

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 25013  
Stavba: Zateplení objektu SO 052 LEM v Českých Budějovicích

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Biologické centrum AV ČR, v. v. i.

Účastník:  
TexColor stavební s.r.o.

Projektant:  
[REDACTED]

Zpracovatel:  
[REDACTED]

CC-CZ:  
Datum: 2. 7. 2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 017 25 947  
DIČ: CZ01725947

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace 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.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>4 692 739,44</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>4 692 739,44</b>	<b>985 475,28</b>
snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>5 678 214,72</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 25013

**Stavba:** Zateplení objektu SO 052 LEM v Českých Budějovicích

Místo: Datum: 2. 7. 2025

Zadavatel: Biologické centrum AV ČR, v. v. i.

Projektant: [REDACTED]

Účastník: TexColor stavební s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>4 692 739,44</b>	<b>5 678 214,72</b>	
SO 00	Vedlejší rozpočtové náklady	119 476,00	144 565,96	STA
SO 01	Zateplení objektu SO 052 LEM	4 573 263,44	5 533 648,76	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení objektu SO 052 LEM v Českých Budějovicích

Objekt:

**SO 00 - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 2. 7. 2025

Zadavatel:

Biologické centrum AV ČR, v. v. i.

IČ:

DIČ:

Účastník:

TexColor stavební s.r.o.

IČ: 017 25 947

DIČ: CZ01725947

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**119 476,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	119 476,00	21,00%	25 089,96
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**144 565,96**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení objektu SO 052 LEM v Českých Budějovicích

Objekt:

**SO 00 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Datum:

2. 7. 2025

Zadavatel:

Biologické centrum AV ČR, v. v. i.

Projektant:

Účastník:

TexColor stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### **Náklady stavby celkem**

**119 476,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

119 476,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení objektu SO 052 LEM v Českých Budějovicích

Objekt:

**SO 00 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Datum: 2. 7. 2025

Zadavatel:

Biologické centrum AV ČR, v. v. i.

Projektant:

Účastník:

TexColor stavební s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**119 476,00**

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					119 476,00	
1	K	011000R02	Vytyčení inženýrských sítí a jiných překážek	soubor	1,000	6 750,00	6 750,00	
	PP		Vytyčení inženýrských sítí a jiných překážek					
2	K	012000R02	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	20 250,00	20 250,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
3	K	012000R04	Pasportizace objektu před započítáním prací	soubor	1,000	2 700,00	2 700,00	
	PP		Pasportizace objektu před započítáním prací					
4	K	030000R01	Zařízení staveniště - náklady na zřízení, provoz a likvidaci zařízení staveniště	soubor	1,000	40 500,00	40 500,00	
	PP		Zařízení staveniště - náklady na zřízení, provoz a likvidaci zařízení staveniště					
5	K	043000R02	Výtažné zkoušky pro fasádu	soubor	1,000	1,00	1,00	
	PP		Výtažné zkoušky pro fasádu					
6	K	044000R01	Konzultace s revizním technikem pro bleskosvody na stavbě na začátku realizace	soubor	1,000	1 350,00	1 350,00	
	PP		Konzultace s revizním technikem pro bleskosvody na stavbě na začátku realizace					
7	K	044000R02	Revize bleskosvodu	soubor	1,000	6 750,00	6 750,00	
	PP		Revize bleskosvodu					
8	K	060000R01	Náklady na zajištění BOZP na staveništi (zachycovací pomůcky pro pracovníky, cedulky, pásky, apod.)	soubor	1,000	3 375,00	3 375,00	
	PP		Náklady na zajištění BOZP na staveništi (zachycovací pomůcky pro pracovníky, cedulky, pásky, apod.)					
9	K	070000R01	Odvoz a ekologická likvidace odpadového a obalového materiálu - naložení, složení včetně poplatku za skládku	soubor	1,000	6 750,00	6 750,00	
	PP		Odvoz a ekologická likvidace odpadového a obalového materiálu - naložení, složení včetně poplatku za skládku					
10	K	071103R01	Provozní vlivy - provoz investora, třetích osob	soubor	1,000	1 350,00	1 350,00	
	PP		Provozní vlivy - provoz investora, třetích osob					
11	K	090000R01	Úklid - každodenní	sobor	1,000	16 200,00	16 200,00	
	PP		Úklid - každodenní					
12	K	090000R02	Úklid - závěrečný	sobor	1,000	13 500,00	13 500,00	
	PP		Úklid - závěrečný					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení objektu SO 052 LEM v Českých Budějovicích

Objekt:

**SO 01 - Zateplení objektu SO 052 LEM**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 2. 7. 2025

Zadavatel:

Biologické centrum AV ČR, v. v. i.

IČ:

DIČ:

Účastník:

TexColor stavební s.r.o.

IČ: 017 25 947

DIČ: CZ01725947

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**4 573 263,44**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 573 263,44	21,00%	960 385,32
snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**5 533 648,76**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení objektu SO 052 LEM v Českých Budějovicích

Objekt:

**SO 01 - Zateplení objektu SO 052 LEM**

Místo:

Datum:

2. 7. 2025

Zadavatel:

Biologické centrum AV ČR, v. v. i.

Projektant:

Účastník:

TexColor stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**4 573 263,44**

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 800 495,82

1 - Zemní práce	269 419,09
2 - Zakládání	9 608,97
3 - Svislé a kompletní konstrukce	29 878,88
4 - Vodorovné konstrukce	6 416,64
5 - Komunikace pozemní	7 917,34
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	978 565,72
61 - Úprava povrchů vnitřních	25 331,79
62 - Úprava povrchů vnějších	919 798,53
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	33 435,40
8 - Trubní vedení	41 780,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	278 064,74
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	6 588,92
94 - Lešení a stavební výtahy	115 298,53
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	42 648,80
96 - Bourání konstrukcí	57 720,88
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	8 495,90
98 - Demolice a sanace	47 311,71
997 - Přesun sutě	156 754,29
998 - Přesun hmot	22 089,75

### PSV - Práce a dodávky PSV

2 141 552,62

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	19 341,64
712 - Povlakové krytiny	93 736,30
713 - Izolace tepelné	8 081,47
741 - Elektroinstalace - silnoproud	157 993,00
742 - Elektroinstalace - slaboproud	16 065,00
751 - Vzduchotechnika	625 856,00
762 - Konstrukce tesařské	109 834,65
764 - Konstrukce klempířské	55 114,65
766 - Konstrukce truhlářské	566 134,37
767 - Konstrukce zámečnické	23 731,80
781 - Dokončovací práce - obklady	2 879,74
783 - Dokončovací práce - nátěry	4 968,00
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	457 816,00
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>631 215,00</b>
36-M - Montáž prov.,měř. a regul. zařízení	631 215,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení objektu SO 052 LEM v Českých Budějovicích

Objekt:

SO 01 - Zateplení objektu SO 052 LEM

Místo:

Datum: 2. 7. 2025

Zadavatel: Biologické centrum AV ČR, v. v. i.

Projektant: [REDACTED]

Účastník: TexColor stavební s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

