

Dodatek č. 1

Smlouvy o dílo č. objednatele: 106/1S/2021

(dále také „SOD“ nebo „smlouva“)

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“)

I. SMLUVNÍ STRANY

I. 1. Objednatel : **Město Tachov**
Sídlo : Hornická 1695, 347 01 Tachov
Statutární orgán : Mgr. Ladislav Macák – starosta města
Zástupce ve věcech technických: p. Soňa Vrbová, tel. 374 774 194
Bankovní spojení : KB, a.s., pobočka Tachov
Číslo účtu : 2688970257/0100
IČ : 00260231
Telefon : 374 774 111
E-mail : sona.vrbova@tachov-mesto.cz

dále jen „objednatel“

a

I. 2. Zhotovitel: **SVS 2000 spol. s r.o.**
Sídlo: Mořičovská 1210, 363 01, Ostrov
Obchodní rejstřík: Krajský soud v Plzni, C 11915
Jednající/Zastoupen: Oleksandr Dudčuk, jednatel
Stavbyvedoucí: Roman Tsyfrac
Zasílací adresa: Mořičovská 1210, 363 01, Ostrov
IČ: 25241753
DIČ: CZ25241753

dále jen „zhotovitel“

II. Předmět Dodatku č. 1

Dílo je realizováno v rámci veřejné zakázky „MŠ Prokopa Velikého, Tachov – sanace 1. PP“.

V průběhu realizace díla došlo ke změnám, které jsou uvedeny v příloze č. 1 - Soupis dodávek a prací (méněpráce, vícepráce, opravy obkladů a dlažeb v kuchyni).

Objednatel bude uplatňovat smluvní pokuty a náhradu škody ve výši dle článku VI. z původně sjednané ceny díla, tj. 900 579,23 Kč.

Smluvní strany se dohodly a tímto dodatkem se upravuje znění SOD č. 106/1S/2021 v článku III. cena díla:

Původní text - cena díla:

Cena bez DPH: 900 579,23 Kč
DPH: 189 121,64 Kč
Cena včetně DPH: 1 089 700,87 Kč

Nahrazeno zněním:

Cena bez DPH: 1 510 209,66 Kč
DPH: 317 144,03 Kč
Cena včetně DPH: 1 827 353,69 Kč

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo č. 106/1S/2021 zůstávají v platnosti beze změny.

Tento dodatek je vyhotoven v originále v elektronické podobě a podepsán uznávanými elektronickými podpisy.

Rada města rozhodla o uzavření tohoto Dodatku č. 1 smlouvy o dílo na svém jednání dne 8. 9. 2021, usnesení 58. Rady města č. 1574.

SEZNAM PŘÍLOH

Níže uvedená příloha je nedílnou součástí dodatku č. 1:

Příloha č. 1 - Soupis dodávek a prací (méněpráce, vícepráce, opravy obkladů a dlažeb v kuchyni)

V Tachově

V Ostrově

Mgr. Ladislav Macák
Digitálně podepsal
Mgr. Ladislav Macák
Datum: 2021.09.09
13:40:25 +02'00'

Objednatel
Mgr. Ladislav Macák
starosta města

Oleksandr Dudčuk
Digitálně podepsal
Oleksandr Dudčuk
Datum: 2021.09.09
19:44:25 +02'00'

Zhotovitel
Oleksandr Dudčuk
jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20210224-ZL02
Stavba: 05 MŠ Prokopa Velikého - sanace 1.PP - vícepráce

KSO:
Místo: Prokopa Velikého 1255, Tachov

CC-CZ:
Datum: 2. 9. 2021

Zadavatel:
Město Tachov

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
SVS 2000 spol. s r.o.

IČ:
DIČ:

Projektant:
Ing. Miloš Valíček

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

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

Cena bez DPH			423 638,91
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	423 638,91	88 964,17
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			512 603,08

Oleksandr
Dudčuk

Digitálně podepsal
Oleksandr Dudčuk
Datum: 2021.09.09
19:58:15 +02'00'

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20210224-ZL02

Stavba: 05 MŠ Prokopa Velikého - sanace 1.PP - vícepráce

Místo: Prokopa Velikého 1255, Tachov

Datum: 2. 9. 2021

Zadavatel: Město Tachov

Projektant: Ing. Miloš Valíček

Zhotovitel: SVS 2000 spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		423 638,91	512 603,08	
20210224-ZL02	05 MŠ Prokopa Velikého - sanace 1.PP - vícepráce	423 638,91	512 603,08	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

05 MŠ Prokopa Velikého - sanace 1.PP - vícepráce

KSO:

