

REKAPITULACE STAVBY

Kód: EKS-004-2022

Stavba: PD- rekonstrukce podlahových konstrukcí a schodišť společných prostor DPS Pod Trati č.p.232, 233 a 234, Teplice

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 10.03.2022

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: 25025317
RENBAU s.r.o. Teplice DIČ: CZ25025317

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH			1 534 975,80
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	1 534 975,80	230 246,37

Cena s DPH	v	CZK	1 765 222,17
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: EKS-004-2022

Stavba: PD- rekonstrukce podlahových konstrukcí a schodišť společných prostor DPS Pod Tratí č.p.232, 233 a 234, Teplice

Místo: Datum: 10.03.2022

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: RENBAU s.r.o. Teplice Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 534 975,80	1 765 222,17	
SO101	Objekt č.p.232	511 658,60	588 407,39	STA
SO102	Objekt č.p.233	511 658,60	588 407,39	STA
SO103	Objekt č.p.234	511 658,60	588 407,39	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD- rekonstrukce podlahových konstrukcí a schodišť společných prostor DPS Pod Trať
č.p.232, 233 a 234, Teplice

Objekt:

SO101 - Objekt č.p.232

KSO: 803 56 52

Místo: Teplice

CC-CZ:

Datum: 10.03.2022

Zadavatel:

Statutární město Teplice, Nám.Svobody 2/2,Teplice

IČ:

00266621

DIČ:

CZ00266621

Uchazeč:

RENBAU s.r.o. Teplice

IČ:

25025317

DIČ:

CZ25025317

Projektant:

STAVINVEST KMS s.r.o., Studentská 285/22, Bílina

IČ:

11944668

DIČ:

CZ11944668

Zpracovatel:

STAVINVEST KMS s.r.o., Studentská 285/22, Bílina

IČ:

11944668

DIČ:

CZ11944668

Poznámka:

Cena bez DPH

511 658,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	511 658,60	15,00%	76 748,79

Cena s DPH

v CZK

588 407,39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD- rekonstrukce podlahových konstrukcí a schodišť společných prostor DPS Pod Trať
č.p.232, 233 a 234, Teplice

Objekt:

SO101 - Objekt č.p.232

Místo: Teplice

Datum: 10.03.2022

Zadavatel: Statutární město Teplice, Nám.Svobody 2/2,Teplice

Projektant: STAVINVEST KMS
s.r.o., Studentská
285/22, Bílina

Uchazeč: RENBAU s.r.o. Teplice

Zpracovatel: STAVINVEST KMS
s.r.o., Studentská
285/22, Bílina

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

511 658,60

HSV - Práce a dodávky HSV	169 614,19
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	24 992,68
8 - Trubní vedení	9 006,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	72 775,49
96 - Bourání konstrukcí	43 267,62
997 - Přesun sutě	5 763,57
998 - Přesun hmot	13 808,83
PSV - Práce a dodávky PSV	320 844,41
771 - Podlahy z dlaždic	301 050,08
781 - Dokončovací práce - obklady	12 156,44
783 - Dokončovací práce - nátěry	7 637,89
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	11 200,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	10 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	5 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PD- rekonstrukce podlahových konstrukcí a schodišť společných prostor DPS Pod Tratí
č.p.232, 233 a 234, Teplice

Objekt:

SO101 - Objekt č.p.232

Místo: Teplice

Datum: 10.03.2022

Zadavatel: Statutární město Teplice, Nám.Svobody 2/2,Teplice

Projektant: STAVINVEST KMS
s.r.o., Studentská
285/22, Bílina

Uchazeč: RENBAU s.r.o. Teplice

Zpracovatel: s.r.o., Studentská
285/22, Bílina

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

Náklady soupisu celkem

511 658,60

D HSV Práce a dodávky HSV 169 614,19

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 24 992,68

1	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 80 mm	m3	0,060	4 488,00	269,28	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311131
VV "výplň poklopu pro zadržování" 1,0*0,8*0,075 0,060

2	K	632451445	Potěr pískocementový běžný tl. přes 30 do 40 mm tř. C 20	m2	95,090	260,00	24 723,40	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632451445

Poznámka k souboru cen:
1. Ceny jsou určeny pro potěr na mazaninách nebo betonových podkladech připojený nebo plovoucí běžný (krycí nášlapný), pod tenkovrstvé podlahoviny nebo pro průmyslové podlahy (u vyšších pevností).
2. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.
3. V cenách -1491 a -1492 jsou započteny i náklady za přehlázení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem, v ceně -1494 náklady na přehlázení povrchu hladítkou betonui..

VV "vyrovnání podkladu podlahy" 95,09 95,090

D 8 Trubní vedení 9 006,00

3	K	899102112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50	kus	1,000	1 006,00	1 006,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899102112

Poznámka k souboru cen:
1. V cenách 899 10 - 112 nejsou započteny náklady na dodání poklopů včetně rámu; tyto náklady se oceňují ve specifikaci.
2. V cenách 899 10 - 113 nejsou započteny náklady na:
a) dodání poklopů; tyto náklady se oceňují ve specifikaci,
b) montáž rámu, která se oceňuje cenami souboru 452 11-21.. části A01 tohoto katalogu.
3. Poklopy a vtokové mříže dělíme do těchto tříd zatížení:
a) A15, A50 pro plochy používané výlučně chodci a cyklisty,
b) B125 pro chodníky, pěší zóny a plochy srovnatelné, plochy pro stání a parkování osobních automobilů i v patrech,
c) C250 pro poklopy umístěné v ploše odvodňovacích proužků pozemní komunikace, která měřeno od hrany obrubníku, zasahuje nejvíce 0,5 m do vozovky nejvíce 0,2 m do chodníku,
d) D400 pro vozovky pozemních komunikací, ulice pro pěší, zpevněné krajnice a parkovací plochy, které jsou přístupné pro všechny druhy silničních vozidel,
e) E600 pro plochy, které budou vystavené zvláště vysokému zatížení kol.

4	M	Mat/8-001	poklop pro zadržování AI vnější rozměr 1000/800mm (vnější rozměr 1120/920/75mm) tř.A15 uzamykatelný vč.rámu v.75mm a výztuže	kus	1,000	8 000,00	8 000,00	
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	--

P
VV
Poznámka k položce:
Referenční výrobek : ALUPRA standard ALU 10-80
"poklop kanalizace v zádvěři č.2" 1 1,000

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 72 775,49

5	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	3,800	179,00	680,20	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735122

PSC
1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.

VV "separační řez podlahy pro osazení poklopů" 0,95*4 3,800

6	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	118,005	10,00	1 180,05	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952902021

