

REKAPITULACE STAVBY

Kód: EKS-001-2026
Stavba: ZŠ a MŠ Koperníkova Teplice - rekonstrukce ZTI a ÚT



KSO:
Místo: Teplice

CC-CZ:
Datum: 1. 1. 2026

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

IČ: 00266621
DIČ: CZ00266621

Účastník:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
PS projekty s.r.o. / [REDACTED]

IČ:
DIČ:

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

IČ: 11944668
DIČ: CZ11944668

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

Cena bez DPH **8 280 189,42**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	8 280 189,42	1 738 839,78
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **10 019 029,20**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ



Kód: EKS-001-2026

Stavba: ZŠ a MŠ Koperníkova Teplice - rekonstrukce ZTI a ÚT

Místo: **Teplice**

Datum: 1. 1. 2026

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

Projektant: PS projekty s.r.o. /

Účastník:

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

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		8 280 189,42	10 019 029,20	
SO 101	Stavební část	376 625,52	455 716,88	STA
SO 102	Rekonstrukce ZTI	2 425 146,97	2 934 427,83	PRO
SO 102.A	Rekonstrukce ZTI v pavilonu A	1 687 574,37	2 041 964,99	Soupis
SO 102.B	Rekonstrukce ZTI v pavilonu B	737 572,60	892 462,85	Soupis
SO 103	Rekonstrukce ÚT	5 336 036,93	6 456 604,69	PRO
VON	Vedlejší a ostatní náklady	142 380,00	172 279,80	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:
ZŠ a MŠ Koperníkova Teplice - rekonstrukce ZTI a ÚT
Objekt:
SO 101 - Stavební část

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

Účastník:
Vyplň údaj

Projektant:
PS projekty s.r.o. / [REDACTED]

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

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 1. 1. 2026
IČ: 00266621
DIČ: CZ00266621
IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj
IČ:
DIČ:
IČ: 11944668
DIČ: CZ11944668

Cena bez DPH			376 625,52
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	376 625,52	21,00%	79 091,36
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH			455 716,88
v CZK			

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Koperníkova Teplice - rekonstrukce ZTI a ÚT

Objekt:

SO 101 - Stavební část

Místo:

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

Účastník: Vyplň údaj

Datum: 1. 1. 2026

Projektant: PS projekty s.r.o. /

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

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

376 625,52

HSV - Práce a dodávky HSV	80 374,66
1 - Zemní práce	13 097,53
2 - Zakládání	12 336,26
4 - Vodorovné konstrukce	3 812,65
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	6 639,44
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	8 582,00
96 - Bourání konstrukcí	8 024,50
997 - Doprava sutí a vybouraných hmot	15 088,83
998 - Přesun hmot	12 793,45
PSV - Práce a dodávky PSV	283 763,86
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	8 315,38
713 - Izolace tepelné	1 755,36
766 - Konstrukce truhlářské	81 101,80
767 - Konstrukce zámečnické	16 108,82
776 - Podlahy povlakové	100 707,26
783 - Dokončovací práce - nátěry	26 645,01
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	49 130,23
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	12 487,00

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Koperníkova Teplice - rekonstrukce ZTI a ÚT

Objekt:

SO 101 - Stavební část

Místo:

Datum: 1. 1. 2026

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

Projektant: PS projekty s.r.o. /

Účastník: Vyplň údaj

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

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

Náklady soupisu celkem

376 625,52

D HSV Práce a dodávky HSV

80 374,66

D 1 Zemní práce

13 097,53

1	K	131213701	Hloubení nezapažených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	6,448	113,00	728,62	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/131213701 VV "výkop jámy" 2,92*2,35*1,14-1,72*2,35*0,34			6,448		
2	K	162211311	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 I, skupiny 1 až 3	m3	10,684	126,00	1 346,18	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162211311 VV "přemístění výkopku na mezideponii mimo objekt" 6,448 VV "přemístění výkopku uplatněných do zpětných násypů z mezideponie" 4,236			6,448 4,236		
3	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311	m3	53,420	116,00	6 196,72	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162211319 VV 10,684*5 'Přepočtené koeficientem množství			53,420		
4	K	162651112	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	2,212	167,00	369,40	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162651112 VV "odvoz přebytečného objemu výkopu" 1,52*1,5*0,97			2,212		
5	K	167111101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	6,448	349,00	2 250,35	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/167111101 VV "nakládání výkopku na mezideponii" 6,448			6,448		
6	K	171201231	Poplatek za předání zeminy a kamení recyklačnímu zařízení zaříděné do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	4,092	299,00	1 223,51	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/171201231 VV 2,212*1,85 'Přepočtené koeficientem množství			4,092		
7	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	4,236	232,00	982,75	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/174111101 VV "zpětný zásyp kolem nové šachty" 6,448-2,212			4,236		
			D 2 Zakládání				12 336,26	
8	K	279113151	Základové zdi z tvárci ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 25/30-XC2, tloušťky zdiva přes 100 do 150 mm	m2	5,980	1 045,00	6 249,10	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/279113151 VV "stěna pro navaření nové hydroizolace" 2,0*0,95 VV "konstrukce nové šachty - prefabrikované stěny v.750mm" (1,52*2+1,2*2)*0,75			1,900 4,080		
9	K	279321347	Základové zdi z betonu železového (bez výztuže) bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30-XC2	m3	0,279	3 935,00	1 097,87	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/279321347					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"konstrukce nové šachty - ŽLB límeč v.220mm" (1,52*2+1,2*2)*0,15*0,22		0,180			
	VV		"konstrukce nové šachty - betonový límeč kolem poklopu" (0,20*0,10+0,15*0,05)*(0,8*2+1,0*2)		0,099			
10	K	279351121	Bednění základových zdí rovné oboustranné za každou stranu zřízení	m2	3,139	519,00	1 629,14	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/279351121					
	VV		"konstrukce nové šachty - ŽLB límeč v.220mm" (1,52+1,5*2+1,22*2+1,2*2)*0,22		2,059			
	VV		"konstrukce nové šachty - betonový límeč kolem poklopu" (0,6*2+0,8*2+1,0*2+1,2*2)*0,15		1,080			
11	K	279351122	Bednění základových zdí rovné oboustranné za každou stranu odstranění	m2	3,139	139,00	436,32	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/279351122					
12	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,063	46 410,00	2 923,83	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/279361821					
	VV		"dle výpisu výztuže na v.č.D.2.3.1 - pol.1-5 + 5% prostřih" ((43,84+9,6+11,76)*0,395+(41,6+14,4)*0,617)*1,05/1000		0,063			
D 4							3 812,65	
13	K	411321414	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tř. C 25/30	m3	0,216	4 190,00	905,04	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/411321414					
	VV		"konstrukce nové šachty - stropní deska" (1,52*1,5-0,6*0,8)*0,12		0,216			
14	K	411351011	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm zřízení	m2	2,342	538,00	1 260,00	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/411351011					
	VV		"konstrukce nové šachty - stropní deska" 1,2*1,22+(1,52+1,5*2+0,6*2+0,8*2)*0,12		2,342			
15	K	411351012	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm odstranění	m2	2,342	137,00	320,85	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/411351012					
16	K	411354311	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm zřízení	m2	1,464	176,00	257,66	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/411354311					
	VV		"konstrukce nové šachty - stropní deska" 1,2*1,22		1,464			
17	K	411354312	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm odstranění	m2	1,464	52,00	76,13	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/411354312					
18	K	411361821	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,006	49 470,00	296,82	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/411361821					
	VV		"dle výpisu výztuže na v.č.D.2.3.1 - pol.6 + 5% prostřih" 15,51*0,395*1,05/1000		0,006			
19	K	411362021	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,021	33 150,00	696,15	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/411362021					
	VV		"dle výpisu výztuže na v.č.D.2.3.1 - pol.S1 + 15% prostřih" 18,0*1,15/1000		0,021			
D 6							6 639,44	
20	K	631311116	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 25/30	m3	0,592	5 159,00	3 054,13	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/631311116					
	VV		"nová konstrukce podlahy - krycí mazanina na tepelnou izolace" (3,22*2,75-0,8*1,2)*0,075		0,592			
21	K	631311126	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 25/30	m3	0,428	4 853,00	2 077,08	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/631311126					
	VV		"nová konstrukce podlahy - podkladní mazanina tl.100mm" (2,92*2,35-2,0*0,15-1,52*1,5)*0,10		0,428			
22	K	631319171	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m3	0,592	393,00	232,66	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/631319171					
23	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,029	33 150,00	961,35	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/631362021					
	VV		"nová konstrukce podlahy - výztuž krycí mazaniny 1xKARI síť 5,0x5,0/100x100mm + 20% prostřih a přesahy" (3,22*2,75-0,8*1,2)*3,08*1,20/1000		0,029			
24	K	632451456	Potěr pískocementový běžný tl. přes 40 do 50 mm tř. C 25	m2	0,480	375,00	180,00	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/632451456					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"probetonování poklopu nové šachty" 0,6*0,8		0,480			
25	K	632481213	Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	7,895	17,00	134,22	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/632481213					
	VV		"nová konstrukce podlahy - separáční folie na tepelnou izolaci" 3,22*2,75-0,8*1,2		7,895			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 582,00	
26	K	953942421	Osazování drobných kovových předmětů se zalitím maltou cementovou, do vysekaných kapes nebo připravených otvorů ocelového čtvercového rámu velikosti do 1000x1000 mm, s podlitím rámu	kus	1,000	252,00	252,00	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/953942421					
	VV		"osazení poklopu nové šachty" 1		1,000			
27	M	ACO.409859	šachetní kryt zapuštěný Al světlý rozměr 600/800mm (rám 700/900mm), tř.A15, pachotěsný a vodotěsný, uzamykatelný, úprava pro zabetonování	kus	1,000	7 394,00	7 394,00	
	VV		"poklop vstupu do nové šachty" 1		1,000			
28	K	953961213	Kotva chemická s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 12, hloubka 110 mm	kus	4,000	103,00	412,00	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/953961213					
	VV		"kotvení žebříku" 4		4,000			
29	K	953965131	Kotva chemická s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 16, délka 190 mm	kus	4,000	131,00	524,00	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/953965131					
	VV		"kotvení žebříku" 4		4,000			
	D	96	Bourání konstrukcí				8 024,50	
30	K	962031132	Bourání příček nebo přízdívek z cihel pálených plných, tl. do 100 mm	m2	1,050	119,00	124,95	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/962031132					
	VV		"bourání části bočních izolačních přízdívek topného kanálu" 1,5*0,35*2		1,050			
31	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	1,394	3 595,00	5 011,43	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/965042141					
	VV		"vybourání stávajícího podlahového souvrství - betonová mazanina tl.80mm" 3,22*2,75*0,08		0,708			
	VV		"vybourání stávajícího podlahového souvrství - podkladní betonová mazanina tl.100mm" 2,92*2,35*0,10		0,686			
32	K	965045112	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy do 4 m2	m2	2,280	181,00	412,68	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/965045112					
	VV		"bourání krycího potěru topného kanálu" 1,52*1,5		2,280			
33	K	981511114	Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním konstrukcí ze železobetonu	m3	0,319	7 760,00	2 475,44	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/981511114					
	VV		"odstranění krycích desek topného kanálu tl.140mm" 1,52*1,5*0,14		0,319			
	D	997	Doprava suti a vybouraných hmot				15 088,83	
34	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	5,081	2 057,00	10 451,62	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013213					
35	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,081	267,75	1 360,44	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013501					
36	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	20,324	11,73	238,40	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013509					
	VV		5,081*4 'Přepočtené koeficientem množství		20,324			
37	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,048	2 006,00	96,29	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013631					
38	K	997013645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0,105	2 822,00	296,31	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013645					
39	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	0,483	2 371,50	1 145,43	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013811					
40	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,160	4 173,50	667,76	CS ÚRS 2026 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013813					
41	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04	t	0,022	7 072,00	155,58	CS ÚRS 2026 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013814					
42	K	997013861	Poplatek za předání stavebního odpadu recyklačnímu zařízení z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	3,272	130,05	425,52	CS ÚRS 2026 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013861					
43	K	997013862	Poplatek za předání stavebního odpadu recyklačnímu zařízení z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	0,769	243,10	186,94	CS ÚRS 2026 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013862					
44	K	997013863	Poplatek za předání stavebního odpadu recyklačnímu zařízení cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	0,222	290,70	64,54	CS ÚRS 2026 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013863					
D	998	Přesun hmot					12 793,45	
45	K	998018002	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 přes 6 do 12 m	t	6,324	2 023,00	12 793,45	CS ÚRS 2026 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998018002					
D	PSV	Práce a dodávky PSV					283 763,86	
D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					8 315,38	
46	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V jednonásobným nátěrem penetračním	m2	7,731	12,00	92,77	CS ÚRS 2026 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/711111001					
VV			"nová konstrukce podlahy - hydroizolace s přetažením na hydroizolace stávající podlahy" 3,22*2,55-0,6*0,8		7,731			
47	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,002	57 970,00	115,94	CS ÚRS 2026 01
VV			7,731*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,002			
48	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S jednonásobným nátěrem penetračním	m2	7,034	27,00	189,92	CS ÚRS 2026 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/711112001					
VV			"hydroizolace vnějšího líce stěn nové šachty s přetažením na hydroizolaci stávajícího kanálu" (1,52*2+1,5*2)*1,09+1,5*0,15*2		7,034			
49	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,002	57 970,00	115,94	CS ÚRS 2026 01
VV			7,034*0,00034 'Přepočtené koeficientem množství		0,002			
50	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	7,731	126,00	974,11	CS ÚRS 2026 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/711141559					
VV			"nová konstrukce podlahy - hydroizolace s přetažením na hydroizolace stávající podlahy" 3,22*2,55-0,6*0,8		7,731			
51	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	9,440	210,00	1 982,40	CS ÚRS 2026 01
VV			7,731*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		9,440			
52	K	711141821	Odstranění izolace proti vodě, vlhkosti a plynům z přitavených pásů NAIP z plochy vodorovné V dvouvrstvě	m2	9,562	54,00	516,35	CS ÚRS 2026 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/711141821					
VV			"vybourání stávajícího podlahového souvrství - hydroizolace" 2,92*2,35		6,862			
VV			"odstranění hydroizolace topného kanálu" 1,5*(0,14+1,52+0,14)		2,700			
53	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	7,034	145,00	1 019,93	CS ÚRS 2026 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/711142559					
VV			"hydroizolace vnějšího líce stěn nové šachty s přetažením na hydroizolaci stávajícího kanálu" (1,52*2+1,5*2)*1,09+1,5*0,15*2		7,034			
54	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	8,589	210,00	1 803,69	CS ÚRS 2026 01
VV			7,034*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		8,589			
55	K	711161222	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní s nakaširovanou filtrační textilíí výška nopy 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	7,034	170,00	1 195,78	CS ÚRS 2026 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/711161222					
VV			"hydroizolace vnějšího líce stěn nové šachty s přetažením na hydroizolaci stávajícího kanálu" (1,52*2+1,5*2)*1,09+1,5*0,15*2		7,034			
56	K	998711122	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,110	2 805,00	308,55	CS ÚRS 2026 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998711122					
D	713	Izolace tepelné					1 755,36	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	K	713120821	Odstranění tepelné izolace podlah z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků podlah volně kladených nebo mezi trámy z polystyrenu, tloušťka izolace suchého, tloušťka izolace do 100 mm	m2	8,855	17,00	150,54	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/713120821					
		VV	"vybourání stávajícího podlahového souvrství - tepelná izolace" 3,22*2,75		8,855			
58	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	7,895	50,00	394,75	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/713121111					
		VV	"nová konstrukce podlahy - tepelná izolace" 3,22*2,75-0,8*1,2		7,895			
59	M	28372307	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením $\lambda=0,037$ tl 70mm	m2	8,290	140,00	1 160,60	CS ÚRS 2026 01
		VV	7,895*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		8,290			
60	K	998713122	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,015	3 298,00	49,47	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998713122					
	D	766	Konstrukce truhlářské				81 101,80	
61	K	766699612	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí krytů topného tělesa dřevěných z tvrdého dřeva	m2	26,100	523,00	13 650,30	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/766699612					
		VV	"montáž nových krytů radiátorů v tělocvičně MŠ (pavilon B)" 9,0*2*(0,9+0,55)		26,100			
62	M	Mat/766-001	atypický dřevěný kryt radiátorů tvaru L rozměr V./Š.=900/550mm z tvrdého dřeva vč. ocelové nosné konstrukce a povrchové úpravy	m	18,000	3 485,00	62 730,00	
		P	Poznámka k položce: Konkrétní technické provedení prvku bude určeno na základě dodavatelem vypracované dílenské/výrobní dokumentace, která bude objednateli předložena k odsouhlasení před zahájením výroby.					
		VV	"celková délka" 9,0*2		18,000			
63	K	766699612.DEM	Demontáž ostatních truhlářských konstrukcí krytů topného tělesa dřevěných z tvrdého dřeva	m2	26,100	105,00	2 740,50	
		VV	"demontáž krytů radiátorů v tělocvičně MŠ (pavilon B)" 9,0*2*(0,9+0,55)		26,100			
64	K	998766122	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,700	2 830,00	1 981,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998766122					
	D	767	Konstrukce zámečnické				16 108,82	
65	K	767831022	Montáž vnitřních kovových žebříků přímých, ukotvených do betonu	m	1,200	674,00	808,80	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/767831022					
		VV	"montáž žebříku" 1,2		1,200			
66	M	Mat/767-001	atypický ocelový žebřík rozměru 500/1200mm z ocel. profilů tř. S235JR vč. povrchové úpravy	kus	1,000	15 241,00	15 241,00	
		VV	"celkový počet" 1		1,000			
67	K	998767122	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,016	3 689,00	59,02	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998767122					
	D	776	Podlahy povlakové				100 707,26	
68	K	776111115	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	60,389	29,00	1 751,28	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/776111115					
		VV	"předúprava plochy pro novou podlahovou krytinu" 60,389		60,389			
69	K	776111311	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vysátí podlah	m2	60,389	15,00	905,84	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/776111311					
		VV	"předúprava plochy pro novou podlahovou krytinu" 60,389		60,389			
70	K	776121321	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn penetrace neředitelná podlah	m2	60,389	80,00	4 831,12	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/776121321					
		VV	"předúprava plochy pro novou podlahovou krytinu" 60,389		60,389			
71	K	776141112	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	60,389	255,00	15 399,20	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/776141112					
		VV	"předúprava plochy pro novou podlahovou krytinu" 60,389		60,389			
72	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	60,389	65,00	3 925,29	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/776201811					
		VV	"odstranění podlahové krytiny v m.č.005" 8,775*6,8+1,15*0,625		60,389			
73	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů	m2	60,389	172,00	10 386,91	CS ÚRS 2026 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/776221111 "nová podlahová krytina v m.č.0.05" 8,775*6,8+1,15*0,625		60,389			
74	M	60756112	linoleum přírodní třída zátěže 34/43, hořlavost Cfl-s1 tl 3,2mm	m2	66,428	714,00	47 429,59	CS ÚRS 2025 01
			60,389*1,1 "Pře počtené koeficientem množství		66,428			
75	K	776410811	Demontáž soklíků nebo listů pryžových nebo plastových	m	30,000	15,00	450,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/776410811 "demontáž podlahových soklíků v m.č.005" 8,775*2+6,625*2-0,8		30,000			
76	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	30,000	77,00	2 310,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/776411111 "montáž podlahových soklíků v m.č.005" 8,775*2+6,625*2-0,8		30,000			
77	M	28411004	lišta soklová PVC samolepicí 30x30mm	m	30,600	29,00	887,40	CS ÚRS 2026 01
			30*1,02 "Pře počtené koeficientem množství		30,600			
78	K	776991821	Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah	m2	60,389	191,00	11 534,30	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/776991821 "předúprava plochy pro novou podlahovou krytinu" 60,389		60,389			
79	K	998776122	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,708	1 266,00	896,33	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998776122					
D		783	Dokončovací práce - nátěry				26 645,01	
80	K	783101203	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem jemné	m2	57,330	65,00	3 726,45	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/783101203 "repase dřevěných prken radiátorových krytů v tělocvičně pavilonu A" (3,25*6*(0,22*2+0,025*2))*6		57,330			
81	K	783101403	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru oprášení	m2	57,330	7,00	401,31	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/783101403 "repase dřevěných prken radiátorových krytů v tělocvičně pavilonu A" (3,25*6*(0,22*2+0,025*2))*6		57,330			
82	K	783106801	Odstanění nátěrů z truhlářských konstrukcí obroušením	m2	57,330	99,00	5 675,67	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/783106801 "repase dřevěných prken radiátorových krytů v tělocvičně pavilonu A" (3,25*6*(0,22*2+0,025*2))*6		57,330			
83	K	783114101	Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	57,330	131,00	7 510,23	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/783114101 "repase dřevěných prken radiátorových krytů v tělocvičně pavilonu A" (3,25*6*(0,22*2+0,025*2))*6		57,330			
84	K	783118101	Lazurovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	57,330	115,00	6 592,95	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/783118101 "repase dřevěných prken radiátorových krytů v tělocvičně pavilonu A" (3,25*6*(0,22*2+0,025*2))*6		57,330			
85	K	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem fedidlovým	m2	4,200	77,00	323,40	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/783301313 "nátěr nosných prvků radiátorových krytů v tělocvičně pavilonu A" ((0,025*4)*1,75*4)*6		4,200			
86	K	783301401	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	4,200	5,00	21,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/783301401 "nátěr nosných prvků radiátorových krytů v tělocvičně pavilonu A" ((0,025*4)*1,75*4)*6		4,200			
87	K	783306805	Odstanění nátěrů ze zámečnických konstrukcí opálením s obroušením	m2	4,200	185,00	777,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/783306805 "nátěr nosných prvků radiátorových krytů v tělocvičně pavilonu A" ((0,025*4)*1,75*4)*6		4,200			
88	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	4,200	131,00	550,20	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/783314101 "nátěr nosných prvků radiátorových krytů v tělocvičně pavilonu A" ((0,025*4)*1,75*4)*6		4,200			
89	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	4,200	125,00	525,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/783315101 "nátěr nosných prvků radiátorových krytů v tělocvičně pavilonu A" ((0,025*4)*1,75*4)*6		4,200			
90	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	4,200	129,00	541,80	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/783317101 "nátěr nosných prvků radiátorových krytů v tělocvičně pavilonu A" ((0,025*4)*1,75*4)*6		4,200			
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				49 130,23	
91	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	155,969	38,00	5 926,82	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/784121001					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	"předúprava plochy pro nové malby" 155,969		155,969			
92	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	155,969	19,00	2 963,41	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/784121011					
		VV	"předúprava plochy pro nové malby" 155,969		155,969			
93	K	784161501	Celoplošné vyrovnání podkladu disperzní stěrkou, tloušťky do 3 mm vyhlazením v místnostech výšky do 3,80 m	m2	155,969	148,00	23 083,41	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/784161501					
		VV	"předúprava plochy pro nové malby" 155,969		155,969			
94	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	155,969	20,00	3 119,38	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/784181101					
95	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	155,969	90,00	14 037,21	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/784211101					
		VV	"nová výmalba v m.č.0.05" 60,389+(8,775*2+7,425*2)*2,95		155,969			
D HZS							12 487,00	
Hodinové zúčtovací sazby								
96	K	HZS2121	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí truhlář	hod	15,000	412,00	6 180,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/HZS2121					
		VV	"rozebrání krytů radiátorů vč.nosné konstrukce v tělocvičně pavilonu A pro repasi prvků a následná zpětná montáž (předpoklad 2,5 hod./1 kryt)" 2,5*6		15,000			
97	M	Mat/HZS2121-mat	spojovací materiál pro zpětnou montáž radiátorových krytů (šrouby, podložky, matice apod.)	sbr	1,000	6 307,00	6 307,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:
ZŠ a MŠ Koperníkova Teplice - rekonstrukce ZTI a ÚT
Objekt:
SO 102 - Rekonstrukce ZTI
Soupis:
SO 102.A - Rekonstrukce ZTI v pavilonu A

