

**Krycí list nabídky
na akci:
„Stavební úpravy knihovny a informačního centra Hranice, Masarykovo
nám. č.p. 666“**

Údaje o účastníkovi

Obchodní jméno	METROLINE a.s.,
Právní forma	akciová společnost
Sídlo, resp. místo podnikání u fyzické osoby	Slavojova 579/9, 128 00 Praha 2
IČ	090 57 889
DIČ	CZ090 57 889
Bydliště (u fyzické osoby)	X
R.č. nebo datum narození (u fyzické osoby)	X
Telefon	+420 608 401 068
Fax	X
E-mail	metroline@email.cz
Kontaktní osoba pro jednání ve věci nabídky	Daniel Slaboch, +420 608 401 068

<u>Cenová nabídka</u>	Za VZ	Kč
Nabídková cena díla bez DPH	27 600 000,00	Kč
Výše DPH	5 796 000,00	Kč
Celková cena včetně DPH	33 396 000,00	Kč

Termínová nabídka

Lhůta realizace zakázky (v kalendářních dnech)	245 dnů
Zahájení prací (přesné datum)	9.12.2024
Ukončení prací (přesné datum)	10.8.2025

Záruka na jakost díla:

Záruka za jakost díla a kvalitu provedených prací bude poskytnuta zhotovitelem v délce 60 měsíců na celý předmět plnění.	ANO
--	-----

V Praze dne 5.11.2024



Miloslav Štěpnička
člen správní rady
METROLINE a.s.,

Poznámka : Tento list musí být součástí nabídky

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Y662ak-1
Stavba: Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

KSO:
Místo: Hranice

CC-CZ:
Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel:
Město Hranice u Aše

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
METROLINE a.s.,

IČ: 090 57 889
DIČ: CZ090 57 889

Projektant:
ing. Volný Martin

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Milan Hájek

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			24 000 000,00
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	24 000 000,00	5 040 000,00
	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			29 040 000,00
v CZK			

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Y662ak-1

Stavba: Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Místo: Hranice

Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel: Město Hranice u Aše

Projektant: ing. Volný Martin

Uchazeč: METROLINE a.s.,

Zpracovatel: Milan Hájek

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		24 000 000,00	29 040 000,00
1	Informační centrum	24 000 000,00	29 040 000,00
00	VRN	775 000,00	937 750,00
10	Stavební část	12 288 334,66	14 868 884,94
10-1	1PP	3 350 819,91	4 054 492,09
10-2	1NP	3 205 005,21	3 878 056,30
10-3	2NP	1 846 049,41	2 233 719,79
10-5	Střecha	797 875,84	965 429,77
10-6	Zateplení	3 088 584,29	3 737 186,99
20	Elektroinstalace	1 957 147,65	2 368 148,66
30	Slaboproud	1 096 208,00	1 326 411,68
40	Tepl vodní přípojka	373 896,38	452 414,62
50	Vytápění	1 174 504,96	1 421 151,00
60	Zdravotechnika	771 300,20	933 273,24
70	VZT	204 792,00	247 798,32
80	Venkovní úpravy	3 117 659,65	3 772 368,18
90	Interiér - nenaceňovat není předmětem této VZ	0,00	0,00
100	Výtah	2 241 156,50	2 711 799,37

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

00 - VRN

KSO:

Místo:

Hranice

CC-CZ:

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

IČ:

090 57 889

DIČ:

CZ090 57 889

Projektant:

ing.Volný Martin

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Milan Hájek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

775 000,00

DPH základní
snížená

Základ daně

775 000,00

0,00

Sazba daně

21,00%

12,00%

Výše daně

162 750,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

937 750,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

00 - VRN

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing.Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Milan Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

775 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

775 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

00 - VRN

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing. Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Milan Hájek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							775 000,00	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				775 000,00	
1	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	celkem	1,000	40 000,00	40 000,00	
	vv		1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
2	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	kpl	1,000	180 000,00	180 000,00	
	vv		1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
3	K	032002000	Vybavení staveniště	kpl	1,000	250 000,00	250 000,00	
	vv		1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
4	K	034503000	Informační tabule na staveništi	celkem	2,000	25 000,00	50 000,00	
	vv		2		2,000			
	vv		Součet		2,000			
5	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	80 000,00	80 000,00	
	vv		1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
6	K	045303000	Koordinační činnost	celkem	1,000	70 000,00	70 000,00	
	vv		1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
7	K	070001000	Provozní vlivy	celkem	1,000	40 000,00	40 000,00	
	vv		1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
8	K	R.0301	Vytyčení průběhu stávajících inženýrských sítí	celkem	1,000	35 000,00	35 000,00	
	vv		1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
9	K	R.0302	Náklady na průběžné čištění přístupové komunikace	celkem	1,000	30 000,00	30 000,00	
	vv		1		1,000			
	vv		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

10 - Stavební část

Úroveň 3:

10-1 - 1PP

KSO:

Místo: Hranice

CC-CZ:

Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

IČ:

090 57 889

DIČ:

CZ090 57 889

Projektant:

ing.Volný Martin

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Milan Hájek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				3 350 819,91
	Základ daně		Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 350 819,91		21,00%	703 672,18
snížená	0,00		12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK		4 054 492,09

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt: 1 - Informační centrum

Soupis: 10 - Stavební část

Úroveň 3: 10-1 - 1PP

Místo: Hranice

Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel: Město Hranice u Aše

Projektant: ing. Volný Martin

Uchazeč: METROLINE a.s.,

Zpracovatel: Milan Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	3 350 819,91
HSV - Práce a dodávky HSV	1 932 203,31
1 - Zemní práce	18 101,90
2 - Zakládání	226 589,58
3 - Svislé a kompletní konstrukce	325 154,63
4 - Vodorovné konstrukce	1 404,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	268 670,74
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	754 909,65
997 - Přesun sutě	240 366,56
998 - Přesun hmot	97 006,25
PSV - Práce a dodávky PSV	1 405 616,60
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	117 064,98
713 - Izolace tepelné	36 335,80
763 - Konstrukce suché výstavby	159 979,57
766 - Konstrukce truhlářské	404 430,00
767 - Konstrukce zámečnické	30 210,00
771 - Podlahy z dlaždic	272 547,93
781 - Dokončovací práce - obklady	288 427,34
783 - Dokončovací práce - nátěry	60 582,62
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	36 038,36
OST - Ostatní	13 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

10 - Stavební část

Úroveň 3:

10-1 - 1PP

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing. Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Milan Hájek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							3 350 819,91	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 932 203,31	
D	1		Zemní práce				18 101,90	
1	K	133212811	Hloubení nezapažených šachet v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 plocha výkopu do 4 m2 ručně	m3	2,000	180,00	360,00	CS ÚRS 2024 02
	W		1*1*1,1 "patka sloupu		1,100			
	W		1*1*0,9 "patka sloupu pro podpěry		0,900			
2	K	161111502	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 3 do 6 m nošením	m3	2,000	120,00	240,00	CS ÚRS 2024 02
3	K	162211201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2,000	100,00	200,00	CS ÚRS 2024 02
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2,000	800,00	1 600,00	CS ÚRS 2024 02
5	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	4,000	700,00	2 800,00	CS ÚRS 2024 02
	W		2*2 Přepočtené koeficientem množství		4,000			
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	2,000	55,00	110,00	CS ÚRS 2024 02
7	K	181951112	Úprava pláň v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuňněním strojně	m2	127,919	100,00	12 791,90	CS ÚRS 2024 02
	W		((4,61+0,15+2,3+2,7+1,3+1,2)+(4+0,15*3+1,7+1,35+1,75+1+1,4))/2*(3,45+7,25)		127,919			
D	2		Zakládání				226 589,58	
8	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhuňněním z neříděného štěrkopísku	m3	13,431	180,00	2 417,58	CS ÚRS 2024 02
	W		((4,61+0,15+2,3+2,7+1,3+1,2)+(4+0,15*3+1,7+1,35+1,75+1+1,4))/2*(3,45+7,25)*0,1 *0.02-0.20		12,792			
	W		2,965*1,48*0,1 *0.01		0,439			
	W		1*1*0,1 "patka sloupu		0,100			
	W		1*1*0,1 "patka sloupu pro podpěry		0,100			
9	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	19,846	4 000,00	79 384,00	CS ÚRS 2024 02
	W		132,307*0,15		19,846			
10	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Karí	t	2,509	50 000,00	125 450,00	CS ÚRS 2024 02
	W		132,307*7,9*2*1,2/1000 "KY49		2,509			
11	K	275321511	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	1,900	4 000,00	7 600,00	CS ÚRS 2024 02
	W		1*1*1,1 "patka sloupu		1,100			
	W		1*1*0,8 "patka sloupu pro podpěry		0,800			
12	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	2,000	240,00	480,00	CS ÚRS 2024 02
	W		1*4*0,3 "patka sloupu		1,200			
	W		1*4*0,2 "patka sloupu pro podpěry		0,800			
13	K	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	2,000	100,00	200,00	CS ÚRS 2024 02
14	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,228	48 500,00	11 058,00	CS ÚRS 2024 02
	W		1*120/1000 "patka sloupu		0,120			
	W		0,9*120/1000 "patka sloupu pro podpěry		0,108			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				325 154,63	
15	K	310238211	Zazdívká otvorů pl přes 0,25 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	1,680	4 500,00	7 560,00	CS ÚRS 2024 02
	W		0,8*0,5*0,6*7		1,680			
16	K	311321411	Nosná zeď ze ŽB tř. C 25/30 bez výztuže	m3	2,918	6 500,00	18 967,00	CS ÚRS 2024 02
	W		(1,72+1,65+0,3)*0,3*2,65 * výtah		2,918			
17	K	311351121	Zřízení oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	19,451	250,00	4 862,75	CS ÚRS 2024 02
	W		(1,72+1,65+2,02+1,95)*2,65 *výtah		19,451			
18	K	311351122	Odstranění oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	19,451	120,00	2 334,12	CS ÚRS 2024 02
19	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,438	53 200,00	23 301,60	CS ÚRS 2024 02
	W		2,918*150/1000 "výtah		0,438			
20	K	317142422	Překlad nenosný pórobetonový š 100 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl přes 1000 do 1250 mm	kus	8,000	2 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2024 02
21	K	317142442	Překlad nenosný pórobetonový š 150 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl přes 1000 do 1250 mm	kus	10,000	2 200,00	22 000,00	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,031	48 500,00	1 503,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,5*2*9,82*1,05/1000 "UPE 100		0,031			
23	K	319202113	Dodatečná izolace zdíva tl přes 300 do 450 mm nízkotlakou injektáží silikonovou mikroemulzí	m	12,650	1 850,00	23 402,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		5,05*2+2,55		12,650			
24	K	319202115	Dodatečná izolace zdíva tl přes 600 do 900 mm nízkotlakou injektáží silikonovou mikroemulzí	m	42,910	2 740,00	117 573,40	CS ÚRS 2024 02
	vv		10,8+10,78+12,26+4,15+4,92		42,910			
25	K	342272225	Příčka z porobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	63,050	450,00	28 372,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		(0,6+1,65+1,45+1,65+1,95+3,45+0,9+1,4+0,6+0,65*2+1,6*2+0,95+0,2+1,3+2,65*2+1,2+2,6)*2,5		74,250			
	vv		-0,7*2*8		-11,200			
26	K	342272245	Příčka z porobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	86,975	580,00	50 445,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		(5,65+0,15+1,7+0,15+4,21+3,45*3+7,1+1,1+0,5+2,7+1,7+0,15+5,65)*2,5		102,775			
	vv		-0,8*2*9		-14,400			
	vv		-0,7*2		-1,400			
27	K	342291111	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky do 100 mm	m	29,700	60,00	1 782,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(0,6+1,65+1,45+1,65+1,95+3,45+0,9+1,4+0,6+0,65*2+1,6*2+0,95+0,2+1,3+2,65*2+1,2+2,6)		29,700			
28	K	342291112	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm	m	41,110	66,00	2 713,26	CS ÚRS 2024 02
	vv		(5,65+0,15+1,7+0,15+4,21+3,45*3+7,1+1,1+0,5+2,7+1,7+0,15+5,65)		41,110			
29	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	60,000	70,00	4 200,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		2,5*24		60,000			
30	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	1,050	130,00	136,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,5*0,1*2 "překlady		0,300			
	vv		0,3*2,5 "sloup HEB 18		0,750			
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 404,00	
31	K	430362021	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy svařovanými sítěmi Kari	t	0,027	52 000,00	1 404,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(0,33*10+1,2)*1,1*4,5*1,2/1000		0,027			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				268 670,74	
32	K	430-Re	Lokální vyspravení schodišťových stupňů, přebroušení a provedení hydrofobním nátěrem	bm	16,800	190,00	3 192,00	
	vv		1,2*14		16,800			
33	K	612131151	Sanační postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	131,836	440,00	58 007,84	CS ÚRS 2024 02
	vv		(5,53+2+2,965+1,265)*2,3 "S3		27,048			
	vv		(11,7+12,26+10,7+10,9)*2,3		104,788			
34	K	612142001	Pletivo sklovláknité vnitřních stěn vtažené do tmelů	m2	279,251	150,00	41 887,65	CS ÚRS 2024 02
	vv		(3,45*2+1,4)*2,3 *0.02		19,090			
	vv		-0,8*2*4		-6,400			
	vv		(4,21+3,45)*2,3 *0.03		17,618			
	vv		-0,8*2		-1,600			
	vv		(4,21+7,1)*2,3 *0.04		26,013			
	vv		-0,8*2		-1,600			
	vv		(4,3*2+1,7*2)*2,3 *0.05		27,600			
	vv		-0,8*2*5		-8,000			
	vv		(2,4*2+2,5*2+2,65*2-2,3)*2,3 *0.06		29,440			
	vv		-0,8*2		-1,600			
	vv		-0,7*2*2		-2,800			
	vv		(2,5+1,2*2)*2,3 *0.07		11,270			
	vv		-0,8*2		-1,600			
	vv		(2,65*2+1,2)*2,3 *0.08		14,950			
	vv		-0,7*2*2		-2,800			
	vv		(2,65+1,2)*2,3 *0.09		8,855			
	vv		-0,7*2		-1,400			
	vv		(5,65*2+2,7*2-2,05)*2,3 *0.10		33,695			
	vv		-0,8*2		-1,600			
	vv		(5,65*2+2,15)*2,3 *0.11		30,935			
	vv		-0,8*2*2		-3,200			
	vv		(1,6*2+0,95*2)*2,3 *0.12		11,730			
	vv		-0,7*2		-1,400			
	vv		(2,45+1,4*2)*2,3 *0.13		12,075			
	vv		-0,8*2		-1,600			
	vv		-0,7*2*2		-2,800			
	vv		(1,4+0,9)*2,3 *0.14		5,290			
	vv		-0,7*2		-1,400			
	vv		(1,95*2+0,9)*2,3 *0.15		11,040			
	vv		-0,7*2		-1,400			
	vv		(1,4*2+3,1*2+0,6*2+1,4*2)*2,3 *0.16		29,900			
	vv		-0,7*2		-1,400			
	vv		-0,8*2		-1,600			
	vv		(1,4*2+0,9*2)*2,3 *0.17		10,580			
	vv		-0,7*2		-1,400			
	vv		(1,35+1,95*2)*2,3 *0.18		12,075			
	vv		-0,8*2		-1,600			
	vv		-0,7*2*2		-2,800			
	vv		(1,65+0,925*2)*2,3 *0.19		8,050			
	vv		-0,7*2		-1,400			
	vv		(1,65*2+0,925*2)*2,3 *0.20		11,845			
	vv		-0,7*2		-1,400			
35	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	8,970	150,00	1 345,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		(1,9+2)*2,3		8,970			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	612321131	Vápenocementový štuk vnitřních stěn tloušťky do 3 mm	m2	157,591	130,00	20 486,83	CS ÚRS 2024 02
	vv		(3,45*2+1,4)*2,3 *0.02		19,090			
	vv		-0,8*2*4		-6,400			
	vv		(4,21+3,45)*2,3 *0.03		17,618			
	vv		-0,8*2		-1,600			
	vv		(4,21+7,1)*2,3 *0.04		26,013			
	vv		-0,8*2		-1,600			
	vv		(4,3*2+1,7*2)*2,3 *0.05		27,600			
	vv		-0,8*2*5		-8,000			
	vv		(2,4*2+2,5*2+2,65*2-2,3)*2,3 *0.06		29,440			
	vv		-0,8*2		-1,600			
	vv		-0,7*2*2		-2,800			
	vv		(5,65*2+2,7*2-2,05)*2,3 *0.10		33,695			
	vv		-0,8*2		-1,600			
	vv		(5,65*2+2,15)*2,3 *0.11		30,935			
	vv		-0,8*2*2		-3,200			
37	K	612324111	Sanační omítka podkladní vnitřních stěn nanášená ručně	m2	131,836	245,00	32 299,82	CS ÚRS 2024 02
38	K	612325131	Omítka sanační jádrová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	131,836	300,00	39 550,80	CS ÚRS 2024 02
39	K	612328131	Sanační štuk vnitřních stěn tloušťky do 3 mm	m2	131,836	125,00	16 479,50	CS ÚRS 2024 02
40	K	615142002	Pletivo sklolátknité vnitřních nosníků provizorně přichycené	m2	1,016	150,00	152,40	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,5*0,2*2+1,04*0,4		1,016			
41	K	631311125	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	12,561	4 400,00	55 268,40	CS ÚRS 2024 02
	vv		125,61*0,1		12,561			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				754 909,65	
42	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	125,610	150,00	18 841,50	CS ÚRS 2024 02
43	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	125,610	130,00	16 329,30	CS ÚRS 2024 02
	vv		7,64+6,29+14,14+31,31+7,31+9,61+3+3,18*2+13,24+7,58+1,46+3,43+1,26+1,76+4,27+1,26+2,63+1,53*2 *S10		125,610			
44	K	961021311	Bourání základů ze zdiva kamenného	m3	1,153	1 500,00	1 729,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		(1,95+2,32)*0,9*0,3 *výťah - základy		1,153			
45	K	962031133	Bourání přiček nebo přízdivek z cihel pálených tl přes 100 do 150 mm	m2	88,200	80,00	7 056,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(3,45+0,15+7,1+2,3+3,45+0,15+7,1+2+0,15+2,4+1,6+1,4+5,5)*2,4		88,200			
46	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	0,956	1 500,00	1 434,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,7*2,25*0,25		0,956			
47	K	965042231	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m2	m3	26,462	80,00	2 116,96	CS ÚRS 2024 02
	vv		((4,61+0,15+2,3+2,7+1,3+1,2)+(4+0,15*3+1,7+1,35+1,75+1+1,4))/2*(3,45+7,25)*0,2		25,584			
	vv		2,965*1,48*0,2		0,878			
48	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	3,870	130,00	503,10	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,72*2,25		3,870			
49	K	967031732	Přisekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 100 mm	m2	131,836	140,00	18 457,04	CS ÚRS 2024 02
	vv		(5,53+2+2,965+1,265)*2,3 *S3		27,048			
	vv		(11,7+12,26+10,7+10,9)*2,3		104,788			
50	K	968072244	Vybourání kovových rámu oken jednoduchých včetně křidel pl do 1 m2	m2	3,200	200,00	640,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		0,8*0,5*8		3,200			
51	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	12,800	250,00	3 200,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,6*8		12,800			
52	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	2,184	3 000,00	6 552,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,04*2,1		2,184			
53	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	3,000	150,00	450,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,5*2 *UPE 100		3,000			
54	K	978013191	Odlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	131,836	80,00	10 546,88	CS ÚRS 2024 02
	vv		(5,53+2+2,965+1,265)*2,3 *S3		27,048			
	vv		(11,7+12,26+10,7+10,9)*2,3		104,788			
55	K	985121122	Tryskání degradovaného betonu stěn a rubu kleneb vodou pod tlakem přes 300 do 1250 barů	m2	338,022	120,00	40 562,64	CS ÚRS 2024 02
	vv		(5,53+2+2,965+1,265)*2,3 *S3		27,048			
	vv		(11,7+12,26+10,7+10,9)*2,3		104,788			
	vv		(7*2+3*2)*(0,3+0,5*2) *průvlak		26,000			
	vv		(5,63+4,78)*(0,2+0,30*2)*9 *trámy		74,952			
	vv		11,96*10,7 *strop		127,972			
	vv		-2*0,5		-1,000			
	vv		-(7+3)*0,3		-3,000			
	vv		-(5,63+4,78)*0,2*9		-18,738			
56	K	985132311	Ruční dočištění ploch líce kleneb a podhledů ocelových kartáč	m2	206,186	150,00	30 927,90	CS ÚRS 2024 02
57	K	985311213	Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovou sanační maltou tl přes 20 do 30 mm	m2	61,856	650,00	40 206,40	CS ÚRS 2024 02
	vv		206,186*0,3 *předpoklad reprofiliace 30% plochy		61,856			
58	K	985311911	Příplatek při reprofiliaci sanační maltou za práci ve stísněném prostoru	m2	61,856	200,00	12 371,20	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
59	K	985312121	Stěrka k vyrovnání betonových ploch líce kleneb a podhledů tl do 2 mm	m2	206,186	215,00	44 329,99	CS ÚRS 2024 02
60	K	985324211	Ochranný akrylátový nátěr betonu dvojnásobný s impregnací S2 (OS-B)	m2	206,186	244,00	50 309,38	CS ÚRS 2024 02
	vv		(7*2+3*2)*(0,3+0,5*2) "průvlak		26,000			
	vv		(5,63+4,78)*(0,2+0,30*2)*9 "trámy		74,952			
	vv		11,96*10,7 "strop		127,972			
	vv		-2*0,5		-1,000			
	vv		-(7+3)*0,3		-3,000			
	vv		-(5,63+4,78)*0,2*9		-18,738			
61	K	985341101	Uhlíkové lamely pro zesílení ŽB stěn tl 1,2 mm modul pružnosti 170 kN/mm2 š 50 mm	m	113,690	950,00	108 005,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		7*2+3*2 "průvlak		20,000			
	vv		(5,63+4,78)*9 "trámy		93,690			
62	K	985511113	Stříkaný beton stěn ze suché směsi pevnosti min. 25 MPa tl 50 mm	m2	131,836	1 870,00	246 533,32	CS ÚRS 2024 02
	vv		(5,63+2+2,965+1,265)*2,3 "C30/37 XC3 XS1		27,048			
	vv		(11,7+12,26+10,7+10,9)*2,3		104,788			
63	K	985511119	Příplatek ke stříkanému betonu stěn ze suché směsi pevnosti min. 25 MPa ZKD 10 mm	m2	263,672	211,00	55 634,79	CS ÚRS 2024 02
	vv				263,672			
64	K	985513111	Stržení povrchu stříkaného betonu ze suchých směsí včetně zařezání	m2	131,836	130,00	17 138,68	CS ÚRS 2024 02
65	K	985562313	Výztuž stříkaného betonu stěn ze svařovaných sítí jednovrstvých D drátu 8 mm velikost ok přes 100 mm	m2	131,836	88,00	11 601,57	CS ÚRS 2024 02
