

R

Kód: 2-20-2023

Stavba: **O**KSO:
Místo: Plánská 2018, 347 01 TachovCC-CZ:
Datum: 13.3.2023Zadavatel:
arde s.r.o.IČ: 28348168
DIČ: CZ28348168Zhotovitel:
SILBA - Elstav s.r.o.IČ: 64358844
DIČ: CZ64358844Projektant:
arde s.r.o.IČ: 28348168
DIČ: CZ28348168

Zpracovatel:

IČ: 87098083
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH**8 590 324,83**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	8 590 324,83	1 803 968,21
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH**v****CZK****10 394 293,04**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPOČÍTEK PRÁCE

Kód: 2-20-2023

Stavba: ~~Objekt Tachov~~

Místo: Plánská 2018, 347 01 Tachov

Datum: 13.3.2023

Zadavatel: arde s.r.o.

Projektant: arde s.r.o.

Zhotovitel: SILBA - Elstav s.r.o.

Zpracovatel: ~~Projektant M...~~

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		8 590 324,83	10 394 293,04	
01	Uznatelné výdaje	6 068 743,96	7 343 180,19	STA
011	Bourací práce	269 271,03	325 817,95	Soupis
012	Nové konstrukce	5 389 387,93	6 521 159,40	Soupis
013	Vedlejší rozpočtové náklady	176 000,00	212 960,00	Soupis
014	Silnoproud	22 935,00	27 751,35	Soupis
015	Hromosvod	211 150,00	255 491,50	Soupis
02	Neuznatelné výdaje	2 521 580,87	3 051 112,85	STA
021	Bourací práce	395 976,92	479 132,07	Soupis
022	Nové konstrukce	1 533 433,95	1 855 455,08	Soupis
023	Vedlejší rozpočtové náklady	97 000,00	117 370,00	Soupis
024	Slaboproud	495 170,00	599 155,70	Soupis

KONTAKT: LEPŠÍ STAVBY PRO VÁS

Stavba:

OPROSTAVBA

Objekt:

01 - Uznatelné výdaje

Soupis:

011 - Bourací práce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

arde s.r.o.

Zhotovitel:

SILBA - Elstav s.r.o.

Projektant:

arde s.r.o.

Zpracovatel:

OPROSTAVBA

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13.3.2023

IČ:

DIČ:

28348168

CZ28348168

IČ:

DIČ:

64358844

CZ64358844

IČ:

DIČ:

28348168

CZ28348168

IČ:

DIČ:

87098083

87098083

Cena bez DPH**269 271,03**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	269 271,03	21,00%	56 546,92
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****325 817,95**

ROZPOČETNÍ VÝKRES ČISTÍCÍ STAVBY P

Stavba: **ČISTÍCÍ STAVBA**
Objekt: 01 - Uznatelné výdaje
Soupis: **011 - Bourací práce**

Místo:
Zadavatel: arde s.r.o.
Zhotovitel: SILBA - Elistav s.r.o.

Datum: 13.3.2023
Projektant: arde s.r.o.
Zpracovatel: I. J. M.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem	269 271,03
HSV - Práce a dodávky HSV	189 794,78
1 - Zemní práce	150,39
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	92 911,56
997 - Přesun sutě	96 732,83
PSV - Práce a dodávky PSV	68 676,25
764 - Konstrukce klempířské	19 359,24
766 - Konstrukce truhlářské	4 677,34
767 - Konstrukce zámečnické	44 639,67
OST - Ostatní	10 800,00

Stavba:
 Objekt: 01 - Uznatelné výdaje
 Soupis: **011 - Bourací práce**

Místo:
 Zadavatel: arde s.r.o.
 Zhotovitel: SILBA - Elistav s.r.o.

Datum: 13.3.2023
 Projektant: arde s.r.o.
 Zpracovatel:

P.č.	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem **269 271,03**

D HSV Práce a dodávky HSV **189 794,78**

D 1 Zemní práce **150,39**

1	K 113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	1,500	100,26	150,39	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106123 VV 1,5 "v trase hromosvodu"		1,500			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání **92 911,56**

2 K 962032230 Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3

		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962032230 VV vybourání nástavby z plyných cihel a betonu VV (4*1,13)*1*0,1 0,452 VV (4*0,5)*1*0,1*2 0,400 VV Součet 0,852		0,852	1 663,46	1 417,27	C ₁ Ú ₁ 2023 01
--	--	---	--	-------	----------	----------	---------------------------------------

3 K 962052210 Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu do 1 m3

		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962052210 VV vobourání dvou betonových světlíků VV ((0,725+0,84)*0,1*1,5+0,84*0,85*0,1)*2 0,612		0,612	10 196,79	6 240,44	C ₁ Ú ₁ 2023 01
--	--	--	--	-------	-----------	----------	---------------------------------------

4 K 965082941R Odstranění násypu kolem objektu tl. přes 200 mm jakékoliv plochy

		VV (15,9+1,1+1,3)*0,3*0,8 4,392 VV (12,36)*0,3*0,8 2,966 VV (34,3)*0,3*0,8 8,232 VV Součet 15,590		15,590	630,00	9 821,70	
--	--	--	--	--------	--------	----------	--

5 K 968082015 Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy do 1 m2

		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968082015 VV 0,56*1,14*2+1,455*0,55+1,2*0,575*3 "1.PP+1.NP" 4,147 VV 0,55*1,15*(2+2) "2.-3.NP" 2,530 VV Součet 6,677		6,677	638,52	4 263,40	C ₁ Ú ₁ 2023 01
--	--	---	--	-------	--------	----------	---------------------------------------

6 K 968082017 Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 2 do 4 m2

		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968082017 VV 1,465*1,56*21 "1.NP" 47,993 VV 1,47*1,57*(23+23) "2.-3.NP" 106,163 VV Součet 154,156		154,156	210,00	32 372,76	C ₁ Ú ₁ 2023 01
--	--	--	--	---------	--------	-----------	---------------------------------------

7 K 978013191 Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %

		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978013191 VV otlučení omítek vnitřních omítek ostění/nadpraží/pod parapetem včetně malby VV 2*(1,475+1,565)*2*0,1 12,160 VV 2*(1,49+1,565)*2*0,1 13,442 VV 2*(1,475+1,565)*2*0,1 13,376 VV 2*(1,49+1,565)*1*0,1 0,611 VV 2*(0,6+1,145)*2*0,1 0,698 VV 2*(0,6+1,145)*4*0,1 1,396 VV 2*(1,475+0,56)*1*0,1 0,407 VV 2*(1,475+2,185)*1*0,1 0,732 VV 2*(1,185+0,57)*1*0,1 0,351 VV 2*(1,21+0,58)*3*0,1 1,074 VV 2*(1,56+2,235)*1*0,1 0,759 VV Součet 45,006		45,006	110,68	4 981,26	C ₁ Ú ₁ 2023 01
--	--	--	--	--------	--------	----------	---------------------------------------

8 K 978015341 Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 10 do 30 %

		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978015341 VV 1000 "Odstranění nesoudržné omítky, plocha viz nové zateplení" 1 000,000		1 000,000	25,54	25 540,00	C ₁ Ú ₁ 2023 01
--	--	--	--	-----------	-------	-----------	---------------------------------------

9 K 978015391 Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %

		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978015391 VV (2*(1,465+1,56)*2)*0,2+(2*(0,66+1,14)*2*0,2)+2*(1,455+0,55)*0,2+(1,2+0,575)*3)*0,2 29,702 VV (2*(1,47+1,57)*(23+23))*0,2+(2*(0,55+1,15)*(2+2))*0,2 58,656 VV Součet 88,358		88,358	93,65	8 274,73	C ₁ Ú ₁ 2023 01
--	--	--	--	--------	-------	----------	---------------------------------------

D 997 Přesun sutě **96 732,83**

10 K 997013114 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a halý výšky přes 12 do 15 m

		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013114 VV 1000 "Odstranění nesoudržné omítky, plocha viz nové zateplení" 1 000,000		1 000,000	700,00	42 076,30	C ₁ Ú ₁ 2023 01
--	--	--	--	-----------	--------	-----------	---------------------------------------

11 K 997013501 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km

		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501 VV 59,719*10 "++10km" 597,190		597,190	288,06	17 315,00	C ₁ Ú ₁ 2022 01
--	--	--	--	---------	--------	-----------	---------------------------------------

12 K 997013509 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km

		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509 VV 59,719*10 "++10km" 597,190		597,190	12,55	7 494,73	C ₁ Ú ₁ 2022 02
--	--	--	--	---------	-------	----------	---------------------------------------

13 K 997013804 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) ze skla zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 02

		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013804 VV (7,862+2,07)*2 4,966		4,966	1 000,00	4 966,00	C ₁ Ú ₁ 2023 01
--	--	--	--	-------	----------	----------	---------------------------------------

14 K 997013813 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03

		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013813 VV (7,862+2,07)*2 4,966		4,966	1 000,00	4 966,00	C ₁ Ú ₁ 2023 01
--	--	--	--	-------	----------	----------	---------------------------------------

15 K 997013871 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04

		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013871 VV 59,719*4,966*2 49,787		49,787	400,00	19 914,80	C ₁ Ú ₁ 2023 01
--	--	---	--	--------	--------	-----------	---------------------------------------

D PSV Práce a dodávky PSV **68 676,25**

D 764 Konstrukce klempířské **19 359,24**

16 K 764002851 Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti

			m	106,770	90,00	9 609,30	C ₁ Ú ₁ 2023 01
--	--	--	---	---------	-------	----------	---------------------------------------