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro očeňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce.</p> <p>2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se očeňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství jednotek čistících ploch:</p> <p>a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce</p> <p>b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů,</p> <p>c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy,</p> <p>d) oken, dveří a vrat v m2 plochy,</p> <p>e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy.</p> <p>4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.).</p> <p>5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah.</p> <p>6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně.</p> <p>7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování.</p> <p>8. Čištění films (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se očeňuje individuálně.</p> <p>9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.</p>					
	VV		"úklidové práce po dokončení prací - podlaha" 95,09			95,090		
	VV		"úklidové práce po dokončení prací - schodišťové stupně" $(1,2*(0,256+0,085)*14)*4$			22,915		
7	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m2	118,005	20,00	2 360,10	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952902031					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro očeňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce.</p> <p>2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se očeňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství jednotek čistících ploch:</p> <p>a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce</p> <p>b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů,</p> <p>c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy,</p> <p>d) oken, dveří a vrat v m2 plochy,</p> <p>e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy.</p> <p>4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.).</p> <p>5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah.</p> <p>6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně.</p> <p>7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování.</p> <p>8. Čištění films (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se očeňuje individuálně.</p> <p>9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.</p>					
	VV		"úklidové práce po dokončení prací - podlaha" 95,09			95,090		
	VV		"úklidové práce po dokončení prací - schodišťové stupně" $(1,2*(0,256+0,085)*14)*4$			22,915		
8	K	952902611	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch	m2	95,090	10,00	950,90	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952902611					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro očeňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce.</p> <p>2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se očeňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství jednotek čistících ploch:</p> <p>a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce</p> <p>b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů,</p> <p>c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy,</p> <p>d) oken, dveří a vrat v m2 plochy,</p> <p>e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy.</p> <p>4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.).</p> <p>5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah.</p> <p>6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně.</p> <p>7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování.</p> <p>8. Čištění films (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se očeňuje individuálně.</p> <p>9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.</p>					
	VV		"vysátí ploch před litím stěrky - podlaha" 95,09			95,090		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	985311311	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky do 10 mm	m2	19,018	1 112,00	21 148,02	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985311311 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro danou tloušťku jsou určeny pro nanášení sanačních malt v jakémkoliv počtu vrstev. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odstranění degradovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 11-21 Odsekání degradovaného betonu a 985 12-1 Tryskání degradovaného betonu, b) očištění povrchu betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 13 Očištění ploch, c) ochranný nátěr povrchu reprofilovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu, d) uzavírací stěrku; tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 985 31-21 Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu, e) případné vyztužení reprofilovaných vrstev svařovanými sítěmi, které se oceňují cenami souboru cen 985 56-2 Vyztuž stříkaného betonu ze svařovaných sítí.					
		PSC						
		VV	"sanace betonového podkladu podlahy - předpoklad 20% celkové plochy" 95,09*0,2		19,018			
10	K	985312131	Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky do 2 mm	m2	22,915	258,00	5 912,07	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985312131 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na ochranný nátěr, které se oceňují souborem cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu.					
		PSC						
		VV	"plošné vyrovnání pod dlažbu - schodištvé stupně" (1,2*(0,256+0,085)*14)*4		22,915			
11	K	985312134	Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky do 5 mm	m2	34,527	470,00	16 227,69	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985312134 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na ochranný nátěr, které se oceňují souborem cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu.					
		PSC						
		VV	"sanace betonového podkladu podlahy - předpoklad 30% celkové plochy" 95,09*0,30		28,527			
		VV	"sanace betonového podkladu schodiště - předpoklad 20% celkové plochy" ((0,085+0,12+0,04+0,255)*15*4)*0,20		6,000			
12	K	985312192	Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	22,915	19,00	435,39	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985312192 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na ochranný nátěr, které se oceňují souborem cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu.					
		PSC						
13	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm	m2	53,545	446,00	23 881,07	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985323111					
		D 96	Bourání konstrukcí				43 267,62	
14	K	985112131	Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky do 10 mm	m2	53,545	268,00	14 350,06	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985112131 Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -2111 až -2133 jsou započteny i náklady na odstranění degradovaného betonu ručním pneumatickým kláděm s docíštěním k obnažení betonářské vyztuže a jejím ručním očištěním.					
		PSC						
		VV	"sanace betonového podkladu podlahy - předpoklad odsekání 50% celkové plochy" 95,09*0,50		47,545			
		VV	"sanace betonového podkladu schodiště - předpoklad odsekání 20% celkové plochy" ((0,085+0,12+0,04+0,255)*15*4)*0,20		6,000			
15	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	95,090	53,00	5 039,77	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776201811					
		VV	"odstranění stávající krytiny v 1.N.P. (zádveří č.1, chodba a zádveří č.2)" 6,89+13,48+7,52		27,890			
		VV	"odstranění stávající krytiny v 2.-5.N.P. (chodba)" 16,8*4		67,200			
16	K	776301811	Demontáž povlakových podlahovin ze schodištvých stupňů bez podložky	m	72,000	30,00	2 160,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776301811					
		VV	"demontáž krytiny ze schodištvých stupňů" 1,2*15*4		72,000			
17	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	99,505	13,00	1 293,57	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776410811 "demontáž PVC soklíků v 1.N.P." 3,175*2+2,175*2+3,39+1,0*2+3,27+2,25+0,2+0,35+0,15+0,5+0,15+2,865+5,63+3,24*2+2*2-(0,6+0,8*7+0,9+0,95+1,0)					
		VV	"demontáž PVC soklíků v 2.-5.N.P." (2,39+0,6+4,595+5,8+4,82+1,54+2,41+0,4-(0,6*2+0,8*6))*4		66,220			
18	K	776430811	Demontáž soklíků nebo lišt hran schodištvých	m	72,000	17,00	1 224,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776430811					
		VV	"odstranění schodištvých hran" 1,2*15*4		72,000			
19	K	776991821	Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah	m2	95,090	158,00	15 024,22	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776991821					
20	K	776991822	Ostatní práce odstranění lepidla ručně ze schodištvých stupňů	m	72,000	58,00	4 176,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776991822					
		D 997	Přesun sutě				5 763,57	
21	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodovně do 50 m svise ručně pro budovy a halý výšky přes 12 do 15 m	t	1,633	1 800,00	2 939,40	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013214					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,</p> <p>b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy,</p> <p>c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku,</p> <p>d) náklady na rozhrutí a urovňování suti na dopravním prostředku.</p> <p>2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m.</p> <p>3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti.</p> <p>4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p>					
	PSC							
22	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,633	256,00	418,05	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
23	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	11,431	11,00	125,74	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
	VV		1,633*7 "Přepočtené koeficientem množství"		11,431			
24	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,418	1 820,00	760,76	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013813					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
25	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	1,178	1 290,00	1 519,62	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013861					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p>					
	D	998	Přesun hmot				13 808,83	
26	K	998018003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	9,752	1 416,00	13 808,83	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998018003					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p> <p>2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.</p> <p>3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.</p>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				320 844,41	
	D	771	Podlahy z dlaždic				301 050,08	
27	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	95,090	10,00	950,90	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771111011					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách 771 12-1011 až 771 12-1015 jsou započteny i náklady na dodání nátěru.</p> <p>2. V cenách 771 15-1011 až 771 15-1026 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</p> <p>3. V cenách 771 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
	VV		"dlažba v ploše" 95,09		95,090			
28	K	771111012	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí schodišť	m	67,200	10,00	672,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771111012 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.					
	PSC							
	VV		"schodišťové stupně" 1,2*14*4		67,200			
29	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	95,090	48,00	4 564,32	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771121011 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.					
	PSC							
	VV		"dlažba v ploše" 95,09		95,090			
30	K	771151012	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	95,090	260,00	24 723,40	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771151012 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.					
	PSC							
	VV		"dlažba v ploše" 95,09		95,090			
31	K	771161011	Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu dilatační spáry v rovině dlažby	m	15,000	22,00	330,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771161011 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.					
	PSC							
	VV		"dilatační profily v chodbách (fakultativní položka - bude uplatněna v případě potřeby)" 15,0		15,000			
32	M	Mat/771-001	dilatační profil Al H=90mm dl.2500mm	kus	8,000	602,00	4 816,00	
	P		Poznámka k položce: Referenční výrobek : Schlüter- Dilex AKWS 90G dl.2500mm					
	VV		"dilatační profily (fakultativní položka, bude uplatněna v případě potřeby)" 8		8,000			
33	K	771161022	Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu ukončujícího profilu pro schodové hrany a ukončení dlažby	m	177,820	80,00	14 225,60	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771161022 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.					
	PSC							
	VV		"montáž schodových hran" 1,2*15*4		72,000			
	VV		"montáž ukončovacích profilů - schodiště" (1,2+0,204+0,085)*15*4		89,340			
	VV		"montáž ukončovacích profilů v 2.-5.N.P. (u boků stropích desek ve schodišťovém prostoru)" (0,5+3,62)*4		16,480			
34	M	Mat/771-002	schodová hrana Al dl.1500mm š.52mm s vyměnitelnou nášlapnou plochou s protiskluzovou úpravou v černém odstínu (min.tř.R9)	kus	60,000	1 280,00	76 800,00	
	P		Poznámka k položce: Referenční výrobek : Schlüter-TREP HB10B/150					
	VV		"schodové hrany schodišťových stupňů" 15*4		60,000			
35	M	Mat/771-003	koncovka ke schodové hraně dl.52mm	kus	68,000	72,00	4 896,00	
	P		Poznámka k položce: Referenční výrobek : Schlüter-TREP B/EK 52					
	VV		"celkový počet" 17*4		68,000			
36	M	Mat/771-004	ukončovací profil Al H=10,0mm dl.2500mm	kus	41,000	104,00	4 264,00	
	P		Poznámka k položce: Referenční výrobek : Schlüter Schiene Basic-A H10 dl.2500mm					
	VV		"ukončovací profily - schodiště" 33		33,000			
	VV		"ukončovací profily v 2.-5.N.P. (u boků stropích desek ve schodišťovém prostoru)" 8		8,000			
37	K	771274111	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic hladkých, šířky do 200 mm	m	72,000	181,00	13 032,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771274111 Poznámka k souboru cen: 1. Montáž obkladů schodnic, schodišťových ramen a boků podest se oceňuje skladebně cenami příslušných obkladů stěn a cenami položky čís. 781 . . .-9192 Příplatek k cenám za obklady v omezeném prostoru, katalogu 781 Obklady keramické – montáž částí A01.					
	PSC							
	VV		"obklad schodišťového stupně v š.85mm" 1,2*15*4		72,000			
38	M	LSS.TAB35076	dlaždice slinutá neglazovaná rozměr 298/298/9mm povrch matný, protiskluznost R10/A, odstín šedý	m2	7,650	189,00	1 445,85	
	P		Poznámka k položce: Referenční výrobek : dlaždice RAKO serie Taurus Granit odstín 76 Nordic (obj.č.TAB35076)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"obklad schodišťového stupně v š.85mm" 1,2*0,085*15*4		6,120			
	VV		6,12*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		7,650			
39	K	771274113	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic hladkých, šířky přes 250 do 300 mm	m	67,200	271,00	18 211,20	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771274113 Poznámka k souboru cen: 1. Montáž obkladů schodnic, schodišťových ramen a boků podest se oceňuje skladebně cenami příslušných obkladů stěn a cenami položky čís. 781 . . .-9192 Příplatek k cenám za obklady v omezeném prostoru, katalogu 781 Obklady keramické – montáž části A01.					
	PSC							
	VV		"obklad schodišťového stupně v š.256mm" 1,2*14*4		67,200			
40	M	LSS.TAB35076	dlaždice slinutá neglazovaná rozměr 298/298/9mm povrch matný, protiskluznost R10/A, odstín šedý	m2	21,504	189,00	4 064,26	
	VV		"obklad schodišťového stupně v š.256mm" 1,2*0,256*14*4		17,203			
	VV		17,203*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		21,504			
41	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	99,505	93,00	9 253,97	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771474112 "sokliky rovné v 1.N.P." 3,175*2+2,175*2+3,39+1,0*2+3,27+2,25+0,2+0,35+0,15+0,5+0,15+2,865+5,63+3,24*2+2,2*2-(0,6+0,8*7+0,9+0,95+1,0) "sokliky rovné v 2.-5.N.P." (2,39+0,6+4,595+5,8+4,82+1,54+2,41+0,4-(0,6*2+0,8*6))*4		33,285			
	VV				66,220			
42	M	LSS.TSAJB076	sokl slinutý hladký rozměr 298/80/9mm povrch matný	kus	349,000	55,00	19 195,00	
	P		Poznámka k položce: Referenční výrobek : sokl RAKO serie Taurus Granit odstín 76 Nordic (obj.č.TSAJB076) "dle celkové délky + 5% ztratné" 349		349,000			
	VV							
43	K	771474132	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem schodišťových stupňovitých, výšky přes 65 do 90 mm	m	30,060	126,00	3 787,56	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771474132 "schodišťové sokliky stupňů a podstupnic" (0,256+0,085+0,12+0,04)*15*4		30,060			
	VV							
44	M	LSS.TSAJB076	sokl slinutý hladký rozměr 298/80/9mm povrch matný	kus	115,000	55,00	6 325,00	
	VV		"dle celkové délky + 15% ztratné" 115		115,000			
45	K	771574112	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	95,090	330,00	31 379,70	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771574112 Poznámka k souboru cen: 1. Položky jsou učeny pro všechny druhy povrchových úprav.					
	PSC							
	VV		"nová podlaha v 1.N.P. (zádveř č.1, chodba a zádveř č.2)" 6,89+13,48+7,52		27,890			
	VV		"nová podlaha v 2.-5.N.P. (chodba)" 16,8*4		67,200			
46	M	LSS.TAB35076	dlaždice slinutá neglazovaná rozměr 298/298/9mm povrch matný, protiskluznost R10/A, odstín šedý	m2	104,599	189,00	19 769,21	
	VV		95,09*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		104,599			
47	K	771577114	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	105,455	42,00	4 429,11	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771577114 Poznámka k souboru cen: 1. Položky jsou učeny pro všechny druhy povrchových úprav.					
	PSC							
	VV		"dlažba v ploše" 95,09		95,090			
	VV		"sokliky v.80mm" (99,505+30,06)*0,08		10,365			
48	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	129,565	42,00	5 441,73	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591115 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.					
	PSC							
	VV		"spárování styku dlažby a soklíků (rovných a schodišťových)" 99,505+30,06		129,565			
49	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	128,370	30,00	3 851,10	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771592011 "dlažba v ploše" 95,09		95,090			
	VV		"sokliky v.80mm" (99,505+30,06)*0,08		10,365			
	VV		"schodišťové stupně" (1,2*(0,256+0,085)*14)*4		22,915			
50	K	Kalkulace 771-002	Dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace přes DN 30 do DN 90	kus	31,000	50,00	1 550,00	
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771203 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.					
	PSC							
	VV		"prostupy požárního vodovodu" 5		5,000			
	VV		"prostupy trubkových sloupků schodišťového zábradlí" 2*6*4		26,000			
51	K	998771203	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	8,300	2 779,78	23 072,17	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771203					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>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.</p> <p>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
D		781	Dokončovací práce - obklady				12 156,44	
52	K	781494511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	129,565	90,00	11 660,85	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781494511</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti.</p> <p>2. Položku -5185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky.</p>								
			"ukončovací profil soklíků (rovných a schodišťových)"		129,565			
			99,505+30,06					
53	K	998781203	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	4,250	116,61	495,59	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781203</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>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.</p> <p>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
D		783	Dokončovací práce - nátěry				7 637,89	
54	K	783801203	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru okartáčování	m2	22,333	59,00	1 317,65	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783801203</p>								
			"předúprava plochy pro nátěr neobkládaných částí schodišťových podstupnic" 1,2*(0,12+0,04)*15*4		11,520			
			"předúprava plochy pro nátěr boků schodišťových ramen vč.schodišťových stupňů" (4,9*0,2+0,25*0,15/2*15)*4		5,045			
			"předúprava plochy pro nátěr boků stropních desek ve schodišťovém prostoru" ((0,5+3,62)*0,35)*4		5,768			
55	K	783801403	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení	m2	22,333	6,00	134,00	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783801403</p>								
			"předúprava plochy pro nátěr neobkládaných částí schodišťových podstupnic" 1,2*(0,12+0,04)*15*4		11,520			
			"předúprava plochy pro nátěr boků schodišťových ramen vč.schodišťových stupňů" (4,9*0,2+0,25*0,15/2*15)*4		5,045			
			"předúprava plochy pro nátěr boků stropních desek ve schodišťovém prostoru" ((0,5+3,62)*0,35)*4		5,768			
56	K	783813101	Penetrační nátěr omítek hladkých betonových povrchů syntetický	m2	22,333	69,00	1 540,98	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783813101</p>								
			"penetrace pro nátěr neobkládaných částí schodišťových podstupnic" 1,2*(0,12+0,04)*15*4		11,520			
			"penetrace pro nátěr boků schodišťových ramen vč.schodišťových stupňů" (4,9*0,2+0,25*0,15/2*15)*4		5,045			
			"penetrace pro nátěr boků stropních desek ve schodišťovém prostoru" ((0,5+3,62)*0,35)*4		5,768			
57	K	783817101	Krycí (ochranný) nátěr omítek jedonosobný hladkých betonových povrchů nebo povrchů z desek na bázi dřeva (dřevoláknitých apod.) syntetický	m2	22,333	88,00	1 965,30	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783817101</p>								
			"nátěr neobkládaných částí schodišťových podstupnic" 1,2*(0,12+0,04)*15*4		11,520			
			"nátěr boků schodišťových ramen vč.schodišťových stupňů" (4,9*0,2+0,25*0,15/2*15)*4		5,045			
			"nátěr boků stropních desek ve schodišťovém prostoru" ((0,5+3,62)*0,35)*4		5,768			
58	K	783822213	Vyrovnaní omítek před provedením nátěru celoplošné, tloušťky do 3 mm, stěrkou modifikovanou cementovou	m2	22,333	120,00	2 679,96	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783822213</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Vyrovnaní podkladu větší tloušťky lze ocenit příslušnými cenami katalogu 801-4 Budovy a haly-opravy a údržba.</p>								
			"předúprava plochy pro nátěr neobkládaných částí schodišťových podstupnic" 1,2*(0,12+0,04)*15*4		11,520			
			"předúprava plochy pro nátěr boků schodišťových ramen vč.schodišťových stupňů" (4,9*0,2+0,25*0,15/2*15)*4		5,045			
			"předúprava plochy pro nátěr boků stropních desek ve schodišťovém prostoru" ((0,5+3,62)*0,35)*4		5,768			
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				11 200,00	
59	K	HZS1292	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	40,000	280,00	11 200,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/HZS1292					
			vv "nespecifikované práce a výkony (rozpočtová rezerva v rozsahu 10hod./patro)" 10,0*4		40,000			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				10 000,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				5 000,00	
60	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000					
	D	VRN7	Provozní vlivy				5 000,00	
61	K	071103000	Provoz investora	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/071103000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD- rekonstrukce podlahových konstrukcí a schodišť společných prostor DPS Pod Trať
č.p.232, 233 a 234, Teplice