Místo: Prokopa Velikého 1255, Tachov

CC-CZ:

Datum: 2. 9. 2021

Zadavatel:

Město Tachov

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SVS 2000 spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Miloš Valíček

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

423 638,91

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	423 638,91	21,00%	88 964,17
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

512 603,08

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

05 MŠ Prokopa Velikého - sanace 1.PP - vícepráce

Místo: Prokopa Velikého 1255, Tachov

Datum: 2. 9. 2021

Zadavatel: Město Tachov

Projektant: Ing. Miloš Valíček

Zhotovitel: SVS 2000 spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	423 638,91
HSV - Práce a dodávky HSV	290 909,69
1 - Zemní práce	11 077,61
2 - Zakládání	6 819,11
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	191 511,96
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	39 539,48
997 - Přesun sutě	18 500,33
998 - Přesun hmot	23 461,20
PSV - Práce a dodávky PSV	112 555,92
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	44 162,53
713 - Izolace tepelné	4 412,35
763 - Konstrukce suché výstavby	9 119,48
771 - Podlahy z dlaždic	28 320,02
776 - Podlahy povlakové	26 541,54
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	20 173,30
VRN6 - Územní vlivy	20 173,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

05 MŠ Prokopa Velikého - sanace 1.PP - vícepráce

Místo: Prokopa Velikého 1255, Tachov

Datum: 2. 9. 2021

Zadavatel: Město Tachov

Projektant: Ing. Miloš Valíček

Zhotovitel: SVS 2000 spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							423 638,91	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				290 909,69	
D	1		Zemní práce				11 077,61	
1	K	131313101	Hloubení jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	2,933	1 570,00	4 604,81	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hloubení jam ručně zapážených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/131313101					
	VV		m.č. 0,08			2,933		
	VV		3,43*3,42*0,25			2,933		
	VV		Součet					
2	K	162211209	Příplatek k vodorovnému přemístění nošením ZKD 10 m nošení výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2,933	202,00	592,47	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1201					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162211209					
3	K	162211211	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	2,933	294,00	862,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny nošením s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162211211					
4	K	162211321	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 stavebním kolečkem do 10 m	m3	2,933	128,00	375,42	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162211321					
5	K	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	2,933	314,00	920,96	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751137					
6	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	35,196	24,10	848,22	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751139					
	VV		2,933*12			35,196		
7	K	167111102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ručně	m3	2,933	460,00	1 349,18	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167111102					
8	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	4,986	294,00	1 465,88	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
	VV		2,933*1,7 "Přepočteno koeficientem"			4,986		
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	2,933	19,90	58,37	CS ÚRS 2021 02
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201					
D	2		Zakládání				6 819,11	
10	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	1,173	1 510,00	1 771,23	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/271532212					
	VV		m.č. 0,06			1,173		
	VV		3,43*3,42*0,1			1,173		
	VV		Součet					
11	K	273321411	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,173	3 160,00	3 706,68	CS ÚRS 2021 02
	PP		Základový beton železobetonový (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/273321411					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,028	47 900,00	1 341,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/273362021					
	VV		KARI síť 150/150/5					
	VV		3,43*3,42*2,105*1,15*0,001		0,028			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				191 511,96	
13	K	612331111	Cementová omítka hrubá jednovrstvá zatřena vnitřních stěn nanášená ručně	m2	32,752	262,00	8 581,02	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka cementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřena svislých konstrukcí stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612331111					
	VV		doplnění tloušťky omítek nad rámec projektované skladby S2					
	VV		32,752		32,752			
14	K	612331391	Příplatek k cementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky strojné	m2	131,008	70,20	9 196,76	CS ÚRS 2021 02
	PP		Omítka cementová vnitřních ploch nanášená strojně Příplatek k cenám za každých dalších 1 započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612331391					
	VV		dopočetí tloušťky koeficientem					
	VV		4*32,752		131,008			
15	K	612821011	Vnitřní sanační zatřená omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	181,824	838,00	152 368,51	CS ÚRS 2021 02
	PP		Sanační omítka vnitřních ploch stěn pro vlhké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm ručně zatřená					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612821011					
	VV		doplnění tloušťky sanačních omítek nad rámec projektované skladby S1					
	VV		181,824		181,824			
16	K	631362021	Výztuž potěrů svařovanými sítěmi Kari	t	0,045	47 900,00	2 155,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výztuž potěrů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631362021					
	VV		KARI síť 150/150/4					
	VV		30,134*1,353*1,1*0,001		0,045			
17	K	632450134	Vyrovnávací cementový potěr tl přes 40 do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	30,134	592,00	17 839,33	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/632450134					
	VV		m.č.0.08					
	VV		0,66*2,38		1,571			
	VV		4,92*3,42		16,826			
	VV		3,64*1,43		5,205			
	VV		Mezisoučet		23,602			
	VV		m.č.0.09					
	VV		1,91*3,42		6,532			
	VV		Mezisoučet		6,532			
	VV		Součet		30,134			
18	K	632481213	Separační vrstva z PE fólie	m2	30,134	15,30	461,05	CS ÚRS 2021 02
	PP		Separační vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/632481213					