66	K	985564224	Kotvičky pro výztuž stříkaného betonu hl přes 200 do 400 mm z oceli D přes 10 do 16 mm do chemické malty	kus	524,000	18,00	9 432,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		131*4		524,000			
D	997		Přesun sutě				240 366,56	
67	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	149,296	100,00	14 929,60	CS ÚRS 2024 02
68	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	149,296	450,00	67 183,20	CS ÚRS 2024 02
69	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 343,664	40,00	53 746,56	CS ÚRS 2024 02
	vv		149,296*9 "Přepočtené koeficientem množství		1 343,664			
70	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) ze směsí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	149,296	700,00	104 507,20	CS ÚRS 2024 02
D	998		Přesun hmot				97 006,25	
71	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	176,375		97 006,25	CS ÚRS 2023 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV			550,00	1 405 616,60	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				117 064,98	
72	K	711113-1	Opatření pro sanaci zdi dle skladby S3 - penetrační silikátový nátěr, adhezni můstek 1mm, vyrovnávací těsnící malta, těsnící klín, izolační stěrka 2x 1mm - 1.2.3	m2	131,836	290,00	38 232,44	
	vv		(5,63+2+2,965+1,265)*2,3 *S3		27,048			
	vv		(11,7+12,26+10,7+10,9)*2,3		104,788			
73	K	711113115	Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše za studena těsnící hmotou dvousložkovou na bázi polymery modifikované živičné emulze	m2	132,307	440,00	58 215,08	CS ÚRS 2024 02
	vv		132,307 "prodení dle TZ - 1.2.4, skladba S10		132,307			
74	K	711131101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho vodorovné AIP nebo tkaninou	m2	264,614	18,00	4 763,05	CS ÚRS 2024 02
	vv				132,307			
	vv				132,307			
75	M	69311172	geotextilie PP s ÚV stabilizací 300g/m2	m2	291,075	39,00	11 351,93	CS ÚRS 2024 02
	vv		264,614*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		291,075			
76	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	1 125,620	4,00	4 502,48	CS ÚRS 2024 02
D	713		Izolace tepelné				36 335,80	
77	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	125,610	25,00	3 140,25	CS ÚRS 2024 02
	vv		7,64+6,29+14,14+31,31+7,31+9,61+3+3,18*2+13,24+7,58+1,46+3,43+1,26+1,76+4,27+1,26+2,63+1,53*2		125,610			
78	M	28376416	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa $\lambda=0,035$ tl 40mm	m2	131,891	190,00	25 059,29	CS ÚRS 2024 02
	vv		125,61*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		131,891			
79	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	125,610	11,00	1 381,71	CS ÚRS 2024 02
80	M	28329042	fólie PE separační či ochranná tl 0,2mm	m2	138,171	34,00	4 697,81	CS ÚRS 2024 02
	vv		125,61*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		138,171			
81	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	342,790	6,00	2 056,74	CS ÚRS 2024 02
D	763		Konstrukce suché výstavby				159 979,57	
82	K	763121422	SDK stěna předšazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xH2 12,5 bez izolace EI 15	m2	6,450	900,00	5 805,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(0,925*2+0,9+1,2)*1,4		5,530			
	vv		(0,2*2)*2,3		0,920			
83	K	763131432	SDK podhled deska 1xDf 15 bez izolace dvouvrstvá spodní ke profil CD+UD REI 90	m2	117,970	1 150,00	135 865,50	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			6,29+14,14+31,31+7,31+9,61+3+3,18*2+13,24+7,58+1,46+3,43+1,26+1,76+4,27+1,26+2,63+1,53*2		117,970			
84	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	117,970	6,00	707,82	CS ÚRS 2024 02
85	M	28329276	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 140g/m2	m2	132,539	34,00	4 506,33	CS ÚRS 2024 02
			117,97*1,1235 Přeypočtené koeficientem množství		132,539			
86	K	763131752	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK podhledu	m2	31,187	25,00	779,68	CS ÚRS 2024 02
			4,61*2,65 *0.04		12,217			
			9,61+3+3,18*2 *0.06-0.09		18,970			
87	M	63152099	pás tepelně izolační univerzální λ=0,032-0,033 tl 100mm	m2	31,811	200,00	6 362,20	CS ÚRS 2024 02
			31,187*1,02 Přeypočtené koeficientem množství		31,811			
88	K	998763401	Přesun hmot procentní pro konstrukce montované z desek v objektech v do 6 m	%	1 538,260	4,00	6 153,04	CS ÚRS 2024 02
D	766		Konstrukce truhlářské				404 430,00	
89	K	766-22	M+D dveře vnitřní 800x1970 vč. obložkové zárubně bezfalcové ,kování - 22	kus	7,000	20 000,00	140 000,00	
90	K	766-22EW30	M+D dveře vnitřní 800x1970 vč. obložkové zárubně bezfalcové ,kování - 22 EW30DP3-C	kus	1,000	34 500,00	34 500,00	
91	K	766-22EW60	M+D dveře vnitřní 800x1970 vč. obložkové zárubně bezfalcové ,kování - 22 EW60DP3-C	kus	1,000	40 000,00	40 000,00	
92	K	766-23	M+D dveře vnitřní 700x1970 vč. obložkové zárubně bezfalcové ,kování - 23	kus	8,000	18 500,00	148 000,00	
93	K	766-24	M+D dveře vnitřní 700x1970 posuvné - 24	kus	1,000	34 000,00	34 000,00	
94	K	998766201	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	%	3 965,000	2,00	7 930,00	CS ÚRS 2024 02
D	767		Konstrukce zámečnické				30 210,00	
95	K	767-SL133	M+D sloup 133x5 v.2,2 m s oc.plotnami 200x200x8 vč.povrchové úpravy	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
96	K	767620321	Montáž oken kovových s izolačními trojskly pevných do zdva plochy do 0,6 m2	m2	0,400	1 250,00	500,00	CS ÚRS 2024 02
			0,8*0,5 *12		0,400			
97	M	55341009	okno Al otvíravé/sklpné trojsklo do plochy 1m2	m2	0,400	45 000,00	18 000,00	CS ÚRS 2024 02
			0,4 *12 - 800x500		0,400			
98	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	285,000	6,00	1 710,00	CS ÚRS 2024 02
D	771		Podlahy z dlaždic				272 547,93	
99	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	125,610	25,00	3 140,25	CS ÚRS 2024 02
			7,64+6,29+14,14+31,31+7,31+9,61+3+3,18*2+13,24+7,58+1,46+3,43+1,26+1,76+4,27+1,26+2,63+1,53*2 *S10		125,610			
100	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	125,610	30,00	3 768,30	CS ÚRS 2024 02
101	K	771151022	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	125,610	150,00	18 841,50	CS ÚRS 2024 02
102	K	771274113	Montáž obkladů stupnic z dlaždic keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem š přes 250 do 300 mm	m	15,400	120,00	1 848,00	CS ÚRS 2024 02
			1,1*14		15,400			
103	M	59761085	schodovka keramická mrazuvzdorná R9/A povrch hladký/matný tl do 10mm š přes 250 do 300mm dl do 300mm	m	16,940	300,00	5 082,00	CS ÚRS 2024 02
			15,4*1,1 Přeypočtené koeficientem množství		16,940			
104	K	771274232	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 150 do 200 mm	m	15,400	180,00	2 772,00	CS ÚRS 2024 02
			15,4		15,400			
105	M	59761146	dlažba keramická sliutá mrazuvzdorná R9/A povrch hladký/matný tl do 10mm přes 22 do 25ks/m2	m2	3,388	750,00	2 541,00	CS ÚRS 2024 02
			15,4*0,2		3,080			
			3,08*1,1 Přeypočtené koeficientem množství		3,388			
106	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 65 do 90 mm	m	106,910	120,00	12 829,20	CS ÚRS 2024 02
			5,6*2+2,965*2 *0.01		17,130			
			-1,7		-1,700			
			-1,04		-1,040			
			3,45*2+1,4 *0.02		8,300			
			-0,8*4		-3,200			
			4,1*2+3,45*2 *0.03		15,100			
			-0,8		-0,800			
			4,21+4,61+7,1+7,2 *0.04		23,120			
			-0,8		-0,800			
			4,3*2+1,7*2 *0.05		12,000			
			-0,8*5		-4,000			
			2,4*2+2,5*2+2,65*2 *0.06		15,100			
			-0,8		-0,800			
			-0,7*2		-1,400			
			5,65*2+2,7*2 *0.10		16,700			
			-0,8		-0,800			
			5,65*2+2,15*2 *0.11		15,600			
			-0,8*2		-1,600			
107	M	59761184	sokl keramický mrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm výšky přes 65 do 90mm	m	117,601	375,00	44 100,38	CS ÚRS 2024 02
			106,91*1,1 Přeypočtené koeficientem množství		117,601			
108	K	771574473	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 2 do 4 ks/m2	m2	125,610	450,00	56 524,50	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
109	M	59761169	dlažba keramická sliitá mrazuvzdorná R10/A povrch reliéfní/matný tl přes 10 do 15mm přes 2 do 4ks/m2	m2	144,452	750,00	108 339,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		125,61 *imlace betonového teracového povrchu		125,610			
	VV		125,61*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		144,452			
110	K	771577211	Příplatek k montáži podlah keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	28,490	80,00	2 279,20	CS ÚRS 2024 02
	VV		3+3,18*2+1,46+3,43+1,26+1,76+4,27+1,26+2,63+1,53*2		28,490			
111	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	2 620,650	4,00	10 482,60	CS ÚRS 2024 02
D	781		Dokončovací práce - obklady				288 427,34	
112	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	158,920	22,00	3 496,24	CS ÚRS 2024 02
	VV		(2,5*2+1,2*2)*2,3 *0.07		17,020			
	VV		-0,8*2		-1,600			
	VV		(2,65*2+1,2*2)*2,3 *0.08		17,710			
	VV		-0,7*2*2		-2,800			
	VV		(2,65*2+1,2*2)*2,3 *0.09		17,710			
	VV		-0,7*2		-1,400			
	VV		(1,6*2+0,95*2)*2,3 *0.12		11,730			
	VV		-0,7*2		-1,400			
	VV		(2,45*2+1,4*2)*2,3 *0.13		17,710			
	VV		-0,8*2		-1,600			
	VV		-0,7*2*2		-2,800			
	VV		(1,4*2+0,9*2)*2,3 *0.14		10,580			
	VV		-0,7*2		-1,400			
	VV		(1,95*2+0,9*2)*2,3 *0.15		13,110			
	VV		-0,7*2		-1,400			
	VV		(1,4*2+3,1*2+0,6*2+1,4*2)*2,3 *0.16		29,900			
	VV		-0,7*2		-1,400			
	VV		-0,8*2		-1,600			
	VV		(1,4*2+0,9*2)*2,3 *0.17		10,580			
	VV		-0,7*2		-1,400			
	VV		(1,35*2+1,95*2)*2,3 *0.18		15,180			
	VV		-0,8*2		-1,600			
	VV		-0,7*2*2		-2,800			
	VV		(1,65*2+0,925*2)*2,3 *0.19		11,845			
	VV		-0,7*2		-1,400			
	VV		(1,65*2+0,925*2)*2,3 *0.20		11,845			
	VV		-0,7*2		-1,400			
113	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	158,920	25,00	3 973,00	CS ÚRS 2024 02
114	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	158,920	160,00	25 427,20	CS ÚRS 2024 02
115	K	781472214	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 4 do 6 ks/m2	m2	158,920	450,00	71 514,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		(2,5*2+1,2*2)*2,3 *0.07		17,020			
	VV		-0,8*2		-1,600			
	VV		(2,65*2+1,2*2)*2,3 *0.08		17,710			
	VV		-0,7*2*2		-2,800			
	VV		(2,65*2+1,2*2)*2,3 *0.09		17,710			
	VV		-0,7*2		-1,400			
	VV		(1,6*2+0,95*2)*2,3 *0.12		11,730			
	VV		-0,7*2		-1,400			
	VV		(2,45*2+1,4*2)*2,3 *0.13		17,710			
	VV		-0,8*2		-1,600			
	VV		-0,7*2*2		-2,800			
	VV		(1,4*2+0,9*2)*2,3 *0.14		10,580			
	VV		-0,7*2		-1,400			
	VV		(1,95*2+0,9*2)*2,3 *0.15		13,110			
	VV		-0,7*2		-1,400			
	VV		(1,4*2+3,1*2+0,6*2+1,4*2)*2,3 *0.16		29,900			
	VV		-0,7*2		-1,400			
	VV		-0,8*2		-1,600			
	VV		(1,4*2+0,9*2)*2,3 *0.17		10,580			
	VV		-0,7*2		-1,400			
	VV		(1,35*2+1,95*2)*2,3 *0.18		15,180			
	VV		-0,8*2		-1,600			
	VV		-0,7*2*2		-2,800			
	VV		(1,65*2+0,925*2)*2,3 *0.19		11,845			
	VV		-0,7*2		-1,400			
	VV		(1,65*2+0,925*2)*2,3 *0.20		11,845			
	VV		-0,7*2		-1,400			
116	M	59761707	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 4 do 6ks/m2	m2	182,758	750,00	137 068,50	CS ÚRS 2024 02
	VV		158,92*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		182,758			
117	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	158,920	80,00	12 713,60	CS ÚRS 2023 02
118	K	781492211	Montáž profilů rohových lepených flexibilním cementovým lepidlem	m	4,600	50,00	230,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		2,3*2		4,600			
119	M	28342003	lišta ukončovací z PVC 10mm	m	4,830	100,00	483,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		4,6*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		4,830			
120	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	195,400	88,00	17 195,20	CS ÚRS 2024 02
	VV		2,5*2+1,2*2 *0.07		7,400			
	VV		2,65*2+1,2*2 *0.08		7,700			
	VV		2,65*2+1,2*2 *0.09		7,700			
	VV		1,6*2+0,95*2 *0.12		5,100			
	VV		2,45*2+1,4*2 *0.13		7,700			
	VV		1,4*2+0,9*2 *0.14		4,600			
	VV		1,95*2+0,9*2 *0.15		5,700			
	VV		1,4*2+3,1*2+0,6*2+1,4*2 *0.16		13,000			
	VV		1,4*2+0,9*2 *0.17		4,600			
	VV		1,35*2+1,95*2 *0.18		6,600			
	VV		1,65*2+0,925*2 *0.19		5,150			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		1,65*2+0,925*2*0.20					
	W		2,3*50		5,150			
					115,000			
121	K	998781201	Presun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	2 721,100	6,00	16 326,60	CS ÚRS 2024 02
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				60 582,62	
122	K	783801401	Ometení omítek před provedením nátěru	m2	131,836	20,00	2 636,72	CS ÚRS 2024 02
	W		(5,63+2+2,965+1,265)*2,3 "S3		27,048			
	W		(11,7+12,26+10,7+10,9)*2,3		104,788			
123	K	783801505	Omytí omítek s odmaštěním před provedením nátěru	m2	206,186	45,00	9 278,37	CS ÚRS 2024 02
124	K	783823137	Penetrační vápenný nátěr hladkých nebo štukových omítek	m2	131,836	39,00	5 141,60	CS ÚRS 2024 02
125	K	783827401	Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr hladkých betonových povrchů	m2	206,186	190,00	39 175,34	CS ÚRS 2024 02
	W		(7*2+3*2)*(0,3+0,5*2) "průvlak		26,000			
	W		(5,63+4,78)*(0,2+0,30*2)*9 "trámy		74,952			
	W		11,96*10,7 "strop		127,972			
	W		-2*0,5		-1,000			
	W		-(7+3)*0,3		-3,000			
	W		-(5,63+4,78)*0,2*9		-18,738			
126	K	783827427	Krycí dvojnásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	131,836	33,00	4 350,59	CS ÚRS 2024 02
	W		(5,63+2+2,965+1,265)*2,3 "S3		27,048			
	W		(11,7+12,26+10,7+10,9)*2,3		104,788			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				36 038,36	
127	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	434,197	20,00	8 683,94	CS ÚRS 2024 02
	W		6,29+14,14+31,31+7,31+9,61+3+3,18*2+13,24+7,58+1,46+3,43+1,26+1,76+4,27+1,26+2,63+1,53*2 "strop		117,970			
	W		(5,63+2+2,965+1,265)*2,3 "S3 stěny		27,048			
	W		(11,7+12,26+10,7+10,9)*2,3		104,788			
	W		(3,45*2+1,4)*2,3 *0.02		19,090			
	W		(4,21+3,45)*2,3 *0.03		17,618			
	W		(4,21+7,1)*2,3 *0.04		26,013			
	W		(4,3*2+1,7*2)*2,3 *0.05		27,600			
	W		(2,4*2+2,5*2+2,65*2-2,3)*2,3 *0.06		29,440			
	W		(5,65*2+2,7*2-2,05)*2,3 *0.10		33,695			
	W		(5,65*2+2,15)*2,3 *0.11		30,935			
128	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	434,197	18,00	7 815,55	CS ÚRS 2024 02
129	K	784221111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha středně otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	434,197	45,00	19 538,87	CS ÚRS 2024 02
	D	OST	Ostatní				13 000,00	
130	K	999-PBŘ-1	PHP 21A	kus	2,000	6 500,00	13 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