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Statutární město Teplice, Nám.Svobody 2/2, Teplice
Účastník:
Vyplň údaj
Projektant:
PS projekty s.r.o. / XXXXXXXXXX
Zpracovatel:
STAVINVEST KMS s.r.o., Studentská 285/22, Bílina
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 1. 1. 2026
IČ: 00266621
DIČ: CZ00266621
IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj
IČ:
DIČ:
IČ: 11944668
DIČ: CZ11944668

Cena bez DPH		1 687 574,37	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 687 574,37	21,00%	354 390,62
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		2 041 964,99

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Koperníkova Teplice - rekonstrukce ZTI a ÚT

Objekt:

SO 102 - Rekonstrukce ZTI

Soupis:

SO 102.A - Rekonstrukce ZTI v pavilonu A

Místo:

Zadavatel:

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

Účastník:

Vyplň údaj

Datum:

1. 1. 2026

Projektant:

PS projekty s.r.o. /

Zpracovatel:

STAVINVEST KMS

s.r.o., Studentská
285/22, Bílina

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 687 574,37

HSV - Práce a dodávky HSV

388 446,14

1 - Zemní práce

11 033,30

4 - Vodorovné konstrukce

319,20

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

63 516,42

8 - Vedení trubní dálková a přípojná

4 886,27

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

196 100,00

997 - Doprava sutí a vybouraných hmot

95 926,19

998 - Přesun hmot

16 664,76

PSV - Práce a dodávky PSV

1 236 528,23

713 - Izolace tepelné

4 941,53

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

805 789,64

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

425 797,06

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

62 600,00

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Koperníkova Teplice - rekonstrukce ZTI a ÚT

Objekt:

SO 102 - Rekonstrukce ZTI

Soupis:

SO 102.A - Rekonstrukce ZTI v pavilonu A

Místo:

Datum: 1. 1. 2026

Zadavatel:

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

Projektant:

PS projekty s.r.o. /
STAVINVEST KMS

Účastník:

Vyplň údaj

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

1 687 574,37

D HSV Práce a dodávky HSV

388 446,14

D 1 Zemní práce

11 033,30

1	K	132212122	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudržných	m3	2,800	2 190,00	6 132,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/132212122					
			VV "výkop rýhy pro vnější část vodovodního potrubí" 2,0*0,8*1,75	2,800				
2	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	7,000	159,00	1 113,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/151101101					
			VV "pažení rýhy pro vnější část vodovodního potrubí" 2,0*2*1,75	7,000				
3	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	7,000	99,00	693,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/151101111					
4	K	162211311	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 I, skupiny 1 až 3	m3	0,880	149,00	131,12	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162211311					
			VV "odvoz přebytečného objemu výkopku" 0,24+0,64	0,880				
5	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311	m3	2,640	137,00	361,68	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162211319					
			VV 0,88*3 Přepočtené koeficientem množství	2,640				
6	K	162651112	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	0,880	197,00	173,36	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162651112					
			VV "odvoz přebytečného objemu výkopku" 0,24+0,64	0,880				
7	K	167111101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	0,880	411,00	361,68	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/167111101					
			VV "nakládní přebytečného objemu výkopku" 0,24+0,64	0,880				
8	K	171201231	Poplatek za předání zeminy a kamení recyklačním zařízení zaříděné do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1,628	352,00	573,06	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/171201231					
			VV "uložení přebytečného objemu výkopku" 0,24+0,64	0,880				
			VV 0,88*1,85 Přepočtené koeficientem množství	1,628				
9	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	1,920	274,00	526,08	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/174111101					
			VV "zpeťný zásyp rýhy" 2,8-0,88	1,920				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	0,640	647,00	414,08	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/175111101 VV "obsyp potrubí" 2,0*0,8*0,40		0,640			
11	M	58337303	štěrkopísek frakce 0/8	t	1,280	433,00	554,24	CS ÚRS 2026 01
			VV 0,64*2 *Přepočtené koeficientem množství		1,280			
	D	4	Vodorovné konstrukce				319,20	
12	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	0,240	1 330,00	319,20	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/451573111 VV "lože pod potrubí" 2,0*0,8*0,15		0,240			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				63 516,42	
13	K	631342122	Mazanina z betonu lehkého tepelně izolačního polystyrenového tl. přes 80 do 120 mm, objemové hmotnosti 500 kg/m3	m3	6,549	5 580,00	36 543,42	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/631342122 VV "zpeřná úprava podlahových kanálků" 185,0*0,3*0,118		6,549			
14	K	632450121	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	55,500	486,00	26 973,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/632450121 VV "vyrovnání pod tepelnou izolací podlahy drážky pro uložení potrubí SV+TV+CV" 185,0*0,3		55,500			
	D	8	Vedení trubní dálková a přípojná				4 886,27	
15	K	871211211	Montáž vodovodního potrubí z polyethylenu PE100 RC v otevřeném výkopu svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 d 63 x 5,8 mm	m	2,500	134,00	335,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/871211211 VV "nové potrubí z VŠ do objektu A" 2,5		2,500			
16	M	28613527	potrubí vodovodní třívrstvé PE100 RC SDR11 63x5,80mm	m	2,538	257,00	652,27	CS ÚRS 2026 01
			VV 2,5*1,015 *Přepočtené koeficientem množství		2,538			
17	K	877211101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyethylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 63	kus	1,000	322,00	322,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/877211101					
18	M	NCL.612586	přechodový kus PE-HD / ocel vnější závit, elektro USTN d63 / R 2", PE100, SDR11	kus	1,000	3 577,00	3 577,00	
			VV "přechod potrubí HDPE/PPR" 1		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				196 100,00	
19	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	370,000	218,00	80 660,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/919735122 VV "separační řez pro bourání podlahových kanálů" 185,0*2		370,000			
20	K	974042567	Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 150 mm a šířky do 300 mm	m	185,000	624,00	115 440,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/974042567 VV "podlahové drážky pro uložení potrubí SV+TV+CV" 185,0		185,000			
	D	997	Doprava sutí a vybouraných hmot				95 926,19	
21	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	21,298	1 630,00	34 715,74	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013153					
22	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	21,298	315,00	6 708,87	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013501					
23	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	63,894	13,00	830,62	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013509 VV 21,298*3 *Přepočtené koeficientem množství		63,894			
24	K	997013601	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	21,298	2 520,00	53 670,96	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013601					
	D	998	Přesun hmot				16 664,76	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	998018002	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 přes 6 do 12 m	t	7,002	2 380,00	16 664,76	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998018002					
D PSV			Práce a dodávky PSV				1 236 528,23	
D 713			Izolace tepelné				4 941,53	
26	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	55,500	59,00	3 274,50	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/713121111 VV "teplná izolace podlahy drážky pro uložení potrubí SV+TV+CV" 185,0*0,3		55,500			
27	M	28372325	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 10mm	m2	58,275	27,00	1 573,43	CS ÚRS 2026 01
			VV 55,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		58,275			
28	K	998713212	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 6 m do 12 m	%	48,000	1,95	93,60	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998713212					
D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod				805 789,64	
29	K	722176111	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D do 16 mm	m	160,000	235,00	37 600,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722176111 VV "dle výpisu vodovodního vnitřního potrubí" 160,0		160,000			
30	M	28615150.R	trubka plastová PPR vodovodní PN 20 D 16/2,7mm vč.systémových tvarovek	m	168,000	96,00	16 128,00	
			P Poznámka k položce: Jednotková cena zahrnuje i dodávku příslušného typu, profilu a počtu systémových tvarovek dle zhotovitelem zvoleného výrobce !!! VV 160*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		168,000			
31	K	722176112	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	100,000	256,00	25 600,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722176112 VV "dle výpisu vodovodního vnitřního potrubí" 100,0		100,000			
32	M	28615152.R	trubka plastová PPR vodovodní PN 20 D 20/3,4mm vč.systémových tvarovek	m	105,000	134,00	14 070,00	
			P Poznámka k položce: Jednotková cena zahrnuje i dodávku příslušného typu, profilu a počtu systémových tvarovek dle zhotovitelem zvoleného výrobce !!! VV 100*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		105,000			
33	K	722176113	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m	180,000	280,00	50 400,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722176113 VV "dle výpisu vodovodního vnitřního potrubí" 180,0		180,000			
34	M	28615153.R	trubka plastová PPR vodovodní PN 20 D 25/4,2mm vč.systémových tvarovek	m	189,000	154,00	29 106,00	
			P Poznámka k položce: Jednotková cena zahrnuje i dodávku příslušného typu, profilu a počtu systémových tvarovek dle zhotovitelem zvoleného výrobce !!! VV 180*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		189,000			
35	K	722176114	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 25 do 32 mm	m	120,000	329,00	39 480,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722176114 VV "dle výpisu vodovodního vnitřního potrubí" 120,0		120,000			
36	M	28615155.R	trubka plastová PPR vodovodní PN 20 D 32/5,4mm vč.systémových tvarovek	m	126,000	196,00	24 696,00	
			P Poznámka k položce: Jednotková cena zahrnuje i dodávku příslušného typu, profilu a počtu systémových tvarovek dle zhotovitelem zvoleného výrobce !!! VV 120*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		126,000			
37	K	722176115	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 32 do 40 mm	m	60,000	373,00	22 380,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722176115 VV "dle výpisu vodovodního vnitřního potrubí" 60,0		60,000			
38	M	28615158.R	trubka plastová PPR vodovodní PN 20 D 40/6,7mm vč.systémových tvarovek	m	63,000	248,00	15 624,00	
			P Poznámka k položce: Jednotková cena zahrnuje i dodávku příslušného typu, profilu a počtu systémových tvarovek dle zhotovitelem zvoleného výrobce !!! VV 60*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		63,000			
39	K	722176116	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 40 do 50 mm	m	120,000	428,00	51 360,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722176116 VV "dle výpisu vodovodního vnitřního potrubí" 120,0		120,000			
40	M	28615161.R	trubka plastová PPR vodovodní PN 20 D 50/8,3mm vč.systémových tvarovek	m	126,000	366,00	46 116,00	
			P Poznámka k položce: Jednotková cena zahrnuje i dodávku příslušného typu, profilu a počtu systémových tvarovek dle zhotovitelem zvoleného výrobce !!! VV 120*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		126,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	722176117	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 50 do 63 mm	m	70,000	497,00	34 790,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722176117 VV "dle výpisu vodovodního vnitřního potrubí" 70,0		70,000			
42	M	28615164.R	trubka plastová PPR vodovodní PN 20 D 63/10,5mm vč.systémových tvarovek	m	73,500	527,00	38 734,50	
			P Poznámka k položce: Jednotková cena zahrnuje i dodávku příslušného typu, profilu a počtu systémových tvarovek dle zhotovitelem zvoleného výrobce !!! VV 70*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		73,500			
43	K	722181231	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	100,000	98,00	9 800,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722181231 VV "potrubí SV DN15" 40,0 VV "potrubí SV DN20" 60,0		40,000 60,000			
44	K	722181232	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	100,000	115,00	11 500,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722181232 VV "potrubí SV DN25" 30,0 VV "potrubí SV DN32" 10,0 VV "potrubí SV DN40" 60,0		30,000 10,000 60,000			
45	K	722181233	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 45 do 63 mm	m	75,000	122,00	9 150,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722181233 VV "potrubí SV DN50" 75,0		75,000			
46	K	722181234	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 63 do 89 mm	m	70,000	139,00	9 730,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722181234 VV "potrubí SV DN65" 70,0		70,000			
47	K	722181241	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	160,000	123,00	19 680,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722181241 VV "potrubí TV a CV DN15" 120,0 VV "potrubí TV a CV DN20" 40,0		120,000 40,000			
48	K	722181242	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	260,000	145,00	37 700,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722181242 VV "potrubí TV a CV DN25" 150,0 VV "potrubí TV a CV DN32" 110,0		150,000 110,000			
49	K	722181243	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 45 do 63 mm	m	45,000	161,00	7 245,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722181243 VV "potrubí TV a CV DN50" 45,0		45,000			
50	K	722220236	Armatury s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR 6) s kovovým závitem vnitřním přechodky dGK D 63 x G 2"	kus	1,000	1 142,00	1 142,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722220236 VV "přechod potrubí HDPE/PPR" 1		1,000			
51	K	722240121	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 16	kus	20,000	336,00	6 720,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722240121 VV "celkový počet" 20		20,000			
52	K	722240122	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 20	kus	19,000	355,00	6 745,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722240122 VV "celkový počet" 19		19,000			
53	K	722240123	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 25	kus	7,000	418,00	2 926,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722240123 VV "celkový počet" 7		7,000			
54	K	722240124	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 32	kus	2,000	561,00	1 122,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722240124 VV "celkový počet" 2		2,000			
55	K	722240125	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 40	kus	2,000	787,00	1 574,00	CS ÚRS 2026 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722240125 "celkový počet" 2		2,000			
56	K	722240126	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 50	kus	2,000	1 180,00	2 360,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722240126 "celkový počet" 2		2,000			
57	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	810,000	59,00	47 790,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722290234 "celková délka" 810,0		810,000			
58	K	722290246	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí plastového do DN 40	m	620,000	66,00	40 920,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722290246 "celková délka" 160,0+100,0+180,0+120,0+60,0		620,000			
59	K	722290249	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí plastového přes DN 40 do DN 90	m	190,000	141,00	26 790,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722290249 "celková délka" 120,0+70,0		190,000			
60	K	Stav.příp.722	Stavební přípomocce pro vnitřní vodovod	sbr	1,000	114 520,00	114 520,00	
			<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady na vybourání stávajících konstrukcí v rozsahu nezbytném pro řádné provedení rozvodu vnitřního vodovodu (prostupy, niky, drážky, rýhy apod.) včetně uvedení dotčených konstrukcí do původního stavu a likvidace sutí a vybouraných hmot, pokud tyto práce nejsou oceněny jinými položkami rozpočtu. Vzhledem k tomu, že z projektové dokumentace nelze jednoznačně specifikovat jednotlivé typy stávajících konstrukcí (obklad, omítka, dlažba, povlaková krytina apod.), ani rozsah jejich dotčení/poškození v závislosti na použité technologii bourání, je uvedené cena stanovena pouze odborným odhadem !!!</i>					
61	K	998722122	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,181	1 940,00	2 291,14	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998722122					
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				425 797,06	
62	K	725110814	Demontáž klozetů kombi	sbr	36,000	211,00	7 596,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725110814 "demontáž stávajících klozetů" 36		36,000			
63	K	725112171	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný	sbr	10,000	5 474,00	54 740,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725112171 "náhrada poškozených klozetů" 10		10,000			
64	K	725119122	Zařízení záchodů montáž klozetových mís kombi	kus	26,000	943,00	24 518,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725119122 "zpětná montáž stávajících klozetů" 26		26,000			
65	K	725121502	Pisoárové záchodky keramické bez splachovací nádrže urinal bez odsávání s otvorem pro ventil	sbr	5,000	4 114,00	20 570,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725121502 "náhrada poškozených pisoárů" 5		5,000			
66	K	725122817	Demontáž pisoárů bez nádrže s rohovým ventilem s 1 záchodkem	sbr	12,000	103,00	1 236,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725122817 "demontáž stávajících pisoárů" 12		12,000			
67	K	725129101	Pisoárové záchodky montáž ostatních typů keramických	kus	7,000	1 096,00	7 672,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725129101 "zpětná montáž stávajících pisoárů" 7		7,000			
68	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	sbr	59,000	164,00	9 676,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725210821 "demontáž stávajících umyvadel" 59		59,000			
69	K	725211615	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby s krytem na sifon (polosloupem), šířka umyvadla 500 mm	sbr	10,000	4 377,00	43 770,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725211615 "náhrada poškozených umyvadel" 10		10,000			
70	K	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby	sbr	49,000	1 496,00	73 304,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725219102 "zpětná montáž stávajících umyvadel" 49		49,000			
71	K	725310821	Demontáž dřezů jednodílných bez výtokových armatur na konzolách	sbr	6,000	164,00	984,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725310821 "demontáž stávajících dřezů" 6		6,000			
72	K	725310823	Demontáž dřezů jednodílných bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	sbr	1,000	211,00	211,00	CS ÚRS 2026 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725310823 VV "demontáž dřezu v kuchyňské lince" 1		1,000			
73	K	725319111	Dřezy bez výtokových armatur montáž dřezů ostatních typů	sbr	7,000	986,00	6 902,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725319111 VV "zpětná montáž dřezů" 7		7,000			
74	K	725330820	Demontáž výlevků bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí keramických	sbr	5,000	330,00	1 650,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725330820 VV "demontáž stávajících výlevků" 5		5,000			
75	K	725339111	Výlevky montáž výlevky	sbr	5,000	1 156,00	5 780,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725339111 VV "zpětná montáž stávajících výlevků" 5		5,000			
76	K	725531101	Elektrické ohřívače zásobníkové beztlakové přepadové objem nádrže (příkon) 5 l (2,0 kW)	sbr	7,000	3 009,00	21 063,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725531101 VV "celkový počet" 7		7,000			
77	K	725810811	Demontáž výtokových ventilů nástěnných	kus	12,000	51,00	612,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725810811 VV "demontáž pisoárových ventilů" 12		12,000			
78	K	725819201	Ventily montáž ventilů ostatních typů nástěnných G 1/2"	kus	12,000	144,00	1 728,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725819201 VV "zpětná montáž pisoárových ventilů" 7 VV "montáž nových pisoárových ventilů" 5		7,000 5,000			
79	M	QK100	pisoárový ventil G 1/2" CR QK100 chrom, doba výtoku 8sec.	kus	5,000	1 744,00	8 720,00	
			VV "ventily nových pisoárů" 5		5,000			
80	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	kus	78,000	98,00	7 644,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725820801 VV "demontáž baterií umyvadlových" 59 VV "demontáž baterií dřezových" 9 VV "demontáž baterií výlevků" 5 VV "demontáž baterií sprchových" 5		59,000 9,000 5,000 5,000			
81	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	sbr	10,000	1 538,00	15 380,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725822611 VV "baterie nových umyvadel" 10		10,000			
82	K	725829101	Baterie dřezové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických	kus	14,000	315,00	4 410,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725829101 VV "zpětná montáž baterií dřezových a výlevků" 9+5		14,000			
83	K	725829121	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických	kus	49,000	251,00	12 299,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725829121 VV "zpětná montáž baterií umyvadlových" 49		49,000			
84	K	725849411	Baterie sprchové montáž nástěnných baterií s nastavitelnou výškou sprchy	kus	5,000	449,00	2 245,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725849411 VV "zpětná montáž baterií sprchových" 5		5,000			
85	K	725860811	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	68,000	17,00	1 156,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725860811 VV "demontáž zápachových uzávěrek umyvadlových" 59 VV "demontáž zápachových uzávěrek dřezových" 9		59,000 9,000			
86	K	725861102	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40	kus	10,000	364,00	3 640,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725861102 VV "zápachové uzávěrky nových umyvadel" 10		10,000			
87	K	725865411	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro pisoáry DN 32/40	kus	5,000	624,00	3 120,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725865411 VV "zápachové uzávěrky nových pisoárů" 5		5,000			
88	K	725869101	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40	kus	49,000	161,00	7 889,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725869101 VV "zpětná montáž zápachových uzávěrek umyvadlových" 49		49,000			
89	K	725869203	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových jednodílných DN 40	kus	9,000	167,00	1 503,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725869203 VV "zpětná montáž zápachových uzávěrek dřezových" 9		9,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
90	K	Stav.příp.725	Stavební přípomoc pro zařizovací předměty	sbr	1,000	74 200,00	74 200,00	
<i>Poznámka k položce:</i> Položka obsahuje náklady na vybourání stávajících konstrukcí v rozsahu nezbytném pro demontáž a zpětnou montáž zařizovacích předmětů ZTI (prostory, niky, drážky, rýhy apod.) včetně uvedení dotčených konstrukcí do původního stavu a likvidace sutí a vybouraných hmot, pokud tyto práce nejsou oceněny jinými položkami rozpočtu. Vzhledem k tomu, že z projektové dokumentace nelze jednoznačně specifikovat jednotlivé typy stávajících konstrukcí (obklad, omítka, dlažba, povlaková krytina apod.), ani rozsah jejich dotčení/poškození v závislosti na použité technologii bourání, je uvedené cena stanovena pouze odborným odhadem !!!								
91	K	998725122	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,822	1 921,00	1 579,06	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998725122								
D HZS							62 600,00	
92	K	HZS2211	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér	hod	200,000	313,00	62 600,00	CS ÚRS 2026 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/HZS2211 VV "rezerva pro nespécifikované práce na stávajících rozvodech ZTI a zařizovacích předmětech" 200,0 200,000								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:
ZŠ a MŠ Koperníkova Teplice - rekonstrukce ZTI a ÚT
Objekt:
SO 102 - Rekonstrukce ZTI
Soupis:
SO 102.B - Rekonstrukce ZTI v pavilonu B