P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764002851 VV 1,465*21+0,56*2 "1.NP" VV 1,465+1,2*3 "1.PP" VV 1,47*(23+23)+0,55*(2+2) "2.NP" VV Součet				31,885 5,065 69,820 106,770	
17	K 764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	67,500	90,00	6 075,00	Cena Účinná 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764004801 VV 67,5				67,500	
18	K 764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	46,000	79,89	3 674,94	Cena Účinná 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764004861 VV 46,0				46,000	
	D 766	Konstrukce truhlářské				4 677,34	
19	K 766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	6,000	43,05	258,30	Cena Účinná 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766441811 VV 2 "1.PP" VV 2+2 "2-3.NP" VV Součet				2,000 4,000 6,000	
20	K 766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 2000 mm	kus	71,000	62,24	4 419,04	Cena Účinná 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766441821 VV 21+1+3 "1.PP+1.NP" VV 23+23 "2.NP+3.NP" VV Součet				25,000 46,000 71,000	
	D 767	Konstrukce zámečnické				44 639,67	
21	K 767620834	Demontáž oken/dveří s izolačními skly z hliníkových nebo ocelových profilů s dvojskly plochy přes 2,5 do 6 m2	m2	3,416	622,83	2 127,59	Cena Účinná 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767620834 VV 1,58*2,19 "1.NP"				3,416	
22	K 767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	50,650	195,05	9 879,28	Cena Účinná 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767661811 VV 1,2*0,575*2 "1.PP" VV 1,465*1,56*21+0,56*1,14*2 "1.NP" VV Součet				1,380 49,270 50,650	
23	K 767832801	Demontáž venkovních žebříků s ochranným košem	m	14,000	1 275,20	17 852,80	Cena Účinná 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767832801					
24	K 767996701	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí řezáním o hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	500,000	29,56	14 780,00	Cena Účinná 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767996701 VV 500 "odhad na konzoly, držáky a ostatní prvky fasády, které je třeba demontovat před instalaci KZS"				500,000	
	D OST	Ostatní				10 800,00	
25	K OST-02	Uvolnit kabeláž v omítce, tak aby se daly připojit nové prvky osazené na zateplení	kompl	1,000	1 500,00	1 500,00	
		VV 1,000 "odhad cena"				1,000	
26	K OST-03	Odstranění stávajícího lapače splavenin vč. napojení na kanalizaci	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
27	K OST-04	Odstranit stávající kanálek na ukončení betonového žlabu (ozn. 6)	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
28	K OST-05	Demontáž, uskladnění a zpětná montáž čidla na SV fasádě, ozn. 18OT	kus	1,000	700,00	700,00	
29	K OST-06	Demontáž, uskladnění a zpětná montáž na nové vynášecí konzoly (položka obsahuje konzoly), ozn. 19OT	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
30	K OST-07	Demontáž stávajícího anténního stožáru Z2	kompl	1,000	600,00	600,00	
31	K OST-08	Demontáž 1 pole plotu, plot drátěný s ocelovým sloupkem a výztuhami, svislý sloupek odříznout u zidky a zaslepit, výztuhy uskladnit (pokud to půjde budou opětovně použity) (ozn. 10)	kompl	1,000	1 500,00	1 500,00	
32	K OST-09	Demontovat vstupní branku, ocelová konstrukce s dřevěnými prvky 140/200/22, svislý sloupek u fasády odstranit, prkna z branky uskladnit (budou opětovně použita) (ozn. 11)	kompl	1,000	1 500,00	1 500,00	
33	K OST-10	Demontovat 1 pole plotu, plot s ocelovou konstrukcí s výplní z dřevěných prken 100/2000/18, v místě výkopu kolem suterénu vybourat betonovou podezdívku plotu, dřevěnou výplň uskladnit (bude opětovně použita) (ozn. 12)	kompl	1,000	1 500,00	1 500,00	

KANCELARSKÉ LISTY S PŘÍLOHAMI

Stavba:

Číslo stavby:

Objekt:

01 - Uznatelné výdaje

Soupis:

012 - Nové konstrukce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

arde s.r.o.

Zhotovitel:

SILBA - Elstav s.r.o.

Projektant:

arde s.r.o.

Zpracovatel:

SILBA - Elstav s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13.3.2023

IČ:

28348168

DIČ:

CZ28348168

IČ:

64358844

DIČ:

CZ64358844

IČ:

28348168

DIČ:

CZ28348168

IČ:


87098083

DIČ:


Cena bez DPH**5 389 387,93**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 389 387,93	21,00%	1 131 771,47
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****6 521 159,40**

Stavba: 
 Objekt: 01 - Uznatelné výdaje
 Soupis: **012 - Nové konstrukce**

Místo:
 Zadavatel: arde s.r.o.
 Zhotovitel: SILBA - Eistav s.r.o.

Datum: 13.3.2023
 Projektant: arde s.r.o.
 Zpracovatel: 

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	5 389 387,93
HSV - Práce a dodávky HSV	2 984 353,74
1 - Zemní práce	36 524,32
2 - Zakládání	5 580,78
3 - Svislé a kompletní konstrukce	17 281,65
5 - Komunikace pozemní	37 493,96
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	2 443 232,92
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	411 045,66
998 - Přesun hmot	33 194,45
PSV - Práce a dodávky PSV	2 347 584,19
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	8 175,17
712 - Powlakové krytiny	481 544,18
713 - Izolace tepelné	307 251,46
761 - Konstrukce prosvětlovací	33 567,87
762 - Konstrukce tesařské	54 057,19
764 - Konstrukce klempířské	326 691,02
766 - Konstrukce truhlářské	953 987,84
767 - Konstrukce zámečnické	182 309,46
OST - Ostatní	57 450,00

Stavba: Průmyslová

Objekt: 01 - Uznatelné výdaje

Soupis: 012 - Nové konstrukce

Místo: arde s.r.o.
Zadavatel: SILBA - Elstav s.r.o.
Zhotovitel: SILBA - Elstav s.r.o.

Datum: 13.3.2023
Projektant: arde s.r.o.
Zpracovatel: M. M.

Př. T. j.	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem						5 389 387,93	
D	HSV	Práce a dodávky HSV				2 984 353,74	
D	1	Zemní práce				36 524,32	
1	K 132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	37,125	850,00	31 556,25	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251101 VV (5,25+36,75+13,75+18,5)*0,5*1,0 "Výkop pro nové zemnění hromosvodu"		37,125			
2	K 171151103	Uložení spanin do násypů strojně s rozproštěním spanin ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	37,125	133,82	4 968,07	C ₁ Ú ₁ 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171151103 VV 37,125 "zpětné uložení zeminy po uložení vedení hromosvodu"		37,125			
D	2	Zakládání				5 580,78	
3	K 211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebírek nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	0,250	1 334,25	333,56	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/211531111 VV (0,5*0,5*0,5)*2 "vsak pod anglické dvorky"		0,250			
4	K 213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	82,350	23,09	1 901,46	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213141111 VV (34,15+10,7+13,75*2)*1,0 "okapové chodníčky" VV 5*2 "pod anglické dvorky" VV Součet 82,350		82,350			
5	M 69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	97,544	34,30	3 345,76	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		82,35*1,1845 "Přepočtené koeficientem množství"		97,544			
D	3	Svislé a kompletní konstrukce				17 281,65	
6	K 342272245	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	16,750	1 031,74	17 281,65	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/342272245 VV 33,5*2*0,25 "žlabová stěna"		16,750			
D	5	Komunikace pozemní				37 493,96	
7	K 596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajní tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	1,500	418,47	627,71	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211110 VV 1,5 "v trase hromosvodu - materiál použit původní"		1,500			
8	K 597761111	Rigol dlažební do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou z betonových desek jakékoliv velikosti	m2	44,850	821,99	36 866,25	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/597761111 VV 34,15+10,7 "VP-01"		44,850			
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				2 443 232,92	
9	K 600-003	Doplnění ceny provedení za 4 vzorky fasád	kompl	1,000	2 500,00	2 500,00	
10	K 6-001	Kontrola pláště budovy (v případě statických poruch kontaktovat GP)	kompl	1,000	5 000,00	5 000,00	
11	K 6-002	Zamapování a zakreslení kabeláže silnoproudu a slaboproudu, tak aby při zateplení nebyla poškozena/provrtána	kompl	1,000	5 000,00	5 000,00	
12	K 612-01	D+M připojovacích profilů interiéru/exteriéru	m	900,120	110,00	99 013,20	
		Interiér					
		2*(1,475+1,565)*20		121,600			
		2*(1,49+1,565)*22		134,420			
		2*(1,475+1,565)*22		133,760			
		2*(1,49+1,565)*1		6,110			
		2*(0,6+1,145)*2		6,980			
		2*(0,6+1,145)*4		13,960			
		2*(1,475+0,56)*1		4,070			
		2*(1,475+2,185)*1		7,320			
		2*(1,185+0,57)*1		3,510			
		2*(1,21+0,58)*3		10,740			
		2*(1,56+2,235)*1		7,590			
		Mezisoučet		450,060			
		450,06 "exteriér"		450,060			
		Součet		900,120			
13	K 612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	45,006	981,93	44 192,74	C ₂ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325302 VV 2*(1,475+1,565)*20*0,1		12,160			
		2*(1,49+1,565)*22*0,1		13,442			
		2*(1,475+1,565)*22*0,1		13,376			
		2*(1,49+1,565)*1*0,1		0,611			
		2*(0,6+1,145)*2*0,1		0,698			
		2*(0,6+1,145)*4*0,1		1,396			
		2*(1,475+0,56)*1*0,1		0,407			
		2*(1,475+2,185)*1*0,1		0,732			
		2*(1,185+0,57)*1*0,1		0,351			
		2*(1,21+0,58)*3*0,1		1,074			
		2*(1,56+2,235)*1*0,1		0,759			
		Součet		45,006			
14	K 621142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu podhledů	m2	111,320	247,20	27 518,30	C ₂ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/621142001 VV 107,0 "viz plocha otlučených omítek stropů" VV 1,6*2,7 "vstupní nika" VV Součet 111,320		111,320			
15	K 621221021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	107,000	995,72	106 542,04	C ₂ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/621221021 VV 107,0 "viz plocha otlučených omítek stropů - STR02-03"		107,000			
16	M 63151527	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 100mm	m2	112,350	308,00	34 603,80	C ₂ Ú ₁ 2023 01
		107*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		112,350			

Pr. T. Kód	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K 621221041	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 160 do 200 mm	m2	4,320	1 100,41	4 753,77	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/621221041 VV 1,6*2,7 "STRO1"		4,320			
18	M 63151539	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 180mm	m2	4,536	554,00	2 512,94	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		VV 4,32*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		4,536			
19	K 621531022	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zmitost 2,0 mm podhledu	m2	111,320	181,04	20 153,37	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/621531022 VV 111,320 "podhledy"		111,320			
20	K 622142001	Polažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	1 129,625	150,00	169 443,75	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622142001 VV 5 "SO-04b = JV pohled" 5,000 VV 12 "SO-04b = SV pohled" 12,000 VV Mezisoučet 17,000 VV 11 "SO-04a = JV pohled" 11,000 VV 30 "SO-04a = SV pohled" 30,000 VV 16 "SO-04a = JZ pohled" 16,000 VV 7 "SO-04a = SZ pohled" 7,000 VV Mezisoučet 64,000 VV 17 "SO-03a = JV pohled" 17,000 VV 20 "SO-03a = SV pohled" 20,000 VV 27 "SO-03a = JZ pohled" 27,000 VV 5 "SO-03a = SZ pohled" 5,000 VV Mezisoučet 69,000 VV 2*(34,67+13,47)*10,7-(1,435*1,56*21+0,53*1,14*2+1,44*0,565+1,2*0,575*3+1,45*1,56*46+0,53*1,14*4)"SO-01a + SO-02" 872,625 VV Mezisoučet 872,625 VV ostění a nadpraží otvorů + římsa VV 107 107,000 VV Mezisoučet 107,000 VV Součet 1 129,625		1 129,625			
21	K 622142001	Polažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	192,560	150,00	28 884,00	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622142001 VV D ₁ 2*(34,67+13,47)*2 192,560 VV Součet 192,560		192,560			
22	K 622151001R	Penetrační nátěr vnějších tenkovrstvých omítek	m2	1 240,945	55,00	68 251,98	
		VV 107+4,32 "podhledy" 111,320 VV 1129,625 "stěny" 1 129,625 VV Součet 1 240,945		1 240,945			
23	K 622151021	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek mozaikových akrylátových stěn	m2	69,000	55,99	3 863,31	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622151021 VV 17 "SO-03a = JV pohled" 17,000 VV 20 "SO-03a = SV pohled" 20,000 VV 27 "SO-03a = JZ pohled" 27,000 VV 5 "SO-03a = SZ pohled" 5,000 VV Součet 69,000		69,000			
24	K 622211011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	17,000	695,86	11 829,62	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622211011 VV 5 "SO-04b = JV pohled" 5,000 VV 12 "SO-04b = SV pohled" 12,000 VV Součet 17,000		17,000			
25	M 28376418	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 60mm	m2	17,850	168,00	2 998,80	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		VV 17*1,05 "Přepočtené koeficientem množství" 17,850		17,850			
26	K 622211031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	133,000	770,00	102 410,00	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622211031 VV 11 "SO-04a = JV pohled" 11,000 VV 30 "SO-04a = SV pohled" 30,000 VV 16 "SO-04a = JZ pohled" 16,000 VV 7 "SO-04a = SZ pohled" 7,000 VV Mezisoučet 64,000 VV 17 "SO-03a = JV pohled" 17,000 VV 20 "SO-03a = SV pohled" 20,000 VV 27 "SO-03a = JZ pohled" 27,000 VV 5 "SO-03a = SZ pohled" 5,000 VV Mezisoučet 69,000 VV Součet 133,000		133,000			
27	M 28376425	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 160mm	m2	139,650	466,00	65 076,90	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		VV 133*1,05 "Přepočtené koeficientem množství" 139,650		139,650			
28	K 622211041	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 160 do 200 mm	m2	853,125	800,00	682 500,00	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622211041 VV 2*(34,67+13,47)*10,7-(1,435*1,56*21+0,53*1,14*2+1,44*0,565+1,2*0,575*3+1,45*1,56*46+0,53*1,14*4)"SO-01a + SO-02" 872,625 VV -19,5 "odpočet plochy vaty kolem komínu" -19,500 VV Součet 853,125		853,125			
29	M 28376080	deska EPS grafitová difúzně otevřená fasádní λ=0,032 tl 180mm	m2	895,781	277,00	248 131,34	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		VV 853,125*1,05 "Přepočtené koeficientem množství" 895,781		895,781			
30	K 622221031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	16,500	820,08	13 531,32	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622221031 VV 11,0*1,5 "SO-01b" 16,500		16,500			
31	M 63151538	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 160mm	m2	17,325	492,00	8 523,90	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		VV 16,5*1,05 "Přepočtené koeficientem množství" 17,325		17,325			
32	K 622221041	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 160 do 200 mm	m2	3,000	861,56	2 584,68	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622221041 VV 2,0*1,5 "SO-03b" 3,000		3,000			
33	M 63151539	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 180mm	m2	3,150	554,00	1 745,10	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		VV 3,0 3,000 VV 3*1,05 "Přepočtené koeficientem množství" 3,150		3,150			
34	K 622231101	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z fenolické pěny na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek do 40 mm	m2	107,033	710,00	75 993,43	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622231101 VV Ostění a nadpraží oken VV (2*1,56+1,465)*20*0,2 "Okno plastové trojsklo 1465/1560 ozn. W1 18,340 VV (2*1,565+1,49)*22*0,2 "Okno plastové trojsklo 1490/1565 ozn. W3 20,328		107,033			