	VV		m.č.0.08					
	VV		0,66*2,38		1,571			
	VV		4,92*3,42		16,826			
	VV		3,64*1,43		5,205			
	VV		Mezisoučet		23,602			
	VV		m.č.0.09					
	VV		1,91*3,42		6,532			
	VV		Mezisoučet		6,532			
	VV		Součet		30,134			
19	K	R001	Sanační omítka S1 - skladba dle projektu	m2	1,560	583,20	909,79	
	PP		Sanační omítka S1 - skladba dle projektu					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				39 539,48	
20	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	3,014	2 590,00	7 806,26	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965042241					
	VV		m.č.0.08					
	VV		0,66*2,38*0,1		0,157			
	VV		4,92*3,42*0,1		1,683			
	VV		3,64*1,43*0,1		0,521			
	VV		Mezisoučet		2,361			
	VV		m.č.0.09					
	VV		1,91*3,42*0,1		0,653			
	VV		Mezisoučet		0,653			
	VV		Součet		3,014			
21	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	3,014	1 470,00	4 430,58	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965049112					
22	K	978021191	Otlučení (osekání) cementových omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	1,560	244,00	380,64	CS ÚRS 2021 02
	PP		Otlučení cementových vnitřních ploch stěn, v rozsahu do 100 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978021191					
	VV		otlučení omítek nad rámec SoD					
	VV		m.č.0.08					
	VV		0,4*3,9		1,560			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	985312134	Stěrka k vyrovnání betonových ploch rubu kleneb a podlah tl do 5 mm	m2	25,640	515,00	13 204,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky do 5 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/985312134					
	VV		Schomburg ASOCRET M30					
	VV		"m.č.0.01" 4,76		4,760			
	VV		"m.č.0.02" 5,9		5,900			
	VV		"m.č.0.03" 14,98		14,980			
	VV		Součet		25,640			
24	K	985323112	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 2 mm	m2	25,640	535,00	13 717,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 2 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/985323112					
	VV		Schomburg ASOCRET KS/HB					
	VV		"m.č.0.01" 4,76		4,760			
	VV		"m.č.0.02" 5,9		5,900			
	VV		"m.č.0.03" 14,98		14,980			
	VV		Součet		25,640			
D	997		Přesun sutě				18 500,33	
25	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	7,029	879,00	6 178,49	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013211					
26	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	7,029	251,00	1 764,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501					
27	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	14,058	11,00	154,64	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509					
	VV		7,029*2		14,058			
28	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	7,029	1 480,00	10 402,92	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631					
D	998		Přesun hmot				23 461,20	
29	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	15,960	1 470,00	23 461,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018001					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				112 555,92	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				44 162,53	
30	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	30,134	11,20	337,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V nátěrem penetračním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711111001					
	VV		m.č.0.08					
	VV		0,66*2,38		1,571			
	VV		4,92*3,42		16,826			
	VV		3,64*1,43		5,205			
	VV		Mezisoučet		23,602			
	VV		m.č.0.09					
	VV		1,91*3,42		6,532			
	VV		Mezisoučet		6,532			
	VV		Součet		30,134			
31	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,014	48 500,00	679,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		lak penetrační asfaltový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/11163150					
	VV		30,134		30,134			
	VV		30,134*0,00045 *Přepočtené koeficientem množství		0,014			
32	K	711113117	Izolace proti vlhkosti vodorovně za studena těsnicí stěrkou jednosložkovou na bázi cementu	m2	25,640	377,00	9 666,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V těsnicí stěrkou jednosložkovou na bázi cementu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711113117					
	VV		Schomburg Aquafin 1K					
	VV		"m.č.0.01" 4,76		4,760			
	VV		"m.č.0.02" 5,9		5,900			
	VV		"m.č.0.03" 14,98		14,980			
	VV		Součet		25,640			
33	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	30,134	113,00	3 405,14	CS ÚRS 2021 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovně V					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711141559					
	VV		m.č.0.08					
	VV		0,66*2,38		1,571			
	VV		4,92*3,42		16,826			
	VV		3,64*1,43		5,205			
	VV		Mezisoučet		23,602			
	VV		m.č.0.09					
	VV		1,91*3,42		6,532			
	VV		Mezisoučet		6,532			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		30,134			
34	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	35,121	176,00	6 181,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/62855001					
	VV		30,134		30,134			
	VV		30,134*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství"		35,121			
35	K	711493111.SMB	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě vodorovná těsnící kaší SCHOMBURG AQUAFIN-2K/M	m2	25,640	645,41	16 548,31	
	PP		Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě vodorovná těsnící kaší SCHOMBURG AQUAFIN-2K/M					
	VV		"m.č.0.01" 4,76		4,760			
	VV		"m.č.0.02" 5,9		5,900			
	VV		"m.č.0.03" 14,98		14,980			
	VV		Součet		25,640			
36	K	711493121.SMB	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě svislá těsnící kaší SCHOMBURG AQUAFIN-2K/M	m2	9,838	666,48	6 556,83	
	PP		Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě svislá těsnící kaší SCHOMBURG AQUAFIN-2K/M					
	VV		"m.č.0.01" 0,25*(2*2,7+2*2,5)		2,600			
	VV		"m.č.0.02" 0,25*(2*3,7+2*1,8+2*0,9+0,35)		3,288			
	VV		"m.č.0.03" 0,25*(2*4,4+2*3,5)		3,950			
	VV		Součet		9,838			
37	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,462	1 090,00	503,58	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998711101					
38	K	998711181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace	t	0,462	616,00	284,59	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998711181					
	D	713	Izolace tepelné				4 412,35	
39	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	30,134	25,30	762,39	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713121111					
	VV		m.č.0.08					
	VV		0,66*2,38		1,571			
	VV		4,92*3,42		16,826			
	VV		3,64*1,43		5,205			
	VV		Mezisoučet		23,602			
	VV		m.č.0.09					
	VV		1,91*3,42		6,532			