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

Účastník:
Vyplň údaj

Projektant:
PS projekty s.r.o. / [REDACTED]

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

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 1. 1. 2026
IČ: 00266621
DIČ: CZ00266621
IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj
IČ:
DIČ:
IČ: 11944668
DIČ: CZ11944668

Cena bez DPH				737 572,60
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	737 572,60	21,00%	154 890,25	
snížená	0,00	12,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		892 462,85

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Koperníkova Teplice - rekonstrukce ZTI a ÚT

Objekt:

SO 102 - Rekonstrukce ZTI

Soupis:

SO 102.B - Rekonstrukce ZTI v pavilonu B

Místo:

Zadavatel:

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

Účastník:

Vyplň údaj

Datum:

1. 1. 2026

Projektant:

PS projekty s.r.o. /

Zpracovatel:

STAVINVEST KMS

s.r.o., Studentská
285/22, Bílina

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

737 572,60

HSV - Práce a dodávky HSV

159 594,92

1 - Zemní práce

17 923,30

4 - Vodorovné konstrukce

2 480,19

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

10 387,80

8 - Vedení trubní dálková a přípojná

25 546,95

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

80 893,50

997 - Doprava sutí a vybouraných hmot

17 155,74

998 - Přesun hmot

5 207,44

PSV - Práce a dodávky PSV

537 287,68

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

311 274,50

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

226 013,18

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

40 690,00

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Koperníkova Teplice - rekonstrukce ZTI a ÚT

Objekt:

SO 102 - Rekonstrukce ZTI

Soupis:

SO 102.B - Rekonstrukce ZTI v pavilonu B

Místo:

Datum: 1. 1. 2026

Zadavatel:

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

Projektant:

PS projekty s.r.o. /
STAVINVEST KMS

Účastník:

Vyplň údaj

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

737 572,60

D HSV Práce a dodávky HSV

159 594,92

D 1 Zemní práce

17 923,30

1	K	132212122	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudržných	m3	5,618	2 190,00	12 303,42	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/132212122 VV "výkop rýhy pro vnější část vodovodního potrubí vč.rozšíření pro VŠ* 1,2*0,8*1,75+1,5*1,5*1,75			5,618		
2	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	4,200	159,00	667,80	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/151101101 VV "pažení rýhy pro vnější část vodovodního potrubí" 1,2*2*1,75			4,200		
3	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m	m2	4,200	99,00	415,80	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/151101111					
4	K	162211311	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 I, skupiny 1 až 3	m3	1,841	149,00	274,31	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162211311 VV "odvoz přebytečného objemu výkopku" 0,144+0,313+0,384+1,0			1,841		
5	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně -1311	m3	5,523	137,00	756,65	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162211319 VV 1,841*3 'Přepočtené koeficientem množství			5,523		
6	K	162651112	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	1,841	197,00	362,68	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162651112 VV "odvoz přebytečného objemu výkopku" 0,144+0,313+0,384+1,0			1,841		
7	K	167111101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1,841	411,00	756,65	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/167111101 VV "nakládní přebytečného objemu výkopku" 0,144+0,313+0,384+1,0			1,841		
8	K	171201231	Poplatek za předání zeminy a kamení recyklačním zařízení zaříděné do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3,406	352,00	1 198,91	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/171201231 VV "uložení přebytečného objemu výkopku" 0,144+0,313+0,384+1,0 VV 1,841*1,85 'Přepočtené koeficientem množství			3,406		
9	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	2,212	274,00	606,09	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/174111101 VV "zpětný zásyp rýhy" 5,618-3,406			2,212		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	0,384	647,00	248,45	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/175111101 VV "obsyp potrubí" 1,2*0,8*0,40		0,384			
11	M	58337303	štěrkopísek frakce 0/8	t	0,768	433,00	332,54	CS ÚRS 2026 01
			VV 0,384*2 *Přepočtené koeficientem množství		0,768			
D 4 Vodovodné konstrukce							2 480,19	
12	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písků a štěrkopísků do 63 mm	m3	0,144	1 330,00	191,52	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/451573111 VV "lože pod potrubí" 1,2*0,8*0,15		0,144			
13	K	452311141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 16/20	m3	0,313	4 590,00	1 436,67	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/452311141 VV "podkladní deska VŠ" 1,25*1,25*0,20		0,313			
14	K	452351111	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty zřízení	m2	1,000	697,00	697,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/452351111 VV "podkladní deska VŠ" 1,25*4*0,20		1,000			
15	K	452351112	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty odstranění	m2	1,000	155,00	155,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/452351112					
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							10 387,80	
16	K	631342122	Mazanina z betonu lehkého tepelně izolačního polystyrenového tl. přes 80 do 120 mm, objemové hmotnosti 500 kg/m3	m3	0,995	5 580,00	5 552,10	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/631342122 VV "zpeřná úprava podlahových kanálků" 99,5*0,10*0,10		0,995			
17	K	632450121	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	9,950	486,00	4 835,70	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/632450121 VV "vyrovnání pod tepelnou izolací podlahy drážky pro uložení potrubí SV+TV+CV" 99,5*0,10		9,950			
D 8 Vedení trubní dálková a přípojná							25 546,95	
18	K	871181211	Montáž vodovodního potrubí z polyetylenu PE100 RC v otevřeném výkopu svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 d 50 x 4,6 mm	m	2,000	111,00	222,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/871181211 VV "nové potrubí z VŠ do objektu B" 2,0		2,000			
19	M	28613526	potrubí vodovodní třívrstvé PE100 RC SDR11 50x4,60mm	m	2,030	165,00	334,95	CS ÚRS 2026 01
			VV 2*1,015 *Přepočtené koeficientem množství		2,030			
20	K	877181101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 50	kus	2,000	299,00	598,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/877181101					
21	M	NCL.612584	přechodový kus PE-HD / ocel vnější závit, elektro USTN d50 / R 1 1/2", PE100, SDR11,	kus	2,000	2 966,00	5 932,00	
			VV "přechod potrubí HDPE/PPR" 2		2,000			
22	K	893811111	Osazení vodoměrné šachty z polypropylenu PP samonosné pro běžné zatížení hranaté, půdorysné plochy do 1,1 m2, světlé hloubky do 1,2 m	kus	1,000	1 360,00	1 360,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/893811111					
23	M	56230551	šachta plastová vodoměrná samonosná hranatá 0,9/1,2/1,2m	kus	1,000	15 700,00	15 700,00	CS ÚRS 2026 01
			VV "celkový počet" 1		1,000			
24	K	893812215	Ventilová šachta standardní obdélníková, výšky 30 cm rozměru do 50x38 cm	kus	1,000	1 400,00	1 400,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/893812215 VV "ventilová šachta v chodbě" 1		1,000			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							80 893,50	
25	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	199,000	218,00	43 382,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/919735122 VV "separační řez pro bourání podlahových kanálů" 99,5*2		199,000			
26	K	974042553	Výsekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 100 mm a šířky do 100 mm	m	99,500	377,00	37 511,50	CS ÚRS 2026 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/974042553 "podlahové drážky pro uložení potrubí SV" 99,5		99,500			
D 997			Doprava sutí a vybouraných hmot				17 155,74	
27	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	3,809	1 630,00	6 208,67	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013153					
28	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	3,809	315,00	1 199,84	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013501					
29	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	11,427	13,00	148,55	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013509 3,809*3 'Přepočtené koeficientem množství		11,427			
30	K	997013601	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	3,809	2 520,00	9 598,68	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013601					
D 998			Přesun hmot				5 207,44	
77	K	998018002	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 přes 6 do 12 m	t	2,188	2 380,00	5 207,44	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998018002					
D PSV			Práce a dodávky PSV				537 287,68	
D 722			Zdravotechnika - vnitřní vodovod				311 274,50	
32	K	722176111	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D do 16 mm	m	100,000	235,00	23 500,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722176111 "dle výpisu vodovodního vnitřního potrubí" 100,0		100,000			
33	M	28615150.R	trubka plastová PPR vodovodní PN 20 D 16/2,7mm vč.systémových tvarovek	m	105,000	96,00	10 080,00	
			P VV Poznámka k položce: Jednotková cena zahrnuje i dodávku příslušného typu, profilu a počtu systémových tvarovek dle zhotovitelem zvoleného výrobce !!! 100*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		105,000			
34	K	722176112	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	80,000	256,00	20 480,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722176112 "dle výpisu vodovodního vnitřního potrubí" 80,0		80,000			
35	M	28615152.R	trubka plastová PPR vodovodní PN 20 D 20/3,4mm vč.systémových tvarovek	m	84,000	134,00	11 256,00	
			P VV Poznámka k položce: Jednotková cena zahrnuje i dodávku příslušného typu, profilu a počtu systémových tvarovek dle zhotovitelem zvoleného výrobce !!! 80*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		84,000			
36	K	722176115	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 32 do 40 mm	m	63,000	373,00	23 499,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722176115 "dle výpisu vodovodního vnitřního potrubí" 63,0		63,000			
37	M	28615158.R	trubka plastová PPR vodovodní PN 20 D 40/6,7mm vč.systémových tvarovek	m	66,150	248,00	16 405,20	
			P VV Poznámka k položce: Jednotková cena zahrnuje i dodávku příslušného typu, profilu a počtu systémových tvarovek dle zhotovitelem zvoleného výrobce !!! 63*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		66,150			
38	K	722176116	Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 40 do 50 mm	m	12,000	428,00	5 136,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722176116 "dle výpisu vodovodního vnitřního potrubí" 12,0		12,000			
39	M	28615161.R	trubka plastová PPR vodovodní PN 20 D 50/8,3mm vč.systémových tvarovek	m	12,600	366,00	4 611,60	
			P VV Poznámka k položce: Jednotková cena zahrnuje i dodávku příslušného typu, profilu a počtu systémových tvarovek dle zhotovitelem zvoleného výrobce !!! 12*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		12,600			
40	K	722181231	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	132,000	98,00	12 936,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722181231 "potrubí SV DN15" 52,0 "potrubí SV DN20" 80,0		52,000 80,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	722181232	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	63,000	115,00	7 245,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722181232 "potrubí SV DN40" 63,0		63,000			
42	K	722181233	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 45 do 63 mm	m	12,000	122,00	1 464,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722181233 "potrubí SV DN50" 12,0		12,000			
43	K	722181241	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	48,000	123,00	5 904,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722181241 "potrubí TV" 48,0		48,000			
44	K	722220235	Armatury s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR 6) s kovovým závitem vnitřním přechodky dGK D 50 x G 6/4"	kus	2,000	765,00	1 530,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722220235 "přechod potrubí HDPE/PPR" 2		2,000			
45	K	722232048	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 2"	kus	2,000	1 850,00	3 700,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722232048 "celkový počet - VŠ" 2		2,000			
46	K	722240125	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 40	kus	2,000	787,00	1 574,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722240125 "celkový počet - ventilová šachta" 2		2,000			
47	K	722262212	Vodoměry pro vodu do 40°C závitové horizontální jednovtokové suchoběžné G 1/2" x 110 mm Qn 1,5	kus	1,000	1 080,00	1 080,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722262212 "celkový počet" 1		1,000			
48	K	722270105	Vodoměrové sestavy závitové G 2"	sbr	1,000	10 900,00	10 900,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722270105 "celkový počet" 1		1,000			
49	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	255,000	59,00	15 045,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722290234 "celková délka" 255,0		255,000			
50	K	722290246	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí plastového do DN 40	m	243,000	66,00	16 038,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722290246 "celková délka" 100,0+80,0+63,0		243,000			
51	K	722290249	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí plastového přes DN 40 do DN 90	m	12,000	141,00	1 692,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722290249 "celková délka" 12,0		12,000			
52	K	Stav.příp.722	Stavební přípomoc pro vnitřní vodovod	sbr	1,000	114 587,00	114 587,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady na vybourání stávajících konstrukcí v rozsahu nezbytném pro řádné provedení rozvodu vnitřního vodovodu (prostory, niky, drážky, rýhy apod.) včetně uvedení dotčených konstrukcí do původního stavu a likvidace sutí a vybouraných hmot, pokud tyto práce nejsou oceněny jinými položkami rozpočtu. Vzhledem k tomu, že z projektové dokumentace nelze jednoznačně specifikovat jednotlivé typy stávajících konstrukcí (obklad, omítka, dlažba, povlaková krytina apod.), ani rozsah jejich dotčení/poškození v závislosti na použité technologii bourání, je uvedené cena stanovena pouze odborným odhadem !!!</i>					
53	K	998722212	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	3 185,000	0,82	2 611,70	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998722212					
		D 725	Zdravotníka - zařizovací předměty				226 013,18	
54	K	725110814	Demontáž klozetů kombi	sbr	22,000	249,00	5 478,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725110814 "demontáž stávajících klozetů" 22		22,000			
55	K	725119122	Zařízení záchodů montáž klozetových mís kombi	kus	22,000	1 110,00	24 420,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725119122 "zpeřná montáž stávajících klozetů" 22		22,000			
56	K	725122817	Demontáž pisoárů bez nádrže s rohovým ventilem s 1 záchodkem	sbr	8,000	122,00	976,00	CS ÚRS 2026 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725122817 "demontáž stávajících pisoárů" 8		8,000			
57	K	725129101	Pisoárové záchodky montáž ostatních typů keramických	kus	8,000	1 290,00	10 320,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725129101 "zpětná montáž stávajících pisoárů" 8		8,000			
58	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	sbr	28,000	194,00	5 432,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725210821 "demontáž stávajících umyvadel" 28		28,000			
59	K	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby	sbr	28,000	1 760,00	49 280,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725219102 "zpětná montáž stávajících umyvadel" 28		28,000			
60	K	725310823	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavených v kuchyňských sestavách	sbr	1,000	249,00	249,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725310823 "demontáž dřezu v kuchyňské lince" 1		1,000			
61	K	725319111	Dřezy bez výtokových armatur montáž dřezů ostatních typů	sbr	1,000	1 160,00	1 160,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725319111 "zpětná montáž dřezu" 1		1,000			
62	K	725330820	Demontáž výlevků bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí keramických	sbr	4,000	389,00	1 556,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725330820 "demontáž stávajících výlevků" 4		4,000			
63	K	725339111	Výlevky montáž výlevky	sbr	4,000	1 360,00	5 440,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725339111 "zpětná montáž stávajících výlevků" 4		4,000			
64	K	725531101	Elektrické ohříváče zásobníkové beztlakové přepadové objem nádrže (příkon) 5 l (2,0 kW)	sbr	7,000	3 540,00	24 780,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725531101 "celkový počet" 7		7,000			
65	K	725810811	Demontáž výtokových ventilů nástěnných	kus	8,000	61,00	488,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725810811 "demontáž pisoárových ventilů" 8		8,000			
66	K	725819201	Ventily montáž ventilů ostatních typů nástěnných G 1/2"	kus	8,000	170,00	1 360,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725819201 "zpětná montáž pisoárových ventilů" 8		8,000			
67	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	kus	37,000	116,00	4 292,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725820801 "demontáž baterií umyvadlových" 28 "demontáž baterií dřezových" 1 "demontáž baterií výlevků" 4 "demontáž baterií sprchových" 4		28,000 1,000 4,000 4,000			
68	K	725829101	Baterie dřezové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických	kus	5,000	371,00	1 855,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725829101 "zpětná montáž baterií dřezových a výlevků" 1+4		5,000			
69	K	725829121	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických	kus	28,000	295,00	8 260,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725829121 "zpětná montáž baterií umyvadlových" 28		28,000			
70	K	725849411	Baterie sprchové montáž nástěnných baterií s nastavitelnou výškou sprchy	kus	4,000	529,00	2 116,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725849411 "zpětná montáž baterií sprchových" 4		4,000			
71	K	725860811	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	29,000	20,00	580,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725860811 "demontáž zápachových uzávěrek umyvadlových" 28 "demontáž zápachových uzávěrek dřezových" 1		28,000 1,000			
72	K	725869101	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40	kus	28,000	190,00	5 320,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725869101 "zpětná montáž zápachových uzávěrek umyvadlových" 28		28,000			
73	K	725869203	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek dřezových jednoduchých DN 40	kus	1,000	197,00	197,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725869203 "zpětná montáž zápachové uzávěrky dřezové" 1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
74	K	Stav.příp.725	Stavební přípomoc pro zařizovací předměty	sbr	1,000	72 454,00	72 454,00		
<i>Poznámka k položce:</i> Položka obsahuje náklady na vybourání stávajících konstrukcí v rozsahu nezbytném pro demontáž a zpětnou montáž zařizovacích předmětů ZTI (prostory, niky, drážky, rýhy apod.) včetně uvedení dotčených konstrukcí do původního stavu a likvidace sutí a vybouraných hmot, pokud tyto práce nejsou oceněny jinými položkami rozpočtu. Vzhledem k tomu, že z projektové dokumentace nelze jednoznačně specifikovat jednotlivé typy stávajících konstrukcí (obklad, omítka, dlažba, povlaková krytina apod.), ani rozsah jejich dotčení/poškození v závislosti na použité technologii bourání, je uvedené cena stanovena pouze odborným odhadem !!!									
75	K	998725212	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	0,822	0,22	0,18	CS ÚRS 2026 01	
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998725212							
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby						40 690,00
76	K	HZS2211	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér	hod	130,000	313,00	40 690,00	CS ÚRS 2026 01	
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/HZS2211							
VV		"rezerva pro nespécifikované práce na stávajících rozvodech ZTI a zařizovacích předmětech" 130,0			130,000				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:
ZŠ a MŠ Koperníkova Teplice - rekonstrukce ZTI a ÚT
Objekt:
SO 103 - Rekonstrukce ÚT