10 - Stavební část

Úroveň 3:

10-2 - 1NP

KSO:

Místo: Hranice

CC-CZ:

Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

IC:

DIČ:

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

IC:

090 57 889

DIČ:

CZ090 57 889

Projektant:

ing.Volný Martin

IC:

DIČ:

Zpracovatel:

Milan Hájek

IC:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				3 205 005,21
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	3 205 005,21	21,00%	673 051,09	
	0,00	12,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			3 878 056,30

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

10 - Stavební část

Úroveň 3:

10-2 - 1NP

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing.Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Milan Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 205 005,21

HSV - Práce a dodávky HSV

1 605 168,27

3 - Svislé a kompletní konstrukce

71 742,50

4 - Vodorovné konstrukce

86 752,65

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

163 366,97

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

779 616,46

997 - Přesun sutě

452 793,44

998 - Přesun hmot

50 896,25

PSV - Práce a dodávky PSV

1 577 936,94

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

6 479,22

713 - Izolace tepelné

14 600,09

763 - Konstrukce suché výstavby

7 169,84

766 - Konstrukce truhlářské

334 372,32

767 - Konstrukce zámečnické

763 742,71

771 - Podlahy z dlaždic

288 451,39

781 - Dokončovací práce - obklady

94 154,78

783 - Dokončovací práce - nátěry

45 877,49

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

23 089,10

OST - Ostatní

6 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

15 400,00

VRN9 - Ostatní náklady

15 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt: 1 - Informační centrum