	VV		Mezisoučet		6,532			
	VV		Součet		30,134			
40	M	ISV.8591057302855	Isover EPS Grey 100 - 40mm, λD = 0,031 (W-m-1-K-1), 1000x500x40mm, izolační desky s grafitem pro maximální izolační účinek. Pro konstrukce s běžnými požadavky na zatížení. Rvalá zatížitelnost v tlaku max. 2000kg/m2 při def. < 2%.	m2	33,147	108,90	3 609,71	
	PP		Isover EPS Grey 100 - 40mm, λD = 0,031 (W-m-1-K-1), 1000x500x40mm, izolační desky s grafitem pro maximální izolační účinek. Pro konstrukce s běžnými požadavky na zatížení. Rvalá zatížitelnost v tlaku max. 2000kg/m2 při def. < 2%.					
	VV		30,134		30,134			
	VV		30,134*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		33,147			
41	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,024	1 020,00	24,48	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713101					
42	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	0,024	657,00	15,77	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713181					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				9 119,48	
43	K	763111313	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 bez izolace do EI 30	m2	6,798	799,00	5 431,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, bez izolace, EI do 30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111313					
	VV		mezi m.č.0.08 a 0.09					
	VV		zbývající část nad rámce SoD					
	VV		3,4*2,47-0,8*2		6,798			
44	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	6,798	63,30	430,31	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranně)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111717					
45	K	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	6,798	83,40	566,95	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Demontáž příček ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opláštění jednoduché					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111811					
	VV		mezi m.č.0.08 a 0.09					
	VV		zbývající část nad rámec SoD					
	VV		3,4*2,47-0,8*2		6,798			
46	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně SDK příčka	kus	1,000	631,00	631,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763181311					
47	M	55331590	zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	1 190,00	1 190,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55331590					
48	K	763181411	Ztužující výplň otvoru pro dveře pro příčky do 2,75 m zátěž křídla do 25 kg	kus	1,000	581,00	581,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ztužující výplň otvoru pro dveře s CW a UW profilem, výšky příčky do 2,75 m nebo zátěže dvojnásobku křídla do 25 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763181411					
49	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,172	1 080,00	185,76	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763301					
50	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,172	598,00	102,86	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763381					
	D	771	Podlahy z dlaždic				28 320,02	
51	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	25,640	14,70	376,91	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771111011					
	VV		"m.č.0.01" 4,76		4,760			
	VV		"m.č.0.02" 5,9		5,900			
	VV		"m.č.0.03" 14,98		14,980			
	VV		Součet		25,640			
52	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	25,640	54,30	1 392,25	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771121011					
	VV		"m.č.0.01" 4,76		4,760			
	VV		"m.č.0.02" 5,9		5,900			
	VV		"m.č.0.03" 14,98		14,980			
	VV		Součet		25,640			
53	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m	39,350	120,00	4 722,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771474112					
	VV		"m.č.0.01" 2*2,7+2*2,5		10,400			
	VV		"m.č.0.02" 2*3,7+2*1,8+2*0,9+0,35		13,150			
	VV		"m.č.0.03" 2*4,4+2*3,5		15,800			
	VV		Součet		39,350			
54	K	771574263	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	25,640	596,00	15 281,44	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771574263					
	VV		"m.č.0.01" 4,76		4,760			
	VV		"m.č.0.02" 5,9		5,900			
	VV		"m.č.0.03" 14,98		14,980			
	VV		Součet		25,640			
55	M	SMB.201000001	AK7P, 25kg	kg	108,000	20,34	2 196,72	
	PP		AK7P, 25kg					
56	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	4,073	416,00	1 694,37	CS ÚRS 2021 02
	PP		dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761409					
	VV		"m.č.0.01" 0,09*(2*2,7+2*2,5)		0,936			
	VV		"m.č.0.02" 0,09*(2*3,7+2*1,8+2*0,9+0,35)		1,184			
	VV		"m.č.0.03" 0,09*(2*4,4+2*3,5)		1,422			
	VV		Součet		3,542			
	VV		3,542*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		4,073			
57	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	39,350	39,90	1 570,07	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591115					
	VV		"m.č.0.01" 2*2,7+2*2,5		10,400			
	VV		"m.č.0.02" 2*3,7+2*1,8+2*0,9+0,35		13,150			
	VV		"m.č.0.03" 2*4,4+2*3,5		15,800			
	VV		Součet		39,350			
58	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	25,640	24,60	630,74	CS ÚRS 2021 02
	PP		Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771592011					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
59	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	0,390	652,00	254,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771101					
60	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	0,390	516,00	201,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771181					
D	776		Podlahy povlakové				26 541,54	
61	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	67,620	29,20	1 974,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776111115					
	VV		m.č.0.08 a 0.09					
	VV		61,11+6,51		67,620			
62	K	776141122	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	67,620	356,00	24 072,72	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776141122					
	VV		m.č.0.08 a 0.09					
	VV		67,62		67,620			
63	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,507	522,00	264,65	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998776101					
64	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,507	453,00	229,67	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998776181					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				20 173,30	
D	VRN6		Územní vlivy				20 173,30	
65	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů a výrobků	%	5,000	4 034,66	20 173,30	CS ÚRS 2021 02
	PP		Mimostaveništní doprava materiálů a výrobků					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/065002000					