P.č. Úř.č.	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		2*(1,565+1,475)*22*0,2 "Okno plastové trojsklo 1475/1565 ozn. W2		20,262			
		2*(1,565*2+1,49)*1*0,2 "Okno plastové trojsklo 1490/1565 ozn. W4		1,848			
		2*(1,145*2+0,6)*2*0,2 "Okno plastové trojsklo 600/1145 ozn. W5		2,312			
		(1,145*2+0,6)*4*0,2 "Okno plastové trojsklo 600/1145 ozn. W6		2,312			
		(0,56*2+1,475)*1*0,2 "Okno plastové trojsklo 1475/560 ozn. W7		0,519			
		(2,185*2+1,475)*1*0,2 "Okno plastové trojsklo 1475/2185 ozn. W8		1,169			
		(0,57*2+1,185)*1*0,2 "Okno plastové trojsklo 1185/570 ozn. W9		0,465			
		(0,58*2+1,21)*3*0,2 "Okno plastové trojsklo 1210/580 ozn. W10		1,422			
		(2,235*2+1,56)*1*0,2 "Dveře hliníkové trojsklo dvoukřídlé 1560/2235 ozn. 1		1,206			
		Mezisosčet		70,183			
		Izolace vystupující římsy u dešťových žlabů					
		33,5*2*(0,25+0,3)		36,850			
		Mezisosčet		36,850			
		Součet		107,033			
35	M 28376801	deska fenolická tepelně izolační fasádní A=0,021 tl 30mm	m2	112,385	429,00	48 213,17	Cena Úř.č. 2023 01
		107,033*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		112,385			
36	K 622251101	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu	m2	979,625	42,72	41 849,58	Cena Úř.č. 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622251101					
		2*(34,67+13,47)*10,7-(1,435*1,56*21+0,53*1,14*2+1,44*0,565+1,2*0,575*3+1,45*1,56*46+0,53*1,14*4)"SO-01a + SO-02"		872,625			
		107 "ostění a nadpraží otvorů+řimsa"		107,000			
		Součet		979,625			
37	K 622251105	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny	m2	19,500	47,12	918,84	Cena Úř.č. 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622251105					
		19,5		19,500			
38	K 622251107	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z fenolické pěny	m2	107,000	63,92	6 839,44	Cena Úř.č. 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622251107					
		107		107,000			
39	K 622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení základacích soklových připevňovacích hmoždinkami	m	100,000	151,29	15 129,00	Cena Úř.č. 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622252001					
		2*(36,0+14,0) "soklových"		100,000			
40	K 622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	794,000	66,56	52 848,64	Cena Úř.č. 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622252002					
		s okapníčkou					
		2*(36,0+14,0) "ukončení říms"		100,000			
		450*(1/4) "nadpraží"		112,500			
		2*(36,0+14,0) "řimsa korunní a ukončovací"		100,000			
		Mezisosčet		312,500			
		bez okapníčky					
		11,0*4 "rohů objektu"		44,000			
		450*(3/4) "ostění/parapet"		337,500			
		2*(36,0+14,0) "ukončení říms pod plechem"		100,000			
		Mezisosčet		481,500			
		Součet		794,000			
41	M 59051486	profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	505,575	8,60	4 347,95	Cena Úř.č. 2023 01
		bez okapníčky					
		11,0*4 "rohů objektu"		44,000			
		450*(3/4) "ostění/parapet"		337,500			
		2*(36,0+14,0) "ukončení říms pod plechem"		100,000			
		Součet		481,500			
		481,5*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		505,575			
42	M 63127416	profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	433,125	8,60	3 724,88	Cena Úř.č. 2023 01
		2*(36,0+14,0) "soklových"		100,000			
		2*(36,0+14,0) "ukončení říms"		100,000			
		450*(1/4) "nadpraží"		112,500			
		2*(36,0+14,0) "řimsa korunní a ukončovací"		100,000			
		Součet		412,500			
		412,5*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		433,125			
43	K 622325102	Oprava vápencementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	1 000,000	150,00	150 000,00	Cena Úř.č. 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622325102					
44	K 622511022	Omítka tenkovrstvá akrylátová (mozaiková) vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 2,0 mm stěn	m2	69,000	157,95	10 898,55	Cena Úř.č. 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622511022					
		17 "SO-03a = JV pohled"		17,000			
		20 "SO-03a = SV pohled"		20,000			
		27 "SO-03a = JZ pohled"		27,000			
		5 "SO-03a = SZ pohled"		5,000			
		Součet		69,000			
45	K 622531022	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 2,0 mm stěn	m2	979,625	157,08	153 879,50	Cena Úř.č. 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622531022					
		2*(34,67+13,47)*10,7-(1,435*1,56*21+0,53*1,14*2+1,44*0,565+1,2*0,575*3+1,45*1,56*46+0,53*1,14*4)"SO-01a + SO-02"		872,625			
		107 "ostění a nadpraží otvorů+řimsa"		107,000			
		Součet		979,625			
46	K 629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	161,536	41,36	6 681,13	Cena Úř.č. 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/629991011					
		153,808		153,808			
		7,728		7,728			
		Součet		161,536			
47	K 629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	1 000,000	50,00	50 000,00	Cena Úř.č. 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/629995101					
48	K 637121114	Okapový chodník z kameniva fr 8-16 s udusáním a urovnáním povrchu z drčeného kameniva fr 4-8 tl. 250 mm	m2	36,175	826,22	29 888,51	Cena Úř.č. 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/637121114					
		(34,15+10,7+13,75*2)*0,5 "skladba VP-01"		36,175			
49	K 637211134	Okapový chodník z dlaždic betonových do kameniva s vyplněním spár drobným kamenivem, tl. dlaždice 50 mm	m2	28,940	721,31	20 874,71	Cena Úř.č. 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/637211134					
		(34,15+10,7+13,75*2)*0,4 "na šířku jedné dlaždice - skladba VP-01"		28,940			
50	K 637311131	Okapový chodník z obrubníků betonových zahradních, se zalitím spár cementovou maltou do lože z betonu prostého	m	27,500	348,39	9 580,73	Cena Úř.č. 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/637311131					
		13,75*2 "skladba VP-01"		27,500			
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				411 045,66	
51	K 941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	1 200,000	60,00	72 000,00	Cena Úř.č. 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941211112					
52	K 941211211	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	108 000,000	1,50	162 000,00	Cena Úř.č. 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941211211					
		1200,000*90 "3x30dni"		108 000,000			
53	K 941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	1 200,000	35,00	42 000,00	Cena Úř.č. 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941211812					