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

Účastník:
Vyplň údaj

Projektant:
PS projekty s.r.o. / [REDACTED]

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

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 1. 1. 2026
IČ: 00266621
DIČ: CZ00266621
IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj
IČ:
DIČ:
IČ: 11944668
DIČ: CZ11944668

Cena bez DPH **5 336 036,93**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 336 036,93	21,00%	1 120 567,76
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH **6 456 604,69**

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Koperníkova Teplice - rekonstrukce ZTI a ÚT

Objekt:

SO 103 - Rekonstrukce ÚT

Místo:

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

Účastník: Vyplň údaj

Datum: 1. 1. 2026

Projektant: PS projekty s.r.o. /

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

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

5 336 036,93

HSV - Práce a dodávky HSV

181 877,02

997 - Doprava sutí a vybouraných hmot

181 877,02

PSV - Práce a dodávky PSV

5 016 389,91

713 - Izolace tepelné

171 450,00

732 - Ústřední vytápění - strojovny

2 944,00

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

2 758 203,72

734 - Ústřední vytápění - armatury

383 236,25

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

1 700 555,94

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

137 770,00

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Koperníkova Teplice - rekonstrukce ZTI a ÚT

Objekt:

SO 103 - Rekonstrukce ÚT

Místo:

Datum: 1. 1. 2026

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

Projektant: PS projekty s.r.o. /

Účastník: Vyplň údaj

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

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

Náklady soupisu celkem

5 336 036,93

D HSV Práce a dodávky HSV

181 877,02

D 997 Doprava sutí a vybouraných hmot

181 877,02

1	K	997006012	Úprava stavebního odpadu třídění a separace jednotlivých kategorií ruční	t	51,822	421,00	21 817,06	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997006012						
2	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	51,822	1 936,00	100 327,39	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013213						
3	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískladku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	51,822	252,00	13 059,14	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013501						
4	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískladku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	725,508	11,00	7 980,59	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013509						
		VV 51,822*14 'Přepočtené koeficientem množství			725,508			
5	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04	t	5,744	6 656,00	38 232,06	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013814						
6	K	Kalkulace 997-001	odpočet za odprodej ocelového odpadu	t	12,758	10,00	127,58	
		VV "ocelové rozdělovače, potrubí, armatury a otopná tělesa" 1,619+6,813+1,955+2,371			12,758			
7	K	Kalkulace 997-002	odpočet za odprodej litinového odpadu	t	33,320	10,00	333,20	
		VV "litinová otopná tělesa" 33,32			33,320			