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20210224-ZL01
Stavba: 05 MŠ Prokopa Velikého - sanace 1.PP - méněpráce

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	14. 7. 2021
Zadavatel:		IČ:	
Město Tachov		DIČ:	
Zhotovitel:		IČ:	
SVS 2000 spol. s r.o.		DIČ:	
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 vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			-42 180,90
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	-42 180,90	-8 857,99
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			-51 038,89

Oleksandr
Dudčuk

Digitálně podepsal
Oleksandr Dudčuk
Datum: 2021.09.09
19:57:23 +02'00'

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20210224-ZL01

Stavba: 05 MŠ Prokopa Velikého - sanace 1.PP - méněpráce

Místo:

Datum:

14. 7. 2021

Zadavatel: Město Tachov

Projektant:

Zhotovitel: SVS 2000 spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		-42 180,90	-51 038,89	
20210224-ZL01	05 MS Prokopa Velikého - sanace 1.PP - méněpráce	-42 180,90	-51 038,89	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

05 MŠ Prokopa Velikého - sanace 1.PP - méněpráce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Tachov

Zhotovitel:

SVS 2000 spol. s r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

14. 7. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

-42 180,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-42 180,90	21,00%	-8 857,99
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-51 038,89

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

05 MŠ Prokopa Velikého - sanace 1.PP - méněpráce

Místo:

Datum: 14. 7. 2021

Zadavatel: Město Tachov

Projektant:

Zhotovitel: SVS 2000 spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	-42 180,90
HSV - Práce a dodávky HSV	-22 807,84
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	-9 915,66
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	-5 494,57
997 - Přesun sutě	-6 163,84
998 - Přesun hmot	-1 233,77
PSV - Práce a dodávky PSV	-19 373,06
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	-1 253,26
771 - Podlahy z dlaždic	-12 778,48
781 - Dokončovací práce - obklady	-5 156,36
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	-184,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