P.č.	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
54	K 944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	1 200,000	23,29	27 948,00	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511111					
55	K 944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	108 000,000	0,37	39 960,00	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511211					
		1200,000*90 "3x30dni"		108 000,000			
56	K 944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	1 200,000	15,69	18 828,00	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511811					
57	K 944711111	Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky do 1,5 m	m	98,000	142,93	14 007,14	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944711111					
		VV 2*(35+14) "kolem dokola objektu"		98,000			
58	K 944711211	Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1111	m	8 820,000	1,96	17 287,20	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944711211					
		VV 98,000*90 "3x30dni"		8 820,000			
59	K 944711811	Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky do 1,5 m	m	98,000	66,68	6 534,64	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944711811					
		VV 98		98,000			
60	K 949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeníové podlahy do 1,9 m	m2	107,000	65,24	6 980,68	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111					
		VV 107 "pro montáž pohledů v 1.PP"		107,000			
61	K 977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměr přes 130 do 150 mm	m	1,000	3 500,00	3 500,00	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/977151123					
		VV 1 "prostup betonovou zídrou pro KG150 potrubí,tl. zdvha nedohledána"		1,000			
	D 998	Přesun hmot				33 194,45	
62	K 998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	85,480	388,33	33 194,45	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998011003					
	D PSV	Práce a dodávky PSV				2 347 584,19	
	D 711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				8 175,17	
63	K 711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti novopou fólií na ploše svislé S z novopové fólie	m2	72,350	67,94	4 915,46	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711161273					
		VV (34,15+10,7+13,75*2)*1,0 "okapové chodníčky"		72,350			
		Součet		72,350			
64	M 28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	88,339	36,90	3 259,71	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/28323005					
		VV 72,35*1,221 "Přepočtené koeficientem množství"		88,339			
	D 712	Povlakové krytí				481 544,18	
65	K 712310915R	Provedení údržby povlakové krytiny střech plochých do 10°	m2	452,250	10,00	4 522,50	
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712310915R					
		VV 13,5*33,5 "skladba SCH-01/02"		452,250			
66	M 11163260	tmel hydroizolační asfaltový stříkací	t	0,678	126 700,00	85 902,60	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/11163260					
		VV 452,25*0,0015 "Přepočtené koeficientem množství"		0,678			
67	K 712363605	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace přes 240 mm budovy výšky do 18 m, kotvené do betonu	m2	452,250	420,00	189 945,00	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712363605					
		VV 13,5*33,5 "skladba SCH-01/02"		452,250			
68	M 28322013	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm barevná	m2	527,097	310,00	163 400,07	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/28322013					
		VV 452,25*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství"		527,097			
69	K 712391171	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° -ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní	m2	452,250	53,13	24 028,04	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/712391171					
		VV 13,5*33,5 "skladba SCH-01/02"		452,250			
70	M 2615301110	sklovláknitá separační textilie 120g/m2, § 2.0m, 200m2/role	m2	522,349	13,20	6 895,01	
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/2615301110					
		VV 452,25*1,155 "Přepočtené koeficientem množství"		522,349			
71	K 712-901	D+M sanačního odvětrání kanalizace, průměr 125mm, ozn. 14OT	kus	2,000	1 600,00	3 200,00	
72	K 712-902	D+M prostupu pro kabely, průměr 75mm, ozn. 15OT	kus	2,000	450,00	900,00	
73	K 998712103	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,869	1 471,89	2 750,96	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998712103					
	D 713	Izolace tepelné				307 251,46	
74	K 713-001	Montáž izolace XPS jako konstrukce atiky, viz detail D8	m	27,000	625,00	16 875,00	
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713-001					
		VV 13,5*2		27,000			
75	M 28376385	deska XPS hrana rovná polo čí pero drážka a hladký povrch	m3	1,711	5 200,00	8 897,20	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/28376385					
		VV 27*0,24*0,24		1,555			
		VV 1,555*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		1,711			
76	K 713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	9,450	175,08	1 654,51	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713131141					
		VV 13,5*2*0,35 "EPS tl. 100mm, viz detail D8"		9,450			
77	M 28375950	deska EPS 100 fasádní λ=0,037 tl 100mm	m2	10,395	160,00	1 663,20	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/28375950					
		VV 9,45*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		10,395			
78	K 713141131	Montáž tepelné izolace pod vnější parapet deskami (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena zplna izolační maltou, jednovrstvá	m2	21,789	162,97	3 550,95	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713141131					
		VV (1,465)*2*0,2 "Okno plastové trojsklo 1465/1560 ozn. W1		5,860			
		VV (1,49)*2*0,2 "Okno plastové trojsklo 1490/1565 ozn. W3		6,556			
		VV (1,475)*2*0,2 "Okno plastové trojsklo 1475/1565 ozn. W2		6,490			
		VV (1,49)*1*0,2 "Okno plastové trojsklo 1490/1565 ozn. W4		0,298			
		VV (0,6)*2*0,2 "Okno plastové trojsklo 600/1145 ozn. W5		0,240			
		VV (0,6)*4*0,2 "Okno plastové trojsklo 600/1145 ozn. W6		0,480			
		VV (1,475)*1*0,2 "Okno plastové trojsklo 1475/560 ozn. W7		0,295			
		VV (1,475)*1*0,2 "Okno plastové trojsklo 1475/2185 ozn. W8		0,295			
		VV (1,185)*1*0,2 "Okno plastové trojsklo 1185/570 ozn. W9		0,237			
		VV (1,21)*3*0,2 "Okno plastové trojsklo 1210/580 ozn. W10		0,726			
		VV (1,56)*1*0,2 "Dveře hliníkové trojsklo dvoukřídle 1560/2235 ozn. 1		0,312			
		Součet		21,789			
79	M 28376415	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 30mm	m2	22,878	85,00	1 944,63	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/28376415					
		VV 21,789*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		22,878			
80	K 713141263	Montáž tepelné izolace stěch plochých mechanické přikotvení šrouby včetně dodávky šroubů, bez položení tepelné izolace tl. izolace přes 240 mm do betonu	m2	452,250	164,14	74 232,32	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713141263					
		VV 13,5*33,5 "skladba SCH-01/02"		452,250			
81	M 28372313	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením λ=0,037 tl 130mm	m2	923,475	200,00	184 695,00	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/28372313					
		VV 904,500-(12,5*2)		879,500			
		VV 879,5*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		923,475			
82	M 28375928	deska EPS 200 pro konstrukce s velmi vysokým zatížením λ=0,034 tl 130mm	m2	26,250	326,00	8 557,50	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/28375928					
		VV na části střechy pod anténami EPS-200		25,000			
		VV (2,5*2,5*2)*2 "2vrstvy"		25,000			
		VV 25*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		26,250			

Př. číslo	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
83	K 998713103	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m	t	3,805	1 361,67	5 181,15	C ₀ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713103					
	D 761	Konstrukce prosvětlovací				33 567,87	
84	K 761661031	Osazení sklepních světlíků (anglických dvorků) včetně osazení roštu, osazení odvodňovacího prvku a osazení pojistky (proti vloupání) hloubky přes 0,6 m do 1,0 m, šířky přes 1,0 do 1,25 m	kus	2,000	1 404,84	2 809,68	C ₀ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/761661031					
85	M 56245265	světlik sklepní (anglický dvorek) včetně odvodňovacího prvku plast vyztužených uhlíkovými vlákny rošt mřížkový 1500x1000x700mm	kus	2,000	14 294,00	28 588,00	C ₀ Ú ₁ 2023 01
86	M 56245315R	montážní sada pro instalaci sklepního světlíku š 600mm na kontaktní zateplení tl 100mm	kus	2,000	963,00	1 926,00	
87	K 998761101	Přesun hmot pro konstrukce prosvětlovací stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,116	1 005,95	116,69	C ₀ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998761101					
88	K 998761103	Přesun hmot pro konstrukce prosvětlovací stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,116	1 099,10	127,50	C ₀ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998761103					
	D 762	Konstrukce tesařské				54 057,19	
89	K 762341270	Montáž bednění střešních rovnych a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z desek dřevotřískových nebo dřevoštěpkových na sraz	m2	52,200	136,92	7 147,22	C ₀ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/762341270					
		VV 36*2*0,5 "viz detail D7"		36,000			
		VV 13,5*2*0,6 "montážní položka pro překližku atik, viz detail D8"		16,200			
		VV Součet		52,200			
90	M 60621166	překližka vodovzdorná protišklí/hladká topol tl 21mm	m2	57,420	786,00	45 132,12	C ₀ Ú ₁ 2023 01
		VV 52,2*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		57,420			
91	K 998762103	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,856	2 076,93	1 777,85	C ₀ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998762103					
	D 764	Konstrukce klempířské				326 691,02	
92	K 764212433	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu okapu okapovým plechem střešy rovné rš 250 mm, ozn. 7KL	m	68,000	283,26	19 261,68	C ₀ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764212433					
		VV 68,0 "7KL"		68,000			
93	K 764226445	Oplechování parapetů z hliníkového plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 400 mm, ozn. 3KL	m	2,500	784,48	1 961,20	C ₀ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764226445					
		VV 2,5 "3KL"		2,500			
94	K 764226446	Oplechování parapetů z hliníkového plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 500 mm	m	105,000	948,01	99 541,05	C ₀ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764226446					
		VV 101 "1KL"		101,000			
		VV 4 "2KL"		4,000			
		VV Součet		105,000			
95	K 764228424	Oplechování říms a ozdobných prvků z hliníkového plechu rovných, bez rohů celoplošně lepené rš 240-330 mm, ozn. 4KL	m	100,500	588,38	59 132,19	C ₀ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764228424					
		VV 100,5 "4KL"		100,500			
96	K 764245503R	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) zžárově pozinkovaný plech povrchově chráněný vrstvou měkčeného pvc celoplošně lepené rš 250 mm, ozn. 8KL	m	27,000	950,00	25 650,00	
		VV 27,0 "8KL"		27,000			
97	K 764341503	Lemování zdí z žárově pozinkovaný plech povrchově chráněný vrstvou měkčeného pvc boční nebo horní rovných, střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 100 - 250 mm, ozn. 9-11KL	m	115,000	565,52	65 034,80	C ₀ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764341503					
		VV 27 "9KL"		27,000			
		VV 27 "10KL"		27,000			
		VV 61 "11KL"		61,000			
		VV Součet		115,000			
98	K 764511404	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s barevnou povrchovou vrstvou včetně háků a čel púkruhový rš 330 mm, ozn. 6KL	m	67,500	423,48	28 584,90	C ₀ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764511404					
		VV 67,5 "6KL"		67,500			
99	K 764518422	Svod z pozinkovaného plechu s barevnou povrchovou vrstvou včetně objímek, kolen a odsoků kruhových, průměru 100 mm, ozn.5KL	m	46,000	541,92	24 928,32	C ₀ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/764518422					
100	K 998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,035	2 509,06	2 596,88	C ₀ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998764103					
	D 766	Konstrukce truhlářské				953 987,84	
101	K 766622131	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdíva, výšky do 1,5 m	m2	7,728	832,68	6 434,95	C ₀ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766622131					
		VV Okno plastové trojsklo 600/1145 ozn. W5					
		VV 0,6*1,145*2		1,374			
		VV Okno plastové trojsklo 600/1145 ozn. W6					
		VV 0,6*1,145*4		2,748			
		VV Okno plastové trojsklo 1475/560 ozn. W7					
		VV 1,475*0,56*1		0,826			
		VV Okno plastové trojsklo 1185/570 ozn. W9					
		VV 1,185*0,57*1		0,675			
		VV Okno plastové trojsklo 1210/580 ozn. W10					
		VV 1,21*0,58*3		2,105			
		VV Součet		7,728			
102	M 61140052	okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m (Uw max. 0.7)	m2	7,728	5 480,00	42 349,44	C ₀ Ú ₁ 2023 01
103	K 766622132	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdíva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	153,808	800,00	123 046,40	C ₀ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766622132					
		VV Okno plastové trojsklo 1465/1560 ozn. W1					
		VV 1,475*1,565*20		46,168			
		VV Okno plastové trojsklo 1490/1565 ozn. W3					
		VV 1,49*1,565*22		51,301			
		VV Okno plastové trojsklo 1475/1565 ozn. W2					
		VV 1,475*1,565*22		50,784			
		VV Okno plastové trojsklo 1490/1565 ozn. W4					
		VV 1,49*1,565*1		2,332			
		VV Okno plastové trojsklo 1475/2185 ozn. W8					
		VV 1,475*2,185*1		3,223			
		VV Součet		153,808			
104	M 61140054	okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m (Uw max. 0.7)	m2	153,808	4 620,00	710 592,96	C ₀ Ú ₁ 2023 01
105	K 766694116	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm	m	107,385	178,93	19 214,40	C ₀ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766694116					
		VV (1,465)*20 "Okno plastové trojsklo 1465/1560 ozn. W1		29,300			
		VV (1,49)*22 "Okno plastové trojsklo 1490/1565 ozn. W3		32,780			
		VV (1,475)*22 "Okno plastové trojsklo 1475/1565 ozn. W2		32,450			
		VV (1,49)*1 "Okno plastové trojsklo 1490/1565 ozn. W4		1,490			
		VV (0,6)*2 "Okno plastové trojsklo 600/1145 ozn. W5		1,200			
		VV (0,6)*4 "Okno plastové trojsklo 600/1145 ozn. W6		2,400			
		VV (1,475)*1 "Okno plastové trojsklo 1475/560 ozn. W7		1,475			
		VV (1,475)*1 "Okno plastové trojsklo 1475/2185 ozn. W8		1,475			