Soupis: 10 - Stavební část

Úroveň 3: 10-2 - 1NP

Místo: Hranice

Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel: Město Hranice u Aše

Projektant: ing. Volný Martin

Uchazeč: METROLINE a.s.,

Zpracovatel: Milan Hájek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							3 205 005,21	
D	HSV	Práce a dodávky HSV					1 605 168,27	
D	3	Svislé a kompletní konstrukce					71 742,50	
1	K	310238211	Zazdívká otvorů pl přes 0,25 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	1,680	4 500,00	7 560,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		0,75*1*0,4*3		0,900			
	vv		0,3*2*0,4		0,240			
	vv		0,5*0,6*1,8		0,540			
2	K	310239211	Zazdívká otvorů pl přes 1 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	2,562	4 500,00	11 529,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,1*2,1*0,4		0,924			
	vv		1,3*2,1*0,6		1,638			
3	K	317142422	Překlad nenosný pórobetonový š 100 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu tl přes 1000 do 1250 mm	kus	2,000	2 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2024 02
4	K	317142442	Překlad nenosný pórobetonový š 150 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu tl přes 1000 do 1250 mm	kus	1,000	2 200,00	2 200,00	CS ÚRS 2024 02
5	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,119	49 000,00	5 831,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(1,5*2+1,6*2+1*2+1,65*2)*9,82*1,05/1000 *UPE 100		0,119			
6	K	317944323	Válcované nosníky č. 14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,274	49 000,00	13 426,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(2,4*2+2,4*2+2,7*2)*17,4*1,05/1000 *UPE 160		0,274			
7	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	19,560	400,00	7 824,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(3,6+2,65)*3,6		22,500			
	vv		-0,7*2,1*2		-2,940			
8	K	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	32,850	480,00	15 768,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(3,25+1,65+0,15+2,3+2,3)*3,6		34,740			
	vv		-0,9*2,1		-1,890			
9	K	342291111	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky do 100 mm	m	6,250	80,00	500,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(3,6+2,65)		6,250			
10	K	342291112	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm	m	9,650	80,00	772,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(3,25+1,65+0,15+2,3+2,3)		9,650			
11	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	18,000	100,00	1 800,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		3,6*5		18,000			
12	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	3,550	150,00	532,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		(1,5*2+1,6*2+1*2+1,65*2)*0,1 *UPE 100		1,150			
	vv		(2,4*2+2,4*2+2,7*2)*0,16 *UPE 160		2,400			
D	4	Vodorovné konstrukce					86 752,65	
13	K	430321515	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 20/25	m3	2,115	4 500,00	9 517,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		(3,15*2+2,35)*0,65*0,2		1,125			
	vv		(0,33*10+1,2)*1,1*0,2		0,990			
14	K	430362021	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy svařovanými sítěmi Kari	t	0,027	53 000,00	1 431,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(0,33*10+1,2)*1,1*4,5*1,2/1000		0,027			
15	K	434191423	Osazení schodišťových stupňů kamenných pemřlovaných na desku	m	17,300	400,00	6 920,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		3,15*2*2+2,35*2		17,300			
16	M	58388024	stupeň schodišťový žulový snímaný s drážkou 150x300x1000mm výžlabková podstupnice-pemřlovaný	kus	17,300	3 600,00	62 280,00	CS ÚRS 2024 02
17	K	434311115	Schodišťové stupně dusané na terén z betonu tř. C 20/25 bez potěru	m	14,700	290,00	4 263,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,1*12+1,5		14,700			
18	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	6,689	250,00	1 672,25	CS ÚRS 2024 02
	vv		14,7*(0,175+0,28)		6,689			
19	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	6,689	100,00	668,90	CS ÚRS 2024 02
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					163 366,97	
20	K	430-Re	Lokální vyspravení schodišťových stupňů, přebroušení a provedení hydrofobním nátěrem	bm	27,600	215,00	5 934,00	
	vv		1,2*23		27,600			
21	K	612142001	Pletivo sklovláknité vnitřních stěn vtačené do tmelu	m2	90,980	150,00	13 647,00	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		3,25*3,2*1.02		10,400			
	W		(1,3+2,3+1,55)*3,2*1.04		16,480			
	W		-0,9*2,1		-1,890			
	W		(2,3+2,3)*3,2*1.05		14,720			
	W		-0,9*2,1		-1,890			
	W		(3,7+0,5)*3,2*1.06		13,440			
	W		-0,7*2,1		-1,470			
	W		(2,65+2,35+1,55+1,35)*3,2*1.07		25,280			
	W		-0,7*2,1*2		-2,940			
	W		(2,65+1,85*2)*3,2*1.08		20,320			
	W		-0,7*2,1		-1,470			
22	K	612311121	Vápenná omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	23,200	220,00	5 104,00	CS ÚRS 2024 02
	W		(2,3+2,3)*3,2*1.05		14,720			
	W		2,65*3,2*1.08		8,480			
23	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrtvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	116,413	240,00	27 939,12	CS ÚRS 2024 02
	W		(3,56+0,5+1,9+0,4+4,075+1,25+3,53+4,4+2,75)*3,2*1.02-1.04		71,568			
	W		-1,25*3		-3,750			
	W		-2,3*1,8		-4,140			
	W		(1,25+3*2+2,3+1,8*2)*0,5		6,575			
	W		(1,55+0,15)*3,2*1.06		5,440			
	W		(0,25+0,3)*3,2*1.07		1,760			
	W		(5,6*2+2,55)*3,2*1.09		44,000			
	W		-1,3*2,1		-2,730			
	W		-1,1*2,1		-2,310			
24	K	612321131	Vápenocementový štuk vnitřních stěn tloušťky do 3 mm	m2	59,300	130,00	7 709,00	CS ÚRS 2024 02
	W		3,25*3,2*1.02		10,400			
	W		(1,3+2,3+1,55)*3,2*1.04		16,480			
	W		-0,9*2,1		-1,890			
	W		(3,7+0,5)*3,2*1.06		13,440			
	W		-0,7*2,1		-1,470			
	W		(2,65+2,35+1,55+1,35)*3,2*1.07		25,280			
	W		-0,7*2,1*2		-2,940			
25	K	615142002	Pletivo sklovláknité vnitřních nosníků provizorně přichycené	m2	8,835	150,00	1 325,25	CS ÚRS 2024 02
	W		(1,5*2+1,6*2+1*2+1,65*2)*0,1*UPE 100		1,150			
	W		1,1*0,4+1,2*0,4+0,6*0,6+1,25*0,5		1,905			
	W		(2,4*2+2,4*2+2,7*2)*0,16*UPE 160		2,400			
	W		2*0,5+2*0,5+2,3*0,6		3,380			
26	K	622322141	Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrtvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	57,050	250,00	14 262,50	CS ÚRS 2024 02
	W		(1,6*2*2+0,975*2*2+0,75*2*4)*3,5		57,050			
27	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	80,460	35,00	2 816,10	CS ÚRS 2024 02
	W		4,55*3*4		54,600			
	W		2,4*3*2		14,400			
	W		1,25*3		3,750			
	W		2,3*1,8		4,140			
	W		0,7*1,8		1,260			
	W		1,1*2,1		2,310			
28	K	632441218	Potěr anhydritový samonivelační litý C25 přes 35 do 40 mm	m2	130,200	650,00	84 630,00	CS ÚRS 2024 02
	W		2,88+42,62+32,15+5,72+5,29+8,19+4,02+4,9+24,43		130,200			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				779 616,46	
29	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	137,530	150,00	20 629,50	CS ÚRS 2024 02
	W		2,88+42,62+32,15+5,72+5,29+8,19+4,02+4,9+7,33+24,43		137,530			
30	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	137,530	40,00	5 501,20	CS ÚRS 2024 02
31	K	962031133	Bourání příček nebo přízdivek z cihel pálených tl přes 100 do 150 mm	m2	50,718	80,00	4 057,44	CS ÚRS 2024 02
	W		(3,56+0,3+1,69+3,7+1,05)*3,8		39,140			
	W		2,55*3,05		7,778			
	W		1*3,8		3,800			
32	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	2,115	1 300,00	2 749,50	CS ÚRS 2024 02
	W		(1,55+0,8)*3*0,3		2,115			
33	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	188,090	125,00	23 511,25	CS ÚRS 2024 02
34	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	137,530	80,00	11 002,40	CS ÚRS 2024 02
	W		2,88+42,62+32,15+5,72+5,29+8,19+4,02+4,9+7,33+24,43		137,530			
35	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	8,056	100,00	805,60	CS ÚRS 2024 02
	W		2,12*3,8		8,056			
36	K	968062374	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 1 m2	m2	2,250	250,00	562,50	CS ÚRS 2024 02
	W		0,75*1*3		2,250			
37	K	968062375	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 2 m2	m2	3,000	290,00	870,00	CS ÚRS 2024 02
	W		1*1,5*2		3,000			
38	K	968072356	Vybourání kovových rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 4 m2	m2	7,050	450,00	3 172,50	CS ÚRS 2024 02
	W		2,35*3		7,050			
39	K	968072357	Vybourání kovových rámu oken zdvojených včetně křidel pl přes 4 m2	m2	18,900	490,00	9 261,00	CS ÚRS 2024 02
	W		3,15*3*2		18,900			
40	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	8,800	300,00	2 640,00	CS ÚRS 2024 02
	W		0,9*2*2		3,600			
	W		0,7*2		1,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		1,1*2		2,200			
	W		0,8*2		1,600			
41	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	9,375	1 500,00	14 062,50	CS ÚRS 2024 02
	W		(1,89+1,92)*0,5*3		5,715			
	W		1,25*3*0,5		1,875			
	W		(2,3-0,9)*1,8*0,5		1,260			
	W		0,5*2,1*0,5		0,525			
42	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	11,500	100,00	1 150,00	CS ÚRS 2024 02
	W		(1,5*2+1,6*2+1*2+1,65*2) *UPE 100		11,500			
43	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm	m	15,000	150,00	2 250,00	CS ÚRS 2024 02
	W		(2,4*2+2,4*2+2,7*2) *UPE 160		15,000			
44	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	139,613	80,00	11 169,04	CS ÚRS 2024 02
	W		(3,56+0,5+1,9+0,4+4,075+1,25+3,53+4,4+2,75)*3,2 *1.02-1.04		71,568			
	W		-1,25*3		-3,750			
	W		-2,3*1,8		-4,140			
	W		(1,25+3*2+2,3+1,8*2)*0,5		6,575			
	W		(2,3+2,3)*3,2 *1.05		14,720			
	W		(1,55+0,15)*3,2 *1.06		5,440			
	W		(0,25+0,3)*3,2 *1.07		1,760			
	W		2,65*3,2 *1.08		8,480			
	W		(5,6*2+2,55)*3,2 *1.09		44,000			
	W		-1,3*2,1		-2,730			
	W		-1,1*2,1		-2,310			
45	K	981013414	Demolice budov zděných na MC nebo z betonu podíl konstrukcí přes 20 do 25 % těžkou mechanizací	m3	407,540	900,00	366 786,00	CS ÚRS 2024 02
	W		(10,55*6,5-5,45*1,9)*7		407,540			
46	K	985121122	Tryskání degradovaného betonu stěn a rubu kleneb vodou pod tlakem přes 300 do 1250 barů	m2	150,418	130,00	19 554,34	CS ÚRS 2024 02
	W		(7,3+3,25)*(0,3+0,5*2) *průvlak		13,715			
	W		(5,63+4,9)*(0,2+0,30*2)*9 *trámy		75,816			
	W		12,39*8,81 *strop		109,156			
	W		-1,9*0,5		-0,950			
	W		-(7,3+3,25)*0,3		-3,165			
	W		-(5,63+4,9)*0,2*9		-18,954			
	W		-3,52*1,05*4		-14,784			
	W		-2,48*1,05*4		-10,416			
47	K	985132311	Ruční dočištění ploch líce kleneb a podhledů ocelových kartáčí	m2	150,418	100,00	15 041,80	CS ÚRS 2024 02
48	K	985311211	Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovou sanační maltou tl do 10 mm	m2	45,125	490,00	22 111,25	CS ÚRS 2024 02
	W		150,418*0,3 *předpoklad reprofily 30% plochy		45,125			
49	K	985312121	Stěrka k vyrovnání betonových ploch líce kleneb a podhledů tl do 2 mm	m2	150,418	215,00	32 339,87	CS ÚRS 2024 02
50	K	985324211	Ochranný akrylátový nátěr betonu dvojnásobný s impregnací S2 (OS-B)	m2	150,418	190,00	28 579,42	CS ÚRS 2024 02
	W		(7,3+3,25)*(0,3+0,5*2) *průvlak		13,715			
	W		(5,63+4,9)*(0,2+0,30*2)*9 *trámy		75,816			
	W		12,39*8,81 *strop		109,156			
	W		-1,9*0,5		-0,950			
	W		-(7,3+3,25)*0,3		-3,165			
	W		-(5,63+4,9)*0,2*9		-18,954			
	W		-3,52*1,05*4		-14,784			
	W		-2,48*1,05*4		-10,416			
51	K	985341101	Uhlíkové lamely pro zesílení ŽB stěn tl 1,2 mm modul pružnosti 170 kN/mm2 š 50 mm	m	34,761	950,00	33 022,95	CS ÚRS 2024 02
	W		(7,3*2+3,25*2)*0,3 *průvlak 30%		6,330			
	W		(5,63+4,9)*9*0,3 *trámy 30%		28,431			
52	K	985511113	Stříkaný beton stěn ze suché směsi pevnosti min. 25 MPa tl 50 mm	m2	57,050	1 870,00	106 683,50	CS ÚRS 2024 02
	W		(1,6*2+2+0,975*2*2+0,75*2*4)*3,5		57,050			
53	K	985511119	Příplatek ke stříkanému betonu stěn ze suché směsi pevnosti min. 25 MPa ZKD 10 mm	m2	171,150	130,00	22 249,50	CS ÚRS 2024 02
	W		57,05*3		171,150			
54	K	985562313	Výztuž stříkaného betonu stěn ze svařovaných sítí jednovrstvých D drátu 8 mm velikost ok přes 100 mm	m2	57,050	130,00	7 416,50	CS ÚRS 2024 02
55	K	985562912	Příplatek k cenám výztuže stříkaného betonu ze svařovaných sítí za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	57,050	88,00	5 020,40	CS ÚRS 2024 02
56	K	98556-S	Sponování v rastru 400x400 R8	m2	57,050	130,00	7 416,50	
D	997		Přesun sutě				452 793,44	
57	K	997006003	Pylování stavebního odpadu (trusu, dřeva napadeného škůdci nebo hnilobou)	t	12,000	350,00	4 200,00	
58	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	266,984	100,00	26 698,40	CS ÚRS 2024 02
	W		254,984+12		266,984			
59	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	266,984	450,00	120 142,80	CS ÚRS 2024 02
60	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 402,856	40,00	96 114,24	CS ÚRS 2024 02
	W		266,984*9 *Přepočtené koeficientem množství		2 402,856			