D PSV Práce a dodávky PSV

5 016 389,91

D 713 Izolace tepelné

171 450,00

8	K	713410833	Odstanění tepelné izolace potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi s povrchovou úpravou hliníkovou fólií připevněnými ocelovým drátem potrubí, tloušťka izolace přes 50 mm	m	800,000	116,00	92 800,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/713410833						
		VV "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 800,0			800,000			
9	K	713463411	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry návlekovými izolačními hadicemi potrubí a ohybů	m	1 048,200	20,00	20 964,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/713463411						
10	M	28377093	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetyleny 15/6mm	m	226,000	5,00	1 130,00	CS ÚRS 2026 01
		VV "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 226,0			226,000			
11	M	28377096	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetyleny 15/20mm	m	216,000	27,00	5 832,00	CS ÚRS 2026 01
		VV "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 216,0			216,000			
12	M	28377100	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetyleny 18/6mm	m	108,000	5,00	540,00	CS ÚRS 2026 01
		VV "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 108,0			108,000			
13	M	28377102	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetyleny 22/6mm	m	54,000	6,00	324,00	CS ÚRS 2026 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 54,0		54,000			
14	M	28377109	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 28/6mm	m	27,200	8,00	217,60	CS ÚRS 2026 01
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 27,2		27,200			
15	M	28377113	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 35/6mm	m	40,000	10,00	400,00	CS ÚRS 2026 01
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 40,0		40,000			
16	M	28377063	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 45/25mm	m	112,000	98,00	10 976,00	CS ÚRS 2026 01
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 112,0		112,000			
17	M	28377065	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 54/25mm	m	166,000	117,00	19 422,00	CS ÚRS 2026 01
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 166,0		166,000			
18	M	28377067	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 63/25mm	m	91,000	127,00	11 557,00	CS ÚRS 2026 01
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 91,0		91,000			
19	M	28377080	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 110/25mm	m	8,000	307,00	2 456,00	CS ÚRS 2026 01
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 8,0		8,000			
20	K	998713312	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 m do 12 m	%	1 666,000	2,90	4 831,40	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998713312					
	D	732	Ústřední vytápění - strojovny				2 944,00	
21	K	732110812	Demontáž těles rozdělovačů a sběračů přes 100 do DN 200	m	4,000	214,00	856,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/732110812					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 4,0		4,000			
22	K	732110813	Demontáž těles rozdělovačů a sběračů přes 200 do DN 300	m	6,000	348,00	2 088,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/732110813					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 6,0		6,000			
	D	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				2 758 203,72	
23	K	733110803	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN do 15	m	400,000	28,00	11 200,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733110803					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 400,0		400,000			
24	K	733110806	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 15 do 32	m	400,000	30,00	12 000,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733110806					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 400,0		400,000			
25	K	733110808	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 32 do 50	m	100,000	62,00	6 200,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733110808					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 100,0		100,000			
26	K	733110810	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 50 do 80	m	100,000	72,00	7 200,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733110810					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 100,0		100,000			
27	K	733120832	Demontáž potrubí z trubek ocelových hladkých Ø přes 89 do 133	m	100,000	120,00	12 000,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733120832					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 100,0		100,000			
28	K	733120836	Demontáž potrubí z trubek ocelových hladkých Ø přes 133 do 159	m	100,000	132,00	13 200,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733120836					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 100,0		100,000			
29	K	733121218	Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných svařováním černých bezešvých v kotelnách a strojovnách Ø 57/3,2	m	2,000	1 040,00	2 080,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733121218					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 2,0		2,000			
30	K	733121228	Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných svařováním černých bezešvých v kotelnách a strojovnách Ø 108/4,0	m	2,000	2 544,00	5 088,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733121228					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 2,0		2,000			
31	K	733124122	Potrubí z trubek ocelových hladkých zhotovení trubkových přechodů jednostranných přímých z trubek ocelových hladkých kováním DN/DN 1 80/ 50	kus	4,000	1 304,00	5 216,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733124122					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 4		4,000			
32	K	733124126	Potrubí z trubek ocelových hladkých zhotovení trubkových přechodů jednostranných přímých z trubek ocelových hladkých kováním DN/DN 1 125/ 80	kus	4,000	2 448,00	9 792,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733124126					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 4		4,000			
33	K	733124128	Potrubí z trubek ocelových hladkých zhotovení trubkových přechodů jednostranných přímých z trubek ocelových hladkých kováním DN/DN 1 150/100	kus	2,000	2 928,00	5 856,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733124128					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 2		2,000			
34	K	733190108	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN 40 do 50	m	4,000	17,00	68,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733190108					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 4,0		4,000			
35	K	733190232	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových hladkých Ø přes 89/5,0 do 133/5,0	m	4,000	33,00	132,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733190232					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 4,0		4,000			
36	K	733222102	Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1	m	1 595,000	366,00	583 770,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733222102					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1595,0		1 595,000			
37	K	733222103	Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1	m	540,000	434,00	234 360,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733222103					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 540,0		540,000			
38	K	733222104	Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 22/1	m	270,000	517,00	139 590,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733222104					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 270,0		270,000			
39	K	733223105	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 28/1,5	m	135,000	744,00	100 440,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733223105					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 135,0		135,000			
40	K	733223106	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 35/1,5	m	199,000	968,00	192 632,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733223106					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 199,0		199,000			
41	K	733223107	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 42/1,5	m	112,000	1 240,00	138 880,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733223107					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 112,0		112,000			
42	K	733223108	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 54/2	m	166,000	1 844,00	306 104,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733223108					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 166,0		166,000			
43	K	733223109	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 64/2	m	91,000	3 245,00	295 295,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733223109					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 91,0		91,000			
44	K	733223111	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 88,9/2	m	41,000	4 844,00	198 604,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733223111					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 41,0		41,000			
45	K	733223112	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 108/2,5	m	8,000	7 824,00	62 592,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733223112					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 8,0		8,000			
46	K	733224208	Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za potrubí vedené v kotelnách a strojovnách Ø 54/2	m	6,000	744,00	4 464,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733224208					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 6,0		6,000			
47	K	733224212	Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za potrubí vedené v kotelnách a strojovnách Ø 108/2,5	m	4,000	5 584,00	22 336,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733224212					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 4,0		4,000			
48	K	733224222	Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek měděných Ø 15/1	kus	504,000	187,00	94 248,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733224222					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 504		504,000			
49	K	733224228	Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek měděných Ø 54/2	kus	6,000	824,00	4 944,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733224228					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 6		6,000			
50	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5	m	2 739,000	16,00	43 824,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733291101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
51	K	733291102	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø přes 35/1,5 do 64/2,0	m	369,000	22,00	8 118,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733291102					
52	K	733291103	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø přes 64/2,0 do 108/2,5	m	49,000	28,00	1 372,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/733291103					
53	K	Stav.přip.733	Stavební přípomoc pro rozvodné potrubí ÚT	sbr	1,000	225 420,00	225 420,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady na výběrání stávajících konstrukcí v rozsahu nezbytném pro řádné provedení rozvodu vnitřního rozvodu potrubí ÚT (prostory, niky, drážky, rýhy apod.) včetně uvedení dotčených konstrukcí do původního stavu a likvidace sutí a vybouraných hmot, pokud tyto práce nejsou oceněny jinými položkami rozpočtu. Vzhledem k tomu, že z projektové dokumentace nelze jednoznačně specifikovat jednotlivé typy stávajících konstrukcí (obklad, omítka, dlažba, povlaková krytina apod.), ani rozsah jejich dotčení/poškození v závislosti na použité technologii bourání, je uvedené cena stanovena pouze odborným odhadem !!!</i>					
54	K	998733122	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	3,327	3 360,00	11 178,72	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998733122					
	D	734	Ústřední vytápění - armatury				383 236,25	
55	K	734100811	Demontáž armatur přírubových se dvěma přírubami do DN 50	kus	10,000	255,00	2 550,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734100811					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 10		10,000			
56	K	734100812	Demontáž armatur přírubových se dvěma přírubami přes 50 do DN 100	kus	22,000	346,00	7 612,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734100812					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 22		22,000			
57	K	734100813	Demontáž armatur přírubových se dvěma přírubami přes 100 do DN 150	kus	8,000	605,00	4 840,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734100813					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 8		8,000			
58	K	734109117	Montáž armatur přírubových se dvěma přírubami PN 6 DN 100	sbr	1,000	2 520,00	2 520,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734109117					
59	M	42265779	filtr s vypouštěcí přírubou DN 100x350mm	kus	1,000	5 464,00	5 464,00	CS ÚRS 2026 01
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
60	K	734173218	Mezikusy, přírubové spoje přírubové spoje PN 6/l, 200°C DN 100	sbr	8,000	1 944,00	15 552,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734173218					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 8		8,000			
61	K	734173222	Mezikusy, přírubové spoje přírubové spoje PN 6/l, 200°C DN 150	sbr	2,000	2 952,00	5 904,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734173222					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 2		2,000			
62	K	734193217	Ostatní přírubové armatury klapky mezipřírubové uzavírací PN 16 do 120°C disk nerezová ocel DN 100	sbr	3,000	5 688,00	17 064,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734193217					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 3		3,000			
63	K	734200821	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů do G 1/2	kus	500,000	100,00	50 000,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734200821					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 500		500,000			
64	K	734200822	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů přes 1/2 do G 1	kus	10,000	140,00	1 400,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734200822					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 10		10,000			
65	K	734200823	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů přes 1 do G 6/4	kus	10,000	189,00	1 890,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734200823					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 10		10,000			
66	K	734200824	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů přes 6/4 do G 2	kus	10,000	228,00	2 280,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734200824					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 10		10,000			
67	K	734209116	Montáž závitových armatur se 2 závitů G 5/4 (DN 32)	kus	1,000	152,00	152,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734209116					
68	M	Mat/52164332.R	tlakově nezávislý regulační a vyvažovací ventil AB-QM DN32, průtok 3600l/hod., vč.izolačního krytu	kus	1,000	9 554,00	9 554,00	
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
69	K	734211126	Ventily odvodušňovací závitové automatické se zpětnou klapkou PN 14 do 120°C G 3/8	kus	2,000	304,00	608,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734211126					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
70	K	734220004	Ventily regulační závitové vyvažovací přímé bez vypouštění PN 16 do 90°C G 5/4	kus	3,000	3 594,00	10 782,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734220004 VV "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 3		3,000			
71	K	734261233	Šroubení topenářské PN 16 do 120°C přímé G 1/2	kus	4,000	165,00	660,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734261233 VV "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 4		4,000			
72	K	734261234	Šroubení topenářské PN 16 do 120°C přímé G 3/4	kus	10,000	234,00	2 340,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734261234 VV "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 10		10,000			
73	K	734261235	Šroubení topenářské PN 16 do 120°C přímé G 1	kus	12,000	329,00	3 948,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734261235 VV "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 12		12,000			
74	K	734261236	Šroubení topenářské PN 16 do 120°C přímé G 5/4	kus	10,000	527,00	5 270,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734261236 VV "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 10		10,000			
75	K	734261237	Šroubení topenářské PN 16 do 120°C přímé G 6/4	kus	4,000	1 008,00	4 032,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734261237 VV "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 4		4,000			
76	K	734261238	Šroubení topenářské PN 16 do 120°C přímé G 2	kus	8,000	1 392,00	11 136,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734261238 VV "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 8		8,000			
77	K	734261402	Šroubení přípojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné rohové G 1/2 x 18	kus	252,000	708,00	178 416,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734261402 VV "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 252		252,000			
78	K	734291123	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 1/2	kus	2,000	239,00	478,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734291123 VV "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 2		2,000			
79	K	734292772	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C plnopřítokové vnitřní závit G 1/2	kus	4,000	280,00	1 120,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734292772 VV "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 4		4,000			
80	K	734292773	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C plnopřítokové vnitřní závit G 3/4	kus	10,000	389,00	3 890,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734292773 VV "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 10		10,000			
81	K	734292774	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C plnopřítokové vnitřní závit G 1	kus	12,000	559,00	6 708,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734292774 VV "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 12		12,000			
82	K	734292775	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C plnopřítokové vnitřní závit G 1 1/4	kus	8,000	771,00	6 168,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734292775 VV "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 8		8,000			
83	K	734292776	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C plnopřítokové vnitřní závit G 1 1/2	kus	4,000	1 176,00	4 704,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734292776 VV "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 4		4,000			
84	K	734292777	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C plnopřítokové vnitřní závit G 2	kus	8,000	1 672,00	13 376,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734292777 VV "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 8		8,000			
85	K	734494213	Měřicí armatury návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	2,000	209,00	418,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734494213					
86	M	GCM.R226Y002	termomanometr 0 - 120 °C 1/2" - 0+6 bar	kus	2,000	622,00	1 244,00	
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/734292772 VV "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 2		2,000			
87	K	998734122	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,477	2 424,00	1 156,25	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998734122					
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				1 700 555,94	
88	K	735111810	Demontáž otopných těles litinových článkových	m2	1 400,000	40,00	56 000,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735111810 VV "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1400,0		1 400,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
89	K	735151821	Demontáž otopných těles panelových dvouřadých stavební délky do 1500 mm	kus	1,000	147,00	147,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735151821 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
90	K	735151822	Demontáž otopných těles panelových dvouřadých stavební délky přes 1500 do 2820 mm	kus	29,000	192,00	5 568,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735151822 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 29		29,000			
91	K	735151831	Demontáž otopných těles panelových třířadých stavební délky do 1500 mm	kus	4,000	191,00	764,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735151831 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 4		4,000			
92	K	735151832	Demontáž otopných těles panelových třířadých stavební délky přes 1500 do 2820 mm	kus	12,000	221,00	2 652,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735151832 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 12		12,000			
93	K	735152172	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 500 mm / 302 W	kus	1,000	3 040,00	3 040,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152172 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
94	K	735152177	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 604 W	kus	1,000	3 640,00	3 640,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152177 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
95	K	735152219	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 300 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 659 W	kus	3,000	3 450,00	10 350,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152219 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 3		3,000			
96	K	735152220	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 300 mm stavební délky / výkonu 1400 mm / 769 W	kus	11,000	3 700,00	40 700,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152220 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 11		11,000			
97	K	735152222	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 300 mm stavební délky / výkonu 1800 mm / 988 W	kus	2,000	4 350,00	8 700,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152222 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 2		2,000			
98	K	735152223	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 300 mm stavební délky / výkonu 2000 mm / 1098 W	kus	27,000	4 610,00	124 470,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152223 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 27		27,000			
99	K	735152259	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 1030 W	kus	2,000	3 850,00	7 700,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152259 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 2		2,000			
100	K	735152260	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 1400 mm / 1201 W	kus	1,000	4 150,00	4 150,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152260 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
101	K	735152263	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 2000 mm / 1716 W	kus	6,000	5 200,00	31 200,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152263 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 6		6,000			
102	K	735152271	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 400 mm / 401 W	kus	3,000	2 860,00	8 580,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152271 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 3		3,000			
103	K	735152272	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 500 mm / 501 W	kus	1,000	3 020,00	3 020,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152272 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
104	K	735152273	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 601 W	kus	1,000	3 190,00	3 190,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152273 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
105	K	735152282	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1800 mm / 1804 W	kus	2,000	5 300,00	10 600,00	CS ÚRS 2026 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152282 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 2		2,000			
106	K	735152291	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 400 mm / 558 W	kus	1,000	3 430,00	3 430,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152291 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
107	K	735152296	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1255 W	kus	1,000	4 600,00	4 600,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152296 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
108	K	735152297	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1394 W	kus	1,000	4 800,00	4 800,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152297 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
109	K	735152355	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídatné přestupní plochy výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 670 W	kus	1,000	3 940,00	3 940,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152355 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
110	K	735152375	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídatné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 782 W	kus	1,000	4 260,00	4 260,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152375 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
111	K	735152421.R	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 300 mm stavební délky / výkonu 1600 mm / 1192 W	kus	21,000	5 214,00	109 494,00	
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152421 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 21		21,000			
112	K	735152452.R	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 300 mm stavební délky / výkonu 1800 mm / 1341 W	kus	15,000	5 742,00	86 130,00	
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152452 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 15		15,000			
113	K	735152453.R	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 300 mm stavební délky / výkonu 2000 mm / 1490 W	kus	29,000	6 144,00	178 176,00	
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152453 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 29		29,000			
114	K	735152461	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 1600 mm / 1787 W	kus	2,000	5 420,00	10 840,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152461 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 2		2,000			
115	K	735152474	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 700 mm / 902 W	kus	1,000	4 010,00	4 010,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152474 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
116	K	735152478	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 1417 W	kus	1,000	4 870,00	4 870,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152478 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
117	K	735152483	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 2000 mm / 2579 W	kus	3,000	7 070,00	21 210,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152483 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 3		3,000			
118	K	735152491	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 400 mm / 702 W	kus	1,000	4 180,00	4 180,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152491 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
119	K	735152493	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 1052 W	kus	2,000	4 880,00	9 760,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152493 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 2		2,000			
120	K	735152494	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 700 mm / 1228 W	kus	1,000	5 210,00	5 210,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152494 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
121	K	735152496	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1579 W	kus	2,000	5 880,00	11 760,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152496 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
122	K	735152497	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1754 W	kus	1,000	6 230,00	6 230,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152497 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
123	K	735152517	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 300 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 966 W	kus	2,000	4 250,00	8 500,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152517 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 2		2,000			
124	K	735152522	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 300 mm stavební délky / výkonu 1800 mm / 1739 W	kus	21,000	5 850,00	122 850,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152522 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 21		21,000			
125	K	735152523	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 300 mm stavební délky / výkonu 2000 mm / 1932 W	kus	35,000	6 040,00	211 400,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152523 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 35		35,000			
126	K	735152524	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 300 mm stavební délky / výkonu 2300 mm / 2222 W	kus	5,000	6 970,00	34 850,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152524 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 5		5,000			
127	K	735152525	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 300 mm stavební délky / výkonu 2600 mm / 2512 W	kus	4,000	7 510,00	30 040,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152525 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 4		4,000			
128	K	735152544	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 400 mm stavební délky / výkonu 2300 mm / 2797 W	kus	2,000	7 920,00	15 840,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152544 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 2		2,000			
129	K	735152576	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1511 W	kus	3,000	4 877,00	14 631,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152576 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 3		3,000			
130	K	735152577	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1679 W	kus	1,000	4 980,00	4 980,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152577 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
131	K	735152579	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 2015 W	kus	3,000	5 541,00	16 623,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152579 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 3		3,000			
132	K	735152581	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1600 mm / 2686 W	kus	1,000	6 522,00	6 522,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152581 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
133	K	735152592	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 500 mm / 1157 W	kus	1,000	5 021,00	5 021,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152592 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
134	K	735152593	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 1388 W	kus	2,000	5 366,00	10 732,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152593 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 2		2,000			
135	K	735152594	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 700 mm / 1619 W	kus	4,000	5 740,00	22 960,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152594 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 4		4,000			
136	K	735152595	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 1850 W	kus	3,000	6 144,00	18 432,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152595 "dle samostatného výkazu výměr ÚT" 3		3,000			
137	K	735152596	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 2082 W	kus	2,000	6 658,00	13 316,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152596					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 2		2,000			
138	K	735152597	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 2313 W	kus	2,000	6 988,00	13 976,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152597					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 2		2,000			
139	K	735152600	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 1400 mm / 3238 W	kus	9,000	8 874,00	79 866,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152600					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 9		9,000			
140	K	735152621	Otopná tělesa panelová VK třidesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se třemi přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 300 mm stavební délky / výkonu 1600 mm / 2206 W	kus	1,000	6 930,00	6 930,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152621					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
141	K	735152623	Otopná tělesa panelová VK třidesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se třemi přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 300 mm stavební délky / výkonu 2000 mm / 2758 W	kus	5,000	8 042,00	40 210,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152623					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 5		5,000			
142	K	735152644	Otopná tělesa panelová VK třidesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se třemi přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 400 mm stavební délky / výkonu 2300 mm / 3997 W	kus	1,000	10 147,00	10 147,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/735152644					
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 1		1,000			
143	M	6000026110	Konzola stojánková vnitřní - universal	kus	224,000	409,00	91 616,00	
		VV	"dle samostatného výkazu výměr ÚT" 224		224,000			
144	K	Kalkulace 735-001	Příplatek za ventilovou dynamickou vložku IMI 4381-00.300 pro radiátory VK (úprava u výrobce)	kus	252,000	335,00	84 420,00	
		VV	"celkový počet radiátorů" 252		252,000			
145	K	Kalkulace 735-002	Přechodka vymezovací, převlečná matice M30x1,5mm pro stávající pohony nadřazené regulace	kus	252,000	67,00	16 884,00	
		VV	"celkový počet" 252		252,000			
146	K	998735122	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	7,813	2 872,00	22 438,94	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998735122					
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				137 770,00	
147	K	HZS2221	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář	hod	250,000	313,00	78 250,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/HZS2221					
		VV	"rezerva pro nespecifikované práce na stávajících rozvodech systému vytápění" 250,0		250,000			
148	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář odborný	hod	120,000	496,00	59 520,00	CS ÚRS 2026 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/HZS2222					
		VV	"přednastavení a předregulace armatur radiátorů a regulačních armatur" 120,0		120,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:
ZŠ a MŠ Koperníkova Teplice - rekonstrukce ZTI a ÚT