05 MŠ Prokopa Velikého - sanace 1.PP - méněpráce

Místo:

Datum: 14. 7. 2021

Zadavatel: Město Tachov

Projektant:

Zhotovitel: SVS 2000 spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-42 180,90	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-22 807,84	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-9 915,66	
27	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	-2,111	4 140,00	-8 739,54	CS ÚRS 2021 01
PP			Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé rýh v dosavadních mazaninách https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631312141					
Online PSC								
VV			"m.č.0.01" -4,75*0,1			-0,475		
VV			"m.č.0.02" -((2*1,89+1,81)*0,3+(1,53*1,81))*0,1			-0,445		
VV			"m.č.0.03" -((2*2,85+2*4,43)*0,3)*0,1			-0,437		
VV			"m.č.0.07" -1,02*0,1			-0,102		
VV			"m.č. 0.08" -			-0,467		
VV			(1,58+2,82+0,3+3,43+1,43+3,3+1,55+1,16)*0,3*0,1			-0,185		
VV			"m.č. 0.09" -(1,45+2,8+1,91)*0,3*0,1			-0,185		
VV			Součet			-2,111		
28	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	-0,044	26 730,00	-1 176,12	CS ÚRS 2021 01
PP			Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631362021					
Online PSC								
VV			-2,111/0,1*2,1/1000			-0,044		
VV			Součet			-0,044		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-5 494,57	
39	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	-2,111	2 574,00	-5 433,71	CS ÚRS 2021 01
PP			Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965042141					
VV			"m.č.0.01" -4,75*0,1			-0,475		
VV			"m.č.0.02" -((2*1,89+1,81)*0,3+1,53*1,81)*0,1			-0,445		
VV			"m.č.0.03" -((2*2,85+2*4,43)*0,3)*0,1			-0,437		
VV			"m.č.0.07" -1,02*0,1			-0,102		
VV			"m.č. 0.08" -			-0,467		
VV			(1,58+2,82+0,3+3,43+1,43+3,3+1,55+1,16)*0,3*0,1			-0,185		
VV			"m.č. 0.09" -(1,45+2,8+1,91)*0,3*0,1			-0,185		
VV			Součet			-2,111		
40	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	-1,020	59,67	-60,86	CS ÚRS 2021 01
PP			Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xyolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/965081213					
VV			"m.č.0.07" -1,02			-1,020		
VV			Součet			-1,020		
D	997		Přesun sutě				-6 163,84	
49	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-4,680	209,70	-981,40	CS ÚRS 2021 01
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501					
50	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-9,360	9,18	-85,92	CS ÚRS 2021 01
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509					
VV			AZS 2,0 km			-9,360		
VV			-4,68*2,0			-9,360		
VV			Součet			-9,360		
51	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	-4,680	1 089,00	-5 096,52	
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904					
D	998		Přesun hmot				-1 233,77	
52	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	-4,810	256,50	-1 233,77	CS ÚRS 2021 01
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998011001					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-19 373,06	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				-1 253,26	
61	K	711493100.r	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše svíslé S dvousložkovou na bázi minerální	m2	-3,990	314,10	-1 253,26	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše svislé S					
	VV		dvousložkovou na bázi minerální					
	VV		"m.č. 0.07" $-(1,02+(2*0,83+2*1,15)*(0,35+0,3+0,1))$				-3,990	
	VV		Součet				-3,990	
	D	771	Podlahy z dlaždic				-12 778,48	
66	K	771573116	Montáž podlah keramických hladkých lepených standardním lepidlem do 25 ks/m2	m2	-31,349	388,80	-12 188,49	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 22 do 25 ks/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/771573116					
	VV		"m.č. 0.01" -4,76				-4,760	
	VV		"m.č. 0.02" -5,9				-5,900	
	VV		"m.č. 0.03" -14,98				-14,980	
	VV		"m.č. 0.07" -1,02				-1,020	
	VV		doplnění dlažby					
	VV		"m.č. 0.05" $-(0,8+1,93+2,91+0,62+0,33+0,62+3,13+5,29)*0,3$				-4,689	
	VV		Součet				-31,349	
67	M	59761406	dlaždice keramické	m2	-1,122	446,40	-500,86	
	PP		dlaždice keramické					
	VV		"m.č.07"					
	VV		-1,02*1,1 "Přepočtené koeficientem množství				-1,122	
	VV		Součet				-1,122	
68	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	-0,169	527,40	-89,13	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998771101					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				-5 156,36	
73	K	781411912	Opravy obkladů z obkladaček pórovinných kladených do malty, při velikosti obkladaček přes 22 do 25 ks/ m2	kus	-10,254	64,98	-666,30	
	PP		Opravy obkladů z obkladaček pórovinných kladených do malty, při velikosti obkladaček přes 22 do 25 ks/ m2					
	VV		předpoklad opravy z 8%					
	VV		pozn. 6					
	VV		"m.č. 0.05" -					
	VV		$(0,83+0,11+1,75+2,13+1,19+0,34+2,74+3,13+1,09+1,34+1,1+1,34)*0,3*0,08*25$				-10,254	
	VV		Součet				-10,254	
76	K	781473115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených standardním lepidlem	m2	-5,165	439,20	-2 268,47	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 22 do 25 ks/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/781473115					
	VV		pozn. 5					
	VV		"m.č. 0.07" $-(2*1,15+0,83)*1,65$				-5,165	
	VV		Součet				-5,165	
77	M	59761039	obkladačky keramické	m2	-6,133	360,00	-2 207,88	
	PP		obkladačky keramické					
	VV		předpoklad opravy z 8%					
	VV		pozn. 6					
	VV		"m.č. 0.05" -					
	VV		$(0,83+0,11+1,75+2,13+1,19+0,34+2,74+3,13+1,09+1,34+1,1+1,34)*0,3*0,08$				-0,410	
	VV		obklady					
	VV		-5,165				-5,165	
	VV		Součet				-5,575	
	VV		-5,575*1,1 "Přepočtené koeficientem množství				-6,133	
	VV		Součet				-6,133	
78	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	-0,026	527,40	-13,71	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998781101					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				-184,96	
79	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-2,881	64,20	-184,96	CS ÚRS 2021 01
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/784211101					
	VV		"m.č.0.07" $-(1,02+(2*0,83+2*1,15)*0,47)$				-2,881	
	VV		Součet				-2,881	