61	K	997013635	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) komunálního odpadu kód odpadu 20 03 01	t	12,000	1 200,00	14 400,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) ze směsi betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	254,984	750,00	191 238,00	CS ÚRS 2024 02
D		998	Přesun hmot				50 896,25	
63	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	40,717	1 250,00	50 896,25	CS ÚRS 2023 02
D		PSV	Práce a dodávky PSV				1 577 936,94	
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				6 479,22	
64	K	711113-2	Opatření pro sanaci zdi dle skladby S7 - zákl.nátěr, vyrovnávací malta, izolační stěrka 2x 1mm	m2	4,890	1 250,00	6 112,50	
VV			(1,6*2*2+0,975*2*2+0,75*2*4)*0,3		4,890			
65	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	61,120	6,00	366,72	CS ÚRS 2024 02
D		713	Izolace tepelné				14 600,09	
66	K	713111127	Montáž izolace tepelné spodem stropů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	38,605	22,00	849,31	CS ÚRS 2024 02
VV			24,43 *1,11 - S14		24,430			
VV			(13,86*2+1,89*2)*0,45		14,175			
67	M	63142025	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélně vlákno λ=0,035-0,036 tl 100mm	m2	40,535	200,00	8 107,00	CS ÚRS 2024 02
VV			38,605*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		40,535			
68	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	130,200	4,00	520,80	CS ÚRS 2024 02
VV			2,88+42,62+32,15+5,72+5,29+8,19+4,02+4,9+24,43		130,200			
69	M	28329042	fólie PE separační či ochranná tl 0,2mm	m2	143,220	30,00	4 296,60	CS ÚRS 2024 02
VV			130,2*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		143,220			
70	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	137,730	6,00	826,38	CS ÚRS 2024 02
D		763	Konstrukce suché výstavby				7 169,84	
71	K	763121422	SDK stěna přesazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xH2 12,5 bez izolace EI 15	m2	6,764	1 000,00	6 764,00	CS ÚRS 2024 02
VV			(0,34*2+0,25*2+0,3*2)*3,8		6,764			
72	K	998763401	Přesun hmot procentní pro konstrukce montované z desek v objektech v do 6 m	%	67,640	6,00	405,84	CS ÚRS 2024 02
D		766	Konstrukce truhlářské				334 372,32	
73	K	766-18	M+D dveře vnitřní 900x1970 vč. obložkové zárubně, kování - 18	kus	1,000	19 000,00	19 000,00	
74	K	766694126	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š přes 30 cm	m	3,000	250,00	750,00	CS ÚRS 2024 02
VV			2,3+0,7		3,000			
75	M	60794108	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 550mm	m	3,000	850,00	2 550,00	CS ÚRS 2024 02
76	M	60794121	koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600mm	kus	4,000	144,00	576,00	CS ÚRS 2024 02
77	K	766-DS	M+D dělicí stěna recepce s dveřmi 700x2100 - 21	m2	12,000	7 850,00	94 200,00	
VV			(1,7+2,05)*3,2		12,000			
78	K	766-18EW30	M+D dveře vnitřní 900x1970 vč. obložkové zárubně bezfalcové, kování - 18 EW30DP3-C	kus	1,000	29 000,00	29 000,00	
79	K	766-20	M+D dveře vnitřní 700x1970 vč. obložkové zárubně bezfalcové, kování - 20	kus	2,000	27 000,00	54 000,00	
80	K	766423343	Montáž obložení podhledů členitých panely aglomerovanými přes 1,50 m2	m2	38,605	450,00	17 372,25	CS ÚRS 2024 02
81	M	59590739	deska cementotřísková bez povrchové úpravy tl 16mm	m2	42,466	1 255,00	53 294,83	CS ÚRS 2024 02
VV			38,605*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		42,466			
82	K	766660411	Montáž vchodových dveří včetně rámu jednokřídlových bez nadsvětlení do zdiva	kus	1,000	3 243,24	3 243,24	CS ÚRS 2024 02
83	M	61140500	dveře jednokřídlé plastové bílé plně max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	3,240	14 666,00	47 517,84	CS ÚRS 2024 02
VV			0,9*2 *15 - 900x2000		1,800			
VV			1,8*1,8 *Přepočtené koeficientem množství		3,240			
84	K	998766201	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	%	3 217,040	4,00	12 868,16	CS ÚRS 2024 02
D		767	Konstrukce zámečnické				763 742,71	
85	K	767-PR	M+D požární roleta 2550x3050 EI45DP2	kus	1,000	67 588,00	67 588,00	
86	K	767-14	M+D vstupní automatické dveře 2340x3000 - 14	kus	2,000	64 222,00	128 444,00	
87	K	767-14a	M+D stěna vstupu	m2	8,400	6 425,00	53 970,00	
VV			1,4*3*2		8,400			
88	K	767114813	Demontáž stěn a přiček rámových zasklených vnitřních plochy přes 9 do 12 m2	m2	39,760	80,00	3 180,80	CS ÚRS 2024 02
VV			(0,6+4,56+0,13*2+2,34+1+0,4*5+0,3*2)*3,5		39,760			
89	K	767620315	Montáž oken kovových s izolačními trojskly pevných do panelů nebo ocelové konstrukce plochy přes 6 m2	m2	27,360	1 250,00	34 200,00	CS ÚRS 2024 02
VV			4,56*3*2 *1		27,360			
90	M	55341007	okno Al s fixním zasklením trojsklo přes plochu 1m2 přes v 2,5m	m2	27,360	10 250,00	280 440,00	CS ÚRS 2024 02
VV			4,56*3*2 *výkladec - 1		27,360			
91	K	767620324	Montáž oken kovových s izolačními trojskly pevných do zdiva plochy přes 2,5 do 6 m2	m2	3,750	1 250,00	4 687,50	CS ÚRS 2024 02
VV			1,25*3*9		3,750			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
92	M	55341007	okno Al s fixním zasklením trojsklo přes plochu 1m2 přes v 2,5m	m2	3,750	10 250,00	38 437,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,25*3 *9 - 1250x3000		3,750			
93	K	767620352	Montáž oken kovových s izolačními trojskly otevřivých do zdíva plochy přes 0.6 do 1,5 m2	m2	1,260	1 250,00	1 575,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		0,7*1,8 *10		1,260			
94	M	55341011	okno Al otevřivé/sklonpné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	1,260	10 250,00	12 915,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		0,7*1,8 *10 - 700x1800		1,260			
95	K	767620354	Montáž oken kovových s izolačními trojskly otevřivých do zdíva plochy přes 2,5 do 6 m2	m2	4,140	1 250,00	5 175,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		2,3*1,8 *2 - 2300x1800		4,140			
96	M	55341015	okno Al otevřivé/sklonpné trojsklo přes plochu 1m2 přes v 2,5m	m2	4,140	10 250,00	42 435,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		2,3*1,8 *2 - 2300x1800		4,140			
97	K	767-Z-2	M+D zábladlí schodišťového ramene PZ vč.nátěru a madla	kus	2,000	34 225,00	68 450,00	
98	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	7 414,970	3,00	22 244,91	CS ÚRS 2024 02
D	771		Podlahy z dlaždic				288 451,39	
99	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	137,530	22,00	3 025,66	CS ÚRS 2024 02
	vv		2,88+5,29+8,19+4,02+4,9+7,33+24,43		57,040			
	vv		42,62+32,15+5,72		80,490			
100	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	137,530	35,00	4 813,55	CS ÚRS 2024 02
101	K	771151022	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	137,530	250,00	34 382,50	CS ÚRS 2024 02
102	K	771274113	Montáž obkladů stupnic z dlaždic keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem š přes 250 do 300 mm	m	26,400	120,00	3 168,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,1*24		26,400			
103	M	59761085	schodovka keramická mrazuvzdorná R9/A povrch hladký/matný tl do 10mm š přes 250 do 300mm dl do 300mm	m	29,040	300,00	8 712,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		26,4*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		29,040			
104	K	771274232	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 150 do 200 mm	m	26,400	180,00	4 752,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		26,4		26,400			
105	M	59761146	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná R9/A povrch hladký/matný tl do 10mm přes 22 do 25ks/m2	m2	6,958	750,00	5 218,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		6,32512585812357*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		6,958			
106	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 65 do 90 mm	m	74,630	120,00	8 955,60	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,2*2 *1,01		2,400			
	vv		3,7+2,55+1,55 *1.06		7,800			
	vv		-0,7*2		-1,400			
	vv		2,65*2+1,55*2 *1.07		8,400			
	vv		-0,7*2		-1,400			
	vv		5,6*2+2,55 *1.09		13,750			
	vv		-0,9		-0,900			
	vv		-1,1		-1,100			
	vv		5,1+2,6+0,6*2+4,92+4,07+1,25+3,63+4,4+2,75+2,3+1,55+2,1		51,080			
	vv		5+1,3+1,7+2,5+0,7+0,25+1,9+3,25+3,56 *1.02-04		51,080			
	vv		-2,4		-2,400			
	vv		-0,9		-0,900			
	vv		-0,7		-0,700			
107	M	59761184	sokl keramický mrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm výšky přes 65 do 90mm	m	82,093	375,00	30 784,88	CS ÚRS 2024 02
	vv		74,63*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		82,093			
108	K	771574473	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 2 do 4 ks/m2	m2	137,530	450,00	61 888,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		2,88+5,29+8,19+4,02+4,9+7,33+24,43		57,040			
	vv		42,62+32,15+5,72		80,490			
109	M	59761169	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná R10/A povrch reliéfní/matný tl přes 10 do 15mm přes 2 do 4ks/m2	m2	158,160	700,00	110 712,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		137,53 *imitace betonového teracového povrchu		137,530			
	vv		137,53*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		158,160			
110	K	771577211	Příplatek k montáži podlah keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	11,800	80,00	944,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		2,88+4,02+4,9		11,800			
111	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	2 773,550	4,00	11 094,20	CS ÚRS 2024 02
D	781		Dokončovací práce - obklady				94 154,78	
112	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	55,040	22,00	1 210,88	CS ÚRS 2024 02
	vv		(2,3*2+2,3*2)*3,2 *1.05		29,440			
	vv		-0,9*2		-1,800			
	vv		(1,85*2+2,65*2)*3,2 *1.08		28,800			
	vv		-0,7*2		-1,400			
113	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	55,040	30,00	1 651,20	CS ÚRS 2024 02
114	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	55,040	140,00	7 705,60	CS ÚRS 2024 02
115	K	781472214	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 4 do 6 ks/m2	m2	55,040	450,00	24 768,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(2,3*2+2,3*2)*3,2 *1.05		29,440			
	vv		-0,9*2		-1,800			
	vv		(1,85*2+2,65*2)*3,2 *1.08		28,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			ww -0,7*2		-1,400			
116	M	59761707	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 4 do 6ks/m2	m2	63,296	750,00	47 472,00	CS ÚRS 2024 02
			ww 55,04*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		63,296			
117	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	55,040	40,00	2 201,60	CS ÚRS 2023 02
118	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	63,600	60,00	3 816,00	CS ÚRS 2024 02
			ww (2,3*2+2,3*2) *1.05		9,200			
			ww (1,85*2+2,65*2)*3,2 *1.08		28,800			
			ww 3,2*8		25,600			
119	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	888,250	6,00	5 329,50	CS ÚRS 2024 02
D	783		Dokončovací práce - nátěry				45 877,49	
120	K	783801505	Omytí omítek s odmaštěním před provedením nátěru	m2	150,418	20,00	3 008,36	CS ÚRS 2024 02
121	K	783827401	Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr hladkých betonových povrchů	m2	150,418	285,00	42 869,13	CS ÚRS 2024 02
			ww (7,3+3,25)*(0,3+0,5*2) "průviak		13,715			
			ww (5,63+4,9)*(0,2+0,30*2)*9 "trámy		75,816			
			ww 12,39*8,81 "strop		109,156			
			ww -1,9*0,5		-0,950			
			ww -(7,3+3,25)*0,3		-3,165			
			ww -(5,63+4,9)*0,2*9		-18,954			
			ww -3,52*1,05*4		-14,784			
			ww -2,48*1,05*4		-10,416			
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				23 089,10	
122	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	265,392	20,00	5 307,84	CS ÚRS 2024 02
			ww 2,88+42,62+32,15+5,75+5,29+8,19+4,02+4,9 "strop		105,800			
			ww -3,52*4,8		-16,896			
			ww -2,475*4,8		-11,880			
			ww (3,56+0,5+1,9+0,4+4,075+1,25+3,53+4,4+2,75)*3,2 *1.02-1.04		71,568			
			- slěny					
			ww (1,55+0,15)*3,2 *1.06		5,440			
			ww (0,25+0,3)*3,2 *1.07		1,760			
			ww (5,6*2+2,55)*3,2 *1.09		44,000			
			ww 3,25*3,2 *1.02		10,400			
			ww (1,3+2,3+1,55)*3,2 *1,04		16,480			
			ww (3,7+0,5)*3,2 *1,06		13,440			
			ww (2,65+2,35+1,55+1,35)*3,2 *1,07		25,280			
123	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	265,392	22,00	5 838,62	CS ÚRS 2024 02
124	K	784221111	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha středně otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	265,392	45,00	11 942,64	CS ÚRS 2024 02
D	OST		Ostatní				6 500,00	
125	K	999-PBŘ-1	PHP 21A	kus	1,000	6 500,00	6 500,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				15 400,00	
D	VRN9		Ostatní náklady				15 400,00	
126	K	094103000	Náklady na vyklizení objektu - od komunálního odpadu	kpl	1,000	15 400,00	15 400,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

10 - Stavební část

Úroveň 3:

10-3 - 2NP

KSO:

Místo: Hranice

CC-CZ:

Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

IČ:

090 57 889

DIČ:

CZ090 57 889

Projektant:

ing.Volný Martin

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Milan Hájek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				1 846 049,41
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	1 846 049,41	21,00%	387 670,38	
	0,00	12,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			2 233 719,79

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

10 - Stavební část

Úroveň 3:

10-3 - 2NP

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing.Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Milan Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 846 049,41

HSV - Práce a dodávky HSV	985 845,24
3 - Svislé a kompletní konstrukce	29 058,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	118 930,36
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	662 729,28
997 - Přesun sutě	145 102,60
998 - Přesun hmot	30 025,00
PSV - Práce a dodávky PSV	853 704,17
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	16 446,93
713 - Izolace tepelné	22 456,50
766 - Konstrukce truhlářské	36 588,24
767 - Konstrukce zámečnické	459 024,80
771 - Podlahy z dlaždic	34 175,16
776 - Podlahy povlakové	208 694,02
783 - Dokončovací práce - nátěry	49 524,28
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	26 794,24
OST - Ostatní	6 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

10 - Stavební část

Úroveň 3:

10-3 - 2NP

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing.Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Milan Hájek

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

Náklady soupisu celkem

1 846 049,41

D	HSV	Práce a dodávky HSV					985 845,24	
D	3	Svislé a kompletní konstrukce					29 058,00	
1	K	310239211	Zazdívká otvorů pl přes 1 do 4 m2 ve zdvu nadzákladovým cihlami pálenými na MVC	m3	3,654	4 400,00	16 077,60	CS ÚRS 2024 02
	W		1,05*1,8*0,4*2		1,512			
	W		1,1*1,8*0,4		0,792			
	W		1,275*1,8*0,4		0,918			
	W		0,9*1,2*0,4		0,432			
2	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,122	49 000,00	5 978,00	CS ÚRS 2024 02
	W		(1,5*2+1,1*2*4)*9,82*1,05/1000 *UPE 100		0,122			
3	K	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,088	49 000,00	4 312,00	CS ÚRS 2024 02
	W		(2,4*2)*17,4*1,05/1000 *UPE 160		0,088			
4	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	1,948	300,00	584,40	CS ÚRS 2024 02
	W		(1,5*2+1,1*2*4)*0,1 *UPE 100		1,180			
	W		(2,4*2)*0,16 *UPE 160		0,768			
5	K	349231811	Přizdívka ostění s ozubem z cihel tl přes 80 do 150 mm	m2	5,400	390,00	2 106,00	CS ÚRS 2024 02
	W		1,8*2*5*0,3		5,400			
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					118 930,36	
6	K	430-Re	Lokální vyspravení schodišťových stupňů, přebroušení a provedení hydrofobním nátěrem	bm	24,000	178,00	4 272,00	
	W		1,2*20		24,000			
7	K	612311141	Vápněná omítka štuková dvourstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	187,280	220,00	41 201,60	CS ÚRS 2024 02
	W		(4,39+5,45*2+2,55+1,4+1,275+2,525+4,9*2+0,5*2+5,8*2+0,2+12,8+1,85*2+0,5*2)*3		189,420			
	W		-1,4*1,8*4		-10,080			
	W		-2,4*1,8		-4,320			
	W		-0,7*1,8*7		-8,820			
	W		-2*1,8		-3,600			
	W		(1,4*4+1,8*2*4+2,4+1,8*2+0,7*7+1,8*2*7+2+1,8*2)*0,4		24,680			
8	K	615142002	Pletivo sklovláknité vnitřních nosníků provizorně přichycené	m2	4,588	150,00	688,20	CS ÚRS 2024 02
	W		(1,5*2+1,1*2*4)*0,1 *UPE 100		1,180			
	W		1,1*0,4+0,7*0,5*4		1,840			
	W		(2,4*2)*0,16 *UPE 160		0,768			
	W		2*0,4		0,800			
9	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	26,820	33,00	885,06	CS ÚRS 2024 02
	W		1,4*1,8*4		10,080			
	W		2,4*1,8		4,320			
	W		0,7*1,8*7		8,820			
	W		2*1,8		3,600			
10	K	632441218	Potěr anhydritový samonivelační litý C25 přes 35 do 40 mm	m2	110,590	650,00	71 883,50	CS ÚRS 2024 02
	W		110,59 *2,02		110,590			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					662 729,28	
11	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	115,060	150,00	17 259,00	CS ÚRS 2024 02
	W		4,47*110,59		115,060			
12	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	115,060	60,00	6 903,60	CS ÚRS 2024 02
13	K	962031133	Bourání příček nebo přizdívek z cihel pálených tl přes 100 do 150 mm	m2	163,866	80,00	13 109,28	CS ÚRS 2024 02
	W		(+5,8+1,34+3,52+0,8+2,475+3,065+1,34+3,52+0,8+1+1,5+4,6*2+1,8+1*2+4+4,9+1,1+3,4+1,3)*3,1		163,866			
14	K	962032230	Bourání zdíva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	3,256	1 200,00	3 907,20	CS ÚRS 2024 02
	W		1,25*3,1*0,3		1,163			
	W		(1,55+0,7)*3,1*0,3		2,093			
15	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	62,115	150,00	9 317,25	CS ÚRS 2024 02
16	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	62,115	80,00	4 969,20	CS ÚRS 2024 02
	W		(4,9+0,5+5,8)*5,25		58,800			
	W		2,55*1,3		3,315			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	6,200	140,00	868,00	CS ÚRS 2024 02
	W		2*3,1		6,200			
18	K	968062375	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 2 m2	m2	13,635	250,00	3 408,75	CS ÚRS 2024 02
	W		1,05*1,8*2		3,780			
	W		1,1*1,8		1,980			
	W		1,275*1,8		2,295			
	W		1*1,8		1,800			
	W		0,7*1,8*3		3,780			
19	K	968072356	Vybourání kovových rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 4 m2	m2	14,400	250,00	3 600,00	CS ÚRS 2024 02
	W		1,4*1,8*4		10,080			
	W		2,4*1,8		4,320			
20	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	2,835	1 500,00	4 252,50	CS ÚRS 2024 02
	W		0,7*1,8*0,45*5		2,835			
21	K	972054691	Vybourání otvorů v ŽB stropěch nebo klenbách pl do 4 m2 tl přes 80 mm	m3	3,780	1 800,00	6 804,00	CS ÚRS 2024 02
	W		3,52*1,05*0,15*4 "otvory ve stropě nad 1NP		2,218			
	W		2,48*1,05*0,15*4		1,562			
22	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtaňování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	11,800	120,00	1 416,00	CS ÚRS 2024 02
	W		(1,5*2+1,1*2*4) *UPE 100		11,800			
23	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtaňování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm	m	4,800	300,00	1 440,00	CS ÚRS 2024 02
	W		(2,4*2) *UPE 160		4,800			
24	K	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 150 do 180 mm	m	10,800	2 500,00	27 000,00	
	W		"řezání stropu"					
	W		8*4*0,15		4,800			
	W		10*4*0,15		6,000			
	W		Mezisoučet		10,800			
	W		Součet		10,800			
25	K	977211111	Řezání stěnovou pilou betonových nebo ŽB kci s výztuží průměru do 16 mm hl do 200 mm	m	129,600	2 900,00	375 840,00	
	W		(1,05*8)+(2,48*8)+(6*1,05*4)+2,48		55,920			
	W		(1,05*8)+(3,52*8)+(8*1,05*4)+3,52		73,680			
	W		Součet		129,600			
26	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	189,420	80,00	15 153,60	CS ÚRS 2024 02
	W		(4,39+5,45*2+2,55+1,4+1,275+2,525+4,9*2+0,5*2+5,8*2+0,2+12,8+1,85*2+0,5*2)*3		189,420			
27	K	985121122	Tryskání degradovaného betonu stěn a rubu klenb vodou pod tlakem přes 300 do 1250 barů	m2	175,618	130,00	22 830,34	CS ÚRS 2024 02
	W		(7,3+3,25)*(0,3+0,5*2) "průvlak		13,715			
	W		(5,63+4,9)*(0,2+0,30*2)*9 "trámy		75,816			
	W		12,39*8,81 "strop		109,156			
	W		-1,9*0,5		-0,950			
	W		-(7,3+3,25)*0,3		-3,165			
	W		-(5,63+4,9)*0,2*9		-18,954			
28	K	985132311	Ruční dočištění ploch líc klenb a podhledů ocelových kartáčů	m2	175,618	115,00	20 196,07	CS ÚRS 2024 02
29	K	985311211	Reprofilace líc klenb a podhledů cementovou sanační maltou tl do 10 mm	m2	45,125	450,00	20 306,25	CS ÚRS 2024 02
	W		150,418*0,3 "předpoklad reprofilace 30% plochy		45,125			
30	K	985312121	Stěrka k vyrovnání betonových ploch líc klenb a podhledů tl do 2 mm	m2	175,618	215,00	37 757,87	CS ÚRS 2024 02
31	K	985324211	Ochranný akrylátový nátěr betonu dvojnásobný s impregnací S2 (OS-B)	m2	175,618	190,00	33 367,42	CS ÚRS 2024 02
	W		(7,3+3,25)*(0,3+0,5*2) "průvlak		13,715			
	W		(5,63+4,9)*(0,2+0,30*2)*9 "trámy		75,816			
	W		12,39*8,81 "strop		109,156			
	W		-1,9*0,5		-0,950			
	W		-(7,3+3,25)*0,3		-3,165			
	W		-(5,63+4,9)*0,2*9		-18,954			
32	K	985341101	Uhlíkové lamely pro zesílení ŽB stěn tl 1,2 mm modul pružnosti 170 kN/mm2 š 50 mm	m	34,761	950,00	33 022,95	CS ÚRS 2024 02
	W		(7,3*2+3,25*2)*0,3 "průvlak 30%		6,330			
	W		(5,63+4,9)*9*0,3 "trámy 30%		28,431			
D	997		Přesun sítě				145 102,60	
33	K	997013151	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	89,020	120,00	10 682,40	CS ÚRS 2024 02
34	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	89,020	450,00	40 059,00	CS ÚRS 2024 02
35	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	89,020	40,00	32 047,20	CS ÚRS 2024 02
	W		89,02*9 "Přepočtené koeficientem množství		801,180			
36	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	89,020	700,00	62 314,00	CS ÚRS 2024 02
D	998		Přesun hmot				30 025,00	
37	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	24,020	1 250,00	30 025,00	CS ÚRS 2023 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				853 704,17	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				16 446,93	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	711131101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho vodorovné AIP nebo tkaninou 110,59*2*2,02	m2	221,180	22,00	4 865,96	CS ÚRS 2024 02
	vv				221,180			
39	M	69311172	geotextilie PP s ÚV stabilizací 300g/m2 221,18*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	m2	243,298	45,00	10 948,41	CS ÚRS 2024 02
	vv				243,298			
40	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	158,140	4,00	632,56	CS ÚRS 2024 02
	D	713	Izolace tepelné				22 456,50	
41	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva 110,59*2,02	m2	110,590	22,00	2 432,98	CS ÚRS 2024 02
	vv				110,590			
42	M	63141434	deska tepelné izolační minerální plovoucích podlah λ=0,033-0,035 II 40mm 110,59*1,05 *Přepočtené koeficientem množství	m2	116,120	165,00	19 159,80	CS ÚRS 2024 02
	vv				116,120			
43	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	215,930	4,00	863,72	CS ÚRS 2024 02
	D	766	Konstrukce truhlářské				36 588,24	
44	K	766694126	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š přes 30 cm 1,4*4+2,4+0,7*7	m	12,900	250,00	3 225,00	CS ÚRS 2024 02
	vv				12,900			
45	M	60794106	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 450mm	m	12,900	840,00	10 836,00	CS ÚRS 2024 02
46	M	60794121	koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600mm	kus	24,000	880,00	21 120,00	CS ÚRS 2024 02
47	K	998766201	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	%	351,810	4,00	1 407,24	CS ÚRS 2024 02
	D	767	Konstrukce zámečnické				459 024,80	
48	K	767-16	M+D automatické posuvné dveře 900x200 ve stěně 2550x2800 EI45DP2-C - 16	kus	1,000	50 500,00	50 500,00	
49	K	767620352	Montáž oken kovových s izolačními trojskly otevřavých do zdíva plochy přes 0,6 do 1,5 m2 0,7*1,8*7 *10 - 700x1800	m2	8,820	1 250,00	11 025,00	CS ÚRS 2024 02
	vv				8,820			
50	M	55341011	okno Al otevřavé/sklapné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m 0,7*1,8*7 *10 - 700x1800	m2	8,820	10 250,00	90 405,00	CS ÚRS 2024 02
	vv				8,820			
51	K	767620354	Montáž oken kovových s izolačními trojskly otevřavých do zdíva plochy přes 2,5 do 6 m2 2*1,8 *3 - 2000x1800	m2	18,000	1 250,00	22 500,00	CS ÚRS 2024 02
	vv				3,600			
	vv				10,080			
	vv				4,320			
52	M	55341015	okno Al otevřavé/sklapné trojsklo přes plochu 1m2 přes v 2,5m 2*1,8 *3 - 2000x1800	m2	18,000	10 250,00	184 500,00	CS ÚRS 2024 02
	vv				3,600			
	vv				10,080			
	vv				4,320			
53	K	767-Z-1	M+D zábradlí průhledu do 1NP - provedení dle PD interiéru 4,8*4+3,52*2+2,48*2	m	31,200	2 450,00	76 440,00	
	vv				31,200			
54	K	767-Z-2	M+D zábradlí schodišťového ramene PZ vč.nátěru a madla	kus	2,000	3 000,00	6 000,00	
55	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	4 413,700	4,00	17 654,80	CS ÚRS 2024 02
	D	771	Podlahy z dlaždic				34 175,16	
56	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby 4,47	m2	4,470	22,00	98,34	CS ÚRS 2024 02
	vv				4,470			
57	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	4,470	35,00	156,45	CS ÚRS 2024 02
58	K	771151022	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	4,470	250,00	1 117,50	CS ÚRS 2024 02
59	K	771274113	Montáž obkladů stupnic z dlaždic keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem š přes 250 do 300 mm 1,1*24	m	26,400	120,00	3 168,00	CS ÚRS 2024 02
	vv				26,400			
60	M	59761085	schodovka keramická mrazuvzdorná R9/A povrch hladký/matný tl do 10mm š přes 250 do 300mm dl do 300mm 26,4*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	m	29,040	300,00	8 712,00	CS ÚRS 2024 02
	vv				29,040			
61	K	771274232	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 150 do 200 mm 26,4	m	26,400	180,00	4 752,00	CS ÚRS 2024 02
	vv				26,400			
62	M	59761146	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná R9/A povrch hladký/matný tl do 10mm přes 22 do 25ks/m2 26,4*0,2	m2	5,808	750,00	4 356,00	CS ÚRS 2024 02
	vv				5,808			
	vv				5,808			
63	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 65 do 90 mm 1,1+1,6+2,55+1,2*2	m	7,650	180,00	1 377,00	CS ÚRS 2024 02
	vv				7,650			
64	M	59761184	sokl keramický mrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm výšky přes 65 do 90mm 7,65*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	m	8,415	375,00	3 155,63	CS ÚRS 2024 02
	vv				8,415			
65	K	771574473	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 2 do 4 ks/m2 4,47	m2	4,470	450,00	2 011,50	CS ÚRS 2024 02
	vv				4,470			
66	M	59761169	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná R10/A povrch reliéfní/matný tl přes 10 do 15mm přes 2 do 4ks/m2	m2	5,141	700,00	3 598,70	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		4,47 "imlace betonového teracového povrchu		4,470			
	W		4,47*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		5,141			
67	K	771577211	Příplatek k montáži podlah keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	4,470	80,00	357,60	CS ÚRS 2024 02
68	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	328,610	4,00	1 314,44	CS ÚRS 2024 02
D 776			Podlahy povlakové				208 694,02	
69	K	776111111	Broušení anhydritového podkladu povlakových podlah	m2	110,590	150,00	16 588,50	CS ÚRS 2024 02
	W		110,59 *2,02		110,590			
70	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	110,590	22,00	2 432,98	CS ÚRS 2024 02
71	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	110,590	25,00	2 764,75	CS ÚRS 2024 02
72	K	776141122	Štěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	110,590	250,00	27 647,50	CS ÚRS 2024 02
73	K	776211111	Lepení textilních pásů	m2	110,590	200,00	22 118,00	CS ÚRS 2024 02
	W		110,59 *2,02		110,590			
74	M	69751063	koberec zátěžový vpichovaný role š 2m, vlákno 100% PA, hm 800g/m2, R <= 100MΩ, zátěž 33, útlum 25dB, hořlavost Bfl S1	m2	121,649	990,00	120 432,51	CS ÚRS 2024 02
	W		110,59*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		121,649			
75	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	44,990	40,00	1 799,60	CS ÚRS 2024 02
	W		11,2+11,4+4,39+1,1+0,3+1,275+2,525+12,8		44,990			
76	M	28411008	lišta soklová PVC 16x60mm	m	45,890	150,00	6 883,50	CS ÚRS 2024 02
	W		44,99*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		45,890			
77	K	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	2 006,670	4,00	8 026,68	CS ÚRS 2024 02
D 783			Dokončovací práce - nátěry				49 524,28	
78	K	783801505	Omytí omítek s odmaštěním před provedením nátěru	m2	175,618	22,00	3 863,60	CS ÚRS 2024 02
79	K	783827401	Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr hladkých betonových povrchů	m2	175,618	260,00	45 660,68	CS ÚRS 2024 02
	W		(7,3+3,25)*(0,3+0,5*2) "průvlak		13,715			
	W		(5,63+4,9)*(0,2+0,30*2)*9 "trámy		75,816			
	W		12,39*8,81 "strop		109,156			
	W		-1,9*0,5		-0,950			
	W		-(7,3+3,25)*0,3		-3,165			
	W		-(5,63+4,9)*0,2*9		-18,954			
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				26 794,24	
80	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	304,480	20,00	6 089,60	CS ÚRS 2024 02
	W		110,59+4,47 "strop		115,060			
	W		(4,39+5,45*2+2,55+1,4+1,275+2,525+4,9*2+0,5*2+5,8*2+0,2+12,8+1,85*2+0,5*2)*3 "Stěny		189,420			
81	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	304,480	23,00	7 003,04	CS ÚRS 2024 02
82	K	784221111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha středně otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	304,480	45,00	13 701,60	CS ÚRS 2024 02
D OST			Ostatní				6 500,00	
83	K	999-PBŘ-1	PHP 21A	kus	1,000	6 500,00	6 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

10 - Stavební část

Uroveň 3:

10-5 - Střecha

KSO:

Místo: Hranice

CC-CZ:

Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

IČ:

090 57 889

DIČ:

CZ090 57 889

Projektant:

ing. Volný Martin

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Milan Hájek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				797 875,84
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	797 875,84	21,00%	167 553,93	
	0,00	12,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			965 429,77

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

10 - Stavební část

Úroveň 3:

10-5 - Střecha

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing. Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Milan Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV	797 875,84
4 - Vodorovné konstrukce	47 313,20
998 - Přesun hmot	43 655,20
3 658,00	
PSV - Práce a dodávky PSV	750 562,64
712 - Povlakové krytiny	464 208,96
713 - Izolace tepelné	214 800,78
762 - Konstrukce tesařské	10 604,64
764 - Konstrukce klempířské	47 698,26
767 - Konstrukce zámečnické	13 250,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

10 - Stavební část

Úroveň 3:

10-5 - Střecha

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing.Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Milan Hájek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							797 875,84	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				47 313,20	
D	4		Vodorovné konstrukce				43 655,20	
1	K	417321313	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 16/20 ((12,02+12+12,8)*0,4*0,2	m3	2,946	6 540,00	19 266,84	CS ÚRS 2024 02
	WV				2,946			
2	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců (12,02+12+12,8)*0,2*2	m2	14,728	290,00	4 271,12	CS ÚRS 2024 02
	WV				14,728			
3	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	14,728	80,00	1 178,24	CS ÚRS 2024 02
4	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,354	53 500,00	18 939,00	CS ÚRS 2024 02
	WV		2,946*120/1000		0,354			
D	998		Přesun hmot				3 658,00	
5	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	7,316	500,00	3 658,00	CS ÚRS 2024 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				750 562,64	
D	712		Povlakové krytiny				464 208,96	
6	K	712300841	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° odškrabáním mechu s urovnáním povrchu a očištěním ((12,32+13)/2)*11,9+3,75*5,45	m2	171,092	70,00	11 976,44	CS ÚRS 2024 02
	WV				171,092			
7	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým ((12,32+13)/2)*11,9+3,75*5,45	m2	211,154	33,00	6 968,08	CS ÚRS 2024 02
	WV				171,092			
	WV				40,062			
8	M	11183150	lak penetrační asfaltový	t	0,068	50 000,00	3 400,00	CS ÚRS 2024 02
	WV		211,154*0,00032 *Přepočtené koeficientem množství		0,068			
9	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	211,154	150,00	31 673,10	CS ÚRS 2024 02
10	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	242,827	480,00	116 556,96	CS ÚRS 2024 02
	WV		211,154*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		242,827			
11	K	712361701	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií položenou volně s přilepením spojů	m2	199,135	145,00	28 874,58	CS ÚRS 2024 02
12	M	28322012	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená šedá tl 1,5mm	m2	229,005	830,00	190 074,15	CS ÚRS 2024 02
	WV		199,135*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		229,005			
13	K	712363101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° ukotvení fólie talířovou hmoždinkou do polystyrenu nebo vlny	kus	760,000	4,00	3 040,00	CS ÚRS 2024 02
14	M	59051343	hmoždinka ETA zatlučovací fasádní s kovovým tmem pro montáž TI 8x60x175mm	kus	798,000	11,00	8 778,00	CS ÚRS 2024 02
	WV		760*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		798,000			
15	K	712363115	Provedení povlakové krytiny střech do 10° zaizolování prostupů kruhového průřezu D do 300 mm	kus	5,000	374,00	1 870,00	CS ÚRS 2024 02
16	M	28342013	manžeta těsnící pro prostupy hydroizolací z PVC uzavřená kruhová vnitřní průměr 90-114	kus	5,000	1 290,00	6 450,00	CS ÚRS 2024 02
17	K	712363352	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m koutová lišta vnitřní rš 100 mm	m	36,420	217,00	7 903,14	CS ÚRS 2024 02
	WV		11,82+11,8+12,8		36,420			
18	K	712363357	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m okapnice široká rš 250 mm	m	25,300	310,00	7 843,00	CS ÚRS 2024 02
	WV		3,77+5,45*2+3,75+3,9+2,98		25,300			
19	K	712363368	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m příklopná lišta rš 70 mm	m	36,420	177,00	6 446,34	CS ÚRS 2024 02
20	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	199,135	22,00	4 380,97	CS ÚRS 2024 02
	WV		((12,32+13)/2)*11,9+3,75*5,45		171,092			
	WV		((11,7+11,72+13)/2)*(0,57+0,2)		28,043			
21	M	69311172	geotextilie PP s UV stabilizací 300g/m2	m2	230,001	44,00	10 120,04	CS ÚRS 2024 02
	WV		199,135*1,155 *Přepočtené koeficientem množství		230,001			
22	K	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	%	4 463,540	4,00	17 854,16	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 713			Izolace tepelné	214 800,78				
23	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek (11,7+11,72+13)*(0,57+0,4)	m2	35,327	24,00	847,85	CS ÚRS 2024 02
	vv				35,327			
24	M	28375933	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 50mm	m2	37,093	500,00	18 546,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		35,327*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		37,093			
25	K	713141131	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené za studena pině 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	342,184	24,00	8 212,42	CS ÚRS 2024 02
	vv		((12,32+13)/2)*11,9+3,75*5,45		171,092			
	vv		171,092		171,092			
26	M	28372321	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením $\lambda=0,037$ tl 200mm	m2	179,647	590,00	105 991,73	CS ÚRS 2024 02
	vv		171,092*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		179,647			
27	M	28376141	klín izolační spád do 5% EPS 100	m3	34,218	2 250,00	76 990,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		171,092*0,2		34,218			
28	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	%	2 105,890	2,00	4 211,78	CS ÚRS 2024 02
D 762			Konstrukce tesařské	10 604,64				
29	K	762341115	Bednění střech rovných sklon do 60° z cementotřískových desek tl 20 mm na sraz šroubovaných na krokve	m2	15,880	630,00	10 004,40	CS ÚRS 2024 02
	vv		(3,77+5,45+3,75+3,9+2,98)*0,4*2 "podkladní konstrukce u okapu		15,880			
30	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	%	100,040	6,00	600,24	CS ÚRS 2024 02
D 764			Konstrukce klempířské	47 698,26				
31	K	764244307	Oplechování horních ploch a nadezdívek bez rohů z TiZn lesklého plechu kotvené rš 670 mm	m	37,620	900,00	33 858,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		12,42+12,4+14-0,6*2		37,620			
32	K	764561407	Žlab podokapní půlkruhový z plastu D 150 mm	m	19,850	300,00	5 955,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		3,77+5,45+3,75+3,9+2,98		19,850			
33	K	764561427	Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z plastu D 150 mm	m	5,000	350,00	1 750,00	CS ÚRS 2024 02
34	K	764561457	Kotlík podokapního půlkruhového žlabu z plastu D 150 mm	kus	4,000	1 300,00	5 200,00	CS ÚRS 2024 02
35	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	%	487,630	2,00	935,26	CS ÚRS 2024 02
D 767			Konstrukce zámečnické	13 250,00				
36	K	767-VF	M+D výlez 700x700 - 13	kus	1,000	12 500,00	12 500,00	
37	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%	125,000	6,00	750,00	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