Objekt:

SO102 - Objekt č.p.233

KSO: 803 56 52

Místo: Teplice

CC-CZ:

Datum: 10.03.2022

Zadavatel:

Statutární město Teplice, Nám.Svobody 2/2,Teplice

IČ:

00266621

DIČ:

CZ00266621

Uchazeč:

RENBAU s.r.o. Teplice

IČ:

25025317

DIČ:

CZ25025317

Projektant:

STAVINVEST KMS s.r.o., Studentská 285/22, Bílina

IČ:

11944668

DIČ:

CZ11944668

Zpracovatel:

STAVINVEST KMS s.r.o., Studentská 285/22, Bílina

IČ:

11944668

DIČ:

CZ11944668

Poznámka:

Cena bez DPH

511 658,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	511 658,60	15,00%	76 748,79

Cena s DPH

v CZK

588 407,39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD- rekonstrukce podlahových konstrukcí a schodišť společných prostor DPS Pod Trať
č.p.232, 233 a 234, Teplice

Objekt:

SO102 - Objekt č.p.233

Místo: Teplice

Datum: 10.03.2022

Zadavatel: Statutární město Teplice, Nám.Svobody 2/2,Teplice

Projektant: STAVINVEST KMS
s.r.o., Studentská
285/22, Bílina

Uchazeč: RENBAU s.r.o. Teplice

Zpracovatel: STAVINVEST KMS
s.r.o., Studentská
285/22, Bílina

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

511 658,60

HSV - Práce a dodávky HSV	169 614,19
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	24 992,68
8 - Trubní vedení	9 006,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	72 775,49
96 - Bourání konstrukcí	43 267,62
997 - Přesun sutě	5 763,57
998 - Přesun hmot	13 808,83
PSV - Práce a dodávky PSV	320 844,41
771 - Podlahy z dlaždic	301 050,08
781 - Dokončovací práce - obklady	12 156,44
783 - Dokončovací práce - nátěry	7 637,89
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	11 200,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	10 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	5 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PD- rekonstrukce podlahových konstrukcí a schodišť společných prostor DPS Pod Tratí
č.p.232, 233 a 234, Teplice

Objekt:

SO102 - Objekt č.p.233

Místo: Teplice

Datum: 10.03.2022

Zadavatel: Statutární město Teplice, Nám.Svobody 2/2, Teplice

Projektant: STAVINVEST KMS
s.r.o., Studentská
285/22, Bílina

Uchazeč: RENBAU s.r.o. Teplice

Zpracovatel: s.r.o., Studentská
285/22, Bílina

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

Náklady soupisu celkem

511 658,60

D	HSV		Práce a dodávky HSV				169 614,19	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				24 992,68	
1	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 80 mm	m3	0,060	4 488,00	269,28	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311131 "výplň poklopu pro zadržování" 1,0*0,8*0,075		0,060			
2	K	632451445	Potěr pískocementový běžný tl. přes 30 do 40 mm tř. C 20	m2	95,090	260,00	24 723,40	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632451445 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro potěr na mazaninách nebo betonových podkladech připojený nebo plovoucí běžný (krycí nášlapný), pod tenkovrstvé podlahoviny nebo pro průmyslové podlahy (u vyšších pevností). 2. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem. 3. V cenách -1491 a -1492 jsou započteny i náklady za přehlázení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem, v ceně -1494 náklady na přehlázení povrchu hladítkou betonui..					
			PSC					
			VV "vyrovnání podkladu podlahy" 95,09		95,090			
D	8		Trubní vedení				9 006,00	
3	K	899102112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50	kus	1,000	1 006,00	1 006,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899102112 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 899 10 - 112 nejsou započteny náklady na dodání poklopů včetně rámu; tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 2. V cenách 899 10 - 113 nejsou započteny náklady na: a) dodání poklopů; tyto náklady se oceňují ve specifikaci, b) montáž rámu, která se oceňuje cenami souboru 452 11-21.. části A01 tohoto katalogu. 3. Poklopy a vtokové mříže dělíme do těchto tříd zatížení: a) A15, A50 pro plochy používané výlučně chodci a cyklisty, b) B125 pro chodníky, pěší zóny a plochy srovnatelné, plochy pro stání a parkování osobních automobilů i v patrech, c) C250 pro poklopy umístěné v ploše odvodňovacích proužků pozemní komunikace, která měřeno od hrany obrubníku, zasahuje nejvíce 0,5 m do vozovky nejvíce 0,2 m do chodníku, d) D400 pro vozovky pozemních komunikací, ulice pro pěší, zpevněné krajnice a parkovací plochy, které jsou přístupné pro všechny druhy silničních vozidel, e) E600 pro plochy, které budou vystavené zvláště vysokému zatížení kol.					
			PSC					
4	M	Mat/8-001	poklop pro zadržování AI vnější rozměr 1000/800mm (vnější rozměr 1120/920/75mm) tř.A15 uzamykatelný vč.rámu v.75mm a výztuže	kus	1,000	8 000,00	8 000,00	
			P Referenční výrobek : ALUPRA standard ALU 10-80 VV "poklop kanalizace v zádvěři č.2" 1		1,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				72 775,49	
5	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	3,800	179,00	680,20	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735122 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.					
			PSC					
			VV "separační řez podlahy pro osazení poklopů" 0,95*4		3,800			
6	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	118,005	10,00	1 180,05	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952902021					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce.</p> <p>2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství jednotek čistících ploch:</p> <p>a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce</p> <p>b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů,</p> <p>c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy,</p> <p>d) oken, dveří a vrat v m2 plochy,</p> <p>e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy.</p> <p>4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.).</p> <p>5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah.</p> <p>6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně.</p> <p>7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování.</p> <p>8. Čištění films (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně.</p> <p>9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.</p>					
	VV		"úklidové práce po dokončení prací - podlaha" 95,09			95,090		
	VV		"úklidové práce po dokončení prací - schodišťové stupně" $(1,2*(0,256+0,085)*14)*4$			22,915		
7	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m2	118,005	20,00	2 360,10	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952902031					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce.</p> <p>2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství jednotek čistících ploch:</p> <p>a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce</p> <p>b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů,</p> <p>c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy,</p> <p>d) oken, dveří a vrat v m2 plochy,</p> <p>e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy.</p> <p>4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.).</p> <p>5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah.</p> <p>6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně.</p> <p>7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování.</p> <p>8. Čištění films (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně.</p> <p>9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.</p>					
	VV		"úklidové práce po dokončení prací - podlaha" 95,09			95,090		
	VV		"úklidové práce po dokončení prací - schodišťové stupně" $(1,2*(0,256+0,085)*14)*4$			22,915		
8	K	952902611	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch	m2	95,090	10,00	950,90	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952902611					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce.</p> <p>2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství jednotek čistících ploch:</p> <p>a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce</p> <p>b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů,</p> <p>c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy,</p> <p>d) oken, dveří a vrat v m2 plochy,</p> <p>e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy.</p> <p>4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.).</p> <p>5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah.</p> <p>6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně.</p> <p>7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování.</p> <p>8. Čištění films (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně.</p> <p>9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.</p>					
	VV		"vysátí ploch před litím stěrky - podlaha" 95,09			95,090		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	985311311	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky do 10 mm	m2	19,018	1 112,00	21 148,02	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985311311 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro danou tloušťku jsou určeny pro nanášení sanačních malt v jakémkoliv počtu vrstev. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odstranění degradovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 11-21 Odsekání degradovaného betonu a 985 12-1 Tryskání degradovaného betonu, b) očištění povrchu betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 13 Očištění ploch, c) ochranný nátěr povrchu reprofilovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu, d) uzavírací stěrku; tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 985 31-21 Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu, e) případné vyztužení reprofilovaných vrstev svařovanými sítěmi, které se oceňují cenami souboru cen 985 56-2 Vyztuž stříkaného betonu ze svařovaných sítí.					
		PSC						
		VV	"sanace betonového podkladu podlahy - předpoklad 20% celkové plochy" 95,09*0,2		19,018			
10	K	985312131	Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky do 2 mm	m2	22,915	258,00	5 912,07	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985312131 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na ochranný nátěr, které se oceňují souborem cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu.					
		PSC						
		VV	"plošné vyrovnání pod dlažbu - schodištvé stupně" (1,2*(0,256+0,085)*14)*4		22,915			
11	K	985312134	Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky do 5 mm	m2	34,527	470,00	16 227,69	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985312134 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na ochranný nátěr, které se oceňují souborem cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu.					
		PSC						
		VV	"sanace betonového podkladu podlahy - předpoklad 30% celkové plochy" 95,09*0,30		28,527			
		VV	"sanace betonového podkladu schodiště - předpoklad 20% celkové plochy" ((0,085+0,12+0,04+0,255)*15*4)*0,20		6,000			
12	K	985312192	Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	22,915	19,00	435,39	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985312192 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na ochranný nátěr, které se oceňují souborem cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu.					
		PSC						
13	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm	m2	53,545	446,00	23 881,07	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985323111					
		D 96	Bourání konstrukcí				43 267,62	
14	K	985112131	Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky do 10 mm	m2	53,545	268,00	14 350,06	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985112131 Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -2111 až -2133 jsou započteny i náklady na odstranění degradovaného betonu ručním pneumatickým kláděm s docíštěním k obnažení betonářské vyztuže a jejím ručním očištěním.					
		PSC						
		VV	"sanace betonového podkladu podlahy - předpoklad odsekání 50% celkové plochy" 95,09*0,50		47,545			
		VV	"sanace betonového podkladu schodiště - předpoklad odsekání 20% celkové plochy" ((0,085+0,12+0,04+0,255)*15*4)*0,20		6,000			
15	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	95,090	53,00	5 039,77	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776201811					
		VV	"odstranění stávající krytiny v 1.N.P. (zádveří č.1, chodba a zádveří č.2)" 6,89+13,48+7,52		27,890			
		VV	"odstranění stávající krytiny v 2.-5.N.P. (chodba)" 16,8*4		67,200			
16	K	776301811	Demontáž povlakových podlahovin ze schodištvých stupňů bez podložky	m	72,000	30,00	2 160,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776301811					
		VV	"demontáž krytiny ze schodištvých stupňů" 1,2*15*4		72,000			
17	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	99,505	13,00	1 293,57	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776410811 "demontáž PVC soklíků v 1.N.P." 3,175*2+2,175*2+3,39+1,0*2+3,27+2,25+0,2+0,35+0,15+0,5+0,15+2,865+5,63+3,24*2+2*(0,6+0,8*7+0,9+0,95+1,0)					
		VV	"demontáž PVC soklíků v 2.-5.N.P." (2,39+0,6+4,595+5,8+4,82+1,54+2,41+0,4-(0,6*2+0,8*6))*4		66,220			
18	K	776430811	Demontáž soklíků nebo lišt hran schodištvých	m	72,000	17,00	1 224,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776430811					
		VV	"odstranění schodištvých hran" 1,2*15*4		72,000			
19	K	776991821	Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah	m2	95,090	158,00	15 024,22	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776991821					
20	K	776991822	Ostatní práce odstranění lepidla ručně ze schodištvých stupňů	m	72,000	58,00	4 176,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776991822					
		D 997	Přesun sutě				5 763,57	
21	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodovodně do 50 m svise ručně pro budovy a halý výšky přes 12 do 15 m	t	1,633	1 800,00	2 939,40	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013214					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,</p> <p>b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy,</p> <p>c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku,</p> <p>d) náklady na rozhrnutí a urovňování suti na dopravním prostředku.</p> <p>2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m.</p> <p>3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti.</p> <p>4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p>					
	PSC							
22	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,633	256,00	418,05	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
23	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	11,431	11,00	125,74	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
	VV		1,633*7 "Přepočtené koeficientem množství"		11,431			
24	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,418	1 820,00	760,76	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013813					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
25	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	1,178	1 290,00	1 519,62	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013861					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p>					
	D	998	Přesun hmot				13 808,83	
26	K	998018003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	9,752	1 416,00	13 808,83	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998018003					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p> <p>2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.</p> <p>3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.</p>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				320 844,41	
	D	771	Podlahy z dlaždic				301 050,08	
27	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	95,090	10,00	950,90	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771111011					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách 771 12-1011 až 771 12-1015 jsou započteny i náklady na dodání nátěru.</p> <p>2. V cenách 771 15-1011 až 771 15-1026 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</p> <p>3. V cenách 771 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
	VV		"dlažba v ploše" 95,09		95,090			
28	K	771111012	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí schodišť	m	67,200	10,00	672,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771111012 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.					
	PSC							
	VV		"schodišťové stupně" 1,2*14*4		67,200			
29	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	95,090	48,00	4 564,32	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771121011 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.					
	PSC							
	VV		"dlažba v ploše" 95,09		95,090			
30	K	771151012	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPA, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	95,090	260,00	24 723,40	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771151012 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.					
	PSC							
	VV		"dlažba v ploše" 95,09		95,090			
31	K	771161011	Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu dilatační spáry v rovině dlažby	m	15,000	22,00	330,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771161011 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.					
	PSC							
	VV		"dilatační profily v chodbách (fakultativní položka - bude uplatněna v případě potřeby)" 15,0		15,000			
32	M	Mat/771-001	dilatační profil Al H=90mm dl.2500mm	kus	8,000	602,00	4 816,00	
	P		Poznámka k položce: Referenční výrobek : Schlüter- Dilex AKWS 90G dl.2500mm					
	VV		"dilatační profily (fakultativní položka, bude uplatněna v případě potřeby)" 8		8,000			
33	K	771161022	Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu ukončujícího profilu pro schodové hrany a ukončení dlažby	m	177,820	80,00	14 225,60	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771161022 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.					
	PSC							
	VV		"montáž schodových hran" 1,2*15*4		72,000			
	VV		"montáž ukončovacích profilů - schodiště" (1,2+0,204+0,085)*15*4		89,340			
	VV		"montáž ukončovacích profilů v 2.-5.N.P. (u boků stropích desek ve schodišťovém prostoru)" (0,5+3,62)*4		16,480			
34	M	Mat/771-002	schodová hrana Al dl.1500mm š.52mm s vyměnitelnou nášlapnou plochou s protiskluzovou úpravou v černém odstínu (min.tř.R9)	kus	60,000	1 280,00	76 800,00	
	P		Poznámka k položce: Referenční výrobek : Schlüter-TREP HB10B/150					
	VV		"schodové hrany schodišťových stupňů" 15*4		60,000			
35	M	Mat/771-003	koncovka ke schodové hraně dl.52mm	kus	68,000	72,00	4 896,00	
	P		Poznámka k položce: Referenční výrobek : Schlüter-TREP B/EK 52					
	VV		"celkový počet" 17*4		68,000			
36	M	Mat/771-004	ukončovací profil Al H=10,0mm dl.2500mm	kus	41,000	104,00	4 264,00	
	P		Poznámka k položce: Referenční výrobek : Schlüter Schiene Basic-A H10 dl.2500mm					
	VV		"ukončovací profily - schodiště" 33		33,000			
	VV		"ukončovací profily v 2.-5.N.P. (u boků stropích desek ve schodišťovém prostoru)" 8		8,000			
37	K	771274111	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic hladkých, šířky do 200 mm	m	72,000	181,00	13 032,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771274111 Poznámka k souboru cen: 1. Montáž obkladů schodnic, schodišťových ramen a boků podest se oceňuje skladebně cenami příslušných obkladů stěn a cenami položky čís. 781 . . .-9192 Příplatek k cenám za obklady v omezeném prostoru, katalogu 781 Obklady keramické – montáž částí A01.					
	PSC							
	VV		"obklad schodišťového stupně v š.85mm" 1,2*15*4		72,000			
38	M	LSS.TAB35076	dlaždice slinutá neglazovaná rozměr 298/298/9mm povrch matný, protiskluznost R10/A, odstín šedý	m2	7,650	189,00	1 445,85	
	P		Poznámka k položce: Referenční výrobek : dlaždice RAKO serie Taurus Granit odstín 76 Nordic (obj.č. TAB35076)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"obklad schodišťového stupně v š.85mm" 1,2*0,085*15*4		6,120			
	VV		6,12*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		7,650			
39	K	771274113	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic hladkých, šířky přes 250 do 300 mm	m	67,200	271,00	18 211,20	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771274113 Poznámka k souboru cen: 1. Montáž obkladů schodnic, schodišťových ramen a boků podest se oceňuje skladebně cenami příslušných obkladů stěn a cenami položky čis. 781 . . .-9192 Příplatek k cenám za obklady v omezeném prostoru, katalogu 781 Obklady keramické – montáž části A01.					
	PSC							
	VV		"obklad schodišťového stupně v š.256mm" 1,2*14*4		67,200			
40	M	LSS.TAB35076	dlaždice slinutá neglazovaná rozměr 298/298/9mm povrch matný, protiskluznost R10/A, odstín šedý	m2	21,504	189,00	4 064,26	
	VV		"obklad schodišťového stupně v š.256mm" 1,2*0,256*14*4		17,203			
	VV		17,203*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		21,504			
41	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	99,505	93,00	9 253,97	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771474112 "sokliky rovné v 1.N.P." 3,175*2+2,175*2+3,39+1,0*2+3,27+2,25+0,2+0,35+0,15+0,5+0,15+2,865+5,63+3,24*2+2,2*2-(0,6+0,8*7+0,9+0,95+1,0) "sokliky rovné v 2.-5.N.P." (2,39+0,6+4,595+5,8+4,82+1,54+2,41+0,4-(0,6*2+0,8*6))*4		33,285			
	VV				66,220			
42	M	LSS.TSAJB076	sokl slinutý hladký rozměr 298/80/9mm povrch matný	kus	349,000	55,00	19 195,00	
	P		Poznámka k položce: Referenční výrobek : sokl RAKO serie Taurus Granit odstín 76 Nordic (obj.č.TSAJB076) "dle celkové délky + 5% ztratné" 349		349,000			
	VV							
43	K	771474132	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem schodišťových stupňovitých, výšky přes 65 do 90 mm	m	30,060	126,00	3 787,56	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771474132 "schodišťové sokliky stupňů a podstupnic" (0,256+0,085+0,12+0,04)*15*4		30,060			
	VV							
44	M	LSS.TSAJB076	sokl slinutý hladký rozměr 298/80/9mm povrch matný	kus	115,000	55,00	6 325,00	
	VV		"dle celkové délky + 15% ztratné" 115		115,000			
45	K	771574112	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	95,090	330,00	31 379,70	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771574112 Poznámka k souboru cen: 1. Položky jsou učeny pro všechny druhy povrchových úprav.					
	PSC							
	VV		"nová podlaha v 1.N.P. (zádveří č.1, chodba a zádveří č.2)" 6,89+13,48+7,52		27,890			
	VV		"nová podlaha v 2.-5.N.P. (chodba)" 16,8*4		67,200			
46	M	LSS.TAB35076	dlaždice slinutá neglazovaná rozměr 298/298/9mm povrch matný, protiskluznost R10/A, odstín šedý	m2	104,599	189,00	19 769,21	
	VV		95,09*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		104,599			
47	K	771577114	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	105,455	42,00	4 429,11	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771577114 Poznámka k souboru cen: 1. Položky jsou učeny pro všechny druhy povrchových úprav.					
	PSC							
	VV		"dlažba v ploše" 95,09		95,090			
	VV		"sokliky v.80mm" (99,505+30,06)*0,08		10,365			
48	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	129,565	42,00	5 441,73	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591115 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.					
	PSC							
	VV		"spárování styku dlažby a soklíků (rovných a schodišťových)" 99,505+30,06		129,565			
49	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	128,370	30,00	3 851,10	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771592011 "dlažba v ploše" 95,09		95,090			
	VV		"sokliky v.80mm" (99,505+30,06)*0,08		10,365			
	VV		"schodišťové stupně" (1,2*(0,256+0,085)*14)*4		22,915			
50	K	Kalkulace 771-002	Dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace přes DN 30 do DN 90	kus	31,000	50,00	1 550,00	
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771203 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.					
	PSC							
	VV		"prostupy požárního vodovodu" 5		5,000			
	VV		"prostupy trubkových sloupků schodišťového zábradlí" 2*6*4		26,000			
51	K	998771203	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	8,300	2 779,78	23 072,17	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771203					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>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.</p> <p>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
D 781			Dokončovací práce - obklady				12 156,44	
52	K	781494511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	129,565	90,00	11 660,85	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781494511</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti.</p> <p>2. Položku -5185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky.</p>								
PSC				VV		"ukončovací profil soklíků (rovných a schodišťových)"	129,565	99,505+30,06
53	K	998781203	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	4,250	116,61	495,59	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781203</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>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.</p> <p>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
PSC				VV				
D 783			Dokončovací práce - natěry				7 637,89	
54	K	783801203	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru okartáčování	m2	22,333	59,00	1 317,65	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783801203</p>								
VV			"předúprava plochy pro nátěr neobkládaných částí schodišťových podstupnic" 1,2*(0,12+0,04)*15*4			11,520		
VV			"předúprava plochy pro nátěr boků schodišťových ramen vč.schodišťových stupňů" (4,9*0,2+0,25*0,15/2*15)*4			5,045		
VV			"předúprava plochy pro nátěr boků stropních desek ve schodišťovém prostoru" ((0,5+3,62)*0,35)*4			5,768		
55	K	783801403	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení	m2	22,333	6,00	134,00	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783801403</p>								
VV			"předúprava plochy pro nátěr neobkládaných částí schodišťových podstupnic" 1,2*(0,12+0,04)*15*4			11,520		
VV			"předúprava plochy pro nátěr boků schodišťových ramen vč.schodišťových stupňů" (4,9*0,2+0,25*0,15/2*15)*4			5,045		
VV			"předúprava plochy pro nátěr boků stropních desek ve schodišťovém prostoru" ((0,5+3,62)*0,35)*4			5,768		
56	K	783813101	Penetrační nátěr omítek hladkých betonových povrchů syntetický	m2	22,333	69,00	1 540,98	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783813101</p>								
VV			"penetrace pro nátěr neobkládaných částí schodišťových podstupnic" 1,2*(0,12+0,04)*15*4			11,520		
VV			"penetrace pro nátěr boků schodišťových ramen vč.schodišťových stupňů" (4,9*0,2+0,25*0,15/2*15)*4			5,045		
VV			"penetrace pro nátěr boků stropních desek ve schodišťovém prostoru" ((0,5+3,62)*0,35)*4			5,768		
57	K	783817101	Krycí (ochranný) nátěr omítek jedonosobný hladkých betonových povrchů nebo povrchů z desek na bázi dřeva (dřevoláknitých apod.) syntetický	m2	22,333	88,00	1 965,30	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783817101</p>								
VV			"nátěr neobkládaných částí schodišťových podstupnic" 1,2*(0,12+0,04)*15*4			11,520		
VV			"nátěr boků schodišťových ramen vč.schodišťových stupňů" (4,9*0,2+0,25*0,15/2*15)*4			5,045		
VV			"nátěr boků stropních desek ve schodišťovém prostoru" ((0,5+3,62)*0,35)*4			5,768		
58	K	783822213	Vyrovnaní omítek před provedením nátěru celoplošné, tloušťky do 3 mm, stěrkou modifikovanou cementovou	m2	22,333	120,00	2 679,96	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783822213</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Vyrovnaní podkladu větší tloušťky lze ocenit příslušnými cenami katalogu 801-4 Budovy a haly-opravy a údržba.</p>								
PSC				VV		"předúprava plochy pro nátěr neobkládaných částí schodišťových podstupnic" 1,2*(0,12+0,04)*15*4	11,520	
VV				VV		"předúprava plochy pro nátěr boků schodišťových ramen vč.schodišťových stupňů" (4,9*0,2+0,25*0,15/2*15)*4	5,045	
VV				VV		"předúprava plochy pro nátěr boků stropních desek ve schodišťovém prostoru" ((0,5+3,62)*0,35)*4	5,768	
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				11 200,00	
59	K	HZS1292	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	40,000	280,00	11 200,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/HZS1292					
			vv "nespecifikované práce a výkony (rozpočtová rezerva v rozsahu 10hod./patro)" 10,0*4		40,000			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				10 000,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				5 000,00	
60	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000					
	D	VRN7	Provozní vlivy				5 000,00	
61	K	071103000	Provoz investora	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/071103000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD- rekonstrukce podlahových konstrukcí a schodišť společných prostor DPS Pod Trať
č.p.232, 233 a 234, Teplice

Objekt:

SO103 - Objekt č.p.234

KSO: 803 56 52

Místo: Teplice

CC-CZ:

Datum: 10.03.2022

Zadavatel:

Statutární město Teplice, Nám.Svobody 2/2,Teplice

IČ:

00266621

DIČ:

CZ00266621

Uchazeč:

RENBAU s.r.o. Teplice

IČ:

25025317

DIČ:

CZ25025317

Projektant:

STAVINVEST KMS s.r.o., Studentská 285/22, Bílina

IČ:

11944668

DIČ:

CZ11944668

Zpracovatel:

STAVINVEST KMS s.r.o., Studentská 285/22, Bílina

IČ:

11944668

DIČ:

CZ11944668

Poznámka:

Cena bez DPH

511 658,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	511 658,60	15,00%	76 748,79

Cena s DPH

v CZK

588 407,39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: PD- rekonstrukce podlahových konstrukcí a schodišť společných prostor DPS Pod Trať
č.p.232, 233 a 234, Teplice

Objekt: **SO103 - Objekt č.p.234**

Místo: Teplice

Datum: 10.03.2022

Zadavatel: Statutární město Teplice, Nám.Svobody 2/2,Teplice

Projektant: STAVINVEST KMS
s.r.o., Studentská
285/22, Bílina

Uchazeč: RENBAU s.r.o. Teplice

Zpracovatel: STAVINVEST KMS
s.r.o., Studentská
285/22, Bílina

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

511 658,60

HSV - Práce a dodávky HSV	169 614,19
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	24 992,68
8 - Trubní vedení	9 006,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	72 775,49
96 - Bourání konstrukcí	43 267,62
997 - Přesun sutě	5 763,57
998 - Přesun hmot	13 808,83
PSV - Práce a dodávky PSV	320 844,41
771 - Podlahy z dlaždic	301 050,08
781 - Dokončovací práce - obklady	12 156,44
783 - Dokončovací práce - nátěry	7 637,89
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	11 200,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	10 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	5 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PD- rekonstrukce podlahových konstrukcí a schodišť společných prostor DPS Pod Tratí
č.p.232, 233 a 234, Teplice

Objekt:

SO103 - Objekt č.p.234

Místo: Teplice

Datum: 10.03.2022

Zadavatel: Statutární město Teplice, Nám.Svobody 2/2,Teplice

Projektant: STAVINVEST KMS
s.r.o., Studentská
285/22, Bílina

Uchazeč: RENBAU s.r.o. Teplice

Zpracovatel: s.r.o., Studentská
285/22, Bílina

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

Náklady soupisu celkem

511 658,60

D	HSV		Práce a dodávky HSV				169 614,19	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				24 992,68	
1	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé do 1 m2 a tl. přes 80 mm	m3	0,060	4 488,00	269,28	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311131 "výplň poklopu pro zadržování" 1,0*0,8*0,075		0,060			
2	K	632451445	Potěr pískocementový běžný tl. přes 30 do 40 mm tř. C 20	m2	95,090	260,00	24 723,40	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632451445 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro potěr na mazaninách nebo betonových podkladech připojený nebo plovoucí běžný (krycí nášlapný), pod tenkovrstvé podlahoviny nebo pro průmyslové podlahy (u vyšších pevností). 2. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem. 3. V cenách -1491 a -1492 jsou započteny i náklady za přehlázení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem, v ceně -1494 náklady na přehlázení povrchu hladítkou betonůl..					
			PSC					
			VV "vyrovnání podkladu podlahy" 95,09		95,090			
D	8		Trubní vedení				9 006,00	
3	K	899102112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50	kus	1,000	1 006,00	1 006,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899102112 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 899 10 - 112 nejsou započteny náklady na dodání poklopů včetně rámu; tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 2. V cenách 899 10 - 113 nejsou započteny náklady na: a) dodání poklopů; tyto náklady se oceňují ve specifikaci, b) montáž rámu, která se oceňuje cenami souboru 452 11-21.. části A01 tohoto katalogu. 3. Poklopy a vtokové mříže dělíme do těchto tříd zatížení: a) A15, A50 pro plochy používané výlučně chodci a cyklisty, b) B125 pro chodníky, pěší zóny a plochy srovnatelné, plochy pro stání a parkování osobních automobilů i v patrech, c) C250 pro poklopy umístěné v ploše odvodňovacích proužků pozemní komunikace, která měřeno od hrany obrubníku, zasahuje nejvíce 0,5 m do vozovky nejvíce 0,2 m do chodníku, d) D400 pro vozovky pozemních komunikací, ulice pro pěší, zpevněné krajnice a parkovací plochy, které jsou přístupné pro všechny druhy silničních vozidel, e) E600 pro plochy, které budou vystavené zvláště vysokému zatížení kol.					
			PSC					
4	M	Mat/8-001	poklop pro zadržování AI vnější rozměr 1000/800mm (vnější rozměr 1120/920/75mm) tř.A15 uzamykatelný vč.rámu v.75mm a výztuže	kus	1,000	8 000,00	8 000,00	
			P Poznámka k položce: Referenční výrobek : ALUPRA standard ALU 10-80 VV "poklop kanalizace v zádvěři č.2" 1		1,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				72 775,49	
5	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	3,800	179,00	680,20	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735122 Poznámka k souboru cen: PSC 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.					
			VV "separační řez podlahy pro osazení poklopů" 0,95*4		3,800			
6	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	118,005	10,00	1 180,05	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952902021					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce.</p> <p>2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství jednotek čistěných ploch:</p> <p>a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce</p> <p>b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů,</p> <p>c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy,</p> <p>d) oken, dveří a vrat v m2 plochy,</p> <p>e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy.</p> <p>4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.).</p> <p>5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah.</p> <p>6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně.</p> <p>7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování.</p> <p>8. Čištění films (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně.</p> <p>9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.</p>					
	VV		"úklidové práce po dokončení prací - podlaha" 95,09			95,090		
	VV		"úklidové práce po dokončení prací - schodišťové stupně" $(1,2 \cdot (0,256 + 0,085) \cdot 14) \cdot 4$			22,915		
7	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m2	118,005	20,00	2 360,10	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952902031					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce.</p> <p>2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství jednotek čistěných ploch:</p> <p>a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce</p> <p>b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů,</p> <p>c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy,</p> <p>d) oken, dveří a vrat v m2 plochy,</p> <p>e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy.</p> <p>4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.).</p> <p>5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah.</p> <p>6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně.</p> <p>7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování.</p> <p>8. Čištění films (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně.</p> <p>9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.</p>					
	VV		"úklidové práce po dokončení prací - podlaha" 95,09			95,090		
	VV		"úklidové práce po dokončení prací - schodišťové stupně" $(1,2 \cdot (0,256 + 0,085) \cdot 14) \cdot 4$			22,915		
8	K	952902611	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch	m2	95,090	10,00	950,90	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952902611					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce.</p> <p>2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -51 tohoto katalogu.</p> <p>3. Množství jednotek čistěných ploch:</p> <p>a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce</p> <p>b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů,</p> <p>c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy,</p> <p>d) oken, dveří a vrat v m2 plochy,</p> <p>e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy.</p> <p>4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.).</p> <p>5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah.</p> <p>6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyleštění skleněné výplně.</p> <p>7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování.</p> <p>8. Čištění films (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně.</p> <p>9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.</p>					
	VV		"vysátí ploch před litím stěrky - podlaha" 95,09			95,090		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	985311311	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky do 10 mm	m2	19,018	1 112,00	21 148,02	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985311311 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro danou tloušťku jsou určeny pro nanášení sanačních malt v jakémkoliv počtu vrstev. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odstranění degradovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 11-21 Odsekání degradovaného betonu a 985 12-1 Tryskání degradovaného betonu, b) očištění povrchu betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 13 Očištění ploch, c) ochranný nátěr povrchu reprofilovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu, d) uzavírací stěrku; tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 985 31-21 Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu, e) případné vyztužení reprofilovaných vrstev svařovanými sítěmi, které se oceňují cenami souboru cen 985 56-2 Vyztuž stříkaného betonu ze svařovaných sítí.					
		PSC						
		VV	"sanace betonového podkladu podlahy - předpoklad 20% celkové plochy" 95,09*0,2		19,018			
10	K	985312131	Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky do 2 mm	m2	22,915	258,00	5 912,07	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985312131 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na ochranný nátěr, které se oceňují souborem cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu.					
		PSC						
		VV	"plošné vyrovnání pod dlažbu - schodištvé stupně" (1,2*(0,256+0,085)*14)*4		22,915			
11	K	985312134	Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky do 5 mm	m2	34,527	470,00	16 227,69	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985312134 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na ochranný nátěr, které se oceňují souborem cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu.					
		PSC						
		VV	"sanace betonového podkladu podlahy - předpoklad 30% celkové plochy" 95,09*0,30		28,527			
		VV	"sanace betonového podkladu schodiště - předpoklad 20% celkové plochy" ((0,085+0,12+0,04+0,255)*15*4)*0,20		6,000			
12	K	985312192	Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	22,915	19,00	435,39	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985312192 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na ochranný nátěr, které se oceňují souborem cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu.					
		PSC						
13	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm	m2	53,545	446,00	23 881,07	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985323111					
		D 96	Bourání konstrukcí				43 267,62	
14	K	985112131	Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky do 10 mm	m2	53,545	268,00	14 350,06	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/985112131 Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -2111 až -2133 jsou započteny i náklady na odstranění degradovaného betonu ručním pneumatickým kláděm s docíštěním k obnažení betonářské vyztuže a jejím ručním očištěním.					
		PSC						
		VV	"sanace betonového podkladu podlahy - předpoklad odsekání 50% celkové plochy" 95,09*0,50		47,545			
		VV	"sanace betonového podkladu schodiště - předpoklad odsekání 20% celkové plochy" ((0,085+0,12+0,04+0,255)*15*4)*0,20		6,000			
15	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	95,090	53,00	5 039,77	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776201811					
		VV	"odstranění stávající krytiny v 1.N.P. (zádveří č.1, chodba a zádveří č.2)" 6,89+13,48+7,52		27,890			
		VV	"odstranění stávající krytiny v 2.-5.N.P. (chodba)" 16,8*4		67,200			
16	K	776301811	Demontáž povlakových podlahovin ze schodištvých stupňů bez podložky	m	72,000	30,00	2 160,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776301811					
		VV	"demontáž krytiny ze schodištvých stupňů" 1,2*15*4		72,000			
17	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	99,505	13,00	1 293,57	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776410811 "demontáž PVC soklíků v 1.N.P." 3,175*2+2,175*2+3,39+1,0*2+3,27+2,25+0,2+0,35+0,15+0,5+0,15+2,865+5,63+3,24*2+2*(0,6+0,8*7+0,9+0,95+1,0)					
		VV	"demontáž PVC soklíků v 2.-5.N.P." (2,39+0,6+4,595+5,8+4,82+1,54+2,41+0,4-(0,6*2+0,8*6))*4		66,220			
18	K	776430811	Demontáž soklíků nebo lišt hran schodištvých	m	72,000	17,00	1 224,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776430811					
		VV	"odstranění schodištvých hran" 1,2*15*4		72,000			
19	K	776991821	Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah	m2	95,090	158,00	15 024,22	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776991821					
20	K	776991822	Ostatní práce odstranění lepidla ručně ze schodištvých stupňů	m	72,000	58,00	4 176,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776991822					
		D 997	Přesun sutě				5 763,57	
21	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodovně do 50 m svise ručně pro budovy a halý výšky přes 12 do 15 m	t	1,633	1 800,00	2 939,40	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013214					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,</p> <p>b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy,</p> <p>c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku,</p> <p>d) náklady na rozhrutí a urovňování suti na dopravním prostředku.</p> <p>2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m.</p> <p>3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti.</p> <p>4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p>					
	PSC							
22	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,633	256,00	418,05	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
23	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	11,431	11,00	125,74	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
	VV		1,633*7 "Přepočtené koeficientem množství"		11,431			
24	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,418	1 820,00	760,76	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013813					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
25	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	1,178	1 290,00	1 519,62	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013861					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p>					
	D	998	Přesun hmot				13 808,83	
26	K	998018003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	9,752	1 416,00	13 808,83	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998018003					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p> <p>2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.</p> <p>3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.</p>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				320 844,41	
	D	771	Podlahy z dlaždic				301 050,08	
27	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	95,090	10,00	950,90	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771111011					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách 771 12-1011 až 771 12-1015 jsou započteny i náklady na dodání nátěru.</p> <p>2. V cenách 771 15-1011 až 771 15-1026 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.</p> <p>3. V cenách 771 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
	VV		"dlažba v ploše" 95,09		95,090			
28	K	771111012	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí schodišť	m	67,200	10,00	672,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771111012 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.					
	PSC							
	VV		"schodišťové stupně" 1,2*14*4		67,200			
29	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	95,090	48,00	4 564,32	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771121011 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.					
	PSC							
	VV		"dlažba v ploše" 95,09		95,090			
30	K	771151012	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	95,090	260,00	24 723,40	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771151012 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.					
	PSC							
	VV		"dlažba v ploše" 95,09		95,090			
31	K	771161011	Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu dilatační spáry v rovině dlažby	m	15,000	22,00	330,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771161011 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.					
	PSC							
	VV		"dilatační profily v chodbách (fakultativní položka - bude uplatněna v případě potřeby)" 15,0		15,000			
32	M	Mat/771-001	dilatační profil Al H=90mm dl.2500mm	kus	8,000	602,00	4 816,00	
	P		Poznámka k položce: Referenční výrobek : Schlüter- Dilex AKWS 90G dl.2500mm					
	VV		"dilatační profily (fakultativní položka, bude uplatněna v případě potřeby)" 8		8,000			
33	K	771161022	Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu ukončujícího profilu pro schodové hrany a ukončení dlažby	m	177,820	80,00	14 225,60	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771161022 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.					
	PSC							
	VV		"montáž schodových hran" 1,2*15*4		72,000			
	VV		"montáž ukončovacích profilů - schodiště" (1,2+0,204+0,085)*15*4		89,340			
	VV		"montáž ukončovacích profilů v 2.-5.N.P. (u boků stropích desek ve schodišťovém prostoru)" (0,5+3,62)*4		16,480			
34	M	Mat/771-002	schodová hrana Al dl.1500mm š.52mm s vyměnitelnou nášlapnou plochou s protiskluzovou úpravou v černém odstínu (min.tř.R9)	kus	60,000	1 280,00	76 800,00	
	P		Poznámka k položce: Referenční výrobek : Schlüter-TREP HB10B/150					
	VV		"schodové hrany schodišťových stupňů" 15*4		60,000			
35	M	Mat/771-003	koncovka ke schodové hraně dl.52mm	kus	68,000	72,00	4 896,00	
	P		Poznámka k položce: Referenční výrobek : Schlüter-TREP B/EK 52					
	VV		"celkový počet" 17*4		68,000			
36	M	Mat/771-004	ukončovací profil Al H=10,0mm dl.2500mm	kus	41,000	104,00	4 264,00	
	P		Poznámka k položce: Referenční výrobek : Schlüter Schiene Basic-A H10 dl.2500mm					
	VV		"ukončovací profily - schodiště" 33		33,000			
	VV		"ukončovací profily v 2.-5.N.P. (u boků stropích desek ve schodišťovém prostoru)" 8		8,000			
37	K	771274111	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic hladkých, šířky do 200 mm	m	72,000	181,00	13 032,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771274111 Poznámka k souboru cen: 1. Montáž obkladů schodnic, schodišťových ramen a boků podest se oceňuje skladebně cenami příslušných obkladů stěn a cenami položky čís. 781 . . .-9192 Příplatek k cenám za obklady v omezeném prostoru, katalogu 781 Obklady keramické – montáž částí A01.					
	PSC							
	VV		"obklad schodišťového stupně v š.85mm" 1,2*15*4		72,000			
38	M	LSS.TAB35076	dlaždice slinutá neglazovaná rozměr 298/298/9mm povrch matný, protiskluznost R10/A, odstín šedý	m2	7,650	189,00	1 445,85	
	P		Poznámka k položce: Referenční výrobek : dlaždice RAKO serie Taurus Granit odstín 76 Nordic (obj.č.TAB35076)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"obklad schodišťového stupně v š.85mm" 1,2*0,085*15*4		6,120			
	VV		6,12*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		7,650			
39	K	771274113	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic hladkých, šířky přes 250 do 300 mm	m	67,200	271,00	18 211,20	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771274113 Poznámka k souboru cen: 1. Montáž obkladů schodnic, schodišťových ramen a boků podest se oceňuje skladebně cenami příslušných obkladů stěn a cenami položky čís. 781 . . .-9192 Příplatek k cenám za obklady v omezeném prostoru, katalogu 781 Obklady keramické – montáž části A01.					
	PSC							
	VV		"obklad schodišťového stupně v š.256mm" 1,2*14*4		67,200			
40	M	LSS.TAB35076	dlaždice slinutá neglazovaná rozměr 298/298/9mm povrch matný, protiskluznost R10/A, odstín šedý	m2	21,504	189,00	4 064,26	
	VV		"obklad schodišťového stupně v š.256mm" 1,2*0,256*14*4		17,203			
	VV		17,203*1,25 'Přepočtené koeficientem množství		21,504			
41	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	99,505	93,00	9 253,97	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771474112 "sokliky rovné v 1.N.P." 3,175*2+2,175*2+3,39+1,0*2+3,27+2,25+0,2+0,35+0,15+0,5+0,15+2,865+5,63+3,24*2+2,2*2-(0,6+0,8*7+0,9+0,95+1,0) "sokliky rovné v 2.-5.N.P." (2,39+0,6+4,595+5,8+4,82+1,54+2,41+0,4-(0,6*2+0,8*6))*4		33,285			
	VV				66,220			
42	M	LSS.TSAJB076	sokl slinutý hladký rozměr 298/80/9mm povrch matný	kus	349,000	55,00	19 195,00	
	P		Poznámka k položce: Referenční výrobek : sokl RAKO serie Taurus Granit odstín 76 Nordic (obj.č.TSAJB076) "dle celkové délky + 5% ztratné" 349		349,000			
	VV							
43	K	771474132	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem schodišťových stupňovitých, výšky přes 65 do 90 mm	m	30,060	126,00	3 787,56	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771474132 "schodišťové sokliky stupňů a podstupnic" (0,256+0,085+0,12+0,04)*15*4		30,060			
	VV							
44	M	LSS.TSAJB076	sokl slinutý hladký rozměr 298/80/9mm povrch matný	kus	115,000	55,00	6 325,00	
	VV		"dle celkové délky + 15% ztratné" 115		115,000			
45	K	771574112	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	95,090	330,00	31 379,70	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771574112 Poznámka k souboru cen: 1. Položky jsou učeny pro všechny druhy povrchových úprav.					
	PSC							
	VV		"nová podlaha v 1.N.P. (zádveř č.1, chodba a zádveř č.2)" 6,89+13,48+7,52		27,890			
	VV		"nová podlaha v 2.-5.N.P. (chodba)" 16,8*4		67,200			
46	M	LSS.TAB35076	dlaždice slinutá neglazovaná rozměr 298/298/9mm povrch matný, protiskluznost R10/A, odstín šedý	m2	104,599	189,00	19 769,21	
	VV		95,09*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		104,599			
47	K	771577114	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	105,455	42,00	4 429,11	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771577114 Poznámka k souboru cen: 1. Položky jsou učeny pro všechny druhy povrchových úprav.					
	PSC							
	VV		"dlažba v ploše" 95,09		95,090			
	VV		"sokliky v.80mm" (99,505+30,06)*0,08		10,365			
48	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	129,565	42,00	5 441,73	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591115 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 rezačky.					
	PSC							
	VV		"spárování styku dlažby a soklíků (rovných a schodišťových)" 99,505+30,06		129,565			
49	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	128,370	30,00	3 851,10	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771592011 "dlažba v ploše" 95,09		95,090			
	VV		"sokliky v.80mm" (99,505+30,06)*0,08		10,365			
	VV		"schodišťové stupně" (1,2*(0,256+0,085)*14)*4		22,915			
50	K	Kalkulace 771-002	Dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace přes DN 30 do DN 90	kus	31,000	50,00	1 550,00	
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591115 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 rezačky.					
	PSC							
	VV		"prostupy požárního vodovodu" 5		5,000			
	VV		"prostupy trubkových sloupků schodišťového zábradlí" 2*6*4		26,000			
51	K	998771203	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	8,300	2 779,78	23 072,17	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771203					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>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.</p> <p>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
D		781	Dokončovací práce - obklady				12 156,44	
52	K	781494511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	129,565	90,00	11 660,85	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781494511</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti.</p> <p>2. Položku -5185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky.</p>								
PSC								
VV			"ukončovací profil soklíků (rovných a schodišťových)"		129,565			
			99,505+30,06					
53	K	998781203	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	4,250	116,61	495,59	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781203</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.</p> <p>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.</p> <p>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
PSC								
D		783	Dokončovací práce - nátěry				7 637,89	
54	K	783801203	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru okartáčování	m2	22,333	59,00	1 317,65	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783801203</p>								
VV			"předúprava plochy pro nátěr neobkládaných částí schodišťových podstupnic" 1,2*(0,12+0,04)*15*4		11,520			
VV			"předúprava plochy pro nátěr boků schodišťových ramen vč.schodišťových stupňů" (4,9*0,2+0,25*0,15/2*15)*4		5,045			
VV			"předúprava plochy pro nátěr boků stropních desek ve schodišťovém prostoru" ((0,5+3,62)*0,35)*4		5,768			
55	K	783801403	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení	m2	22,333	6,00	134,00	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783801403</p>								
VV			"předúprava plochy pro nátěr neobkládaných částí schodišťových podstupnic" 1,2*(0,12+0,04)*15*4		11,520			
VV			"předúprava plochy pro nátěr boků schodišťových ramen vč.schodišťových stupňů" (4,9*0,2+0,25*0,15/2*15)*4		5,045			
VV			"předúprava plochy pro nátěr boků stropních desek ve schodišťovém prostoru" ((0,5+3,62)*0,35)*4		5,768			
56	K	783813101	Penetrační nátěr omítek hladkých betonových povrchů syntetický	m2	22,333	69,00	1 540,98	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783813101</p>								
VV			"penetrace pro nátěr neobkládaných částí schodišťových podstupnic" 1,2*(0,12+0,04)*15*4		11,520			
VV			"penetrace pro nátěr boků schodišťových ramen vč.schodišťových stupňů" (4,9*0,2+0,25*0,15/2*15)*4		5,045			
VV			"penetrace pro nátěr boků stropních desek ve schodišťovém prostoru" ((0,5+3,62)*0,35)*4		5,768			
57	K	783817101	Krycí (ochranný) nátěr omítek jedonosobný hladkých betonových povrchů nebo povrchů z desek na bázi dřeva (dřevoláknitých apod.) syntetický	m2	22,333	88,00	1 965,30	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783817101</p>								
VV			"nátěr neobkládaných částí schodišťových podstupnic" 1,2*(0,12+0,04)*15*4		11,520			
VV			"nátěr boků schodišťových ramen vč.schodišťových stupňů" (4,9*0,2+0,25*0,15/2*15)*4		5,045			
VV			"nátěr boků stropních desek ve schodišťovém prostoru" ((0,5+3,62)*0,35)*4		5,768			
58	K	783822213	Vyrovnaní omítek před provedením nátěru celoplošné, tloušťky do 3 mm, stěrkou modifikovanou cementovou	m2	22,333	120,00	2 679,96	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783822213</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Vyrovnaní podkladu větší tloušťky lze ocenit příslušnými cenami katalogu 801-4 Budovy a haly-opravy a údržba.</p>								
PSC								
VV			"předúprava plochy pro nátěr neobkládaných částí schodišťových podstupnic" 1,2*(0,12+0,04)*15*4		11,520			
VV			"předúprava plochy pro nátěr boků schodišťových ramen vč.schodišťových stupňů" (4,9*0,2+0,25*0,15/2*15)*4		5,045			
VV			"předúprava plochy pro nátěr boků stropních desek ve schodišťovém prostoru" ((0,5+3,62)*0,35)*4		5,768			
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				11 200,00	
59	K	HZS1292	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	40,000	280,00	11 200,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/HZS1292					
			vv "nespecifikované práce a výkony (rozpočtová rezerva v rozsahu 10hod./patro)" 10,0*4		40,000			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				10 000,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				5 000,00	
60	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000					
	D	VRN7	Provozní vlivy				5 000,00	
61	K	071103000	Provoz investora	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/071103000					