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20210715
Stavba: MŠ Prokopa Velikého, Tachov - opravy obkladů a dlažeb v kuchyni

KSO:
Místo: Prokopa Velikého 1255, Tachov

CC-CZ:
Datum: 15. 7. 2021

Zadavatel:
Město Tachov

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
SVS 2000 spol. s r.o.

IČ:
DIČ:

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			228 172,42
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	228 172,42	47 916,21
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			276 088,63

Oleksandr
Dudčuk

Digitálně podepsal
Oleksandr Dudčuk
Datum: 2021.09.09
20:05:11 +02'00'

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20210715

Stavba: MŠ Prokopa Velikého, Tachov - opravy obkladů a dlažeb v kuchyni

Místo: Prokopa Velikého 1255, Tachov

Datum: 15. 7. 2021

Zadavatel: Město Tachov

Projektant:

Zhotovitel: SVS 2000 spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		228 172,42	276 088,63	
20210715	MS Prokopa Velikého, Tachov - opravy obkladů a dlažeb v kuchyni	228 172,42	276 088,63	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ Prokopa Velikého, Tachov - opravy obkladů a dlažeb v kuchyni

KSO:
Místo: Prokopa Velikého 1255, Tachov

CC-CZ:
Datum: 15. 7. 2021

Zadavatel:
Město Tachov

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
SVS 2000 spol. s r.o.

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH			228 172,42
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	228 172,42	21,00%	47 916,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	276 088,63

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ Prokopa Velikého, Tachov - opravy obkladů a dlažeb v kuchyni

Místo: Prokopa Velikého 1255, Tachov

Datum: 15. 7. 2021

Zadavatel: Město Tachov

Projektant:

Zhotovitel: SVS 2000 spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

228 172,42

HSV - Práce a dodávky HSV	28 264,26
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	17 607,85
997 - Přesun sutě	10 209,53
998 - Přesun hmot	446,88
PSV - Práce a dodávky PSV	189 042,81
771 - Podlahy z dlaždic	64 022,87
781 - Dokončovací práce - obklady	125 019,94
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	10 865,35
VRN6 - Územní vlivy	10 865,35

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ Prokopa Velikého, Tachov - opravy obkladů a dlažeb v kuchyni

Místo: Prokopa Velikého 1255, Tachov

Datum: 15. 7. 2021

Zadavatel: Město Tachov

Projektant:

Zhotovitel: SVS 2000 spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

228 172,42

D		HSV	Práce a dodávky HSV					28 264,26
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					17 607,85
1	K	985312134	Stěrka k vyrovnání betonových ploch rubu kleneb a podlah tl do 5 mm	m2	34,190	515,00	17 607,85	CS ÚRS 2021 02
PP		Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky do 5 mm						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/985312134						
VV		vyrovnání nerovností do 5 mm maltou ASOCRET M30						
VV		34,19				34,190		
D		997	Přesun sutě					10 209,53
2	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	3,879	879,00	3 409,64	CS ÚRS 2021 02
PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy s haly výšky do 6 m						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013211						
3	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,879	251,00	973,63	CS ÚRS 2021 02
PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501						
4	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,758	11,00	85,34	CS ÚRS 2021 02
PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509						
VV		3,879*2				7,758		
5	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	3,879	1 480,00	5 740,92	CS ÚRS 2021 02
PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631						
D		998	Přesun hmot					446,88
6	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	0,304	1 470,00	446,88	CS ÚRS 2021 02
PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018001						
D		PSV	Práce a dodávky PSV					189 042,81
D		771	Podlahy z dlaždic					64 022,87
7	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	34,190	14,70	502,59	CS ÚRS 2021 02
PP		Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771111011						
8	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	34,190	54,30	1 856,52	CS ÚRS 2021 02
PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771121011						
9	K	771151014	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl přes 8 do 10 mm	m2	34,190	462,00	15 795,78	CS ÚRS 2021 02
PP		Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 8 do 10 mm						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771151014						
10	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	17,470	155,00	2 707,85	CS ÚRS 2021 02
PP		Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771571810						
VV		34,19-6,677-10,043				17,470		
11	K	771574263	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	34,190	596,00	20 377,24	CS ÚRS 2021 02
PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771574263						
12	M	SMB.201000001	AK7P, 25kg	kg	126,000	20,34	2 562,84	
PP		AK7P, 25kg						
13	M	59761409	dlažba keramická sliutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	39,319	416,00	16 356,70	CS ÚRS 2021 02
PP		dlažba keramická sliutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761409						
VV		34,19				34,190		
VV		34,19*1,15 *Přepočtené koeficientem množství				39,319		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	27,680	39,90	1 104,43	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591115					
	VV		6,27*2*3,13+2,74+2*0,34+2,91+1,93+0,78+1,86+0,93+2,13+1,19		27,680			
15	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	34,190	24,60	841,07	CS ÚRS 2021 02
	PP		Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771592011					
16	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	1,642	652,00	1 070,58	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771101					
17	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	1,642	516,00	847,27	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771181					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				125 019,94	
18	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	68,370	6,90	471,75	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781111011					
19	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	68,370	54,30	3 712,49	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781121011					
20	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	68,370	156,00	10 665,72	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou, tloušťky 3 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781151031					
21	K	781151041	Příplatek k cenám celoplošné vyrovnání stěrkou za každý další 1 mm přes tl 3 mm	m2	478,590	45,80	21 919,42	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu příplatek za každý další 1 mm tloušťky přes 3 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781151041					
	VV		68,37*7		478,590			
22	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	29,764	124,00	3 690,74	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781471810					
	VV		2,47*27,68-38,606		29,764			
23	K	781474111	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 6 do 9 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	68,370	569,00	38 902,53	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 6 do 9 ks/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781474111					
24	M	SMB.201000001	AK7P, 25kg	kg	249,000	20,34	5 064,66	
	PP		AK7P, 25kg					
25	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	78,626	364,00	28 619,86	CS ÚRS 2021 02
	PP		obklad keramický hladký do 12ks/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761026					
	VV		68,37		68,370			
	VV		68,37*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		78,626			
26	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	24,490	175,00	4 285,75	CS ÚRS 2021 02
	PP		Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781494111					
	VV		7*2,47		17,290			
	VV		7,2		7,200			
	VV		Součet		24,490			
27	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	34,370	44,40	1 526,03	CS ÚRS 2021 02
	PP		Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781495115					
	VV		11*2,47		27,170			
	VV		7,2		7,200			
	VV		Součet		34,370			
28	K	781495141	Průnik obkladem kruhový do DN 30	kus	12,000	60,50	726,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace do DN 30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781495141					
29	K	781495142	Průnik obkladem kruhový přes DN 30 do DN 90	kus	8,000	72,60	580,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace přes DN 30 do DN 90					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781495142					
30	K	781495211	Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky	m2	68,370	24,60	1 681,90	CS ÚRS 2021 02
	PP		Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781495211					
31	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	2,716	652,00	1 770,83	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998781101					
32	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	2,716	516,00	1 401,46	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998781181					
	Online PSC							
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				10 865,35	
	D	VRN6	Územní vlivy				10 865,35	
33	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů a výrobků	%	5,000	2 173,07	10 865,35	CS ÚRS 2021 02
	PP		Mimostaveništní doprava materiálů a výrobků https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/065002000					
	Online PSC							