## Náklady soupisu celkem

4 573 263,44

D HSV Práce a dodávky HSV

1 800 495,82

D 1 Zemní práce

269 419,09

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	36,850	81,00	2 984,85	CS ÚRS 2025 01
PP								
Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek								
Online PSC								
<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113106121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113106121</a>								
VV "pro zateplení soklu a základu"								
VV $((22,9+0,5*2)+24,9*2)*0,5$								
VV Součet								
					36,850			
					36,850			
2	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně	m2	7,680	122,00	936,96	CS ÚRS 2025 01
PP								
Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby s ložem z kameniva								
Online PSC								
<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113106171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113106171</a>								
VV "pro zateplení soklu a základu"								
VV $(7,68)*1,0$								
VV "-odečet suti, přesun do hmotností, předpoklad znovuvyužití"								
VV Součet								
					7,680			
					7,680			
3	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm ručně	m2	56,544	297,00	16 793,57	CS ÚRS 2025 01
PP								
Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm								
Online PSC								
<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107122</a>								
VV "dlažba (okapový chodník)" 36,850								
VV "beton" 6,605								
VV "živičný" 13,089								
VV Součet								
					36,850			
					6,605			
					13,089			
					56,544			
4	K	113107137	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl přes 150 do 300 mm ručně	m2	6,605	1 323,00	8 738,42	CS ÚRS 2025 01
PP								
Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm								
Online PSC								
<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107137">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107137</a>								
VV "pro zateplení soklu a základu"								
VV $(7,68)*0,86$								
VV Součet								
					6,605			
					6,605			
5	K	113107143	Odstranění podkladu živičného tl přes 100 do 150 mm ručně	m2	13,089	392,00	5 130,89	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Odstranění podkladů nebo krytí ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107143">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107143</a>					
	VV		"pro zateplení soklu a základu"					
	VV		(22,9-7,68)*0,86		13,089			
	VV		Součet		13,089			
6	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	1,200	69,00	82,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113202111</a>					
	VV		"pro zateplení soklu a základu"					
	VV		0,6*2		1,200			
	VV		Součet		1,200			
7	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	24,000	61,00	1 464,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/115101201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/115101201</a>					
	VV		"předpoklad čerpání při deštích" 24		24,000			
	VV		Součet		24,000			
8	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	10,000	41,00	410,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/115101301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/115101301</a>					
	VV		"po dobu výkopových prací" 10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
9	K	121112003	Sejmutí ornice tl vrstvy do 200 mm ručně	m2	49,320	162,00	7 989,84	CS ÚRS 2025 01
	PP		Sejmutí ornice ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/121112003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/121112003</a>					
	VV		"pro zateplení soklu a základu"					
	VV		((22,9+0,8*2)+24,9*2)*(0,8-0,5)+0,8*0,8*2		23,570			
	VV		Mezisoučet		23,570			
	VV		"přeložka vodovodní přípojky" (30,0-6,5)*1,0+1,5*1,5		25,750			
	VV		Mezisoučet		25,750			
	VV		Součet		49,320			
10	K	132212122	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	48,576	1 620,00	78 693,12	CS ÚRS 2025 01
	PP		Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudržných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132212122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132212122</a>					
	VV		"pro zateplení soklu a základu"					
	VV		((22,9+0,8*2)+(24,9+0,8)*2)*(0,95-0,15)*0,8		48,576			
	VV		Součet		48,576			
11	K	132212222	Hloubení zapažených rýh šířky do 2000 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	11,816	1 620,00	19 141,92	CS ÚRS 2025 01
	PP		Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 nesoudržných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132212222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132212222</a>					
	VV		"pro zateplení soklu a základu"					
	VV		22,9*(0,95-0,35)*0,86		11,816			
	VV		Součet		11,816			
12	K	132254201	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3	m3	19,594	1 134,00	22 219,60	CS ÚRS 2025 01
	PP		Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132254201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132254201</a>					
	VV		"Hloubení rýh je uvažováno od připravené pláně po sejmutí ornice, tj. cca 200 mm od původního terénu"					
	VV		"přeložka vodovodní přípojky v hloubce cca 0,9 m (odečet výkopu pro sokl)" 0,9*0,9*(30,0-6,5)+0,86*0,1*6,5		19,594			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		19,594			
13	K	139001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	24,124	405,00	9 770,22	CS ÚRS 2025 01
	PP		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/139001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/139001101</a>					
	VV		"pro zateplení soklu a základu - v místě předpokládaného drenážního potrubí"					
	VV		$((22,9+0,8*2)+(24,9+0,8)*2)*0,3*0,8$		18,216			
	VV		22,9*0,3*0,86		5,908			
	VV		Součet		24,124			
14	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	123,500	122,00	15 067,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzeptění příložné, hloubky do 4 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/151101201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/151101201</a>					
	VV		"pro zateplení soklu a základu (jednostranně)"					
	VV		$((22,9+0,8*2)+(24,9+0,8*2)*2)*(0,95-0,15)$		62,000			
	VV		$(22,9+0,8*2)*(0,95-0,35)$		14,700			
	VV		Mezisoučet		76,700			
	VV		"přeložka vodovodní přípojky v hloubce cca 0,9 m (odečet výkopu pro sokl)"					
	VV		2*0,9*(30,0-6,5)		42,300			
	VV		2*1,5*(1,5)		4,500			
	VV		Mezisoučet		46,800			
	VV		Součet		123,500			
15	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	123,500	27,00	3 334,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzeptění s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložné, hloubky do 4 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/151101211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/151101211</a>					
16	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	27,663	392,00	10 843,90	CS ÚRS 2025 01
	PP		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 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751117</a>					
	VV		"přebytečná zemina"					
	VV		"rýhy" 48,576+11,816+19,594		79,986			
	VV		"zásyp" -52,323		-52,323			
	VV		Součet		27,663			
17	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	110,652	14,00	1 549,13	CS ÚRS 2025 01
	PP		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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751119</a>					
	VV		"do 14 km (Jivno)" 4*27,663		110,652			
	VV		Součet		110,652			
18	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	52,560	675,00	35 478,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171201231</a>					
	VV		1,9*27,663		52,560			
	VV		Součet		52,560			
19	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	27,663	26,00	719,24	CS ÚRS 2025 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171251201</a>					
20	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	52,323	189,00	9 889,05	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV VV VV VV VV VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174151101</a> "pro zateplení soklu a základu" $((22,9+0,8*2)+(24,9+0,8)*2)*(0,95-0,15)*(0,8-0,26)$ $22,9*(0,95-0,35)*(0,86-0,26)$ Mezisoučet "rýhy" 19,594 "-odečet lože pod potrubím" -2,880 "-odečet obsypu včetně objemu potrubí" -5,424 Mezisoučet Součet			32,789 8,244 41,033 19,594 -2,880 -5,424 11,290 52,323		
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	5,408	257,00	1 389,86	CS ÚRS 2025 01
			PP Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných 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					
			Online PSC VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/175151101</a> "vodovod prům. 20 v rýze" "přeložka vodovodní přípojky" $0,8*(0,026+0,2)*(30,0)$ "-odečet potrubí" $-(3,14*0,013*0,013*(30,0))$ Součet			5,424 -0,016 5,408		
22	M	58337303	štěrkopísek frakce 0/8	t	10,513	478,00	5 025,21	CS ÚRS 2025 01
			PP VV VV VV					
			štěrkopísek frakce 0/8 "Dle obsypání" $5,408*1,8$ Součet $9,734*1,08$ 'Přepočtené koeficientem množství			9,734 9,734 10,513		
23	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	37,432	284,00	10 630,69	CS ÚRS 2025 01
			PP Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souspisné ploše, tl. vrstvy do 200 mm					
			Online PSC VV VV VV VV VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181311103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181311103</a> "pro zateplení soklu a základu" $((22,9+0,8*2)+24,9*2)*(0,8-(0,4+0,26))+0,8*0,8*2$ Mezisoučet "přeložka vodovodní přípojky" $(30,0-6,5)*1,0+1,5*1,5$ Mezisoučet Součet			11,682 11,682 25,750 25,750 37,432		
24	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	37,432	27,00	1 010,66	CS ÚRS 2025 01
			PP Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181411131</a>					
25	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	1,030	122,00	125,66	CS ÚRS 2025 01
			PP VV VV VV VV					
			osivo směs travní univerzál "Dle založení" $37,432*0,025$ Součet $0,936*1,1$ 'Přepočtené koeficientem množství			0,936 0,936 1,030		
D	2		Zakládání				9 608,97	
26	K	271532213	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 8 až 16 mm	m3	0,013	2 633,00	34,23	CS ÚRS 2025 01
			PP Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 8 - 16 mm					
			Online PSC VV VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/271532213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/271532213</a> "podklad pod malou plastovou šachtu (předpoklad)" $3,14*0,2*0,2*0,1$ Součet			0,013 0,013		
27	K	273322511	Základové desky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	0,922	5 670,00	5 227,74	CS ÚRS 2025 01
			PP Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30					
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/273322511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/273322511</a> "pro zateplení soklu a základu"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(7,68)*(0,86-0,26)*0,2				0,922	
	VV		Součet				0,922	
28	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,092	47 250,00	4 347,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/273362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/273362021</a>					
	VV		"předpoklad do 20 kg/m2"					
	VV		"pro zateplení soklu a základu" ((7,68)*(0,86-0,26))*20*0,001				0,092	
	VV		Součet				0,092	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				29 878,88	
29	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,559	15 525,00	8 678,48	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/317941121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/317941121</a>					
	VV		"nad otvory"					
	VV		"L 100/100/10" (1,9*(5+7)+2,8*5)*15,19*0,001				0,559	
	VV		Součet				0,559	
30	M	13010442	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 100x100x10mm	t	0,604	35 100,00	21 200,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 100x100x10mm					
	VV		"Dle montáže"					
	VV		"nad otvory"					
	VV		"L 100/100/10" (1,9*(5+7)+2,8*5)*15,19*0,001				0,559	
	VV		Součet				0,559	
	VV		0,559*1,08 'Přepočtené koeficientem množství				0,604	
D	4		Vodorovné konstrukce				6 416,64	
31	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	2,880	2 228,00	6 416,64	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/451572111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/451572111</a>					
	VV		"přeložka vodovodní přípojky" 0,12*0,8*(30,0)				2,880	
	VV		Součet				2,880	
D	5		Komunikace pozemní				7 917,34	
32	K	564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	13,766	304,00	4 184,86	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564851011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564851011</a>					
	VV		"pro zateplení soklu a základu"					
	VV		"pod ŽB deskou" (7,68)*(0,86-0,26)				4,608	
	VV		Mezisoučet				4,608	
	VV		"okapový chodník"					
	VV		(8,51+8,14)*0,55				9,158	
	VV		Mezisoučet				9,158	
	VV		Součet				13,766	
33	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	7,680	486,00	3 732,48	CS ÚRS 2025 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/596212210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/596212210</a>					
	VV		"pro zateplení soklu a základu (předpoklad využití stávající)"					
	VV		(7,68)*1,0				7,680	
	VV		Součet				7,680	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				978 565,72	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 61			Úprava povrchů vnitřních						25 331,79
34	K	611131321	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený strojně	m2	35,888	47,00	1 686,74	CS ÚRS 2025 01	
PP			Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená strojně stropů						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/611131321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/611131321</a>						
VV			"hladká ostění" 35,888		35,888				
VV			Součet		35,888				
35	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	35,888	513,00	18 410,54	CS ÚRS 2025 01	
PP			Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/612325302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/612325302</a>						
VV			"O1" (2,4+1,5*2)*5*0,375		10,125				
VV			"O2" (1,5*3)*12*0,375		20,250				
VV			"O3" (0,9+0,6*2)*7*0,375		5,513				
VV			Součet		35,888				
36	K	619991011	Obalení samostatných konstrukcí a prvků PE fólií	m2	48,780	61,00	2 975,58	CS ÚRS 2025 01	
PP			Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/619991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/619991011</a>						
VV			"O1" (2,4*1,5)*5		18,000				
VV			"O2" (1,5*1,5)*12		27,000				
VV			"O3" (0,9*0,6)*7		3,780				
VV			Součet		48,780				
37	K	619996117	Ochrana podlahy obedněním z OSB desek	m2	2,100	837,00	1 757,70	CS ÚRS 2025 01	
PP			Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z OSB desek podlahy						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/619996117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/619996117</a>						
VV			"severní pohled"						
VV			"vstup (podlaha)" 2,1*1,0		2,100				
VV			Součet		2,100				
38	K	619996145	Ochrana samostatných konstrukcí a prvků obalením geotextilií	m2	7,371	68,00	501,23	CS ÚRS 2025 01	
PP			Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění geotextilií obalením samostatných konstrukcí a prvků						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/619996145">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/619996145</a>						
VV			"severní pohled"						
VV			"vstup (dveře, +30% plochy)" (2,1*2,7)*1,3		7,371				
VV			Součet		7,371				
D 62			Úprava povrchů vnějších						919 798,53
39	K	621151011	Penetrační silikátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek podhledů	m2	2,646	41,00	108,49	CS ÚRS 2025 01	
PP			Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikátový podhledů						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/621151011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/621151011</a>						
VV			"S2" 2,646		2,646				
VV			Součet		2,646				
40	K	621221031	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením TI z minerální vlny s podélnou orientací do betonu a zdíva tl přes 120 do 160 mm	m2	2,646	922,00	2 439,61	CS ÚRS 2025 01	
PP			Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných (dodávka ve specifikaci) na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu nebo keramický, tloušťky desek přes 120 do 160 mm						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/621221031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/621221031</a>						
VV			"minerální tl.150"						
VV			"S2"						
VV			1,26*2,1		2,646				
VV			Součet		2,646				
41	M	63142028	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,035-0,036$ tl 150mm	m2	2,778	567,00	1 575,13	CS ÚRS 2025 01	
PP			deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,035-0,036$ tl 150mm						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Dle montáže"					
	VV		"minerální tl.150"					
	VV		"S2"					
	VV		1,26*2,1		2,646			
	VV		Součet		2,646			
	VV		2,646*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		2,778			
42	K	621251105	Příplatek k cenám kontaktního zateplení podhledů za zápusťnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z minerální vlny	m2	2,646	11,00	29,11	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější podhledy z minerální vlny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/621251105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/621251105</a>					
43	K	621541022	Tenkovrstvá silikonsilikátová zatíraná omítka zrnitost 2,0 mm vnějších podhledů	m2	2,646	432,00	1 143,07	CS ÚRS 2025 01
	PP		Omítka tenkovrstvá silikonsilikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace, zatíraná (škrábaná), tloušťky 2,0 mm podhledů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/621541022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/621541022</a>					
	VV		"S2" 2,646		2,646			
	VV		Součet		2,646			
44	K	622111111	Vyspravení celoplošné cementovou maltou vnějších stěn betonových nebo železobetonových	m2	119,500	284,00	33 938,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vyspravení povrchu neomítaných vnějších ploch betonových nebo železobetonových konstrukcí s rozetřením vysprávký do ztracena maltou cementovou celoplošně stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622111111</a>					
	VV		"S3"					
	VV		(22,9*2+24,9*2)*1,25		119,500			
	VV		Součet		119,500			