Objekt:
VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 1. 1. 2026

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

IČ: 00266621
DIČ: CZ00266621

Účastník:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
PS projekty s.r.o. / [REDACTED]

IČ:
DIČ:

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

IČ: 11944668
DIČ: CZ11944668

Poznámka:

Cena bez DPH			142 380,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	142 380,00	21,00%	29 899,80
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		172 279,80

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Koperníkova Teplice - rekonstrukce ZTI a ÚT

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

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

Účastník: Vyplň údaj

Datum: 1. 1. 2026

Projektant: PS projekty s.r.o. /

STAVINVEST KMS

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

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

142 380,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

142 380,00

VRN1 - Průzkumné, zeměměřičské a projektové práce

74 522,00

VRN3 - Zařízení staveniště

26 900,00

VRN4 - Inženýrská činnost

37 500,00

VRN7 - Provozní vlivy

3 458,00

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

ZŠ a MŠ Koperníkova Teplice - rekonstrukce ZTI a ÚT

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 1. 1. 2026

Zadavatel:

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

Projektant:

PS projekty s.r.o. /

STAVINVEST KMS

Účastník:

Vyplň údaj

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							142 380,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				142 380,00	
D	VRN1		Průzkumné, zeměměřičské a projektové práce				74 522,00	
1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	sbr	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/013254000 Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady na vypracování dokumentace skutečného provedení stavby se zohledněním případných změn a odchylek od původní projektové dokumentace.					
2	K	013294000	Ostatní dokumentace stavby	sbr	1,000	34 522,00	34 522,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/013294000 Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady na vypracování výrobní/dílenské dokumentace radiátorových krytů v tělocvičně pavilonu B.					
D	VRN3		Zařízení staveniště				26 900,00	
3	K	032103000	Náklady na stavební buňky, úpravu stávajících objektů	sbr	1,000	5 400,00	5 400,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/032103000					
4	K	032403000	Provizorní komunikace	sbr	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/032403000					
5	K	032503000	Skládky na staveništi	sbr	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/032503000					
6	K	033103000	Připojení energií pro zařízení staveniště	sbr	1,000	3 400,00	3 400,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/033103000					
7	K	033203000	Spotřeba energií pro zařízení staveniště	sbr	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/033203000					
8	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	sbr	1,000	3 700,00	3 700,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/039103000					
D	VRN4		Inženýrská činnost				37 500,00	
9	K	043194000	Zkoušky ostatní	sbr	1,000	37 500,00	37 500,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/043194000 Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady na provedení topné zkoušky systému dle platné legislativy vč.jeho primárního nastavení a vyregulování. Dále obsahuje náklady na zaškolení obsluhy.					
D	VRN7		Provozní vlivy				3 458,00	
10	K	071103000	Provoz investora	sbr	1,000	3 458,00	3 458,00	CS ÚRS 2026 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/071103000 Poznámka k položce: Položka obsahuje náklady související s prováděním stavebně-montážních prací v interiéru školy, zejména náklady na ochranu stávajících konstrukcí a vybavení, jejich stěhování v rozsahu nezbytném pro řádné provádění prací, úklid vnitřních prostor v případě znečištění vlivem prováděných prací apod.					

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny účastníka.

Termínem "účastník" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny účastníka za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr, FIG - rozpad figur
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Účastník je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Účastník v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svůj název (název subjektu)
Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svoje IČ a DIČ
Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní datum vytvoření nabídky
J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými
Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Účastník v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Účastník	N	Účastník veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
fig	N	Rozpad figur	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST