98

-10,98000

23	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	-106,89000	11,00	-1 175,79
----	-----------	---------------------------------	----	------------	-------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.

2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pleťivem jsou započteny i náklady na dodávku pleťiva.

3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.

8.28, 8.30, 9.07 : 3*(-35,63)

-106,89000

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 10	Změny v průběhu výstavby 8-9.NP
C:	1	MP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
24	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	-35,63000	38,50	-1 371,76

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.
2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletvem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.
3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.

8.28 : -10,98	-10,98000
8.30 : -13,67	-13,67000
9.07 : -10,98	-10,98000

25	776141121	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	-35,63000	187,00	-6 662,81
----	-----------	--	----	-----------	--------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.
2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletvem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.
3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.

8.28 : -10,98	-10,98000
8.30 : -13,67	-13,67000
9.07 : -10,98	-10,98000

26	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	-17,81500	88,00	-1 567,72
				předpoklad cca 50% ve dvou vrstvách 8.28, 8.30, 9.07 : 0,5*(-35,63)	-17,81500	

27	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	-35,63000	88,00	-3 135,44
				8.28 : -10,98	-10,98000	
				8.30 : -13,67	-13,67000	
				9.07 : -10,98	-10,98000	

28	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	-35,63000	159,50	-5 682,99
				8.28 : -10,98	-10,98000	
				8.30 : -13,67	-13,67000	
				9.07 : -10,98	-10,98000	

29	284110-01	PVC hybridní vinylová podlahová krytina tl.2mm	m2	-40,97450	869,00	-35 606,84
----	-----------	--	----	-----------	--------	------------

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP ZIK – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 10	Změny v průběhu výstavby 8-9.NP
C:	1	MP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Poznámka k položce:

upřesnil dle architekta popř. investora

Vysoce zátěžová hybridní vinylová podlahová krytina v rolích s tepaným povrchem . Rubová vrstva z recyklovaného vinylu, výztuha ze skleně sítě, silně lisovaná homogenní nášlapná vrstva probavená v celkové tloušťce tvořená čipsy čistého vinylu bez plniv, laserem tvrzená povrchová úprava s vysokou odolností vůči chemikáliím a dezinfekcím (eosin, betadin apod.) nevyžadující aplikaci ochranných emulzí.

- celková tloušťka 2 mm / šířka role 2m
- povrchová úprava : laserem tvrzená povrchová úprava, s matným efektem ProtecSol2
- hmotnost mater. 2580-2680 g/m2
- třída zátěže 34-43
- třída otěru „T“
- obsah pojiva ISO 10582 - I.
- s certifikátem „floorscore“
- antibakteriální přísada sanosol v celkové tl. materiálu
- tloušťka nášlapné celoprobarvené homogenní vrstvy bez plniv min. 1 mm.
- dle normy EN 425 vhodná na židle s pojezdovými kolečky.
- rozměrová stálost dle normy EN 434 splňující hodnoty ? 0,40%,
- reakce na oheň dle normy EN ISO 13501-1 vyhovující Třídě Bfl s1.
- sklon ke vzniku statické elektřiny dle normy EN 1815 < 2 kV.
- kročejový tlum je dle normy EN ISO 717/2 ?Lw: + 8 dB.
- barevná stálost EN ISO 105-B02 s výsledkem ? 6
- odolnost proti chemikáliím dle normy EN 423- dobrá
- protiskluznost materiálu za mokra R10
- barevnost dle výběru architekta a uživatele
- součinitel smykového tření dle ČSN 744507 min. 0,5, TVOC po 28 dnech < 10µg/ m3 dle ISO 16000-6

8.28, 8.30, 9.07: (-35,63)*1,15 'Přepočtené koeficientem množství : (-35,63)*1,15 -40,97450

30	776223112	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za studena	m	-26,72250	71,50	-1 910,66
		8.28, 8.30, 9.07 : (-35,63)*0,75		-26,72250		
31	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	-44,34000	33,00	-1 463,22
		8.28 : -((4,65*2+3,1*2)-0,8)		-14,70000		
		8.30 : -((5,3*2+2,57*2)-0,8)		-14,94000		
		9.07 : -((4,65*2+3,1*2)-0,8)		-14,70000		
32	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	-44,34000	60,50	-2 682,57
		8.28 : -((4,65*2+3,1*2)-0,8)		-14,70000		
		8.30 : -((5,3*2+2,57*2)-0,8)		-14,94000		
		9.07 : -((4,65*2+3,1*2)-0,8)		-14,70000		
33	697512-02	lišta obvodová pro PVC krytiny 55x9mm vč.koncovek,rohů a koutů	m	-46,55700	93,50	-4 353,08
		8.28, 8.30, 9.07: (-44,34)*1,05 'Přepočtené koeficientem množství : (-44,34)*1,05		-46,55700		
34	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	-2,40000	220,00	-528,00
		8.28 : -0,8		-0,80000		
		8.30 : -0,8		-0,80000		
		9.07 : -0,8		-0,80000		
35	59054110	profil přechodový Al s pohyblivým ramenem matně eloxovaný 8x20mm	m	-2,52000	495,00	-1 247,40
		8.28, 8.30, 9.07: (-2,4)*1,05 'Přepočtené koeficientem množství : (-2,4)*1,05		-2,52000		
36	776991111	Ostatní práce spárování silikonem	m	-44,34000	27,50	-1 219,35

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 10	Změny v průběhu výstavby 8-9.NP
C:	1	MP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 776 99-1121 jsou započteny náklady na vysátí podlahy a seřízení vlhkým mopem.

2. V ceně 776 99-1141 jsou započteny i náklady na dodání pasty.

8.28 : $-(4,65 \cdot 2 + 3,1 \cdot 2) - 0,8$ -14,70000

8.30 : $-(5,3 \cdot 2 + 2,5 \cdot 2) - 0,8$ -14,94000

9.07 : $-(4,65 \cdot 2 + 3,1 \cdot 2) - 0,8$ -14,70000

37	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	-35,63000	55,00	-1 959,65
----	-----------	---	----	-----------	-------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 776 99-1121 jsou započteny náklady na vysátí podlahy a seřízení vlhkým mopem.

2. V ceně 776 99-1141 jsou započteny i náklady na dodání pasty.

8.28 : -10,98 -10,98000

8.30 : -13,67 -13,67000

9.07 : -10,98 -10,98000

38	998776104R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený zhmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	-0,30350	979,00	-297,13
----	--------------	--	---	----------	--------	---------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

24, 25, 28, 29, 32, 33, 35, 36 :

Součet : -0,30350 -0,30350

39	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený zhmotností přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	-0,30350	979,00	-297,13
----	-----------	---	---	----------	--------	---------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený zhmotností přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

24, 25, 28, 29, 32, 33, 35, 36 :

Součet : -0,30350 -0,30350

Díl 781		Dokončovací práce - obklady	-19 935,09			
40	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	-6,16000	11,00	-67,76

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 781 12-1011 až -1015 jsou započteny i náklady na materiál.

2. V cenách 781 15-1011 až -1041 jsou započteny i náklady na materiál.

3. Lokální vyrovnání podkladu lloušťky větší než 3 mm se oceňuje cenami souboru cen Vyrovnání podkladu vnitřních omítaných ploch katalogu 801-4 Budovy a haly - opravy a údržba.

4. V cenách 781 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.

8.34 : $-(1,4 \cdot 2,2 \cdot 2)$ -6,16000

41	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	-6,16000	61,60	-379,46
----	-----------	---	----	----------	-------	---------

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního za
R:	ZL 10	Změny v průběhu výstavby 8-9.NP
C:	1	MP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 781 12-1011 až -1015 jsou započteny i náklady na materiál.
2. V cenách 781 15-1011 až -1041 jsou započteny i náklady na materiál.
3. Lokální vyrovnání podkladu tloušťky větší než 3 mm se oceňuje cenami souboru cen Vyrovnání podkladu vnitřních omlitaných ploch katalogu 801-4 Budovy a haly - opravy a údržba.
4. V cenách 781 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.

8.34 : -1,4*2,2*2

-6,16000

42	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	-1,32000	466,40	-615,65
----	-----------	--	----	----------	--------	---------

Poznámka k souboru cen:

1. Položka 781 13-1112 se použije pro izolaci stěny zařízené přechodnou vlhkostí.
2. V cenách 781 13-1112 až -1262 jsou započteny i náklady na materiál.
3. V cenách 78113-1207,78113-1227, 78159-1237, 78159-1247, 78159-1257 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.

8.34 : -(0,8*2+1,4*2)*0,3

-1,32000

43	781131237	Izolace stěny pod obklad montáž těsnicího pásu pro styčné nebo dilatační spáry	m	-13,48000	60,50	-815,54
----	-----------	--	---	-----------	-------	---------

Poznámka k souboru cen:

1. Položka 781 13-1112 se použije pro izolaci stěny zařízené přechodnou vlhkostí.
2. V cenách 781 13-1112 až -1262 jsou započteny i náklady na materiál.
3. V cenách 78113-1207,78113-1227, 78159-1237, 78159-1247, 78159-1257 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.

8.34 : -(1,97*4+0,6*2+2,2*2)

-13,48000

44	59054220	páska pružná těsnící hydroizolační š 185mm	m	-14,15400	110,00	-1 556,94
----	----------	--	---	-----------	--------	-----------

8.34 : -(1,97*4+0,6*2+2,2*2)*1,05

-14,15400

45	781161021	Příprava podkladu před provedením obkladu montáž profilu ukončujícího profilu rohového, vanového	m	-4,40000	33,00	-145,20
----	-----------	--	---	----------	-------	---------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 781 12-1011 až -1015 jsou započteny i náklady na materiál.
2. V cenách 781 15-1011 až -1041 jsou započteny i náklady na materiál.
3. Lokální vyrovnání podkladu tloušťky větší než 3 mm se oceňuje cenami souboru cen Vyrovnání podkladu vnitřních omlitaných ploch katalogu 801-4 Budovy a haly - opravy a údržba.
4. V cenách 781 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.

8.34 : -(1,4*2+0,8*2)

-4,40000

46	590541-01	profil ukončovací pro vnější hrany obkladů nerezový 11x2500mm	m	-4,84000	171,60	-830,54
----	-----------	---	---	----------	--------	---------

8.34 : -(1,4*2+0,8*2)*1,1

-4,84000

47	781474152	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 0,5 do 2 ks/m2	m2	-6,16000	547,80	-3 374,45
----	-----------	---	----	----------	--------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. Položky jsou určeny pro všechny druhy povrchových úprav.

8.34 : -1,4*2,2*2

-6,16000

48	59761002	obklad velkoformátový keramický hladký přes 2 do 4ks/m2	m2	-7,39200	950,00	-7 022,40
----	----------	---	----	----------	--------	-----------

Poznámka k položce:

- plný popis viz. TZ
upřesnit dle architekta popř. investora

8.34 : -1,4*2,2*2*1,2

-7,39200

49	781477114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	-6,16000	429,00	-2 642,64
----	-----------	--	----	----------	--------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. Položky jsou určeny pro všechny druhy povrchových úprav.

8.34 : -1,4*2,2*2

-6,16000

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk -- P 2.0 -- ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 10	Změny v průběhu výstavby 8-9.NP
C:	1	MP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

50	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	-13,48000	93,50	-1 260,38
----	-----------	--	---	-----------	-------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti.
2. Položku -5185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky.

8.34 : $-(1,97^4+0,6^2+2,2^2)$ -13,48000

51	781495124	Obklad - dokončující práce ostatní práce separační provazec do pružných spar, průměru 8 mm	m	-13,48000	38,50	-518,98
----	-----------	--	---	-----------	-------	---------

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti.
2. Položku -5185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky.

8.34 : $-(1,97^4+0,6^2+2,2^2)$ -13,48000

52	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	-6,16000	38,50	-237,16
----	-----------	---	----	----------	-------	---------

8.34 : $-1,4^2,2^2$ -6,16000

53	998781104R00	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený zhmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	-0,21272	1 650,00	-350,99
----	--------------	--	---	----------	----------	---------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 50, 51, 52 :

Součet : -0,21272 -0,21272

54	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený zhmotností přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	-0,21272	550,00	-117,00
----	-----------	---	---	----------	--------	---------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený zhmotností 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.

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 50, 51, 52 :

Součet : -0,21272 -0,21272

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zik -- P 2.0 -- ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 10	Změny v průběhu výstavby 8-9.NP
C:	2	2020-66-1-1 - D.1.1-Archi...

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl 2	Základy a zvláštní zakládání		1 086,98
--------------	-------------------------------------	--	-----------------

1	273313711R00	Beton základových desek prostý C 25/30	m3	0,13600	3 075,00	418,20
				8.34 podezdívka pod záchod : (0,8*2+0,1)*0,4*0,2		0,13600
2	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	0,68000	847,00	575,96
				8.34 podezdívka pod záchod : (0,8*2+0,1)*0,4		0,68000
3	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	0,68000	136,50	92,82
				Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.		
				8.34 podezdívka pod záchod : (0,8*2+0,1)*0,4		0,68000

Díl 3	Svislé a kompletní konstrukce		4 188,80
--------------	--------------------------------------	--	-----------------

4	311271175RT1	Zdivo z tvárnice Ytong hladkých tl. 20 cm, tvárnice Klasik P 2 - 500, 599 x 249 x 200 mm	m2	3,40000	1 232,00	4 188,80
				8.34 vyzdění záchodu : (0,8*2+0,1)*2		3,40000

Díl 6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		748,88
--------------	---	--	---------------

5	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	3,40000	220,26	748,88
<i>Poznámka k souboru cen:</i>						
1. Vcenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.						
				8.34 : (0,8*2+0,1)*2		3,40000

Díl 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání		1 884,06
--------------	--	--	-----------------

6	962031133R00	Bourání příček zcihel, tvárnice nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	3,08000	470,48	1 449,08
				8.34 : 1,4*2,2		3,08000
7	968072455R00	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	2,36400	184,00	434,98
				kovové zárubně 8.34 : 0,6*1,97*2		2,36400

Díl 997	Přesun sutě		23 883,57
----------------	--------------------	--	------------------

8	997013160	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle somezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 30 do 36 m	t	0,98354	391,00	384,56
---	-----------	--	---	---------	--------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. Vcenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:

- a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,
- b) svislou dopravu provedenou výškou budovy,
- c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku,
- d) náklady na rozhrnutí a urovnání sutí na dopravním prostředku.

2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah vbudově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy sutí ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m.

3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz sutí.

4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení dopravy sutí např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

položky 6,7 : 0,983544

0,98354

9	997013314	Doprava sutí shozem montáž a demontáž shozu výšky přes 30 do 40 m	m	24,00000	460,00	11 040,00
---	-----------	---	---	----------	--------	-----------

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 10	Změny v průběhu výstavby 8-9.NP
C:	2	2020-66-1-1 - D.1.1-Archí...

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. Shozy vyšší než 75 m se oceňují individuálně.
2. Výškou se rozumí vzdálenost od vyústění shozu do úrovně plnicího trychtýře.
3. Náklady na vodorovnou dopravu sutí se oceňují cenami 977 01-3111, -3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m souboru cen 977 01-3 Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot.

24

24,00000

10	997013324	Doprava sutí shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu kceně - 3314	m	240,00000	48,30	11 592,00
----	-----------	---	---	-----------	-------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. Shozy vyšší než 75 m se oceňují individuálně.
2. Výškou se rozumí vzdálenost od vyústění shozu do úrovně plnicího trychtýře.
3. Náklady na vodorovnou dopravu sutí se oceňují cenami 977 01-3111, -3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m souboru cen 977 01-3 Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot.

Poznámka k položce:

uchazeč ve své cenové nabídce vyhodnotí dobu použití a konečnou cenu zpracuje ve své nabídce

Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 24,00000*10

240,00000

0

11	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,98354	329,22	323,80
----	-----------	---	---	---------	--------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo mezískládku.
2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo mezískládku.
3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo mezískládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).
4. Odvoz sutí z mezískládky se oceňuje cenou 997 01-3511.

Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 0,98354

0,98354

12	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	9,83544	20,73	203,89
----	-----------	--	---	---------	-------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo mezískládku.
2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo mezískládku.
3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo mezískládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).
4. Odvoz sutí z mezískládky se oceňuje cenou 997 01-3511.

Poznámka k položce:

uchazeč ve své cenové nabídce vyhodnotí vzdálenost skládky a konečnou cenu zpracuje ve své nabídce

Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 0,98354*10

9,83544

13	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,98354	345,00	339,32
----	-----------	--	---	---------	--------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedené vsouboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.
2. Uložení odpadů neuvedených vsouboru cen se oceňují individuálně.

Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 0,98354

0,98354

0

Díl 998	Přesun hmot	2 841,38
---------	-------------	----------

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 10	Změny v průběhu výstavby 8-9.NP
C:	2	2020-66-1-1 - D.1.1-Archi...

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
14	998017004	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby somezním mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 24 do 36 m	t	0,87183	3 259,10	2 841,38

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.
2. Kcenám -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), užijí se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1, 2, 4, 5 :

Součet : 0,87183

0,87183

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **01 -0200** **KŘP Zik – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zařízení“**

1001412/10 KŘP ZIK, UH, Velehradská třída 1217 ZL č.11 - Zřízení nového biologického skladu v m.č. 7.32-7.33

Objednatel: Krajské ředitelství policie Zlínského kraje IČ: 72052767
 J. A. Bati 5637 DIČ: CZ72052767
 76001 Zlín

Zhotovitel: KALAHA a.s. IČ: 25562151
 Maříkova 1899/1 DIČ: CZ25562151
 62100 Brno-Řečkovice

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	41 729,54
PSV	120 466,68
MON	0,00
VN	0,00
ON	0,00
Celkem	162 196,22

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	162 196,22 CZK
Základní DPH	21 %	34 061,21 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 196 257,43 CZK

Ve Zlíně

dne

03.08.2023

KALAHA
 POLICE ČESKÉ REP
 KRAJSKÉ ŘEDITELST
 ZLÍNSKÉHO KRAJE
 KALAHA a.s. Maříkova 1, 62100 BRNO
 IČ: 255 62 151 DIČ: CZ25562151
 J. A. BATI 5637

Za zhotovitele

Objednatel s TDS/AD

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
ZL 11	Zřízení nového biologického skladu v m.č. 7.32-7.33	0,00	162 196,22	34 061,21	196 257,42	100,00
1	VCP	0,00	200 728,45	42 152,97	242 881,42	123,76
2	MP	0,00	-38 532,23	-8 091,77	-46 624,00	-23,76
Celkem za stavbu		0,00	162 196,22	34 061,21	196 257,42	100,00

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
#4	Svítlidla-viz v.č D.1.4.4-2 až 3	HSV			2 814,10	1,73
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			1 115,81	0,69
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV			4 263,50	2,63
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			1 866,39	1,15
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			4 193,30	2,59
96	Bourání konstrukcí	HSV			3 021,12	1,86
997	Přesun sutě	HSV			18 586,06	11,46
998	Přesun hmot	HSV			5 768,61	3,56
H725	Zařizovací předměty	HSV			100,65	0,06
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	PSV			483,95	0,30
725	Zařizovací předměty	PSV			8 239,10	5,08
771	Podlahy z dlaždic	PSV			37 703,42	23,25
776	Podlahy povlakové	PSV			-23 851,57	-14,71
781	Dokončovací práce - obklady	PSV			97 891,78	60,35
Cena celkem					162 196,22	100,00

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 11	Zřízení nového biologického skladu v m.č. 7.32-7.33
C:	1	VCP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl #4	Svítlidla-viz v.č D.1.4.4-2 až 3					2 814,10
1	Pol_0023	vestavné svítidlo v kazetovém podhledu, 600x600, hliníkový kryt, difuzor, led zdroj, 4100 lm, 4000 K, 230V, IP20	ks	2,00000	1 407,05	2 814,10
7,32, 7.33 : 2				2,00000		

Díl 3	Svislé a kompletní konstrukce					1 115,81
2	340239211RT2	Zazdívka otvorů pl.4 m2, cihlami tl.zdi do 10 cm, s použitím suché maltové směsi	m2	1,57600	708,00	1 115,81
7.33- zazdění dveří : 0,8*1,97				1,57600		

Díl 6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					15 685,06
3	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	1,57600	38,62	60,87

m 7.32, 7.33 :

"dlto om.hrubá" : 39,272

39,27200

"dlto om.štuková" : -37,696

-37,69600

4	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	1,57600	25,00	39,40
---	-----------	---	----	---------	-------	-------

m 7.32, 7.33 :

"dlto om.hrubá" : 39,272

39,27200

"dlto om.štuková" : -37,696

-37,69600

5	612135001	Vyrovnaní nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěn	m2	0,78800	99,74	78,60
---	-----------	---	----	---------	-------	-------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách nejsou započteny náklady na případné vkládání výztuže do vyrovnávací vrstvy; tyto se ocení cenami souboru cen 61.-14-10.. Potázení vnitřních ploch pleťem v části A04, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.

2. Ceny -5011 nelze použít, je-li předepsáno vkládání výztužné tkaniny; náklady se ocení cenami 61. 14-1001 v části A04, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.

3. Ceny lze použít i pro ocenění vyrovnání nerovností podkladu ploch určených komítání u novostaveb.

4. Vyrovnáním se rozumí:

a) vrstva omítky pro vyrovnání nerovností podkladu (výtluků apod.),

b) vrstva omítky pro vyrovnání křivě postavené zdi, v tomto případě se uvádí průměrná tloušťka vrstvy omítky.

m 7.32, 7.33 :

"vyrovnaní nerovností cca 50% (upřesnit dle skutečnosti)" :

"dlto om.hrubá" : 39,272*0,5

19,63600

"dlto om.štuková" : -37,696*0,5

-18,84800

6	612321111	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená svislých konstrukcí stěn	m2	39,27200	199,47	7 833,59
---	-----------	---	----	----------	--------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započalých 5 mm.

2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo 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.

m 7.32, 7.33 :

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 11	Zřízení nového biologického skladu v m.č. 7.32-7.33
C:	1	VCP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

"pod ker.obklady"KO+KO1 :

39,272

39,27200

7	632452441R00	Doplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. přes 30 do 40 mm	m2	10,49000	731,42	7 672,60
---	--------------	--	----	----------	--------	----------

7.32 : 5,39

5,39000

7.33 : 5,10

5,10000

Díl 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					4 193,30
--------------	--	--	--	--	--	-----------------

8	962031133R00	Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plyných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	1,89000	470,48	889,21
---	--------------	--	----	---------	--------	--------

7.31 : 2,1*0,9

1,89000

9	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, sjakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	10,88000	216,42	2 354,65
---	-----------	---	----	----------	--------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.

7.32 : 1,7*3,4

5,78000

7.33 : 1,5*3,4

5,10000

10	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	13,76000	69,00	949,44
----	-----------	--	----	----------	-------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.

7.32 : (3,4*2+1,7*2-0,8*2)*1,6

13,76000

Díl 997	Přesun sutě					18 586,06
----------------	--------------------	--	--	--	--	------------------

11	997013160	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle somezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 30 do 36 m	t	3,19445	391,00	1 249,03
----	-----------	--	---	---------	--------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:

- a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,
- b) svislou dopravu provedenou výškou 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 vbudově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 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 zřízení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

položky 8,9,10,57 : 3,19445

3,19445

12	997013314	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky přes 30 do 40 m	m	20,70000	460,00	9 522,00
----	-----------	---	---	----------	--------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. Shozy vyšší než 75 m se oceňují individuálně.

2. Výškou se rozumí vzdálenost od vyústění shozu do úrovně plnicího trýchlyře.

3. Náklady na vodorovnou dopravu suti se oceňují cenami 977 01-3111, -3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m souboru cen 977 01-3 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot.

20,7

20,70000

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 11	Zřízení nového biologického skladu v m.č. 7.32-7.33
C:	1	VCP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

13	997013324	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu kceně - 3314	m	103,50000	48,30	4 999,05
----	-----------	---	---	-----------	-------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. Shozy vyšší než 75 m se oceňují individuálně.

2. Výškou se rozumí vzdálenost od vyústění shozu do úrovně plnicího trychtýře.

3. Náklady na vodorovnou dopravu suti se oceňují cenami 977 01-3111, -3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m souboru cen 977 01-3 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot.

Poznámka k položce:

uchazeč ve své cenové nabídce vyhodnotí dobu použití a konečnou cenu zpracuje ve své nabídce

20,7*5

103,50000

14	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	3,19445	329,22	1 051,68
----	-----------	---	---	---------	--------	----------

Poznámka k souboru cen:

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.

Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 3,19445

3,19445

15	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	31,94450	20,73	662,21
----	-----------	--	---	----------	-------	--------

Poznámka k souboru cen:

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.

Poznámka k položce:

uchazeč ve své cenové nabídce vyhodnotí vzdálenost skládky a konečnou cenu zpracuje ve své nabídce

Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 3,19445*10

31,94450

16	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	3,19445	345,00	1 102,09
----	-----------	--	---	---------	--------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny uvedené vsouboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.

2. Uložení odpadů neuvedených vsouboru cen se oceňuje individuálně.

Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 3,19445

3,19445

Díl 998		Přesun hmot				9 027,71
17	998017004	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby somezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 24 do 36 m	t	2,77000	3 259,10	9 027,71

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 11	Zřízení nového biologického skladu v m.č. 7.32-7.33
C:	1	VCP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.
2. Kcenám -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 vbudově), užíví se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

pol. 2,3,5,6,7,58 : 2,77

2,77000

Díl 711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					483,95
18	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,00367	57 500,00	211,03

Poznámka k položce:

Spotřeba 0,3-0,4kg/m²

m 7.32, 7.33 :

*10,49*0,00035 'Přepočtené koeficientem množství : 10,49*0,00035*

0,00367

19	711411001R00	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m ²	10,49000	23,00	241,27
----	--------------	---	----------------	----------	-------	--------

7.32 : 5,39

5,39000

7.33 : 5,10

5,10000

20	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený zhmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	t	0,00367	5 750,00	21,10
----	--------------	--	---	---------	----------	-------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

18 :

Součet : 0,00367

0,00367

21	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený zhmotností přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,00367	2 875,00	10,55
----	-----------	---	---	---------	----------	-------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený zhmotností 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.

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

18 :

Součet : 0,00367

0,00367

Díl 771	Podlahy z dlaždic					37 703,42
22	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m ²	20,98000	11,00	230,78

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 771 12-1011 až 771 12-1015 jsou započteny i náklady na dodání nátěru.
2. V cenách 771 15-1011 až 771 15-1026 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.
3. V cenách 771 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.

m 7.32, 7.33 :

*D1*2 : 10,49*2*

20,98000

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zik – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 11	Zřízení nového biologického skladu v m.č. 7.32-7.33
C:	1	VCP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

23	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	10,49000	61,60	646,18
----	-----------	--	----	----------	-------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 771 12-1011 až 771 12-1015 jsou započteny i náklady na dodání nátěru.
2. V cenách 771 15-1011 až 771 15-1026 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.
3. V cenách 771 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.

7.32 : 5,39 5,39000
7.33 : 5,10 5,10000

24	771151021	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevností 30 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	10,49000	325,60	3 415,54
----	-----------	---	----	----------	--------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 771 12-1011 až 771 12-1015 jsou započteny i náklady na dodání nátěru.
2. V cenách 771 15-1011 až 771 15-1026 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.
3. V cenách 771 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.

7.32 : 5,39 5,39000
7.33 : 5,10 5,10000

25	771161021	Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu ukončujícího profilu pro plynulý přechod (dlažba-koberec apod.)	m	2,40000	132,00	316,80
----	-----------	---	---	---------	--------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 771 12-1011 až 771 12-1015 jsou započteny i náklady na dodání nátěru.
2. V cenách 771 15-1011 až 771 15-1026 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.
3. V cenách 771 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.

"7 np"0,8*3 : 2,4 2,40000

26	59054101	profil přechodový Al s pohyblivým ramenem 10x20mm	m	2,64000	119,90	316,54
----	----------	---	---	---------	--------	--------

2,4*1,1 'Přepočtené koeficientem množství :

2,4*1,1 2,64000

27	771574241	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových pro vysoké mechanické zatížení hladkých přes 2 do 4 ks/m2	m2	10,49000	547,80	5 746,42
----	-----------	--	----	----------	--------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. Položky jsou učeny pro všechny druhy povrchových úprav.

7.32 : 5,39 5,39000
7.33 : 5,10 5,10000

28	597614-0.1 vl	dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 2 do 4ks/m2 - realizovaná dlažba	m2	12,58800	736,58	9 272,07
----	---------------	--	----	----------	--------	----------

m 7.32, 7.33 :

10,49*1,2 'Přepočtené koeficientem množství :

10,49*1,2 12,58800

29	771577111R00	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek kcenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m	10,49000	75,90	796,19
----	--------------	---	---	----------	-------	--------

7.32 : 5,39 5,39000
7.33 : 5,10 5,10000

30	771577114R00	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek kcenám za dvousložkový spárovací tmel	m	10,49000	429,00	4 500,21
----	--------------	---	---	----------	--------	----------

7.32 : 5,39 5,39000
7.33 : 5,10 5,10000

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP ZIK – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 11	Zřízení nového biologického skladu v m.č. 7.32-7.33
C:	1	VCP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

31	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	12,06350	466,40	5 626,42
----	-----------	--	----	----------	--------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 771 59-1112 jsou započteny i náklady na materiál.
2. Položka 771 59-1112 se použije pro izolaci podlah zatížené přechodnou vlhkostí.
3. V ceně 771 59-1112 až -1212 jsou započteny i náklady na materiál.
4. V cenách 77159-1227, 77159-1217, 77159-1237, 77159-1247, 77159-1257 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.

m 7.32, 7.33 :

D1 :

NIV*0,15 :

Součet :

12,0635

12,06350

32	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	17,60000	93,50	1 645,60
----	-----------	---	---	----------	-------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti.
2. Ceny 771 59-1115 až -1123 obsahují náklady i na materiál.
3. Položku -1185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky.

"styk dlažba-obklad :

7.32 : 3,4*2+1,7*2-0,8*2

8,60000

7.33 : 1,5*2+3,4*2-0,8

9,00000

33	771591123	Podlahy - dokončovací práce separační provazec do pružných spar, průměru 8 mm	m	17,60000	38,50	677,60
----	-----------	---	---	----------	-------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti.
2. Ceny 771 59-1115 až -1123 obsahují náklady i na materiál.
3. Položku -1185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky.

"styk dlažba-obklad :

7.32 : 3,4*2+1,7*2-0,8*2

8,60000

7.33 : 1,5*2+3,4*2-0,8

9,00000

34	771591237	Izolace podlahy pod dlažbu montáž těsnícího pásu pro styčné nebo dilatační spáry	m	17,60000	60,50	1 064,80
----	-----------	--	---	----------	-------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 771 59-1112 jsou započteny i náklady na materiál.
2. Položka 771 59-1112 se použije pro izolaci podlah zatížené přechodnou vlhkostí.
3. V ceně 771 59-1112 až -1212 jsou započteny i náklady na materiál.
4. V cenách 77159-1227, 77159-1217, 77159-1237, 77159-1247, 77159-1257 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.

"styk dlažba-obklad :

7.32 : 3,4*2+1,7*2-0,8*2

8,60000

7.33 : 1,5*2+3,4*2-0,8

9,00000

35	59054220	páska pružná těsnící hydroizolační š 185mm	m	17,91300	110,00	1 970,43
----	----------	--	---	----------	--------	----------

m 7.32, 7.33 :

17,06*1,05 'Přepočtené koeficientem množství :

17,06*1,05

17,91300

36	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	10,49000	38,50	403,87
----	-----------	---	----	----------	-------	--------

7.32 : 5,39

5,39000

7.33 : 5,10

5,10000

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 11	Zřízení nového biologického skladu v m.č. 7.32-7.33
C:	1	VCP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

37	998771104R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	0,48817	1 650,00	805,48
----	--------------	--	---	---------	----------	--------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36 :

Součet : 0,48817

0,48817

38	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek kceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,48817	550,00	268,49
----	-----------	---	---	---------	--------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený zhmotnosti 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 kcenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36 :

Součet : 0,48817

0,48817

Díl 781		Dokončovací práce - obklady				97 891,78
39	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	39,27200	11,00	431,99

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 781 12-1011 až -1015 jsou započteny i náklady na materiál.

2. V cenách 781 15-1011 až -1041 jsou započteny i náklady na materiál.

3. Lokální vyrovnání podkladu tloušťky větší než 3 mm se oceňuje cenami souboru cen Vyrovnání podkladu vnitřních omítaných ploch katalogu 801-4 Budovy a haly - opravy a údržba.

4. V cenách 781 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.

7.32 : $2,2 \cdot (1,7^2 + 3,4^2) - (0,8 \cdot 1,97^2)$

19,28800

7.33 : $2,2 \cdot (1,5^2 + 3,4^2) - (0,8 \cdot 1,97)$

19,98400

40	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	39,27200	61,60	2 419,16
----	-----------	---	----	----------	-------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 781 12-1011 až -1015 jsou započteny i náklady na materiál.

2. V cenách 781 15-1011 až -1041 jsou započteny i náklady na materiál.

3. Lokální vyrovnání podkladu tloušťky větší než 3 mm se oceňuje cenami souboru cen Vyrovnání podkladu vnitřních omítaných ploch katalogu 801-4 Budovy a haly - opravy a údržba.

4. V cenách 781 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.

7.32 : $2,2 \cdot (1,7^2 + 3,4^2) - (0,8 \cdot 1,97^2)$

19,28800

7.33 : $2,2 \cdot (1,5^2 + 3,4^2) - (0,8 \cdot 1,97)$

19,98400

41	781131112	izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrku ve dvou vrstvách	m2	5,28000	466,40	2 462,59
----	-----------	---	----	---------	--------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. Položka 781 13-1112 se použije pro izolaci stěny zatížené přechodnou vlhkostí.

2. V cenách 781 13-1112 až -1262 jsou započteny i náklady na materiál.

3. V cenách 78113-1207, 78113-1227, 78159-1237, 78159-1247, 78159-1257 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.

7.32 : $0,3 \cdot (1,7^2 + 3,4^2) - (0,8 \cdot 0,3^2)$

2,58000

7.33 : $0,3 \cdot (1,5^2 + 3,4^2) - (0,8 \cdot 0,3)$

2,70000

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 11	Zřízení nového biologického skladu v m.č. 7.32-7.33
C:	1	VCP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

42	781131237	Izolace stěny pod obklad montáž těsnícího pásu pro styčné nebo dilatační spáry	m	36,22000	60,50	2 191,31
----	-----------	--	---	----------	-------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. Položka 781 13-1112 se použije pro izolaci stěny zatížené přechodnou vlhkostí.

2. V cenách 781 13-1112 až -1262 jsou započteny i náklady na materiál.

3. V cenách 78113-1207,78113-1227, 78159-1237, 78159-1247, 78159-1257 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.

7.32 : $2,2 \cdot 6 + 0,8 \cdot 2 + 1,97 \cdot 4$

22,68000

7.33 : $2,2 \cdot 4 + 0,8 \cdot 1 + 1,97 \cdot 2$

13,54000

43	59054220	páska pružná těsnící hydroizolační š 185mm	m	38,03100	110,00	4 183,41
----	----------	--	---	----------	--------	----------

m 7.32, 7.33 :

$36,22 \cdot 1,05$ Přepočtené koeficientem množství :

$36,22 \cdot 1,05$

38,03100

44	781161021	Příprava podkladu před provedením obkladu montáž profilu ukončujícího profilu rohového, vanového	m	17,60000	33,00	580,80
----	-----------	--	---	----------	-------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách 781 12-1011 až -1015 jsou započteny i náklady na materiál.

2. V cenách 781 15-1011 až -1041 jsou započteny i náklady na materiál.

3. Lokální vyrovnání podkladu tloušťky větší než 3 mm se oceňuje cenami souboru cen Vyrovnání podkladu vnitřních omítaných ploch katalogu 801-4 Budovy a haly - opravy a údržba.

4. V cenách 781 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.

7.32 : $(1,7 \cdot 2 + 3,4 \cdot 2) - (0,8 \cdot 2)$

8,60000

7.33 : $(1,5 \cdot 2 + 3,4 \cdot 2) - 0,8$

9,00000

45	590541-01	profil ukončovací pro vnější hrany obkladů nerezový 11x2500mm	m	19,36000	171,60	3 322,18
----	-----------	---	---	----------	--------	----------

m 7.32, 7.33 :

$17,6 \cdot 1,1$ Přepočtené koeficientem množství :

$17,6 \cdot 1,1$

19,36000

46	781474152	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 0,5 do 2 ks/m ²	m ²	39,27200	547,80	21 513,20
----	-----------	---	----------------	----------	--------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. Položky jsou určeny pro všechny druhy povrchových úprav.

7.32 : $2,2 \cdot (1,7 \cdot 2 + 3,4 \cdot 2) - (0,8 \cdot 1,97 \cdot 2)$

19,28800

7.33 : $2,2 \cdot (1,5 \cdot 2 + 3,4 \cdot 2) - (0,8 \cdot 1,97)$

19,98400

47	781477114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m ²	39,27200	429,00	16 847,69
----	-----------	--	----------------	----------	--------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. Položky jsou určeny pro všechny druhy povrchových úprav.

7.32 : $2,2 \cdot (1,7 \cdot 2 + 3,4 \cdot 2) - (0,8 \cdot 1,97 \cdot 2)$

19,28800

7.33 : $2,2 \cdot (1,5 \cdot 2 + 3,4 \cdot 2) - (0,8 \cdot 1,97)$

19,98400

48	5976100.2-vl	obklad velkoformátový keramický hladký přes 2 do 4ks/m ² - realizovaný obklad	m ²	47,12640	736,58	34 712,36
----	--------------	--	----------------	----------	--------	-----------

m 7.32, 7.33 :

$39,272 \cdot 1,2$ Přepočtené koeficientem množství :

$39,272 \cdot 1,2$

47,12640

49	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	36,22000	93,50	3 386,57
----	-----------	--	---	----------	-------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti.

2. Položku -5185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky.

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 11	Zřízení nového biologického skladu v m.č. 7.32-7.33
C:	1	VCP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

"kouty a okolo dveří" :

7.32 : 2,2*6+0,8*2+1,97*4

22,68000

7.33 : 2,2*4+0,8*1+1,97*2

13,54000

50	781495124	Obklad - dokončující práce ostatní práce separační provazec do pružných spar, průměru 8 mm	m	36,22000	38,50	1 394,47
----	-----------	--	---	----------	-------	----------

Poznámka k souboru cen:

1. Množství měných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti.

2. Položku -5185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky.

7.32 : 2,2*6+0,8*2+1,97*4

22,68000

7.33 : 2,2*4+0,8*1+1,97*2

13,54000

51	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	39,27200	38,50	1 511,97
----	-----------	---	----	----------	-------	----------

7.32 : 2,2*(1,7*2+3,4*2)-(0,8*1,97*2)

19,28800

7.33 : 2,2*(1,5*2+3,4*2)-(0,8*1,97)

19,98400

52	998781104R00	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	1,33367	1 650,00	2 200,56
----	--------------	--	---	---------	----------	----------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 48, 49, 50, 51 :

Součet : 1,33367

1,33367

53	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,33367	550,00	733,52
----	-----------	---	---	---------	--------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený zhmotnosti 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.

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 48, 49, 50, 51 :

Součet : 1,33367

1,33367

Díl 725		Zařizovací předměty	8 239,10			
54	725017124	Umyvadlo na šrouby hranaté 65 x 46 cm, bílé, vč záp.uz.chrom	soubor	1,00000	4 895,00	4 895,00

výkres č.3,4 až 23 viz TZ

1x50

7.32 : 1

1,00000

55	725823111	Baterie umyvadlová stoján. ruční, páková bez olvíř.odpadu-chrom	kus	1,00000	3 344,10	3 344,10
----	-----------	---	-----	---------	----------	----------

výkres č.13 až 21,23

1x50

7.32 : 1

1,00000

Díl H725		Zařizovací předměty	100,65			
-----------------	--	----------------------------	---------------	--	--	--

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 11	Zřízení nového biologického skladu v m.č. 7.32-7.33
C:	1	VCP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

56	998725203	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	%	0,01500	6 710,00	100,65
		7.32 : 0,015		0,01500		

Díl 96	Bourání konstrukcí	3 021,12
---------------	---------------------------	-----------------

57	965042121RT1	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 1 m2, ručně tl. mazaniny 5 - 8 cm	m3	0,62940	4 800,00	3 021,12
		7.32 : 5,39*0,06		0,32340		
		7.33 : 5,1*0,06		0,30600		

Díl 63	Podlahy a podlahové konstrukce	1 866,39
---------------	---------------------------------------	-----------------

58	631319161R00	Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 8 cm	m3	0,62940	1 507,00	948,51
		7.32 : 5,39*0,06		0,32340		
		7.33 : 5,10*0,06		0,30600		
59	632411904R00	Penetrace savých podkladů Cemix 0,25 l/m2	m2	10,49000	87,50	917,88
		7.32 : 5,39		5,39000		
		7.33 : 5,10		5,10000		

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 11	Zřízení nového biologického skladu v m.č. 7.32-7.33
C:	2	MP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-11 421,56
1	612321141	Omlítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omlítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	-37,69600	279,71	-10 543,95

Poznámka k souboru cen:

- Pro ocenění nanášení omlítek v tloušťce jádrové omlítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započalých 5 mm.
- Omlítka stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omlítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.
- Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.

7.32 : $-(2,2 \cdot (3,4 \cdot 2 + 1,7 \cdot 2) - (0,8 \cdot 1,97 \cdot 2))$

-19,28800

7.33 : $-(2,2 \cdot (3,4 \cdot 2 + 1,5 \cdot 2) - (0,8 \cdot 1,97 \cdot 2))$

-18,40800

2	622143005	Montáž omlítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibílením omlítníků	m	-21,00000	28,75	-603,75
---	-----------	---	---	-----------	-------	---------

Poznámka k souboru cen:

- V cenách jsou započteny náklady na montáž profilů včetně úchytného materiálu.
- V cenách nejsou započteny náklady na dodávku profilů, tyto se oceňují ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 5%.
- V ceně -3004 nejsou započteny náklady na ochrannou fólii pro okna a dveře; tyto se oceňují cenou 629 99-1012 podle příslušné plochy otvoru.

7.32 : $-6 \cdot 2,1$

-12,60000

7.33 : $-4 \cdot 2,1$

-8,40000

3	56284233	omítník PVC tl omlítka tl 10mm	m	-22,05000	12,42	-273,86
---	----------	--------------------------------	---	-----------	-------	---------

m 7.32, 7.33 :

21*1,05 *Přepočtené koeficientem množství :

-21*1,05

-22,05000

Díl 998		Přesun hmot				-3 259,10
4	998017004	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby somezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 24 do 36 m	t	-1,00000	3 259,10	-3 259,10

Poznámka k souboru cen:

- Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztlížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.
- K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.
- Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

pol.1 : -1.0

-1,00000

Díl 776		Podlahy povlakové				-23 851,57
5	776111111	Příprava podkladu broušení podlah nového podkladu anhydritového	m2	-10,49000	22,00	-230,78

Poznámka k souboru cen:

- V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.
- V ceně 776 13-2111 vyzluzení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.
- V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 11	Zřízení nového biologického skladu v m.č. 7.32-7.33
C:	2	MP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

7.32 : -5,39

-5,39000

7.33 : -5,10

-5,10000

6	776111311	Příprava podkladu vysálí podlah	m2	-31,47000	11,00	-346,17
---	-----------	---------------------------------	----	-----------	-------	---------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.
2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletvem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.
3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.

m 7.32, 7.33 :

P1*3 :

-10,49'3

-31,47000

7	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	-10,49000	38,50	-403,87
---	-----------	---	----	-----------	-------	---------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.
2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletvem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.
3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.

7.32 : -5,39

-5,39000

7.33 : -5,10

-5,10000

8	776141121	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	-10,49000	187,00	-1 961,63
---	-----------	--	----	-----------	--------	-----------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.
2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletvem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.
3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.

7.32 : -5,39

-5,39000

7.33 : -5,10

-5,10000

9	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	-5,24500	88,00	-461,56
---	-----------	---	----	----------	-------	---------

m 7.32, 7.33 :

"předpoklad cca 50% ve dvou vrstvách"P1*0,5 :

-10,49*0,5

-5,24500

10	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	-10,49000	88,00	-923,12
----	-----------	--	----	-----------	-------	---------

7.32 : -5,39

-5,39000

7.33 : -5,10

-5,10000

11	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	-10,49000	159,50	-1 673,16
----	-----------	--	----	-----------	--------	-----------

7.32 : -5,39

-5,39000

7.33 : -5,10

-5,10000

12	284110-01	PVC hybridní vinylová podlahová krytina tl.2mm	m2	-12,06350	869,00	-10 483,18
----	-----------	--	----	-----------	--------	------------

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 11	Zřízení nového biologického skladu v m.č. 7.32-7.33
C:	2	MP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Poznámka k položce:

upřesnit dle architekta popř. investora

Vysoce záložňová hybridní vinylová podlahová krytina v rolích s lepaným povrchem . Rubová vrstva z recyklovaného vinylu, výztuha ze sklené sítě, silně lisovaná homogenní nášlapná vrstva probarvená v celkové tloušťce tvořená čipsy čistého vinylu bez plniv, laserem tvrzená povrchová úprava s vysokou odolností vůči chemikáliím a dezinfekcím (eosin, betadin apod.) nevyžadující aplikaci ochranných emulzí.

- celková tloušťka 2 mm / šířka role 2m
- povrchová úprava : laserem tvrzená povrchová úprava, s matným efektem Protecsol2
- hmotnost mater. 2580-2680 g/m2
- třída zátěže 34-43
- třída otěru „T“
- obsah pojiva ISO 10582 - I.
- s certifikátem „floorscore“
- antibakteriální přísada sanosol v celkové tl. materiálu
- tloušťka nášlapné celoprobarvené homogenní vrstvy bez plniv min. 1 mm.
- dle normy EN 425 vhodná na židle s pojezdovými kolečky.
- rozměrová stálost dle normy EN 434 splňující hodnoty ? 0,40%,
- reakce na oheň dle normy EN ISO 13501-1 vyhovující Třídě Bfl s1.
- sklon ke vzniku statické elektřiny dle normy EN 1815 < 2 kV.
- kročejový útlum je dle normy EN ISO 717/2 ?Lw: + 8 dB.
- barevná stálost EN ISO 105-B02 s výsledkem ? 6
- odolnost proti chemikáliím dle normy EN 423- dobrá
- protiskluznost materiálu za mokra R10
- barevnost dle výběru architekta a uživatele
- součinitel smykového tření dle ČSN 744507 min. 0,5, TVOC po 28 dnech < 10µg/ m3 dle ISO 16000-6

m 7.32, 7.33 :

10,49*1,15 'Přepočtené koeficientem množství :

-10,49*1,15

-12,06350

13	776223112	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za studena	m	-7,86750	71,50	-562,53
----	-----------	---	---	----------	-------	---------

m 7.32, 7.33 :

P1*0,75 :

-10,49*0,75

-7,86750

14	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	-16,80000	33,00	-554,40
----	-----------	--	---	-----------	-------	---------

7.32 : -(3,4*2+1,7*2-(0,8*2))

-8,60000

7.33 : -(3,4*2+1,5*2-(0,8*2))

-8,20000

15	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	-16,80000	60,50	-1 016,40
----	-----------	---------------------------------	---	-----------	-------	-----------

7.32 : -(3,4*2+1,7*2-(0,8*2))

-8,60000

7.33 : -(3,4*2+1,5*2-(0,8*2))

-8,20000

16	697512-02	lišta obvodová pro PVC krytiny 55x9mm vč.koncovek,rohů a koutů	m	-17,64000	93,50	-1 649,34
----	-----------	--	---	-----------	-------	-----------

m 7.32, 7.33 :

-16,8*1,05 'Přepočtené koeficientem množství :

-16,8*1,05

-17,64000

17	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	-3,20000	220,00	-704,00
----	-----------	---------------------------------------	---	----------	--------	---------

7.32 : -0,8*2

-1,60000

7.33 : -0,8*2

-1,60000

18	59054110	profil přechodový Al s pohyblivým ramenem matně eloxovaný 8x20mm	m	-3,36000	495,00	-1 663,20
----	----------	--	---	----------	--------	-----------

m 7.32, 7.33 :

Položkový rozpočet

S:	01 -0200	KŘP Zlk – P 2.0 – ÚO Uherské Hradiště, Velehradská třída 1217 - rekonstrukce sociálního zař
R:	ZL 11	Zřízení nového biologického skladu v m.č. 7.32-7.33
C:	2	MP

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

-3,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství :

-3,2*1,05 -3,36000

19	776991111	Ostatní práce spárování silikonem	m	-16,80000	27,50	-462,00
----	-----------	-----------------------------------	---	-----------	-------	---------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 776 99-1121 jsou započteny náklady na vysání podlahy a setření vlhkým mopem.

2. V ceně 776 99-1141 jsou započteny i náklady na dodání pasty.

7.32 : $-(3,4 \cdot 2 + 1,7 \cdot 2 - (0,8 \cdot 2))$ -8,60000

7.33 : $-(3,4 \cdot 2 + 1,5 \cdot 2 - (0,8 \cdot 2))$ -8,20000

20	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čišťení základní	m2	-10,49000	55,00	-576,95
----	-----------	---	----	-----------	-------	---------

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně 776 99-1121 jsou započteny náklady na vysání podlahy a setření vlhkým mopem.

2. V ceně 776 99-1141 jsou započteny i náklady na dodání pasty.

7.32 : -5,39 -5,39000

7.33 : -5,10 -5,10000

21	998776104R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	t	-0,09156	979,00	-89,64
----	--------------	--	---	----------	--------	--------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

7, 8, 11, 12, 15, 16, 18, 19 :

Součet : -0,09156 -0,09156

22	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	-0,09156	979,00	-89,64
----	-----------	---	---	----------	--------	--------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci.

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.

3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

7, 8, 11, 12, 15, 16, 18, 19 :

Součet : -0,09156 -0,09156