P.č.	Třída	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			(1,185)*1 "Okno plastové trojsklo 1185/570 ozn. W9			1,185		
			(1,21)*3 "Okno plastové trojsklo 1210/580 ozn. W10			3,630		
			Součet			107,385		
106	M	60794101	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 200mm	m	107,385	411,00	44 135,24	Cena Úřad 2023 01
			107,385			107,385		
107	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	6,203	1 324,27	8 214,45	Cena Úřad 2023 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766103					
	D	767	Konstrukce zámečnické				182 309,46	
108	K	767640221	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových dvoukřídlové bez nadsvětlíku	kus	1,000	8 058,69	8 058,69	Cena Úřad 2023 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767640221					
109	M	55341333	dveře dvoukřídlové Al plně max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	3,487	25 297,10	88 210,99	Cena Úřad 2023 01
110	K	767832102	Montáž venkovních požárních žebříků do zdíva bez suchovodu, ozn. 1Z	m	14,000	1 810,47	25 346,58	Cena Úřad 2023 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767832102					
111	M	44983000	žebřík venkovní bez suchovodu v provedení žárový Zn	m	14,000	4 320,00	60 480,00	Cena Úřad 2023 01
112	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,125	1 705,62	213,20	Cena Úřad 2023 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767103					
	D	OST	Ostatní				57 450,00	
113	K	OST-01	D+M výztuhy pro kotvení dešťových svodů a hromosvodu, ozn. 6OT	kus	96,000	160,00	15 360,00	
			96			96,000		
114	K	OST-02	D+M ventilační mřížky kruhové, ozn. 7OT	kus	2,000	1 150,00	2 300,00	
115	K	OST-02.1	D+M poštovní schránky, ozn. 3OT	kus	1,000	1 380,00	1 380,00	
116	K	OST-03	D+M ventilační mřížky čtvercové 200/200, ozn. 8OT	kus	8,000	320,00	2 560,00	
117	K	OST-03.1	D+M nového loga policie, ozn. 4OT	kus	1,000	7 600,00	7 600,00	
118	K	OST-04	D+M ventilační mřížky čtvercové 250/250, ozn. 9OT	kus	1,000	410,00	410,00	
119	K	OST-04.1	Zpětná montáž stávající tabulky, ozn. 5OT	kus	4,000	150,00	600,00	
120	K	OST-05	D+M ventilační mřížky čtvercové 355/355, ozn. 10OT	kus	2,000	1 480,00	2 960,00	
121	K	OST-05.1	D+M budky pro rořýše 1130/190/190, ozn. 11OT	kus	1,000	6 500,00	6 500,00	
122	K	OST-06	D+M fasádního držáku vlajek, ozn. 13OT	kus	2,000	890,00	1 780,00	
123	K	OST-06.1	D+M budky pro netopýry 400/400/100, ozn. 12OT	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	
124	K	OST-07	D+M lapač sfešních splavenin, ozn. 16OT	kus	1,000	850,00	850,00	
125	K	OST-07.1	D+M dvorní vpusti, ozn 17OT	kus	1,000	1 850,00	1 850,00	
126	K	OST-08	Do betonové zidky vyvrtat díru pro osazení svislého sloupku + osadit nový svislý sloupek pr.60mm a nové vodorovné a šikmé výztuhy, ocel s barevnou povrchovou úpravou, barva zelená, upravit délku stávajícího drátěného pletiva a uchytil ke sloupku (ozn.10)	kompl	1,000	4 500,00	4 500,00	
127	K	OST-09	Přesunout stávající ocel. Sloupek od objektu (aby nebyl v zateplení), uchytil nové pole plotu. 2x vodorovný jeří 30/30/3mm, opatřený hnědou barvou (1x základní, 2x vrchní) na něj budou uchycena prkna z původní branky (ozn. 11)	kompl	1,000	3 500,00	3 500,00	
128	K	OST-10	Nový ocelový sloupek pr. 60, uchytil upravené pole plotu, 2x vodorovný jeří 30/30/3mm opatřený hnědou barvou (1x základní, 2x vrchní) na něj budou uchycena prkna z původní branky, pod plotem proveden betonový obrubník (ozn. 12)	kompl	1,000	1 800,00	1 800,00	

Kontaktní údaje:

Stavba:

Objekt:

01 - Uznatelné výdaje

Soupis:

013 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

arde s.r.o.

Zhotovitel:

SILBA - Elstav s.r.o.

Projektant:

arde s.r.o.

Zpracovatel:

J. J. M.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13.3.2023

IČ:

28348168

DIČ:

CZ28348168

IČ:

64358844

DIČ:

CZ64358844

IČ:

28348168

DIČ:

CZ28348168

IČ:

87098083

DIČ:

Cena bez DPH**176 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	176 000,00	21,00%	36 960,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****212 960,00**

ROZPOČETNÍ VÝKRES ČISTOTNÝCH STAVBY P

Stavba:

Objekt:

Objekt:

01 - Uznatelné výdaje

Soupis:

013 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 13.3.2023

Zadavatel: arde s.r.o.

Projektant: arde s.r.o.

Zhotovitel: SILBA - Elistav s.r.o.

Zpracovatel: 

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem	176 000,00
------------------------------	-------------------

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	176 000,00
-----------------------------------	------------

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	10 000,00
---	-----------

VRN3 - Zařízení staveniště	80 000,00
----------------------------	-----------

VRN7 - Provozní vlivy	15 000,00
-----------------------	-----------

VRN9 - Ostatní náklady	71 000,00
------------------------	-----------

SOUHRN PRŮJEDY

Stavba: **Objekt:**
01 - Uznatelné výdaje
Soupis:

013 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:
Zadavatel: arde s.r.o.
Zhotovitel: SILBA - Elistav s.r.o.

Datum: 13.3.2023
Projektant: arde s.r.o.
Zpracovatel: 

P.č.	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem						176 000,00	
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				176 000,00	
D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				10 000,00	
1	K 010001000	Vytyčení a ochrana stávajících inženýrských sítí	kompl	1,000	2 000,00	2 000,00	C: Ú: 2023 01
<small>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/010001000</small>							
2	K 010001000R	Projekt skutečného provedení stavby	kompl	1,000	8 000,00	8 000,00	
D	VRN3	Zařízení staveniště				80 000,00	
3	K 030001000R1	Zařízení staveniště včetně záboru (vyřízení a poplatky)	kompl	1,000	80 000,00	80 000,00	
<small>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/030001000</small>							
D	VRN7	Provozní vlivy				15 000,00	
4	K 070001000	Provozní vlivy	kompl	1,000	15 000,00	15 000,00	C: Ú: 2023 01
<small>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/070001000</small>							
D	VRN9	Ostatní náklady				71 000,00	
5	K 090001000	Ztížené podmínky – realizace při zachování provozu investora	kompl	1,000	25 000,00	25 000,00	C: Ú: 2023 01
<small>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/090001000</small>							
6	K 090001000R4	Přesuny a manipulace s nábytkem, zakrytí nábytku	kompl	1,000	15 000,00	15 000,00	
7	K 090001000R5	Vyřízení a získání kolaudace	kompl	1,000	5 000,00	5 000,00	
8	K 090001000R6	Průběžný úklid během stavby	kompl	1,000	10 000,00	10 000,00	
9	K 090001000R7	Finální úklid po realizaci stavby	kompl	1,000	8 000,00	8 000,00	
10	K 090001000R8	Provedení zkoušek (odtrhové zkoušky izolantu, výtahné zkoušky hmoždinek zateplení, výtahná zkouška kotvení střešní folie)	kompl	1,000	8 000,00	8 000,00	C: Ú: 2023 01
<small>https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/090001000R8</small>							

KOBYLE LUKA SAUVODRA PLYN

Stavba:

OP: T3000

Objekt:

01 - Uznatelné výdaje

Soupis:

014 - Silnoproud

KSO:

Místo: Plánská 2018, 347 01 Tachov

CC-CZ:

Datum: 13.3.2023

Zadavatel:

arde s.r.o.

IČ:

28348168

DIČ:

CZ28348168

Zhotovitel:

SILBA - Elstav s.r.o.

IČ:

64358844

DIČ:

CZ64358844

Projektant:

arde s.r.o.

IČ:

28348168

DIČ:

CZ28348168

Zpracovatel:

SILBA - Elstav s.r.o.

IČ:

87098083

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**22 935,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	22 935,00	21,00%	4 816,35
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****27 751,35**

Režimová část Stavby PSV

Stavba:

Objekt:

01 - Uznatelné výdaje

Soupis:

014 - Silnoproud

Místo: Plánská 2018, 347 01 Tachov

Datum: 13.3.2023

Zadavatel: arde s.r.o.

Projektant: arde s.r.o.

Zhotovitel: SILBA - Elstav s.r.o.

Zpracovatel: M

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem	22 935,00
------------------------------	------------------

PSV - Práce a dodávky PSV	22 935,00
---------------------------	-----------

741 - Elektroinstalace - silnoproud	22 935,00
-------------------------------------	-----------

Objekt: 01 - Uznatelné výdaje
 Soutěž: 014 - Silnoproud

Místo: Plánská 2018, 347 01 Tachov
 Zadavatel: arde s.r.o.
 Zhotovitel: SILBA - Elistav s.r.o.

Datum: 13.3.2023
 Projektant: arde s.r.o.
 Zpracovatel:

P.č.	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem						22 935,00	
0	PSV	Práce a dodávky PSV				22 935,00	
0	741	Elektroinstalace - silnoproud				22 935,00	
I - kabely a vodiče						450,00	
1		Kabely s izolací 3x1,5	m	6	50,00	300,00	
2		Kabelové příslušenství (oka, koncovky, spojky) pro napojování stávajících rozvodů	kpl	1	150,00	150,00	
II - Elektroinstalační přístroje a materiál						2 700,00	
3		Ovladače osvětlení podomítkové IP20(řazení 1)	ks	2	300,00	600,00	
4		Zásuvka na omítku, 400V, 16A	ks	1	290,00	290,00	
5		Montážní deska do zateplení	ks	3	450,00	1350,00	
6		Krabice rozvodná přístrojová pod omítkou včetně víčka a svorkovnice	ks	1	100,00	100,00	
7		Elektroinstalační plastová trubka vnějšího průměru 25 mm, pevnost v tlaku >750 N	m	6	60,00	360,00	
III - Svítidla						10 375,00	
8		Montáž svítidel a loga	ks	5	500,00	2500,00	
9		Svítidlo s pohybovým čidlem <i>Návrh: Svítidlo s pohybovým čidlem 30W/230V IP44. Těleso z hliníku. Barva černá. Orientační rozměry: šířka 160mm, výška 200mm. Integrovaný LED modul, světelný tok 2400lm, úhel vyzařování 180°. Se stavitelným detektorem denního světla a pohybu (infrachervený) s rozsahem 2-9 metrů. Nastavitelný čas svícení 10 sekund až 10 minut.</i>	ks	1	795,00	795,00	
10		Venkovní stropní svítidlo <i>LED venkovní kruhové stropní svítidlo 24W/230V IP54. Plastové. Barva bílá. Orientační rozměry: průměr 320mm, výška 50mm. Světelný tok 2800lm, úhel vyzařování 115°.</i>	ks	1	780,00	780,00	
11		Pouliční svítidlo <i>Veřejné pouliční svítidlo LED 100W, neutrální 4000K, 112lm, úhel vyzařování 120°. Těleso hliník, barva šedá. Orientační rozměry: délka 600mm, šířka 270mm, výška 90mm. Polohovatelné o 15°. Difuzor sklo, čiré. Výložník pro instalaci lampy na stěnu, ocel žárově pozinkovaná, kotvení na chemické kotvy.</i>	ks	2	3 150,00	6300,00	
IV - Ostatní						9 410,00	
12		Revize silnoproudu	ks	1	2 000,00	2000,00	
13		Zjištění a rozpoznání stávajícího stavu mimo pracovní dobu	hod	4	380,00	1520,00	
		Oživení a uvedení do prov.	kpl	1	1 000,00	1000,00	
14		Demontáže	kpl	1	1 200,00	1200,00	
15		Drobní instalační materiál	kpl	1	1 000,00	1000,00	
16		Stavební přípomocce (prostupy, drážky, uvolnění kabelů) sekání drážek v omítke pro kabeláž	kpl	1	2 500,00	2500,00	
17		Odvoz a likvidace odpadů (elektro)	t	0,05	3 800,00	190,00	

Klasifikace Stavby: 015 - Hromosvod

Stavba:

Objekt:

01 - Uznatelné výdaje

Soupis:

015 - Hromosvod

KSO:

Místo: Plánská 2018, 347 01 Tachov

CC-CZ:

Datum: 13.3.2023

Zadavatel:

arde s.r.o.

IČ:

28348168

DIČ:

CZ28348168

Zhotovitel:

SILBA - Elstav s.r.o.

IČ:

64358844

DIČ:

CZ64358844

Projektant:

arde s.r.o.

IČ:

28348168

DIČ:

CZ28348168

Zpracovatel:

M. J. M.

IČ:

87098083

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**211 150,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	211 150,00	21,00%	44 341,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****255 491,50**

ROZPOČETNÍ VÝKRES Č. 015 - Hromosvod

Stavba:

Objekt:

Objekt:

01 - Uznatelné výdaje

Soupis:

015 - Hromosvod

Místo: Plánská 2018, 347 01 Tachov

Datum: 13.3.2023

Zadavatel: arde s.r.o.

Projektant: arde s.r.o.

Zhotovitel: SILBA - Elstav s.r.o.

Zpracovatel: 

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	211 150,00
PSV - Práce a dodávky PSV	211 150,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	211 150,00

Stavba: Průmysl

Objekt: 01 - Uznatelné výdaje
 Soutěž: 015 - Hromosvod

Místo: Plánská 2018, 347 01 Tachov
 Zadavatel: arde s.r.o.
 Zhotovitel: SILBA - Elistav s.r.o.

Datum: 13.3.2023
 Projektant: arde s.r.o.
 Zpracovatel: arde s.r.o.

Pr.	Tř.	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							211 150,00	
0	PSV		Práce a dodávky PSV				211 150,00	
0	741		Elektroinstalace - silnoproud				211 150,00	
			Hromosvod - materiál				140 700,00	
1			Drát AlMgSi08mm	260	m	230,00	59 800,00	
2			Drát zemnicí 10 V4A (nerez) vodič pr. 10mm	130	m	85,00	11 050,00	
3			Podpěra vedení na ploché střechy - volné uložení vodiče	186	ks	55,00	10 230,00	
4			Podpěra vedení do zateplení (svislá), pro prům. 7-10mm FeZn, s natloukací hmoždinkou 230mm,	88	ks	120,00	10 560,00	
5			S ₁ - spojovací	20	ks	45,00	900,00	
6			Svorka zkušební UNI se středovou destičkou, pro spojení dvou vodičů D 8 - 10 mm	8	ks	55,00	440,00	
7			S ₁ - přípojovací	10	ks	60,00	600,00	
8			S ₁ - křížová	30	ks	50,00	1 500,00	
9			S ₁ - křížová nerez	10	ks	85,00	850,00	
10			S ₁ - okapová	16	ks	75,00	1 200,00	
11			Dilatační propojka	3	ks	450,00	1 350,00	
12			Oddálený jímač, včetně betonových podstavců a držákem na trubku a podpěrné izolační podpěry vedení na podstavci	2	ks	14 580,00	29 160,00	
13			Oddálený jímač na komín 3-3,5m, včetně izol. tyčí, svorek, včetně montáže	1	ks	3 560,00	3 560,00	
14			Jímací tyče volně stojící, výška 2,5 až 3,5 m, včetně betonových podstavců	1	ks	3 200,00	3 200,00	
15			Označovací štítek	8	ks	25,00	200,00	
16			Označ. štítek - "Za bouřky dodržujte odstup nejméně 3m od svodu...."	8	ks	450,00	3 600,00	
17			Drobný montážní materiál	1	kpl	2 500,00	2 500,00	
			Demontáže				11 500,00	
18			Demontáže stávajících částí hromosvodu (střecha, svislé svody)	1	kpl	9 500,00	9 500,00	
19			Vedlejší náklady, doprava materiálu a osob, nakládání s odpady a poplatky za jejich ekologickou likvidaci	1	kpl	2 000,00	2 000,00	
			Ostatní - montáž				58 950,00	
20			Měření zemního odporu zemniče	1	kpl	5 500,00	5 500,00	
21			Montáž - svody z lešení nebo vazačské práce ve výškách (Ukotvení držáků jímacích částí hromosvodu do zateplení)	1	kpl	8 500,00	8 500,00	
22			Montáž - hromosvodu střecha (tvarování prvků hromosvodu, pokládka a vyměření podpěr vedení na ploché střechy, montáž svorek	1	kpl	12 500,00	12 500,00	
23			Montáž - oddálených jímačů včetně upevnění izolovaných tyčí, svorek a napojení k hromosvodové soustavě	1	kpl	4 000,00	4 000,00	
24			Montáž - položení zemního pásku do výkopu, včetně vývodů a montáže svorek k hromosvodovým svodům propojení na zkušební svorku	1	kpl	15 600,00	15 600,00	
25			Nespecifikovatelné montážní práce	5	hod	500,00	2 500,00	
26			Koordináční činnost	1	kpl	1 850,00	1 850,00	
27			Výchozí revize elektroinstalace vč. průběžné kontroly prováděných prací; vypracování revize hromosvodu celého objektu	1	kpl	8 500,00	8 500,00	

Koupi: Látka Soudní Práce

Stavba:

Objekt:

02 - Neuznatelné výdaje

Soupis:

021 - Bourací práce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

arde s.r.o.

Zhotovitel:

SILBA - Elstav s.r.o.

Projektant:

arde s.r.o.

Zpracovatel:

M...

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13.3.2023

IČ:

28348168

DIČ:

CZ28348168

IČ:

64358844

DIČ:

CZ64358844

IČ:

28348168

DIČ:

CZ28348168

IČ:

87098083

DIČ:

Cena bez DPH**395 976,92**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	395 976,92	21,00%	83 155,15
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****479 132,07**

REKONSTRUKCE ČISTÍCÍHO SYSTÉMU PIVOVARU

Stavba:

Objekt:

02 - Neuznatelné výdaje

Soupis:

021 - Bourací práce

Místo:

Zadavatel: arde s.r.o.
Zhotovitel: SILBA - Elstav s.r.o.

Datum: 13.3.2023

Projektant: arde s.r.o.
Zpracovatel: M. J. M.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem 395 976,92

HSV - Práce a dodávky HSV	394 120,54
1 - Zemní práce	15 526,37
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	261 391,68
997 - Přesun sutě	117 202,49
PSV - Práce a dodávky PSV	1 856,38
771 - Podlahy z dlaždic	1 856,38

Stavba: P

Stavba:
 Objekt: 02 - Neuznatelné výdaje
 Soupis: 021 - Bourací práce

Místo:
 Zadavatel: arde s.r.o.
 Zhotovitel: SILBA - Elstav s.r.o.

Datum: 13.3.2023
 Projektant: arde s.r.o.
 Zpracovatel:

Př. Tř.	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 395 976,92

D HSV Práce a dodávky HSV 394 120,54

D 1 Zemní práce 15 526,37

1 K 113106121 Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek

https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/113106121
 18,53*2,165 "pro montáž nové skladby VP-02"

2 K 113107112 Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva téženého, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm

https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/113107112
 18,53*2,165 "pro montáž nové skladby VP-02"
 (15,9+1,1+1,3)*0,56 "okapový chodníček š. 560mm"
 (12,36)*0,975 "okapový chodníček š. 975mm"
 (34,3)*0,6 "okapový chodníček š. 600mm"
Součet 82,996

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 261 391,68

3 K 962031132 Bourání příček z cihel, tvárnice nebo příčkové z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm (izolační přízdívka pod úrovní terénu)

https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/962031132
 (16,0+8,5)*2,4 "odstranění včetně omítky"

4 K 963042819 Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě

https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/963042819
 2,45*2 "dva stupně"

5 K 965081223R Bourání podlah z kamených desek bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár tl. přes 10 mm plochy přes 1 m2 (dokumentace ozn. 4)

https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/965081223R
 5,5 "vstup nika"

6 K 965081611 Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdvo rovných (dokumentace ozn. 4)

https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/965081611
 7,000 "soklíky u niky vstupu"

7 K 978011191 Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %

https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/978011191
 38,75
 2,975*2,25
 1,75*2,25
 1,15*0,9
 1,15*0,75
 3,425*1,9
 4,825*3,435
 4,5*4,825
 2,25*4,825
Součet 106,931

8 K 978013191 Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškraábáním spár, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %

https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/978013191
 40*3,0 "skladba S2"
 (17+10+19+16,5+10,5+4+4+10,5+8,0)*3,0 "skladba S3"
Součet 418,500

9 K 978015391 Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškraábáním spár a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %

https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/978015391
 (16,0+8,5)*2,4 "pod úrovní terénu - po odstranění přízdívky a HI"

10 K 985131111 Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou

https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/985131111
 18,3*1,8+2,25*2,61+1,9*3,425+3,435*4,825+4,5*4,825 "podlaha v 1.PP"
 40*3,0 "stěny viz skladba S2"
 (17+10+19+16,5+10,5+4+4+10,5+8,0)*3,0 "stěny viz skladba S3"
Součet 502,106

11 K 985131211 Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tryskání pískem sušeným (dokumentace ozn. 15)

https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/985131211
 18,3*1,8+2,25*2,61+1,9*3,425+3,435*4,825+4,5*4,825 "podlaha v 1.PP"
 40*3,0 "stěny viz skladba S2"
 (17+10+19+16,5+10,5+4+4+10,5+8,0)*3,0 "stěny viz skladba S3"
Součet 502,106

D 997 Přesun sutě 117 202,49

12 K 997013111 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m

https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/997013111

13 K 997013501 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km

https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997013501

14 K 997013509 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km

https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/997013509
 96,622*10 "10km"

15 K 997013871 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04

https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/997013871
 96,622

D PSV Práce a dodávky PSV 1 856,38

D 771 Podlahy z dlaždic 1 856,38

16 K 771571810 Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty (dokumentace ozn. 16)

https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/771571810
 2,25*4,825

KANCELÁŘSKÝ SYSTÉM PRO VOZIDLA

Stavba:

Objekt:

02 - Neuznatelné výdaje

Soupis:

022 - Nové konstrukce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

arde s.r.o.

Zhotovitel:

SILBA - Elstav s.r.o.

Projektant:

arde s.r.o.

Zpracovatel:

Příloha M 11

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13.3.2023

IČ:

DIČ:

28348168

CZ28348168

IČ:

DIČ:

64358844

CZ64358844

IČ:

DIČ:

28348168

CZ28348168

IČ:

DIČ:

87098083

87098083

Cena bez DPH**1 533 433,95**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 533 433,95	21,00%	322 021,13
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****1 855 455,08**

R

Stavba:

Objekt:

02 - Neuznatelné výdaje

Soupis:

022 - Nové konstrukce

Místo:

Zadavatel: arde s.r.o.
Zhotovitel: SILBA - Elistav s.r.o.

Datum: 13.3.2023

Projektant: arde s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem**1 533 433,95**

HSV - Práce a dodávky HSV	894 361,64
1 - Zemní práce	46 475,59
2 - Zakládání	81 641,31
3 - Svislé a kompletní konstrukce	336 620,00
5 - Komunikace pozemní	51 066,31
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	348 599,32
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	11 322,30
998 - Přesun hmot	18 636,81
PSV - Práce a dodávky PSV	622 572,31
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	87 752,09
767 - Konstrukce zámečnické	500 305,88
771 - Podlahy z dlaždic	13 297,32
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 129,02
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	20 088,00
OST - Ostatní	16 500,00

Stavba: **02 - Neuznatelné výdaje**
 Objekt: **02 - Neuznatelné výdaje**
 Soupis: **022 - Nové konstrukce**

Místo:
 Zadavatel: **arde s.r.o.**
 Zhotovitel: **SILBA - Elstav s.r.o.**

Datum: **13.3.2023**
 Projektant: **arde s.r.o.**
 Zpracovatel: **J. J. M.**

P.č.	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem						1 533 433,95	
D		HSV	Práce a dodávky HSV			894 361,64	
D 1		Zemní práce				46 475,59	
1	K 122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	104,480	186,00	19 433,28	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251103 (8,9*1,6+19,0*2,0)*2,0 "svahovaný výkop pro provedení izolace u terénu"		104,480			
2	K 132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	1,741	1 510,00	2 628,91	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132212131 (1,5*0,4*0,3)*5+(2,335*0,4*0,3)*3 "schody a rampa"		1,741			
3	K 162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1,741	282,00	490,96	C ₁ Ú ₁ 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117 1,741 "přesun zeminy po vykopání pásy/patek pro rampu a schodiště"		1,741			
4	K 167151102	Nakládání, skládání a překládání neulehitého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	1,741	210,00	365,61	C ₁ Ú ₁ 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151102 1,741		1,741			
5	K 171151103	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	104,480	134,00	14 000,32	C ₁ Ú ₁ 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171151103 104,48 "zpětné uložení vykopané zeminy pro provedení H"		104,480			
6	K 171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2,786	1 550,00	4 318,30	C ₁ Ú ₁ 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201221 1,741*1,6 "1,6t/m3"		2,786			
7	K 171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	1,741	20,80	36,21	C ₁ Ú ₁ 2022 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201 1,741		1,741			
8	K 180405114	Založení travníků ve vegetačních dlaždicích nebo prefabrikátech výsevem směsi substrátu a semene v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	50,000	102,00	5 100,00	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/180405114					
9	M 00572410	osivo směs travní parková	kg	1,000	102,00	102,00	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		50*0,02 "Přepočtené koeficientem množství"		1,000			
D 2		Zakládání				81 641,31	
10	K 274313611	Základy z betonu prostého pasy betonem neprokládaného tř. C 16/20	m3	1,741	3 910,00	6 807,31	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/274313611 (1,5*0,4*0,3)*5+(2,335*0,4*0,3)*3 "schody a rampa"		1,741			
11	K 279113143	Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdva přes 200 do 250 mm	m2	28,500	1 550,00	44 175,00	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/279113143 ((0,5*3)*2)*5+((0,5*3)*3)*3 "schody a rampa"		28,500			
12	K 279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo obýlých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,713	43 000,00	30 659,00	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/279361821 28,5*0,25*0,1 "schody a rampa"		0,713			
D 3		Svislé a kompletní konstrukce				336 620,00	
13	K 319202115R	Dodatečná izolace zdva injektáží polyuretanem - vodorovná	m2	69,020	3 400,00	234 668,00	
14	K 319202116R	Dodatečná izolace zdva injektáží polyuretanem - plošná	mm	106,200	960,00	101 952,00	
D 5		Komunikace pozemní				51 066,31	
15	K 564750001	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivé do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	46,898	263,00	12 334,17	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564750001 2,535*18,5 "skladba VP-02"		46,898			
16	K 596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s výplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	46,898	418,00	19 603,36	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211110 2,535*18,5 "VP-02"		46,898			
17	M 59245015	dlažba zámková betonová, přírodní	m2	48,305	396,00	19 128,78	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		46,898*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"		48,305			
D 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				348 599,32	
18	K 612321111	Omlítka vápencementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená svislých konstrukcí stěn	m2	120,000	258,00	30 960,00	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612321111 40*3 "podkladní omlítka pod izolaci - skladba S2" Součet		120,000 120,000			
19	K 612324111	Omlítka sanační vnitřních ploch podkladní (vyrovnávací) tloušťky do 10 mm nanášená ručně svislých konstrukcí stěn	m2	418,500	315,00	131 827,50	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612324111 40*3 "sanační omlítka - skladba S2" (17+10+19+16,5+10,5+4+4+10,5+8,0)*3 "sanační omlítka - skladba S3" Součet		120,000 298,500 418,500			
20	K 612324191	Omlítka sanační vnitřních ploch podkladní (vyrovnávací) Připlátek k cenám podkladní sanační omlítky nanášené ručně za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omlítky přes 10 mm stěn	m2	418,500	118,00	49 383,00	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612324191 0 "skladba S2" 0 "skladba S3" Součet		0,000 0,000 0,000			
		40*3 "sanační omlítka - skladba S2" (17+10+19+16,5+10,5+4+4+10,5+8,0)*3 "sanační omlítka - skladba S3" Součet		120,000 298,500 418,500			
21	K 612328131	Potažení vnitřních ploch sanačním štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	418,500	216,00	90 396,00	C ₁ Ú ₁ 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612328131					

Pr. T.	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		40*3 "sanační omítka - skladba S2"		120,000			
		(17+10+19+16,5+10,5+4+4+10,5+8,0)*3 "sanační omítka - skladba S3"		298,500			
		Součet		418,500			
22	K 622321101	Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hrubá nezatřená stěn	m2	150,000	250,00	37 500,00	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622321101					
		5 "SO-04b = JV pohled"		5,000			
		12 "SO-04b = SV pohled"		12,000			
		Mezisoučet		17,000			
		11 "SO-04a = JV pohled"		11,000			
		30 "SO-04a = SV pohled"		30,000			
		16 "SO-04a = JZ pohled"		16,000			
		7 "SO-04a = SZ pohled"		7,000			
		Mezisoučet		64,000			
		17 "SO-03a = JV pohled"		17,000			
		20 "SO-03a = SV pohled"		20,000			
		27 "SO-03a = JZ pohled"		27,000			
		5 "SO-03a = SZ pohled"		5,000			
		Mezisoučet		69,000			
		Součet		150,000			
23	K 632451105	Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 10 do 15 mm	m2	10,856	786,00	8 532,82	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632451105					
		2,25*4,825 "místnost kde byla dlažba"		10,856			
	D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				11 322,30	
24	K 916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	23,500	288,00	6 768,00	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231213					
		2,5+2,5+18,5 "VP-02"		23,500			
25	M 59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	23,970	190,00	4 554,30	Cena Úřadů 2023 01
		23,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		23,970			
	D 998	Přesun hmot				18 636,81	
26	K 998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	50,234	371,00	18 636,81	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998011001					
	D PSV	Práce a dodávky PSV				622 572,31	
	D 711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				87 752,09	
27	K 711-01	Očištění zdiva po odstranění HI pod úroveň terénu	m2	58,800	320,00	18 816,00	
		(16,0+8,5)*2,4		58,800			
28	K 711113121	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S těsnícím nátěrem na bázi pryže (latexu) a bitumenů	m2	150,000	230,00	34 500,00	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711113121					
		5 "SO-04b = JV pohled"		5,000			
		12 "SO-04b = SV pohled"		12,000			
		Mezisoučet		17,000			
		11 "SO-04a = JV pohled"		11,000			
		30 "SO-04a = SV pohled"		30,000			
		16 "SO-04a = JZ pohled"		16,000			
		7 "SO-04a = SZ pohled"		7,000			
		Mezisoučet		64,000			
		17 "SO-03a = JV pohled"		17,000			
		20 "SO-03a = SV pohled"		20,000			
		27 "SO-03a = JZ pohled"		27,000			
		5 "SO-03a = SZ pohled"		5,000			
		Mezisoučet		69,000			
		Součet		150,000			
29	K 711131821	Odstanění izolace proti zemní vlhkosti na ploše svislé S (pod úroveň terénu)	m2	58,800	27,90	1 640,52	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711131821					
		(16,0+8,5)*2,4		58,800			
30	K 711191001	Provedení nátěru adhezivního můstku na ploše vodorovné V	m2	10,856	12,40	134,61	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711191001					
		2,25*4,825 "místnost kde byla dlažba"		10,856			
31	M 58581220	adhezivní můstek pod izolační a vyrovnávací lepicí hmoty	kg	1,311	132,00	173,05	Cena Úřadů 2023 01
		10,856*0,12075 "Přepočtené koeficientem množství"		1,311			
32	K 711192102	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou na ploše svislé S jednovrstvá na zdivu	m2	120,000	221,00	26 520,00	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711192102					
		40*3 "podkladní omítka pod izolaci - skladba S2"		120,000			
		Součet		120,000			
33	M 58581003	stěrka izolační minerální odolná tlakové vodě	kg	120,000	47,00	5 640,00	Cena Úřadů 2023 01
34	K 998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,271	1 210,00	327,91	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998711101					
	D 767	Konstrukce zámečnické				500 305,88	
35	K 767662120	Montáž mříží pevných, přípevných svařováním	m2	43,108	430,00	18 536,44	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767662120					
		1,365*1,46*20 "5Z"		39,858			
		0,49*1,04*2 "6Z"		1,019			
		1,375*0,46*1 "7Z"		0,633			
		1,11*0,48*3 "8Z"		1,598			
		Součet		43,108			
36	M 54912001	mříž pro stavební otvory pevná - ocel žárově zinkovaná ozn. 5-8Z	m2	43,108	7 680,00	331 069,44	Cena Úřadů 2023 01
37	K 767-901	D+M konstrukce schodiště/rampy, ozn. Z1	kompl	1,000	120 000,00	120 000,00	
38	K 767-902	2x demontáž a montáž stávajícího stožáru, ozn. Z2	kompl	1,000	4 500,00	4 500,00	
39	K 767-903	D+M konstrukce nového stožáru, ozn. Z3	kompl	1,000	14 000,00	14 000,00	
40	M OST001	betonové podkladní patky 500/500/150	kus	8,000	750,00	6 000,00	
		4+4		8,000			
41	K 998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	4,000	1 550,00	6 200,00	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767101					
	D 771	Podlahy z dlaždic				13 297,32	
42	K 771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	4,140	63,00	260,82	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011					
		2,3*1,8 "vstup nika"		4,140			
43	K 771151014	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPA, tloušťky přes 8 do 10 mm	m2	4,140	624,00	2 583,36	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771151014					
		2,3*1,8 "vstup nika"		4,140			
44	K 771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	5,320	435,00	2 314,20	Cena Úřadů 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591112					
		2,3*1,8+(2,3+1,8*2)*0,2 "vstup nika vč. vytažení"		5,320			

Poz.	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K 772421133	Montáž obkladu soklí deskami z kamene/betonu kladených do lepidla svislých nebo šikmých stěn s lícem rovným, tl. do 30 mm	m	5,900	299,00	1 764,10	Cena Úřad: 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/772421133 VV 2,3+1,8*2		5,900			
46	K 772521240	Kladení dlažby z kamene/betonu do lepidla z nejvýše dvou rozdílných druhů pravoúhlých desek nebo dlaždic ve skladbě se pravidelně opakujících, tl. do 30 mm	m2	4,140	873,00	3 614,22	Cena Úřad: 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/772521240 VV 2,3*1,8 "vstup nika"		4,140			
47	M 59245600	Jednovrstvá plošná betonová dlažba, 400x400mm, mrazuvzdorná, reliéf kámen, jemně tryskaný, impregnovaný (protiskluzný povrch)	m2	4,919	476,00	2 341,44	Cena Úřad: 2023 01
		VV 5,9*0,1 "sokl"		0,590			
		VV 4,14 "dlažba"		4,140			
		VV Součet		4,730			
		VV 4,73*1,04 "Přepočtené koeficientem množství"		4,919			
48	K 998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,583	719,00	419,18	Cena Úřad: 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771101					
	D 783	Dokončovací práce - nátěry				1 129,02	
49	K 783913171	Penetrační nátěr betonových podlah hrubých syntetický	m2	10,856	104,00	1 129,02	Cena Úřad: 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783913171 VV 2,25*4,825 "místnost kde byla dlažba"		10,856			
	D 784	Dokončovací práce - malby a tapety				20 088,00	
50	K 784312021R	Malby vápenné dvojnásobné (s nízkým difúzním odporem), bílé v místnostech výšky do 3,80 m	m2	418,500	48,00	20 088,00	Cena Úřad: 2023 01
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784312021R VV 40*3 "sanační omítka - skladba S2"		120,000			
		VV (17+10+19+16,5+10,5+4+4+10,5+8,0)*3 "sanační omítka - skladba S3"		298,500			
		VV Součet		418,500			
	D OST	Ostatní				16 500,00	
51	K OST-01	D+M Čistící rohož z hliníkových profilů, povrch s gumovou vložkou a kartáčovou lištou, výška 17mm, rozměr 800/1600mm - ozn. OT2	soubor	1,000	16 500,00	16 500,00	

KANCELARSKÉ PRÁCE

Stavba:

02 - Neuznatelné výdaje

Objekt:

02 - Neuznatelné výdaje

Soupis:

023 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

arde s.r.o.

Zhotovitel:

SILBA - Elstav s.r.o.

Projektant:

arde s.r.o.

Zpracovatel:

02 - Neuznatelné výdaje

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13.3.2023

IČ:

28348168

DIČ:

CZ28348168

IČ:

64358844

DIČ:

CZ64358844

IČ:

28348168

DIČ:

CZ28348168

IČ:

87098083

DIČ:

Cena bez DPH**97 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	97 000,00	21,00%	20 370,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****117 370,00**

ROZPOČETNÍ ČÍSLA STAVBY PRŮJEKT

Stavba: ~~02 - Neuznatelné výdaje~~
Objekt: ~~02 - Neuznatelné výdaje~~
Soupis: ~~023 - Vedlejší rozpočtové náklady~~


Místo:
Zadavatel: arde s.r.o.
Zhotovitel: SILBA - Elistav s.r.o.

Datum: 13.3.2023
Projektant: arde s.r.o.
Zpracovatel: ~~023 - Vedlejší rozpočtové náklady~~


Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem	97 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	97 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	14 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	35 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	8 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	40 000,00

SILBA - EISTAV

Stavba: 
Objekt: 02 - Neuznatelné výdaje
Soupis: **023 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:
Zadavatel: arde s.r.o.
Zhotovitel: SILBA - Eistav s.r.o.

Datum: 13.3.2023
Projektant: arde s.r.o.
Zpracovatel: 

Pa. T.	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
--------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem **97 000,00**

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady			97 000,00	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce			14 000,00	
1	K	010001000R	Projekt skutečného provedení stavby	kompl	1,000	6 000,00	6 000,00
2	K	012002000	Geodetické práce (geodetické zaměření a vypracování geometrického plánu)	kompl	1,000	8 000,00	8 000,00
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012002000				C 2023 01
D		VRN3	Zařízení staveniště			35 000,00	
3	K	030001000R1	Zařízení staveniště včetně záboru (vyřízení a poplatky)	kompl	1,000	35 000,00	35 000,00
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/030001000				
D		VRN7	Provozní vlivy			8 000,00	
4	K	070001000	Provozní vlivy	kompl	1,000	8 000,00	8 000,00
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/070001000				C 2023 01
D		VRN9	Ostatní náklady			40 000,00	
5	K	090001000	Ztížené podmínky – realizace při zachování provozu investora	kompl	1,000	15 000,00	15 000,00
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/090001000				C 2023 01
6	K	090001000R2	Dočasný přístup do objektu při realizaci nového schodiště	kompl	1,000	10 000,00	10 000,00
7	K	090001000R3	Manipulační technika – kolový jeřáb	kompl	1,000	15 000,00	15 000,00

Konceptní Látání Sazbový List

Stavba:

Objekt:

02 - Neuznatelné výdaje

Soupis:

024 - Slaboproud

KSO:

Místo: Plánská 2018, 347 01 Tachov

CC-CZ:

Datum: 13.3.2023

Zadavatel:

arde s.r.o.

IČ:

28348168

DIČ:

CZ28348168

Zhotovitel:

SILBA - Elstav s.r.o.

IČ:

64358844

DIČ:

CZ64358844

Projektant:

arde s.r.o.

IČ:

28348168

DIČ:

CZ28348168

Zpracovatel:

arde s.r.o.

IČ:

87098083

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

495 170,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	495 170,00	21,00%	103 985,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

599 155,70

ROZPOČETNÍ ČÍSOVÝ SOUHRN PŘÍLOHA

Stavba:

Objekt:

Objekt:

02 - Neuznatelné výdaje

Soupis:

024 - Slaboproud

Místo: Plánská 2018, 347 01 Tachov

Datum: 13.3.2023

Zadavatel: arde s.r.o.

Projektant: arde s.r.o.

Zhotovitel: SILBA - Elstav s.r.o.

Zpracovatel: 


Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem	495 170,00
------------------------------	-------------------


PSV - Práce a dodávky PSV	495 170,00
---------------------------	------------

742 - Elektroinstalace - slaboproud	495 170,00
-------------------------------------	------------

SOUPIS PRÁCE

Stavba: 
 Objekt: 02 - Neuznatelné výdaje
 Soupis: **024 - Slaboproud**

Místo: Plánská 2018, 347 01 Tachov
 Zadavatel: arde s.r.o.
 Zhotovitel: SILBA - Elistav s.r.o.

Datum: 13.3.2023
 Projektant: arde s.r.o.
 Zpracovatel: 

P.č.	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

495 170,00

o	PSV	Práce a dodávky PSV				495 170,00	
o	742	Elektroinstalace - slaboproud				495 170,00	

P.č.	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		Zařízení systému				287 980,00	
1	K 742-001	Venkovní statická válečková kamera IP 8MP <i>IP bullet kamera, motorický 2.8-12mm, WDR 120dB, 60m, strobe light, IP67 napájení 12VDC±25% / 1,12A; 13,5W nebo PoE (802.3at,class4)/0,5A-0,3A, 15W</i>	ks	8	17 585,00	140 680,00	
2		montážní deska do zateplení		8	1 500,00	12 000,00	
3		Venkovní kamera otočná 4MP <i>Camera (Powered by DarkFighter) s rozlišením 4MP. Kamera je vybavena 25x zoom objektivem, 8-120mm (55° až 2.4°), WDR 120dB a IR přísvitem až 100m, napájení je 12VDC nebo PoE+ (802.3 at), 18W, slot micro SD venkovní provedení kamery, IP66</i>	ks	2	45 000,00	90 000,00	
4		držák pro kameru	ks	2	850,00	1 700,00	
5		Síťový videorekordér NVR pro 10 IP kamer <i>Síťový videorekordér (NVR) pro záznam až 16 IP kamer. Záznamová kapacita až 80Mbps s podporou kamer s rozlišením až 12MP a formátu H.264, H.265, H.265 a MPEG-4. Rekordér má integrovaný switch a je vybaven 16x PoE vstupy pro IP kamery. K NVR lze připojit monitor přes HDMI výstup s podporou 4K, má 4 poplachové vstupy a podporu audia. Lze do něj nainstalovat 4x HDD s kapacitou až 10TB</i>	ks	1	28 560,00	28 560,00	
6		HDD 10TB <i>Rekordérům HDD 10TB, rozhraní SATA</i>	ks	2	7 520,00	15 040,00	
		Zařízení systému IP iINTERKOM - domácí audio video telefon				29 750,00	
7		IP interkom - domácí audio video telefon <i>Odalný hliníkový audio video interkom IP, kamera, audio, 1 tlačítko, SIP protokol, IP 69 PoE - 48 Vss / 380 mA; nebo zdroj 12 Vss / 1A</i>	ks	1	28 800,00	28 800,00	
8		Zápusťná krabice do zdi	ks	1	950,00	950,00	
		Dodávka kabeláže a spojovacího materiálu				12 440,00	
9		Kabel UTP CAT5e	m	290	19,00	5 510,00	
10		Lišta hranatá LHD 20x40 HD	m	115	52,00	5 980,00	
11		Krytky koncové, průběžné, ohybové, odbočné, rohové 20x40	kpl	1	950,00	950,00	
		Dodávka a montáž kabeláže, montáž dodaného zařízení				142 600,00	
12		montáž zařízení CCTV a INTERKOM, programování	hod	64	400,00	25 600,00	
13		montáž kabeláže	hod	120	350,00	42 000,00	
14		montáž lištových rozvodů	hod	120	350,00	42 000,00	
15		zprovoznění, odzkoušení a revize zařízení	kpl	1	20 000,00	20 000,00	
16		stavební připomoci / průrazy, pomocní práce na lešení /	kpl	1	10 000,00	10 000,00	
17		drobný pomocný stavební a elektroinstalační materiál, hmoždinky apod.	kpl	1	3 000,00	3 000,00	
		Doprava, rezerva				22 400,00	
18		stavební dohled firmou provozující systém CCTV v objektu	hod	16	650,00	10 400,00	
19		doprava, rezerva	kpl	1	12 000,00	12 000,00	

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 uchazeče.

Termínem "uchazeč" (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 uchazeče 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
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.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč 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

Uchazeč 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
Uchazeč	N	Uchazeč 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
Uchazeč	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
Uchazeč	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
Uchazeč	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
Uchazeč	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
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