45	K	622131321	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený strojně	m2	122,600	41,00	5 026,60	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená strojně stěn					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622131321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622131321</a>					
	VV		"S3" 119,500		119,500			
	VV		"tepelněizolační" 3,1		3,100			
	VV		Součet		122,600			
46	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů	m	156,860	20,00	3 137,20	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622143003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622143003</a>					
	VV		rohová					
	VV		"rohý" 3,89*4+0,45*4+2,7*2		22,760			
	VV		ostění					
	VV		"okna" ((1,5*2)*12+(1,5*2)*5+(0,6*2)*7)		59,400			
	VV		Mezisosoučet		82,160			
	VV		nadpraží					
	VV		"okna" ((1,5)*12+(2,4)*5+(0,9)*7)		36,300			
	VV		2,1		2,100			
	VV		Mezisosoučet		38,400			
	VV		parapet					
	VV		"okna" ((1,5)*12+(2,4)*5+(0,9)*7)		36,300			
	VV		Mezisosoučet		36,300			
	VV		Součet		156,860			
47	M	63127416	profil rohový PVC s výztužnou tkaninou š 100/100mm	m	86,268	10,80	931,69	CS ÚRS 2025 01
	PP		profil rohový PVC s výztužnou tkaninou š 100/100mm					
	VV		"Dle montáže" 82,160		82,160			
	VV		Součet		82,160			
	VV		82,16*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		86,268			
48	M	59051510	profil napojovací nadokenní PVC s okapnicí s výztužnou tkaninou	m	40,320	18,90	762,05	CS ÚRS 2025 01
	PP		profil napojovací nadokenní PVC s okapnicí s výztužnou tkaninou					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "Dle montáže" 38,400				38,400	
			VV Součet				38,400	
			VV 38,4*1,05 'Přepočtené koeficientem množství				40,320	
49	M	59051512	profil napojovací parapetní PVC s okapnicí a výztužnou tkaninou	m	38,115	33,80	1 288,29	CS ÚRS 2025 01
			PP profil napojovací parapetní PVC s okapnicí a výztužnou tkaninou					
			VV "Dle montáže" 36,300				36,300	
			VV Součet				36,300	
			VV 36,3*1,05 'Přepočtené koeficientem množství				38,115	
50	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začíšťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	132,000	20,00	2 640,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepících pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622143004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622143004</a>					
			VV "O1" (2,4*2+1,5*2)*5				39,000	
			VV "O2" (1,5*4)*12				72,000	
			VV "O3" (0,9*2+0,6*2)*7				21,000	
			VV Součet				132,000	
51	M	28342200	profil začíšťovací PVC 6mm	m	138,600	23,00	3 187,80	CS ÚRS 2025 01
			PP profil začíšťovací PVC 6mm					
			VV "Dle montáže" 132,000				132,000	
			VV Součet				132,000	
			VV 132*1,05 'Přepočtené koeficientem množství				138,600	
52	K	622151011	Penetrační silikátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m2	341,162	41,00	13 987,64	CS ÚRS 2025 01
			PP Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikátový stěn					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622151011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622151011</a>					
			VV "tenkovrstvá" 341,162				341,162	
			VV Součet				341,162	
53	K	622151021	Penetrační akrylátový nátěr vnějších mozaikových tenkovrstvých omítek stěn	m2	44,565	41,00	1 827,17	CS ÚRS 2025 01
			PP Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek mozaikových akrylátový stěn					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622151021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622151021</a>					
			VV "mozaiková" 44,565				44,565	
			VV Součet				44,565	
54	K	622211001	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdva tl do 40 mm	m2	15,000	772,00	11 580,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrénových desek (dodávka ve specifikaci) na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek do 40 mm					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622211001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622211001</a>					
			VV "XPS tl.40"					
			VV "okna dle detailu"					
			VV "Z1" (2,4*5)*0,5				6,000	
			VV "Z2" (1,5*12)*0,5				9,000	
			VV Součet				15,000	
			VV 15*1,05 'Přepočtené koeficientem množství				15,750	
55	M	28376439	deska XPS hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa λ=0,032 tl 40mm	m2	15,750	151,00	2 378,25	CS ÚRS 2025 01
			PP deska XPS hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa λ=0,032 tl 40mm					
			VV "Dle montáže"					
			VV "XPS tl.40"					
			VV "okna dle detailu"					
			VV "Z1" (2,4*5)*0,5				6,000	
			VV "Z2" (1,5*12)*0,5				9,000	
			VV Součet				15,000	
			VV 15*1,05 'Přepočtené koeficientem množství				15,750	
56	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdva tl přes 40 do 80 mm	m2	3,402	772,00	2 626,34	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek (dodávka ve specifikaci) na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622211011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622211011</a>					
	VV		"EPS tl.50"					
	VV		"S1"					
	VV		1,26*2,7			3,402		
	VV		Součet			3,402		
57	M	28376073	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,030-0,031$ tl 50mm	m2	3,572	81,00	289,33	CS ÚRS 2025 01
	PP		deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,030-0,031$ tl 50mm					
	VV		"Dle montáže"					
	VV		"EPS tl.50"					
	VV		"S1"					
	VV		1,26*2,7			3,402		
	VV		Součet			3,402		
	VV		3,402*1,05 'Přepočtené koeficientem množství			3,572		
58	K	622211061	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrenových desek do betonu a zdva tl přes 240 mm	m2	436,934	848,00	370 520,03	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek (dodávka ve specifikaci) na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 240 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622211061">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622211061</a>					
	VV		"EPS tl.260"					
	VV		"S1"					
	VV		(22,9*2+24,9*2)*3,89			371,884		
	VV		-(1,5*1,5*12+2,4*1,5*5+0,9*0,6*7+2,1*2,7)			-54,450		
	VV		Mezisoučet			317,434		
	VV		"XPS tl.260"					
	VV		"S3"					
	VV		(22,9*2+24,9*2)*1,25			119,500		
	VV		Mezisoučet			119,500		
	VV		Součet			436,934		
59	M	28376084	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,030-0,031$ tl 260mm	m2	333,306	421,00	140 321,83	CS ÚRS 2025 01
	PP		deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,030-0,031$ tl 260mm					
	VV		"Dle montáže"					
	VV		"EPS tl.260"					
	VV		"S1"					
	VV		(22,9*2+24,9*2)*3,89			371,884		
	VV		-(1,5*1,5*12+2,4*1,5*5+0,9*0,6*7+2,1*2,7)			-54,450		
	VV		Součet			317,434		
	VV		317,434*1,05 'Přepočtené koeficientem množství			333,306		
60	M	28376404	deska XPS hrana rovná a strukturovaný povrch $\lambda=0,033$	m3	32,624	3 780,00	123 318,72	CS ÚRS 2025 01
	PP		deska XPS hrana rovná a strukturovaný povrch $\lambda=0,033$					
	P		Poznámka k položce: v ceníku není XPS rovná hladký povrch v tl.260 mm, proto využij tuto položku v m3					
	VV		"Dle montáže"					
	VV		"XPS tl.260"					
	VV		"S3"					
	VV		(22,9*2+24,9*2)*1,25*0,26			31,070		
	VV		Součet			31,070		
	VV		31,07*1,05 'Přepočtené koeficientem množství			32,624		
61	K	622251101	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zápusnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu	m2	440,336	9,00	3 963,02	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622251101</a>					
			VV "S1" 3,402+317,434		320,836			
			VV "S3" 119,500		119,500			
			VV Součet		440,336			
62	K	622251211	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zesílení vyztužení základní vrstvy	m2	58,800	18,00	1 058,40	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zesílené vyztužení druhou vrstvou sklovláknitého pletiva vnějších stěn					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622251211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622251211</a>					
			VV "kolmé vyztužení rohů otvorů"					
			VV "S1"					
			VV "cca" (1,0*4*(5+12+7)+1,0*2)*0,6		58,800			
			VV Součet		58,800			
63	K	622321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	39,420	297,00	11 707,74	CS ÚRS 2025 01
			PP Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622321121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622321121</a>					
			VV "po ubourání orámování oken"					
			VV "východní pohled"					
			VV (3,0*2+1,5*2)*0,3*5		13,500			
			VV "jižní pohled"					
			VV (2,1*2+1,5*2)*0,3*5		10,800			
			VV "západní pohled"					
			VV (2,1*2+1,5*2)*0,3*7		15,120			
			VV Součet		39,420			
64	K	622321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	39,420	68,00	2 680,56	CS ÚRS 2025 01
			PP Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622321191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622321191</a>					
			VV "hladká (odhad celková tl.20 mm)" 39,420*1		39,420			
			VV Součet		39,420			
65	K	622511112	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka vnějších stěn	m2	44,565	563,00	25 090,10	CS ÚRS 2025 01
			PP Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená bez penetrace mozaiková střednězrná stěn					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622511112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622511112</a>					
			VV "XPS tl.200"					
			VV "S3"					
			VV (22,9*2+24,9-2,1)*0,45+(24,9)*0,55		44,565			
			VV Součet		44,565			
66	K	622541022	Tenkovrstvá silikonsilikátová zatíraná omítka zrnitost 2,0 mm vnějších stěn	m2	341,162	432,00	147 381,98	CS ÚRS 2025 01
			PP Omítka tenkovrstvá silikonsilikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace, zatíraná (škrábaná), tloušťky 2,0 mm stěn					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622541022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622541022</a>					
			VV "minerální tl.260"					
			VV "S1"					
			VV (22,9*2+24,9*2)*3,89		371,884			
			VV -(1,5*1,5*12+2,4*1,5*5+0,9*0,6*7+2,1*2,7)		-54,450			
			VV "ostění" ((1,5*3)*12+(2,4+1,5*2)*5+(0,9+0,6*2)*7)*0,18		17,226			
			VV Mezisoučet		334,660			
			VV "minerální tl.50"					
			VV "S1"					
			VV 1,26*2,7		3,402			
			VV Mezisoučet		3,402			
			VV "vstup"					
			VV 1,0*3,1		3,100			
			VV Mezisoučet		3,100			
			VV Součet		341,162			
67	K	622811002	Tepelně izolační jednovrstvá omítka vnějších stěn tloušťky do 30 mm	m2	3,100	608,00	1 884,80	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Omítka tepelně izolační vnějších ploch stěn prováděná ručně v 1 vrstvě, tloušťky přes 20 do 30 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622811002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622811002</a>					
	VV		"vstup"					
	VV		1,0*3,1			3,100		
	VV		Součet			3,100		
68	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	48,780	61,00	2 975,58	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/629991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/629991011</a>					
	D	63	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				33 435,40	
69	K	637121111	Okapový chodník z kačírku tl 100 mm s udusáním	m2	9,158	392,00	3 589,94	CS ÚRS 2025 01
	PP		Okapový chodník z kameniva s udusáním a urovnáním povrchu z kačírku tl. 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/637121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/637121111</a>					
	VV		"okapový chodník"					
	VV		(8,51+8,14)*0,55			9,158		
	VV		Součet			9,158		
70	K	637211131	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm do kameniva	m2	30,024	761,00	22 848,26	CS ÚRS 2025 01
	PP		Okapový chodník z dlaždic betonových do kameniva s vyplněním spár drobným kamenivem, tl. dlaždic 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/637211131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/637211131</a>					
	VV		"okapový chodník (v PD bez obrubníku)"					
	VV		((23,42+0,4*2)+25,42*2)*0,4			30,024		
	VV		Součet			30,024		
71	K	637311131	Okapový chodník z betonových záhonových obrubníků lože beton	m	17,850	392,00	6 997,20	CS ÚRS 2025 01
	PP		Okapový chodník z obrubníků betonových zahradních, se zalitím spár cementovou maltou do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/637311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/637311131</a>					
	VV		"okapový chodník"					
	VV		(0,6+8,51+8,14+0,6)			17,850		
	VV		Součet			17,850		
	D	8	<b>Trubní vedení</b>				41 780,40	
72	K	871161R01	Montáž potrubí z LDPE40 SDR 7,5 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou 20 x 3,0 mm	m	30,000	297,00	8 910,00	
	PP		Montáž potrubí z LDPE40 SDR 7,5 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou 20 x 3,0 mm					
	VV		"přeložka vodovodní přípojky"					
	VV		30,0			30,000		
	VV		Součet			30,000		
73	M	28613R01	trubka vodovodní LDPE40 PN 10 SDR7,4 20x3,0mm	m	30,450	30,00	913,50	
	PP		trubka vodovodní LDPE40 PN 10 SDR7,4 20x3,0mm					
	VV		"Dle montáže" 30,0			30,000		
	VV		Součet			30,000		
	VV		30*1,015 'Přepočtené koeficientem množství			30,450		
74	K	891181R01	D+M ventil nezámrzný s vypouštěním 1/2" s rukojetí	kus	1,000	5 198,00	5 198,00	
	PP		D+M ventil nezámrzný s vypouštěním 1/2" s rukojetí					
	VV		"přeložka vodovodní přípojky"					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
75	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	30,000	27,00	810,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/892233122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/892233122</a>					
	VV		"přeložka vodovodní přípojky"					
	VV		30,0			30,000		
	VV		Součet			30,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
76	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m	30,000	27,00	810,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/892241111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/892241111</a>					
	VV		"přeložka vodovodní přípojky"					
	VV		30,0		30,000			
	VV		Součet		30,000			
77	K	893811R01	D+M šachta plastová s plastovým poklopem s protizámrzovým ventilem 1/2"	kus	1,000	9 720,00	9 720,00	
	PP		D+M šachta plastová s plastovým poklopem s protizámrzovým ventilem 1/2"					
	VV		"přeložka vodovodní přípojky"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
78	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	31,500	74,00	2 331,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899721111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899721111</a>					
	VV		"přeložka vodovodní přípojky"					
	VV		30,0*1,05		31,500			
	VV		Součet		31,500			
79	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 34 do 40 cm	m	31,500	31,00	976,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899722114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899722114</a>					
	VV		"přeložka vodovodní přípojky"					
	VV		30,0*1,05		31,500			
	VV		Součet		31,500			
80	K	899900R01	Montáž trubky plastové ohebné	m	0,800	68,00	54,40	
	PP		Montáž trubky plastové ohebné					
	VV		"přeložka vodovodní přípojky (odhad tl. základu)"					
	VV		0,8		0,800			
	VV		Součet		0,800			
81	M	34571371	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná HDPE+LDPE UV stab (chránička) D 41/50mm	m	0,840	50,00	42,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná HDPE+LDPE UV stab (chránička) D 41/50mm					
	VV		"Dle montáže" 0,800		0,800			
	VV		Součet		0,800			
	VV		0,8*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		0,840			
82	K	899900R02	Úprava a napojení vodovodní přeložky na stávající vodovod v objektu, včetně pomocného materiálu	kus	1,000	12 015,00	12 015,00	
	PP		Úprava a napojení vodovodní přeložky na stávající vodovod v objektu, včetně pomocného materiálu					
	VV		"přeložka vodovodní přípojky"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				278 064,74	
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				6 588,92	
83	K	916231212	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	0,800	311,00	248,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/916231212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/916231212</a>					
	VV		"pro zateplení soklu a základu (předpoklad dle mapy.cz)"					
	VV		(0,6-0,2)*2		0,800			
	VV		Součet		0,800			
84	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	0,816	189,00	154,22	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		"Dle osazení" 0,800		0,800			
	VV		Součet		0,800			
	VV		0,8*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		0,816			
85	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	15,030	128,00	1 923,84	CS ÚRS 2025 01
	PP		Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919732211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919732211</a>					
	VV		"pro zateplení soklu a základu"					
	VV		(22,9-7,87)		15,030			
	VV		Součet		15,030			
86	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	15,030	149,00	2 239,47	CS ÚRS 2025 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919735113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919735113</a>					
	VV		"pro zateplení soklu a základu"					
	VV		(22,9-7,87)		15,030			
	VV		Součet		15,030			
87	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 100 do 150 mm	m	7,870	257,00	2 022,59	CS ÚRS 2025 01
	PP		Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919735123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919735123</a>					
	VV		"pro zateplení soklu a základu"					
	VV		(7,87)		7,870			
	VV		Součet		7,870			
	D	94	Lešení a stavební výtahy				115 298,53	
88	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	421,680	80,00	33 734,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m montáž					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/941111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/941111111</a>					
	VV		"severní pohled"					
	VV		(22,9+0,6*2)*4,2		101,220			
	VV		"východní pohled"					
	VV		(24,9+0,6*2)*4,2		109,620			
	VV		"jižní pohled"					
	VV		(22,9+0,6*2)*4,2		101,220			
	VV		"západní pohled"					
	VV		(24,9+0,6*2)*4,2		109,620			
	VV		Součet		421,680			
89	K	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m za každý den použití	m2	37 951,200	1,49	56 547,29	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/941111211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/941111211</a>					
	VV		"předpoklad 3 měsíce" 90*421,680		37 951,200			
	VV		Součet		37 951,200			
90	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	421,680	50,00	21 084,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m demontáž					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/941111811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/941111811</a>					
91	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	101,220	7,00	708,54	CS ÚRS 2025 01
	PP		Sít' ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken montáž					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/944511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/944511111</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"severní pohled"					
	VV		(22,9+0,6*2)*4,2		101,220			
	VV		Součet		101,220			
92	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za každý den použití	m2	9 109,800	0,01	91,10	CS ÚRS 2025 01
	PP		Sít ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken příplatek k ceně za každý den použití					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/944511211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/944511211</a>					
	VV		"předpoklad 3 měsíce" 90*101,220		9 109,800			
	VV		Součet		9 109,800			
93	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	101,220	5,00	506,10	CS ÚRS 2025 01
	PP		Sít ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken demontáž					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/944511811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/944511811</a>					
94	K	944711111	Montáž záchytné stříšky š do 1,5 m	m	2,100	675,00	1 417,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Stříška záchytná zřizovaná současně s lehkým nebo těžkým lešením šířky do 1,5 m montáž					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/944711111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/944711111</a>					
	VV		"severní pohled"					
	VV		2,1		2,100			
	VV		Součet		2,100			
95	K	944711211	Příplatek k záchytné stříšce š přes do 1,5 m za každý den použití	m	189,000	1,00	189,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Stříška záchytná zřizovaná současně s lehkým nebo těžkým lešením šířky do 1,5 m příplatek k ceně za každý den použití					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/944711211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/944711211</a>					
	VV		"předpoklad 3 měsíce" 90*2,1		189,000			
	VV		Součet		189,000			
96	K	944711811	Demontáž záchytné stříšky š přes do 1,5 m	m	2,100	351,00	737,10	CS ÚRS 2025 01
	PP		Stříška záchytná zřizovaná současně s lehkým nebo těžkým lešením šířky do 1,5 m demontáž					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/944711811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/944711811</a>					
97	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	2,100	135,00	283,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/949101111</a>					
	VV		"severní pohled"					
	VV		"vstup" 2,1*1,0		2,100			
	VV		Součet		2,100			
D	95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				42 648,80	
98	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	217,900	122,00	26 583,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/952901111</a>					
	VV		"dotčené prostory výměny oken"					
	VV		"1.01" 20,5		20,500			
	VV		"1.02" 12,6		12,600			
	VV		"1.03" 11,0		11,000			
	VV		"1.04" 11,0		11,000			
	VV		"1.05" 11,0		11,000			
	VV		"1.06" 7,9		7,900			
	VV		"1.07" 11,0		11,000			
	VV		"1.10" 11,0		11,000			
	VV		"1.11" 11,0		11,000			
	VV		"1.12" 11,0		11,000			
	VV		"1.13" 13,0		13,000			
	VV		"1.14" 21,2		21,200			
	VV		"1.15" 12,8		12,800			
	VV		"1.16" 12,8		12,800			
	VV		"1.17" 11,3		11,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"1.18" 11,3		11,300			
	VV		"1.27" 10,1		10,100			
	VV		"1.31" 7,4		7,400			
	VV		Součet		217,900			
99	K	959R11001	Demontáž, uschování (ochrany při uskladnění) a zpětná montáž cedulí a cedulek na fasádě	kus	2,000	810,00	1 620,00	
	PP		Demontáž, uschování (ochrany při uskladnění) a zpětná montáž cedulí a cedulek na fasádě					
	VV		"severní pohled"					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
100	K	959R11002	Ochrana tepelného čerpadla stojícího u východní fasády proti poškození během provádění prací	kus	1,000	2 700,00	2 700,00	
	PP		Ochrana tepelného čerpadla stojícího u východní fasády proti poškození během provádění prací					
	VV		"východní pohled"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
101	K	959R11003	D+M těsnění vložka/manžeta pro prostup stěnou základu pro vodovodní potrubí pr.20x3,0 mm	kus	1,000	4 320,00	4 320,00	
	PP		D+M těsnění vložka/manžeta pro prostup stěnou základu pro vodovodní potrubí pr.20x3,0 mm					
	VV		"přeložka vodovodní přípojky"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
102	K	959R12011	Práce a materiál spojená s řešením detailu - dřevěná výztuha pro kotvení madel zábradlí	soubor	2,000	135,00	270,00	
	PP		Práce a materiál spojená s řešením detailu - dřevěná výztuha pro kotvení madel zábradlí					
	VV		"severní pohled"					
	VV		"madlo zábradlí 2 ks (neznám počet kotvení)" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
103	K	959R12012	Práce a materiál spojená s řešením detailu - dřevěná výztuha pro kotvení stávajícího čidla	kus	1,000	135,00	135,00	
	PP		Práce a materiál spojená s řešením detailu - dřevěná výztuha pro kotvení stávajícího čidla					
	VV		"severní pohled"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
104	K	959R12013	Práce a materiál spojená s řešením detailu - dřevěná výztuha pro kotvení stávajícího vrátníku	kus	1,000	135,00	135,00	
	PP		Práce a materiál spojená s řešením detailu - dřevěná výztuha pro kotvení stávajícího vrátníku					
	VV		"severní pohled"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
105	K	959R12014	Práce a materiál spojená s řešením detailu - dřevěná výztuha pro kotvení skříňky na fasádě	kus	1,000	135,00	135,00	
	PP		Práce a materiál spojená s řešením detailu - dřevěná výztuha pro kotvení skříňky na fasádě					
	VV		"západní pohled"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
106	K	959R12015	Práce a materiál spojená s řešením detailu - dřevěná výztuha pro kotvení konzol VZT jednotek na fasádě	kus	10,000	675,00	6 750,00	
	PP		Práce a materiál spojená s řešením detailu - dřevěná výztuha pro kotvení konzol VZT jednotek na fasádě					
	VV		"východní pohled"					
	VV		4*2		8,000			
	VV		"jižní pohled"					
	VV		1*2		2,000			
	VV		Součet		10,000			
D	96		Bourání konstrukcí				57 720,88	
107	K	964011R01	Zkrácení a vybourání prefabrikovaného překladu tl.60 mm pro vynesení nadpraží, včetně pomocných konstrukcí	m2	5,628	1 283,00	7 220,72	
	PP		Zkrácení a vybourání prefabrikovaného překladu tl.60 mm pro vynesení nadpraží, včetně pomocných konstrukcí					
	VV		"dle detailu okna ŽB nadpraží"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,14*(3,0*5+2,1*12)			5,628		
	VV		Součet			5,628		
108	K	967031743	Přisekání plošné zdiva z cihel pálených na MC tl do 150 mm	m2	29,184	1 106,00	32 277,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu cementovou, tl. do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/967031743">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/967031743</a>					
	VV		"dle detailu okna cihelné nadpraží"					
	VV		0,32*((3,0+1,5*2)*5+(2,1+1,5*2)*12)			29,184		
	VV		Součet			29,184		
109	K	968082015	Vybourání plastových rámu oken včetně křídél plochy do 1 m2	m2	3,780	797,00	3 012,66	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy do 1 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/968082015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/968082015</a>					
	VV		"severní pohled"					
	VV		0,9*0,6*(3+4)			3,780		
	VV		Součet			3,780		
110	K	968082017	Vybourání plastových rámu oken včetně křídél plochy přes 2 do 4 m2	m2	45,000	338,00	15 210,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 2 do 4 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/968082017">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/968082017</a>					
	VV		"východní pohled"					
	VV		2,4*1,5*5			18,000		
	VV		"jižní pohled"					
	VV		1,5*1,5*5			11,250		
	VV		"západní pohled"					
	VV		1,5*1,5*7			15,750		
	VV		Součet			45,000		
	D	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				8 495,90	
111	K	974031153	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 100 mm	m	36,800	161,00	5 924,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/974031153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/974031153</a>					
	VV		"nad otvory"					
	VV		"L 100/100/10" (1,9*(5+7)+2,8*5)			36,800		
	VV		Součet			36,800		
112	K	977151114	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 50 do 60 mm	m	0,800	2 228,00	1 782,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 50 do 60 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/977151114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/977151114</a>					
	VV		"přeložka vodovodní přípojky (odhad tl. základu)"					
	VV		0,8			0,800		
	VV		Součet			0,800		
113	K	978036151	Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu přes 30 do 40 %	m2	14,340	55,00	788,70	CS ÚRS 2025 01
	PP		Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškrabním spar zdiva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 30 do 40 %					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/978036151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/978036151</a>					
	VV		"dle TZ cementová omítka"					
	VV		"S3 - nesoudržné části"					
	VV		(22,9*2+24,9*2)*0,15			14,340		
	VV		Součet			14,340		
	D	98	Demolice a sanace				47 311,71	
114	K	985111213	Odsekání betonu stěn tl přes 100 do 150 mm	m2	10,050	1 661,00	16 693,05	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odsekání vrstev betonu stěn, tloušťka odsekané vrstvy přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/985111213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/985111213</a>					
	VV		"dle detailu okna ŽB nadpraží"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,25*(3,0*5+2,1*12)		10,050			
	VV		Součet		10,050			
115	K	985111292	Příplatek k odsekání omítek a betonu za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	10,050	81,00	814,05	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odsekání vrstev betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/985111292">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/985111292</a>					
116	K	985112111	Odsekání degradovaného betonu stěn tl do 10 mm	m2	42,064	327,00	13 754,93	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odsekání degradovaného betonu stěn, tloušťky do 10 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/985112111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/985112111</a>					
	VV		"S3 - nesoudržné části (odhad 40% plochy)"					
	VV		((22,9*2+24,9*2)*1,1)*0,4		42,064			
	VV		Součet		42,064			
117	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	468,314	14,00	6 556,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/985131111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/985131111</a>					
	VV		"S1"					
	VV		1,0*2,7		2,700			
	VV		"S1"					
	VV		(22,9*2+24,9*2)*0,1*3		28,680			
	VV		"S1"					
	VV		(22,9*2+24,9*2)*3,89		371,884			
	VV		-(1,5*1,5*12+2,4*1,5*5+0,9*0,6*7+2,1*2,7)		-54,450			
	VV		Mezisoučet		348,814			
	VV		"S3"					
	VV		(22,9*2+24,9*2)*1,25		119,500			
	VV		Mezisoučet		119,500			
	VV		Součet		468,314			
118	K	985132111	Očištění ploch líce kleneb a podhledů tlakovou vodou	m2	2,646	14,00	37,04	CS ÚRS 2025 01
	PP		Očištění ploch líce kleneb a podhledů tlakovou vodou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/985132111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/985132111</a>					
	VV		"S2"					
	VV		1,26*2,1		2,646			
	VV		Součet		2,646			
119	K	985139112	Příplatek k očištění ploch za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	2,646	14,00	37,04	CS ÚRS 2025 01
	PP		Očištění ploch Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/985139112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/985139112</a>					
120	K	985139R01	Očištění ploch Příplatek k cenám za přidání fungicidního přípravku pro odstranění plísní, mechů, řas a lišejníků	m2	470,960	20,00	9 419,20	
	PP		Očištění ploch Příplatek k cenám za přidání fungicidního přípravku pro odstranění plísní, mechů, řas a lišejníků					
	VV		468,314+2,646		470,960			
	VV		Součet		470,960			
D	997		Přesun sutě				156 754,29	
121	K	997006012	Ruční třídění stavebního odpadu	t	56,145	257,00	14 429,27	CS ÚRS 2025 01
	PP		Úprava stavebního odpadu třídění ruční					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997006012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997006012</a>					
122	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	56,145	837,00	46 993,37	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013211</a>					
123	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	56,145	392,00	22 008,84	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013501</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
124	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	729,885	34,00	24 816,09	CS ÚRS 2025 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013509</a>					
	VV		"do 14 km (Jivno)" 13*56,145		729,885			
	VV		Součet		729,885			
125	K	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	4,136	3 240,00	13 400,64	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013645">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013645</a>					
	VV		4,136		4,136			
	VV		Součet		4,136			
126	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	10,568	675,00	7 133,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013861</a>					
	VV		9,397+0,246+0,925		10,568			
	VV		Součet		10,568			
127	K	997013862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu kód odpadu 17 01 01	t	7,729	675,00	5 217,08	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013862">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013862</a>					
	VV		4,161+3,568		7,729			
	VV		Součet		7,729			
128	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	17,314	675,00	11 686,95	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013871</a>					
	VV		56,145		56,145			
	VV		"asfalt" -4,136		-4,136			
	VV		"beton" -10,568		-10,568			
	VV		"ŽB" -7,729		-7,729			
	VV		"kamenivo" -16,398		-16,398			
	VV		Součet		17,314			
129	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	16,398	675,00	11 068,65	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013873</a>					
	VV		16,398		16,398			
	VV		Součet		16,398			
	D	998	Přesun hmot				22 089,75	
130	K	998018001	Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v do 6 m	t	38,959	567,00	22 089,75	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční (bez užití mechanizace) vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998018001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998018001</a>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 141 552,62	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						19 341,64
131	K	711161222	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií s textilíí svislá, výška nopu 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	90,820	122,00	11 080,04	CS ÚRS 2025 01	
PP			Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní s nakaširovanou filtrační textilíí výška nopu 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/711161222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/711161222</a>						
VV			"S3"						
VV			(22,9*2+24,9*2)*0,95						90,820
VV			Součet						90,820
132	K	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení horní lištou	m	95,600	61,00	5 831,60	CS ÚRS 2025 01	
PP			Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace lištou						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/711161383">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/711161383</a>						
VV			"S3"						
VV			(22,9*2+24,9*2)						95,600
VV			Součet						95,600
133	K	998711311	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům ruční v objektech v do 6 m	%	1,000	2 430,00	2 430,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998711311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998711311</a>						
D 712			Povlakové krytiny						93 736,30
134	K	712363005	Provedení povlakové krytiny střech do 10° navařením fólie PVC na oplechování v plné ploše	m2	74,237	635,00	47 140,50	CS ÚRS 2025 01	
PP			Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) aplikace fólie na oplechování (na tzv. fóliový plech) horkovzdušným navařením v plné ploše						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/712363005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/712363005</a>						
VV			"dle řezu"						
VV			(23,42*2+25,42*2)*0,76						74,237
VV			Součet						74,237
135	M	28322058	fólie hydroizolační střešní mPVC nevyztužená určená na detaily šedá tl 1,5mm	m2	86,523	324,00	28 033,45	CS ÚRS 2025 01	
PP			fólie hydroizolační střešní mPVC nevyztužená určená na detaily šedá tl 1,5mm						
VV			"Dle montáže" 74,237						74,237
VV			Součet						74,237
VV			74,237*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství						86,523
136	K	712363384	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro profily atypické výroby o větší rš	m2	44,933	338,00	15 187,35	CS ÚRS 2025 01	
PP			Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt ostatní atypická výroba profilů o větší rš						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/712363384">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/712363384</a>						
VV			"okapnice"						
VV			(23,42*2+25,42*2)*0,46						44,933
VV			Součet						44,933
137	K	998712311	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové ruční v objektech v do 6 m	%	1,000	3 375,00	3 375,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998712311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998712311</a>						
D 713			Izolace tepelné						8 081,47
138	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	9,560	338,00	3 231,28	CS ÚRS 2025 01	
PP			Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně bez mechanického kotvení						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/713131141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/713131141</a>						
VV			"EPS tl.100 (podélná nika)"						
VV			"S1"						
VV			(22,9*2+24,9*2)*0,1						9,560

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			9,560		
139	M	28376076	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,030-0,031$ tl 100mm	m2	10,038	162,00	1 626,16	CS ÚRS 2025 01
	PP		deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,030-0,031$ tl 100mm					
	VV		"Dle montáže"					
	VV		"EPS tl.100 (podélná nika)"					
	VV		"S1"					
	VV		(22,9*2+24,9*2)*0,1			9,560		
	VV		Součet			9,560		
	VV		9,56*1,05 'Přepočtené koeficientem množství			10,038		
140	K	713131241	Montáž izolace tepelné stěn lepením celoplošně v kombinaci s mechanickým kotvením rohoží, pásů, dílců, desek tl do 100mm	m2	4,500	338,00	1 521,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně s mechanickým kotvením, tloušťky izolace do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/713131241">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/713131241</a>					
	VV		"XPS tl.80"					
	VV		"okna dle detailu"					
	VV		"Z1" (2,4*5)*0,15			1,800		
	VV		"Z2" (1,5*12)*0,15			2,700		
	VV		Součet			4,500		
141	M	28376442	deska XPS hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa $\lambda=0,035$ tl 80mm	m2	4,725	324,00	1 530,90	CS ÚRS 2025 01
	PP		deska XPS hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa $\lambda=0,035$ tl 80mm					
	VV		"Dle montáže"					
	VV		"XPS tl.80"					
	VV		"okna dle detailu"					
	VV		"Z1" (2,4*5)*0,15			1,800		
	VV		"Z2" (1,5*12)*0,15			2,700		
	VV		Součet			4,500		
	VV		4,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství			4,725		
142	K	998713121	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné ruční v objektech v do 6 m	t	0,085	2 025,00	172,13	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998713121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998713121</a>					
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				157 993,00	
143	K	741-R01	Demontáž bleskosvodné soustavy pro zpětné použití	soubor	1,000	8 100,00	8 100,00	
	PP		Demontáž bleskosvodné soustavy pro zpětné použití					
144	K	741-R02	Montáž bleskosvodné soustavy v části opravy, nový bleskosvodného drát a fasádní držáky, opracování PU tmelem	soubor	1,000	33 750,00	33 750,00	
	PP		Montáž bleskosvodné soustavy v části opravy, nový bleskosvodného drát a fasádní držáky, opracování PU tmelem					
145	K	741-R03	Demontáž, uschování (ochrany při uskladnění) a zpětná montáž svítidla na stropě	kus	1,000	2 025,00	2 025,00	
	PP		Demontáž, uschování (ochrany při uskladnění) a zpětná montáž svítidla na stropě					
	VV		"severní pohled"					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
146	K	741-R04	Odpojení, demontáž skříňky na fasádě a zabezpečení konců kabeláže	kus	1,000	1 620,00	1 620,00	
	PP		Odpojení, demontáž skříňky na fasádě a zabezpečení konců kabeláže					
	VV		"západní pohled"					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
147	K	741-R05	D+M nové skříňky na fasádě včetně zapojení kabeláže	kus	1,000	7 965,00	7 965,00	
	PP		D+M nové skříňky na fasádě včetně zapojení kabeláže					
	VV		"západní pohled"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
148	K	741-R06	Odpojení, demontáž čidla MaR a zabezpečení konců kabeláže	kus	1,000	1 620,00	1 620,00	
	PP		Odpojení, demontáž čidla MaR a zabezpečení konců kabeláže					
	VV		"východní pohled"					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
149	K	741-R07	D+M čidlo MaR včetně zapojení kabeláže	kus	1,000	4 320,00	4 320,00	
	PP		D+M čidlo MaR včetně zapojení kabeláže					
	VV		"východní pohled"					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
150	K	741-R08	Odpojení, demontáž čidla a zabezpečení konců kabeláže	kus	1,000	1 620,00	1 620,00	
	PP		Odpojení, demontáž čidla a zabezpečení konců kabeláže					
	VV		"severní pohled"					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
151	K	741-R09	D+M čidlo včetně zapojení kabeláže	kus	1,000	3 780,00	3 780,00	
	PP		D+M čidlo včetně zapojení kabeláže					
	VV		"severní pohled"					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
152	K	741_R10	Elektroinstalace (pro žaluzie) - dle samostatného výkazu	soubor	1,000	46 749,50	46 749,50	
	PP		Elektroinstalace (pro žaluzie) - dle samostatného výkazu					
153	K	741_R11	Elektroinstalace (pro výměna VZT jednotky) - dle samostatného výkazu	soubor	1,000	44 418,50	44 418,50	
	PP		Elektroinstalace (pro výměna VZT jednotky) - dle samostatného výkazu					
154	K	998741311	Přesun hmot procentní pro silnoproud ruční v objektech v do 6 m	%	1,000	2 025,00	2 025,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998741311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998741311</a>					
	D	742	Elektroinstalace - slaboproud				16 065,00	
155	K	742-R01	Odpojení, demontáž vrátníku a zabezpečení konců kabeláže	kus	1,000	1 620,00	1 620,00	
	PP		Odpojení, demontáž vrátníku a zabezpečení konců kabeláže					
	VV		"severní pohled"					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
156	K	742-R02	D+M vrátníku včetně zapojení kabeláže	kus	1,000	12 960,00	12 960,00	
	PP		D+M vrátníku včetně zapojení kabeláže					
	VV		"severní pohled"					
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
157	K	998742311	Přesun hmot procentní pro slaboproud ruční v objektech v do 6 m	%	1,000	1 485,00	1 485,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro slaboproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998742311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998742311</a>					
	D	751	Vzduchotechnika				625 856,00	
158	K	751-R01	Demontáž, uschování (ochrany při uskladnění) a zpětná montáž VZT jednotky na stěně, nové konzoly	kus	5,000	3 375,00	16 875,00	
	PP		Demontáž, uschování (ochrany při uskladnění) a zpětná montáž VZT jednotky na stěně, nové konzoly					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"východní pohled"					
	VV		4		4,000			
	VV		"jižní pohled"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		5,000			
159	K	751398053	Montáž protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na čtyřhranné potrubí přes 0,300 do 0,450 m2	kus	1,000	608,00	608,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na čtyřhranné potrubí, průřezu přes 0,300 do 0,450 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/751398053">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/751398053</a>					
	VV		"severní pohled"					
	VV		"žaluzie VZT" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
160	M	42972R01	žaluzie přetlaková samočinná UV odolný plast šedá, pro potrubí 1000x400mm	kus	1,000	5 670,00	5 670,00	
	PP		žaluzie přetlaková samočinná UV odolný plast šedá, pro potrubí 1000x400mm					
	VV		"Dle montáže" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
161	K	751398853	Demontáž protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky z potrubí čtyřhranného průřezu přes 0,300 do 0,450 m2	kus	1,000	270,00	270,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky z čtyřhranného potrubí, průřezu přes 0,300 do 0,450 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/751398853">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/751398853</a>					
	VV		"severní pohled"					
	VV		"žaluzie VZT" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
162	K	751-R02	Vzduchotechnika (výměna VZT jednotky) - dle samostatného výkazu	soubor	1,000	600 543,00	600 543,00	
	PP		Vzduchotechnika (výměna VZT jednotky) - dle samostatného výkazu					
163	K	998751311	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku ruční v objektech v do 12 m	%	1,000	1 890,00	1 890,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998751311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998751311</a>					
D	762		Konstrukce tesařské				109 834,65	
164	K	762341670	Montáž bednění štítových okapových říms z dřevotřískových na sraz	m2	58,096	351,00	20 391,70	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž bednění střech štítových okapových říms, krajnic, závětných prken a žaluzií ve spádu nebo rovnoběžně s okapem z desek dřevotřískových nebo dřevostřípkových na sraz					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762341670">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762341670</a>					
	VV		"atika"					
	VV		(23,42*2+24,2*2)*0,61		58,096			
	VV		Součet		58,096			
165	M	60621R01	překližka vodovzdorná protiskl/hladká bříza tl 21mm, lepená vodovzdorným lepidlem, se zatřenými řeznými hranami voděodolným nátěrem	m2	62,744	1 283,00	80 500,55	
	PP		překližka vodovzdorná protiskl/hladká bříza tl 21mm, lepená vodovzdorným lepidlem, se zatřenými řeznými hranami voděodolným nátěrem					
	VV		"Dle montáže" 58,096		58,096			
	VV		Součet		58,096			
	VV		58,096*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		62,744			
166	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	1,220	5 670,00	6 917,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svorníky, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762395000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762395000</a>					
	VV		"překližka" 58,096*0,021		1,220			
	VV		Součet		1,220			
167	K	998762311	Přesun hmot procentní pro kce tesařské ruční v objektech v do 6 m	%	1,000	2 025,00	2 025,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998762311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998762311</a>						
D	764	Konstrukce klempířské					55 114,65		
168	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	95,600	81,00	7 743,60	CS ÚRS 2025 01	
PP			Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764002841">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764002841</a>						
VV			22,9*2+24,9*2		95,600				
VV			Součet		95,600				
169	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	36,300	68,00	2 468,40	CS ÚRS 2025 01	
PP			Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764002851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764002851</a>						
VV			"severní pohled"						
VV			0,9*(3+4)		6,300				
VV			"východní pohled"						
VV			2,4*5		12,000				
VV			"jižní pohled"						
VV			1,5*5		7,500				
VV			"západní pohled"						
VV			1,5*7		10,500				
VV			Součet		36,300				
170	K	764002R01	Demontáž oplechování orámování oken šířky cca do 300 mm	m	151,800	68,00	10 322,40		
PP			Demontáž oplechování orámování oken šířky cca do 300 mm						
VV			"východní pohled"						
VV			(3,0*2+2,1*2)*5		51,000				
VV			"jižní pohled"						
VV			(2,1*4)*5		42,000				
VV			"západní pohled"						
VV			(2,1*4)*7		58,800				
VV			Součet		151,800				
171	K	764216603	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	36,300	945,00	34 303,50	CS ÚRS 2025 01	
PP			Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 250 mm						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764216603">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764216603</a>						
VV			"O1" (2,4)*5		12,000				
VV			"O2" (1,5)*12		18,000				
VV			"O3" (0,9)*7		6,300				
VV			Součet		36,300				
172	K	998764121	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské ruční v objektech v do 6 m	t	0,082	3 375,00	276,75	CS ÚRS 2025 01	
PP			Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998764121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998764121</a>						
D	766	Konstrukce truhlářské					566 134,37		
173	K	766629641	Předsazená montáž oken kotvením upevňovacími body a rámem z termoplastické pěny vyložení 95 mm	m	132,000	980,00	129 360,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Předsazená montáž otvorových výplní oken upevňovacími body a rámem z termoplastické pěny, šířky vyložení 95 mm						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/766629641">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/766629641</a>						
VV			"O1" (2,4*2+1,5*2)*5		39,000				
VV			"O2" (1,5*4)*12		72,000				
VV			"O3" (0,9*2+0,6*2)*7		21,000				
VV			Součet		132,000				
174	M	61140R01	okno plastové otevíravé/sklpné trojsklo do plochy 1m2, sklo číré a bezpečnostní, RAL 7043, v kompletnosti dle tabulky výrobků	m2	3,780	9 457,00	35 747,46		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo do plochy 1m2, sklo číré a bezpečnostní, RAL 7043, v kompletnosti dle tabulky výrobků					
	VV		"Dle montáže"					
	VV		"O3" (0,9*0,6)*7		3,780			
	VV		Součet		3,780			
175	M	61140R02	okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m, sklo číré a bezpečnostní, RAL 7043, v kompletnosti dle tabulky výrobků	m2	27,000	7 116,00	192 132,00	
	PP		okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m, sklo číré a bezpečnostní, RAL 7043, v kompletnosti dle tabulky výrobků					
	VV		"Dle montáže"					
	VV		"O2" (1,5*1,5)*12		27,000			
	VV		Součet		27,000			
176	M	61140R03	okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m, sklo číré a bezpečnostní, RAL 7043, v kompletnosti dle tabulky výrobků	m2	18,000	6 215,00	111 870,00	
	PP		okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m, sklo číré a bezpečnostní, RAL 7043, v kompletnosti dle tabulky výrobků					
	VV		"Dle montáže"					
	VV		"O1" (2,4*1,5)*5		18,000			
	VV		Součet		18,000			
177	K	766691811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm	m	36,300	68,00	2 468,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž parapetních desek šířky do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/766691811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/766691811</a>					
	VV		"severní pohled"					
	VV		0,9*(3+4)		6,300			
	VV		"východní pohled"					
	VV		2,4*5		12,000			
	VV		"jižní pohled"					
	VV		1,5*5		7,500			
	VV		"západní pohled"					
	VV		1,5*7		10,500			
	VV		Součet		36,300			
178	K	766694116	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š do 30 cm	m	6,300	311,00	1 959,30	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/766694116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/766694116</a>					
	VV		"O3" (0,9)*7		6,300			
	VV		Součet		6,300			
179	M	61140080	parapet plastový vnitřní š 300mm	m	6,615	367,00	2 427,71	CS ÚRS 2025 01
	PP		parapet plastový vnitřní š 300mm					
	VV		"Dle montáže"					
	VV		"O3" (0,9)*7		6,300			
	VV		Součet		6,300			
	VV		6,3*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		6,615			
180	K	766694126	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š přes 30 cm	m	30,000	311,00	9 330,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/766694126">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/766694126</a>					
	VV		"O1" (2,4)*5		12,000			
	VV		"O2" (1,5)*12		18,000			
	VV		Součet		30,000			
181	M	61144404	parapet plastový vnitřní š 400mm	m	31,500	367,00	11 560,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		parapet plastový vnitřní š 400mm					
	VV		"Dle montáže"					
	VV		"O1" (2,4)*5		12,000			
	VV		"O2" (1,5)*12		18,000			
	VV		Součet		30,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		30*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		31,500			
182	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	48,000	135,00	6 480,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár					
	VV		"Dle montáže"					
	VV		"O1" 2*5		10,000			
	VV		"O2" 2*12		24,000			
	VV		"O3" 2*7		14,000			
	VV		Součet		48,000			
183	K	767627306	Připojovací spára oken a stěn parotěsnou páskou interiérovou	m	132,000	203,00	26 796,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Ostatní práce a doplňky při montáži oken a stěn připojovací spára oken a stěn mezi ostěním a rámem vnitřní parotěsná páska					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767627306">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767627306</a>					
	VV		"O1" (2,4*2+1,5*2)*5		39,000			
	VV		"O2" (1,5*4)*12		72,000			
	VV		"O3" (0,9*2+0,6*2)*7		21,000			
	VV		Součet		132,000			
184	K	767627307	Připojovací spára oken a stěn paropropustnou páskou exteriérovou	m	132,000	203,00	26 796,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Ostatní práce a doplňky při montáži oken a stěn připojovací spára oken a stěn mezi ostěním a rámem venkovní paropropustná páska					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767627307">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767627307</a>					
185	K	998766311	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské ruční v objektech v do 6 m	%	1,000	9 207,00	9 207,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998766311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998766311</a>					
D	767		Konstrukce zámečnické				23 731,80	
186	K	767161850	Demontáž madel rovných do suti	m	5,800	81,00	469,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž zábradlí do suti madel rovných					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767161850">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767161850</a>					
	VV		"severní pohled"					
	VV		2,9*2		5,800			
	VV		Součet		5,800			
187	K	767165111	Montáž madel šroubováním	m	5,800	203,00	1 177,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž zábradlí madel šroubováním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767165111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767165111</a>					
	VV		"severní pohled"					
	VV		2,9*2		5,800			
	VV		Součet		5,800			
188	M	54889R01	spojovací materiál pro uchycení madla na zeď	soubor	1,000	270,00	270,00	
	PP		spojovací materiál pro uchycení madla na zeď					
189	K	767646R01	D+M rámeček dvířek HUP 300x300mm	kus	1,000	743,00	743,00	
	PP		D+M rámeček dvířek HUP 300x300mm					
	VV		"severní pohled"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
190	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	45,000	68,00	3 060,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž mříží pevných nebo otevíravých					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767661811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767661811</a>					
	VV		1,5*1,5*(5+7)		27,000			
	VV		2,4*1,5*5		18,000			
	VV		Součet		45,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
191	K	767810113	Montáž mřížek větracích čtyřhranných průřezu přes 0,04 do 0,09 m2	kus	8,000	135,00	1 080,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných, průřezu přes 0,04 do 0,09 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767810113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767810113</a>					
	VV		"východní pohled"					
	VV		3		3,000			
	VV		"jižní pohled"					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		8,000			
192	M	55341R01	mřížka větrací nerezová se síťovinou 300x150mm	kus	8,000	716,00	5 728,00	
	PP		mřížka větrací nerezová se síťovinou 300x150mm					
	VV		"Dle montáže" 8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
193	K	767810122	Montáž mřížek větracích kruhových D přes 100 do 200 mm	kus	1,000	135,00	135,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž větracích mřížek ocelových kruhových, průměru přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767810122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767810122</a>					
	VV		"západní pohled"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
194	M	55341430	mřížka větrací nerezová kruhová se síťovinou 110mm	kus	1,000	331,00	331,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		mřížka větrací nerezová kruhová se síťovinou 110mm					
	VV		"Dle montáže" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
195	K	767810811	Demontáž mřížek větracích ocelových čtyřhranných nebo kruhových	kus	7,000	27,00	189,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných nebo kruhových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767810811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767810811</a>					
	VV		"západní pohled"					
	VV		1		1,000			
	VV		"východní pohled"					
	VV		2		2,000			
	VV		"jižní pohled"					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		7,000			
196	K	767832102	Montáž venkovních požárních žebříků do zdíva bez suchovodu	m	4,800	608,00	2 918,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž venkovních požárních žebříků do zdíva bez suchovodu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767832102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767832102</a>					
	VV		"západní pohled"					
	VV		4,8		4,800			
	VV		Součet		4,800			
197	K	767832R01	Doplnění a prodloužení ocelových kotev a madel venkovního požárního žebříku	kus	1,000	3 375,00	3 375,00	
	PP		Doplnění a prodloužení ocelových kotev a madel venkovního požárního žebříku					
	VV		"západní pohled"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
198	K	767832802	Demontáž venkovních požárních žebříků bez ochranného koše	m	4,800	324,00	1 555,20	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž venkovních požárních žebříků bez ochranného koše					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767832802">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/767832802</a>					
	VV		"západní pohled"					
	VV		4,8		4,800			
	VV		Součet		4,800			
199	K	998767311	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce ruční v objektech v do 6 m	%	1,000	2 700,00	2 700,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998767311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998767311</a>						
D	781	Dokončovací práce - obklady					2 879,74		
200	K	781731810	Demontáž obkladů z obkladaček cihelných kladených do malty	m2	30,313	95,00	2 879,74	CS ÚRS 2025 01	
PP			Demontáž obkladů z obkladaček cihelných kladených do malty						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/781731810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/781731810</a>						
VV			"severní pohled"						
VV			"vstup" 1,0*3,1		3,100				
VV			Mezisoučet		3,100				
VV			"sokl" (22,9*2+24,9*2)*0,3-(((7,68+2,1)*0,3)/2)		27,213				
VV			Mezisoučet		27,213				
VV			Součet		30,313				
D	783	Dokončovací práce - nátěry					4 968,00		
201	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	6,000	81,00	486,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783301311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783301311</a>						
202	K	783306807	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí odstraňovačem nátěrů	m2	6,000	203,00	1 218,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí odstraňovačem nátěrů s obroušením						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783306807">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783306807</a>						
203	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	6,000	189,00	1 134,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783314201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783314201</a>						
VV			"západní pohled"						
VV			"odhad" 6,0		6,000				
VV			Součet		6,000				
204	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	6,000	182,00	1 092,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783315101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783315101</a>						
205	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	6,000	173,00	1 038,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783317101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783317101</a>						
D	786	Dokončovací práce - čalounické úpravy					457 816,00		
206	K	786623011	Montáž venkovní žaluzie do okenního nebo dveřního otvoru na rám nebo do žaluziové schránky ovládané motorem pl do 4 m2	kus	17,000	1 418,00	24 106,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Montáž venkovních žaluzií do okenního nebo dveřního otvoru ovládaných motorem, upevněných na rám nebo do žaluziové schránky, plochy do 4 m2						
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/786623011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/786623011</a>						
VV			"Z1" 5		5,000				
VV			"Z2" 12		12,000				
VV			Součet		17,000				
207	M	55342526	žaluzie Z-90 ovládaná základním motorem včetně příslušenství plochy do 2,5m2	m2	27,000	4 307,00	116 289,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			žaluzie Z-90 ovládaná základním motorem včetně příslušenství plochy do 2,5m2						
VV			"Dle montáže"						
VV			"Z2" 1,5*1,5*12		27,000				
VV			Součet		27,000				
208	M	55342528	žaluzie Z-90 ovládaná základním motorem včetně příslušenství plochy do 3,5m2	m2	18,000	4 307,00	77 526,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			žaluzie Z-90 ovládaná základním motorem včetně příslušenství plochy do 3,5m2						
VV			"Dle montáže"						
VV			"Z1" 2,4*1,5*5		18,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		18,000			
209	K	786623041	Montáž žaluziové schránky venkovní žaluzie osazené do okenního nebo dveřního otvoru dl přes 1300 do 2400 mm	kus	17,000	1 485,00	25 245,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž venkovních žaluzií do okenního nebo dveřního otvoru žaluziové schránky, délky přes 1300 do 2400 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/786623041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/786623041</a>					
	VV		"Z1" 5		5,000			
	VV		"Z2" 12		12,000			
	VV		Součet		17,000			
210	M	28376719	kryt podomítkový PUR s izolací XPS 30 mm včetně kotvení pro žaluzii plochy do 3,0m2 š do 2,0m	kus	12,000	6 480,00	77 760,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		kryt podomítkový PUR s izolací XPS 30 mm včetně kotvení pro žaluzii plochy do 3,0m2 š do 2,0m					
	VV		"Dle montáže"					
	VV		"Z2" 12		12,000			
	VV		Součet		12,000			
211	M	28376724	kryt podomítkový PUR s izolací XPS 30 mm včetně kotvení pro žaluzii plochy do 4,0m2 š do 3,0m	kus	5,000	6 750,00	33 750,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		kryt podomítkový PUR s izolací XPS 30 mm včetně kotvení pro žaluzii plochy do 4,0m2 š do 3,0m					
	VV		"Dle montáže"					
	VV		"Z1" 5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
212	K	786623R01	D+M motor pro ovládání žaluzií, napojení na elektroinstalaci, včetně přijímače a dálkového ovladače a držáku na ovladač (pro každou žaluzii)	kpl	17,000	5 670,00	96 390,00	
	PP		D+M motor pro ovládání žaluzií, napojení na elektroinstalaci, včetně přijímače a dálkového ovladače a držáku na ovladač (pro každou žaluzii)					
213	K	998786311	Přesun hmot procentní pro stínění a čalounické úpravy ruční v objektech v do 6 m	%	1,000	6 750,00	6 750,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro stínění a čalounické úpravy stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky (hloubky) do 6 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998786311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998786311</a>					
	D	M	Práce a dodávky M				631 215,00	
	D	36-M	Montáž prov.,měř. a regul. zařízení				631 215,00	
214	K	036_R01	MaR - dle samostatného výkazu	soubor	1,000	631 215,00	631 215,00	
	PP		MaR - dle samostatného výkazu					

<b>REKAPITULACE</b>	<b>s 21% DPH</b>
El. instalace - montáž	27 555,00
Materiál délkový	4 635,00
Materiál kusový	2 136,22
PPV	1 653,30
Zjištění stávajících stavů	550,00
Plán skutečného provedení	4 500,00
Přesuny	220,00
Revize	5 500,00
Součet	46 749,52
Celkem bez daně	46 749,50 Kč
+ DPH	21%
	9 817,40

**Celkem s daní 56 566,90 Kč**

Součástí nabídkové ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž.

Dodávky a montáže uvedené v nabídce musí být, včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu, tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

ZATEPLENÍ OBJEKTU SO 052 LEM  
V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH  
ROZPOČET  
ELEKTROINSTALACE

14.5.2025

Popis	Jedn.	Množ.	Montáže		materiál délkový		materiál kusový	
			jednot. cena	celkem	jednot. cena	celkem	jednot. cena	celkem
Kabel CYKY 3Cx1,5	m	170	44,00	7 480,00	16,00	2 720,00	0,00	0,00
Trubka ohebná PVC to 23	m	140	44,00	6 160,00	9,00	1 260,00	0,00	0,00
Trubka ohebná PVC to 40	m	12	44,00	528,00	15,00	180,00	0,00	0,00
Lišta vkládací LV 40/40	m	5	132,00	660,00	68,00	340,00	0,00	0,00
Krabice rozvodná KR 97	ks	17	66,00	1 122,00	0,00	0,00	22,00	374,00
Kabelová příchytka	ks	340	11,00	3 740,00	0,00	0,00	5,00	1 700,00
Jistič jednopólový 10A/1/C-10kA	ks	3	385,00	1 155,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Úprava stávajícího rozvaděče	ks	1	2 750,00	2 750,00	0,00	0,00	0,00	0,00
HZS - stavební přípomoci (sekání, vrtání, těsnění průstupů ...)	hod.	8	495,00	3 960,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Mezisoučet				27 555,00		4 500,00		2 074,00
Podružný materiál	3%					135,00		62,22
Materiál celkem						<b>4 635,00</b>		<b>2 136,22</b>
PPV	6%			1 653,30				

<b>REKAPITULACE</b>	<b>s 21% DPH</b>
El. instalace - montáž	22 682,00
Materiál délkový	3 889,28
Materiál kusový	1 966,27
PPV	1 360,92
Zjištění stávajících stavů	550,00
Plán skutečného provedení	4 950,00
Přesuny	3 520,00
Revize	5 500,00
Součet	44 418,47
Celkem bez daně	44 418,50 Kč
+ DPH	21%
	9 327,90

**Celkem s daní 53 746,40 Kč**

Součástí nabídkové ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž.

Dodávky a montáže uvedené v nabídce musí být, včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu, tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

Generální obnova areálů BC AV ČR, v. v. i.  
- Výměna VZT jednotky v budově SO 052 LEM  
ELEKTROINSTALACE  
SLEPÝ ROZPOČET

7.5.2025

Popis	Jedn.	Množ.	Montáže		materiál délkový		materiál kusový	
			jednot. cena	celkem	jednot. cena	celkem	jednot. cena	celkem
Vodič CYA6 zž	m	30	44,00	1 320,00	9,00	270,00	0,00	0,00
Kabel CYKY 3Cx1,5	m	12	44,00	528,00	16,00	192,00	0,00	0,00
Kabel CYKY 5Cx4	m	10	44,00	440,00	29,00	290,00	0,00	0,00
Lišta vkládací LV 40/20	m	10	132,00	1 320,00	56,00	560,00	0,00	0,00
Kabelový drátěný žlab 35/60 vč. tvarovek a příslušenství	m	7	132,00	924,00	352,00	2 464,00	0,00	0,00
Krabice povrchová s průchodkami a svorkovnicí	ks	1	99,00	99,00	0,00	0,00	28,00	28,00
Krabice povrchová s ekvipotenciální přípojnici	ks	4	99,00	396,00	0,00	0,00	29,00	116,00
Bernard svorka vč. Cu pásku	ks	10	22,00	220,00	0,00	0,00	6,00	60,00
Úprava stávajícího rozvaděče	ks	1	2 640,00	2 640,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Doplnění jističe 20A/3/C 10kA	ks	1	550,00	550,00	0,00	0,00	1 210,00	1 210,00
Doplnění jistič-chránič 6/2/0,03 10kA	ks	1	550,00	550,00	0,00	0,00	495,00	495,00
Přepěťová ochrana I. a II. stupeň	ks	1	935,00	935,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Těsnění prostupů požárními konstrukcemi	kpl	1	4 620,00	4 620,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Popspojení VZT prvků	kpl	1	2 200,00	2 200,00	0,00	0,00	0,00	0,00
HZS - koordinace s ostatními profesemi	hod.	5	495,00	2 475,00	0,00	0,00	0,00	0,00
HZS - koordinace se stavbou	hod.	2	495,00	990,00	0,00	0,00	0,00	0,00
HZS - stavební připomoci	hod.	5	495,00	2 475,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Mezisoučet				22 682,00		3 776,00		1 909,00
Podružný materiál	3%					113,28		57,27
Materiál celkem						<b>3 889,28</b>		<b>1 966,27</b>
PPV	6%			1 360,92				

Součástí nabídkové ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž.  
Dodávky a montáže uvedené v nabídce musí být, včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu, tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

Pozice	Text	Počet jednotek	Cena v Kč	
			jednotková	celkem
			dodávka	dodávka
1	2	3	4	5
	<b><u>zařízení č. 1</u></b> <b>- výměna VZT jednotky a distribučních prvků pro mikroskopy</b>			
1.1	<p>přívodní a odsávací rekuperační jednotka ve standardu např.: Duovent Compact DV 1500 DXr DI KL F7/M5 L TOP ve složení: přívodní filtr ePM2,5 70% odsávací filtr ePM10 50% přímý chladič, 6,06 kW, R32 reversibilní ohřívač, 3,1 kW, R32 el. ohřívač, 4,5 kW, 6,5 A, 400 V / 50 Hz deskový rekuperátor, vč. bypassu, suchá účinnost 73% ventilátor, vč. 2x EC motorů uzavírací klapka tlumící manžeta rám + nožičky <math>V_{pr} = 1\,480\text{ m}^3/\text{h}</math>, <math>P_{ext} = 400\text{ Pa}</math> 0,56 kW, 0,8 A, 400 V/50 Hz <math>V_{od} = 1\,480\text{ m}^3/\text{h}</math>, <math>P_{ext} = 400\text{ Pa}</math> 0,56 kW, 0,8 A, 400 V/50 Hz provedení : vnitřní, parapetní, pravé, EUROVENT, ECODESIGN ErP 2018</p>	<p>1 ks</p> <p>1 ks</p> <p>1 ks</p> <p>1 ks</p> <p>1 ks</p> <p>1 ks</p> <p>2 ks</p> <p>2 ks</p> <p>4 ks</p> <p>1 ks</p>	203 006,-	203 006,-
1.2	<p>kondenzační jednotka pro VZT jednotku ve standardu např.: LG - UUC1.U40 - 24 jednobloková vzduchem chlazená kompresorová jednotka, inverterové provedení, ve složení: scroll kompresor, odlučovač oleje, odlučovač kapaliny, teplotní a tlakové čidlo (vysoký a nízký tlak), dehydrátor, filtr, 4 cestný přepínací ventil, elektrické ventily a elektronické expanzní ventily, měkký start, sada s expanzním ventilem, řídicí skříňka 0-10V, kabelový ovladač pro nastavení parametrů vč. automatický restart celoroční provoz VZT řídicí box PAHCMS000 el. expanzní ventil PRLK096A0 kabelový ovladač PREMTB101 inverter konzoly <math>Q_{ch} = 6,8\text{ kW}</math>, 2,0 kW, 8,7 A, 230 V/50 Hz <math>Q_{top} = 7,9\text{ kW}</math>, 2,0 kW, 8,7 A, 230 V/50 Hz</p>	1 ks	79 529,-	79 529,-
1.3	<p>tlumič hluku pr. 315 mm, dl. 1,0 m ve standardu např.: MAA 315, dl. 1,0 m</p>	8 ks	3 089,-	24 712,-
1.4	vsuvná požární klapka cartridgeová pr. 160 mm	6 ks	2 774,-	16 644,-

Pozice	Text	Počet jednotek	Cena v Kč	
			jednotková	celkem
			dodávka	dodávka
1	2	3	4	5
	ve standardu např.: Systemair - F - C2 160 - H1			
1.5	vč. sada přílošek CBR - C2 160 provedení: ruční a teplotní se signalizací vsuvná požární klapka cartridgeová pr. 125 mm ve standardu např.: Systemair - F - C2 125 - H1	8 ks	2 341,-	18 728,-
1.6	vč. sada přílošek CBR - C2 125 provedení: ruční a teplotní se signalizací přívodní/odsávací plastový ventil pr. 160 mm ve standardu např.: Systemair - BALANCE S 160 - SW	6 ks	759,-	4 554,-
1.7	vč. rámeček RFU 160 přívodní/odsávací plastový ventil pr. 125 mm ve standardu např.: Systemair - BALANCE S 125 - SW	8 ks	604,-	4 832,-
1.8	vč. rámeček RFU 160 požární klapka 500x200 mm, EI 90 ve standardu např.: FDMA - 500x200 .11, TPM 018/01	1 ks	5 426,-	5 426,-
1.9	provedení: ruční a teplotní se signalizací potrubí kruhové těsné - s gumovým těsněním z pozinkovaného plechu, vč. mont. mater. ve standardu např.: SPIRO - SAFE	16 m	1 048,-	16 768,-
1.10	do pr. 315 mm /50% (4m + 4m + 4m + 4m)	4 m	2 451,-	9 804,-
	potrubí čtyřhranné sk.I, vč. mont. mater. do obvodu 2 800 mm / 100% (2m + 2m + 2m)	14 m	1 751,-	24 514,-
1.11	do obvodu 1 400 mm / 100% (2m + 2m + 2m + 2m + 3m + 3m)	16 m	1 111,-	17 776,-
	chladovody 9,52x15,88 mm (4m + 4m + 4m) vč. lišt, izolace a montážního materiálu a kabelového žlabu			
	<b>Celkem za dodávku č.1</b>			<b>426 293,-</b>
	tepelná izolace tl. 60 mm do Al polepu (0,4π x (16m) + 2,9x (4m))	32 m2	693,-	22 176,-
	požární izolace EI30 (1,5x (1m) + 1,5x (14m))	23 m2	671,-	15 433,-
	nátěry RAL 0,1x (14 m))	2 m2	715,-	1 430,-
	<b>ZI - odvod kondenzátu</b>			
	potrubí kanalizační přípojovací DN 40	4 m	284,-	1 136,-
	vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	3 ks	935,-	2 805,-

- Výměna VZT jednotky v budově SO 052 - LEM

Pozice	Text	Počet jednotek	Cena v Kč	
			jednotková	celkem
			dodávka	dodávka
1	2	3	4	5
	<b><u>zařízení společné</u></b>			
	montáž	130 hod	594,-	77 220,-
	demontáže stávající VZT			
	- VZT jednotka	1 ks	18 480,-	18 480,-
	- kondenzační jednotka	1 ks	3 850,-	3 850,-
	- distribuční prvky	14 ks	385,-	5 390,-
	- VZT potrubí	40 m	205,-	8 200,-
	mechanické zaregulování a zprovoznění VZT zařízení	6 hod	1 155,-	6 930,-
	doprava	800 km	14,-	11 200,-
	<b>Rekapitulace</b>			
	Dodávka			426 293,-
	Montáž			77 220,-
	Demontáže stávající VZT			35 920,-
	Izolace			37 609,-
	Nátěry			1 430,-
	ZI			3 941,-
	Mechanické zaregulování a zprovoznění VZT zařízení			6 930,-
	Doprava			11 200,-
	<b>VZT celkem bez DPH</b>			<b>600 543,-</b>
	Pokud se v dokumentaci vyskytnou obchodní názvy některých výrobků nebo dodávek, případně jiná označení mající vztah ke konkrétnímu dodavateli, jedná se o doporučené řešení (vymezení stávajícího standardu) a uchazeč je oprávněn navrhnout jiné, technicky a kvalitativně, srovnatelné řešení.			

- Výměna VZT jednotky v budově SO 052 - LEM

Pozice	Text	Počet jednotek	Cena v Kč	
			jednotková dodávka	celkem dodávka
1	2	3	4	5

Název stavby: GENERÁLNÍ OBNOVA AREÁLŮ BC AV ČR, v.v.i. Název objektu LEM SO052 - REKONSTRUKCE ČÁSTI OBJEKTU Název dílu: Měření a regulace					
Čís. pol.	Popis položky	Počet měr. jednotek	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Celková cena v Kč
	<b>Rozváděče</b>				
1.	<b>RAI</b> Nástěnný rozvaděč, IP40/20 v 1200, š 800, hl.260mm, barva RAL 7035 kompletně el.vybavený vč.řídícího systému a pomocných přístrojů	1	ks	54 687,-	54 687,-
	<b>Řídící systém</b>				
2.	Síťový regulátor, 32 vstupů/výstupů, čtyřjádrový procesor, grafika HTML5, s integrovaným routrem VPN	1	ks	43 175,-	43 175,-
3.	Modul 20 vstupů/výstupů, čtyřjádrový procesor, grafika HTML5, s integrovaným routrem VPN	2	ks	15 343,-	30 686,-
4.	Dotykový panel EasyIO SysView, 7" dotykový displej, integrované WiFi a Ethernet, včetně instalačních držáků.	1	ks	44 928,-	44 928,-
5.	Switch 5 portů	1	ks	8 745,-	8 745,-
	<b>Periferie</b>				
	<b>Specifikace obch.zboží VZT</b>				
6.	Snímač teploty tyčový do potrubí, l=200mm rozsah: -50 až +150°C, Pt1000	4	ks	1 865,-	7 460,-
7.	Diferenční tlakový snímač; rozsah: 0-1000 Pa napájení 24V AC, výstup 0-10V a 4-20mA	2	ks	4 395,-	8 790,-
8.	Manostat dif.na vzduch rozsah: 50-400 Pa spínací dif.max. 25Pa, krytí IP54 vč.nosiče BKT 024 N001R a příslušenství GMT	3	ks	1 249,-	3 747,-
9.	Pohon pro klapku,ON/OFF, nap.24VAC jmen.síla 8Nm, krytí IP54	2	ks	3 386,-	6 772,-
10.,	Pohon pro klapku,řízení 0-10V, nap.24VAC jmen.síla 8Nm, krytí IP54	1	ks	5 248,-	5 248,-
11.	Prostorový ovladač se signalizací 24V	1	ks	5 697,-	5 697,-
	<b>Kabely a vodiče</b>				
12.	Kabel JXFE-R 1x2x0,8; dodávka a montáž	450	m	102,00	45 900,-
13.	Kabel J-Y(St)Y 1x2x0,8; dodávka a montáž	160	m	89,00	14 240,-
14.	Kabel J-Y(St)Y 2x2x0,8; dodávka a montáž	140	m	94,00	13 160,-
15.	Kabel J-Y(St)Y 4x2x0,8; dodávka a montáž	110	m	100,00	11 000,-
16.	Kabel CYKY 4Jx1,5; dodávka a montáž	30	m	100,00	3 000,-
17.	Kabel CYKY 3x2,5; dodávka a montáž	20	m	97,00	1 940,-
18.	Vodič nn a vn CY 6 mm2 uložený volně; dodávka a montáž	20	m	63,00	1 260,-
	<b>Montážní materiál-trubky, žlaby, rošty, příp. armatury atd.</b>				
19.	Elektroinstal.trubka pevná	10	m	87,00	870,-
20.	Elektroinstal.trubka ohebná	10	m	100,00	1 000,-
21.,	Kabelový žlab 40/20 vč.víka, nosníků a podpěr	5	m	116,00	580,-
22.	Kabelový žlab 62/50 vč.víka, nosníků a podpěr	2	m	215,00	430,-
23.	Montáž kabelových tras vč.nosných konstrukcí	1	kpl.	49 500,-	49 500,-
24.	Drobný montážní materiál	1	kpl.	7 700,-	7 700,-

Název stavby: GENERÁLNÍ OBNOVA AREÁLŮ BC AV ČR, v.v.i. Název objektu LEM SO052 - REKONSTRUKCE ČÁSTI OBJEKTU Název dílu: Měření a regulace					
Čís. pol.	Popis položky	Počet měř. jednotek	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Celková cena v Kč
	<b>SOFTWARE</b>				
25.	Softwarové vybavení řídicího systému v rozvaděči	1	kpt	45 100,-	45 100,-
26.	Vizualizace - vypracování dynamických obrazovek	1	kpt	38 500,-	38 500,-
27.	Oživení vstupů/výstupů, včetně odladění software	1	kpt	27 500,-	27 500,-
	<b>Kompletace, revize a zkoušky</b>				
28.	Montáž přístrojů Měření a Regulace	1	kpl.	20 350,-	20 350,-
29.	TEST 1:1 kontrola správnosti přenášených signálů	1	kpl.	22 000,-	22 000,-
30.	Zaškolení obsluhy	1	kpl.	8 250,-	8 250,-
31.	Revize el. zařízení vč. revizní zprávy pro rozvaděč	1	kpl.	9 900,-	9 900,-
32.	Koordinace s ostatními profesemi, inženýrská činnost dodavatele	1	kpl.	5 500,-	5 500,-
33.	Vypracování realizační dokumentace	1	kpl.	18 700,-	18 700,-
34.	Vypracování dokumentace skutečného stavu	1	kpl.	8 250,-	8 250,-
35.	Řízení zakázky, administrativa, VRN, doprava	1	kpl.	56 650,-	56 650,-
	<b>Celková nabídková cena bez DPH</b>				<b>631 215,-</b>

# 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, informaci 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 stavebních 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 stavebních 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