10 - Stavební část

Úroveň 3:

10-6 - Zateplení

KSO:

Místo: Hranice

CC-CZ:

Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

IČ:

090 57 889

DIČ:

CZ090 57 889

Projektant:

ing.Volný Martin

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Milan Hájek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				3 088 584,29
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	3 088 584,29	21,00%	648 602,70	
	0,00	12,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		3 737 186,99

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

10 - Stavební část

Úroveň 3:

10-6 - Zateplení

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing.Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Milan Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 088 584,29

HSV - Práce a dodávky HSV

2 893 443,06

1 - Zemní práce	524 998,48
2 - Zakládání	79 734,25
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 350,00
5 - Komunikace pozemní	7 711,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 199 308,17
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	885 842,88
997 - Přesun sutě	164 956,88
998 - Přesun hmot	29 541,20

PSV - Práce a dodávky PSV

195 141,23

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	96 695,50
713 - Izolace tepelné	64 681,18
764 - Konstrukce klempířské	33 764,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

10 - Stavební část

Úroveň 3:

10-6 - Zateplení

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing. Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Milan Hájek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							3 088 584,29	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 893 443,06	
D	1		Zemní práce				524 998,48	
1	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	3,000	650,00	1 950,00	
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	32,400	100,00	3 240,00	
	W		21,6*1,5		32,400			
3	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	21,600	80,00	1 728,00	
4	K	119001422	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí z 6 volně ložených kabelů	m	21,600	300,00	6 480,00	
5	K	129001101	Příplatek za zřízení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	69,400	350,00	24 290,00	
6	K	129951123	Bourání zdiva z ŽB nebo předpjatého betonu v odkopávkách nebo prokopávkách strojně	m3	3,600	1 550,00	5 580,00	
	W		"venkovní zídka" 6*1*0,6		3,600			
7	K	131213701	Hloubení nezapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	69,400	390,00	27 066,00	
	W		1 "patka v suterénu"		1,000			
	W		19*1,2*3 "výkop před budovou"		68,400			
	W		Součet		69,400			
8	K	131251104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	656,794	180,00	118 222,92	
	W		18,45*1*3*2		110,700			
	W		(6,45*4,363)*3		84,424			
	W		3,35*3		10,050			
	W		6,45*5,2*3		100,620			
	W		Mezisoučet		305,794			
	W		18,45*3*2*2		221,400			
	W		21,6*3*2		129,600			
	W		Mezisoučet		351,000			
	W		Součet		656,794			
9	K	132212121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	8,400	200,00	1 680,00	
	W		12*0,7*1 "základový pas 1.PP"		8,400			
10	K	153112116	Nastražení ocelových štětovnic dl přes 10 m ve stíněných podmínkách z terénu	m2	141,600	130,00	18 408,00	
	W		23,6*6		141,600			
11	M	15920310	pažnice ocelová UNION dl 4 m	t	4,814	6 450,00	31 050,30	CS ÚRS 2023 02
	W		141,6*0,034		4,814			
12	K	153113146	Vytažení ocelových štětovnic dl přes 12 m zaberaněných do hl 4 m z terénu ve stíněných podmínkách	m2	141,600	200,00	28 320,00	
13	K	161111502	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 3 do 6 m nošením	m3	78,800	150,00	11 820,00	
	W		1+8,4+69,4		78,800			
14	K	162211201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	78,800	100,00	7 880,00	
15	K	162211209	Příplatek k vodorovnému přemístění nošením za každých dalších 10 m nošení výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	441,000	25,00	11 025,00	
	W		69,4*5		347,000			
	W		9,4*10		94,000			
	W		Součet		441,000			
16	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1 469,188	40,00	58 767,52	
	W		734,594*2		1 469,188			
17	K	167111101	Nakládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	77,800	45,00	3 501,00	
	W		69,4+8,4		77,800			
18	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných strojně	m3	734,594	100,00	73 459,40	
	W		656,794+69,4+8,4		734,594			
19	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	734,594	110,00	80 805,34	CS ÚRS 2024 02
20	K	174151102	Zásyp v prostoru s omezeným pohybem stroje sypaninou se zhutněním	m3	77,800	125,00	9 725,00	
	W		69,4+8,4		77,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 2			Zakládání				79 734,25	
21	K	212572111	Lože pro travivody ze štěrkopísku tříděného	m3	17,525	650,00	11 391,25	
	vv		70,100*0,5*0,5		17,525			
22	K	212755216	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	m	70,100	180,00	12 618,00	
	vv		15,6+19,45+19,45+15,6		70,100			
23	K	274321411	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	6,600	4 150,00	27 390,00	
	vv		1*0,5*12*1,1		6,600			
24	M	1401109R	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 133x5mm	m	2,200	1 450,00	3 190,00	
25	K	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,360	49 000,00	17 640,00	
	vv		6*60*0,001		0,360			
26	K	275321411	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,100	4 150,00	4 565,00	
	vv		1*1,1		1,100			
27	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,060	49 000,00	2 940,00	
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				1 350,00	
28	K	358315114	Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2	m3	0,900	1 500,00	1 350,00	
	vv		0,6*0,6*2,5 "kanal. šachta před budovou"		0,900			
D 5			Komunikace pozemní				7 711,20	
29	K	596211220	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	32,400	150,00	4 860,00	
30	K	596211234	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny C	m2	32,400	88,00	2 851,20	
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 199 308,17	
31	K	622-1	Nápis "KNIHOVNA"	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	
32	K	622142001	Sklovláknité pletivo vnějších stěn vtačené do tmelu	m2	14,532	150,00	2 179,80	CS ÚRS 2024 02
	vv		(13,6+12+12,02+4,37+0,925+2+0,455+3,9+5,45+3,35+2,02+1,95)*0,3		18,612			
	vv		-13,6*0,3		-4,080			
33	K	622-2	Nápis "MUZEJČKO"	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
34	K	622221011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením TI z minerální vlny s podélnou orientací do zdíva a betonu tl přes 40 do 80 mm	m2	9,000	300,00	2 700,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(14+0,5*2)*0,6		9,000			
35	M	63152260	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,034 tl 50mm	m2	9,450	480,00	4 536,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		9*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		9,450			
36	K	622221041	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací do zdíva a betonu tl přes 160 do 200 mm	m2	635,574	380,00	241 518,12	CS ÚRS 2024 02
	vv		(14+12,42+12,4+4,37+0,925+2+0,455+3,9+5,45+3,35+1,72+1,75)*1,1		690,140			
	vv		(12,02+13,6+12)*1,1		41,382			
	vv		-2,44*2,7*2		-13,176			
	vv		-(4,56+0,13*2+2,34+4,56)*2,6		-30,472			
	vv		-1,25*2,6		-3,250			
	vv		-1,1*1,8		-1,980			
	vv		-1,4*1,8*4		-10,080			
	vv		-2,4*1,8		-4,320			
	vv		-0,7*1,8*7		-8,820			
	vv		-2*1,8		-3,600			
	vv		-1,4*1,5*4		-8,400			
	vv		-2,4*1,5		-3,600			
	vv		-2*1,5		-3,000			
	vv		-0,7*1,5*5		-5,250			
37	M	63142031	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,035-0,036 tl 200mm	m2	667,353	405,00	270 277,97	CS ÚRS 2024 02
	vv		635,574*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		667,353			
38	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení připevněných mechanicky	m	49,550	90,00	4 459,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		1+1,14+9,86+4,38+1,25+4,23+13,32+1,55*2+3,9*2+1,72+1,75		49,550			
39	M	59051657	profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 200mm	m	52,028	239,00	12 434,69	CS ÚRS 2024 02
	vv		49,55*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		52,028			
40	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	342,740	90,00	30 846,60	CS ÚRS 2024 02
	vv		(4,56+0,13*2+2,34+4,56+2,6*2) "ostění"		16,920			
	vv		(1,25+2,6*2)		6,450			
	vv		(1,1+1,8*2)		4,700			
	vv		(1,4+1,8*2)*4		20,000			
	vv		(2,4+1,8*2)		6,000			
	vv		(0,7+1,8*2)*7		30,100			
	vv		(2+1,8*2)		5,600			
	vv		(1,4+1,5*2)*4		17,600			
	vv		(2,4+1,5*2)		5,400			
	vv		(2+1,5*2)		5,000			
	vv		(0,7+1,5*2)*5		18,500			
	vv		136,27+11*2+11,6*2+14+11		206,470			
41	M	28342205	profil napojovací okenní PVC s výztužnou tkaninou 6mm	m	143,084	134,00	19 173,26	CS ÚRS 2024 02
	vv		136,27*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		143,084			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	M	59051486	profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	216,794	166,00	35 987,80	CS ÚRS 2024 01
	vv		206,47*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		216,794			
43	K	622-3	Sluneční hodiny na fasádě	kus	1,000	35 000,00	35 000,00	
44	K	622321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	750,396	315,00	236 374,74	CS ÚRS 2024 02
45	K	622-4	vytvoření profilace fasády vstupního průčelí - C	m2	39,480	698,00	27 557,04	
	vv		10,5*1,6*2+3*0,98*2		39,480			
46	K	622511112	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka vnějších stěn	m2	14,532	400,00	5 812,80	CS ÚRS 2024 02
47	K	622531022	Tenkovrstvá silikonová zatřávaná omítka zrnitost 2,0 mm vnějších stěn	m2	662,828	399,00	264 468,37	CS ÚRS 2024 02
	vv		(14+12,42+12,4+4,37+0,925+2+0,455+3,9+5,45+3,35+1,72+1,75)*11		690,140			
	vv		(12,02+13,6+12)*1,1		41,382			
	vv		-2,44*2,7*2		-13,176			
	vv		-(4,56+0,13*2+2,34+4,56)*2,6		-30,472			
	vv		-1,25*2,6		-3,250			
	vv		-1,1*1,8		-1,980			
	vv		-1,4*1,8*4		-10,080			
	vv		-2,4*1,8		-4,320			
	vv		-0,7*1,8*7		-8,820			
	vv		-2*1,8		-3,600			
	vv		-1,4*1,5*4		-8,400			
	vv		-2,4*1,5		-3,600			
	vv		-2*1,5		-3,000			
	vv		-0,7*1,5*5		-5,250			
	vv		(4,56+0,13*2+2,34+4,56+2,6*2)*0,2 *ostění		3,384			
	vv		(1,25+2,6*2)*0,2		1,290			
	vv		(1,1+1,8*2)*0,2		0,940			
	vv		(1,4+1,8*2)*0,2*4		4,000			
	vv		(2,4+1,8*2)*0,2		1,200			
	vv		(0,7+1,8*2)*0,2*7		6,020			
	vv		(2+1,8*2)*0,2		1,120			
	vv		(1,4+1,5*2)*0,2*4		3,520			
	vv		(2,4+1,5*2)*0,2		1,080			
	vv		(2+1,5*2)*0,2		1,000			
	vv		(0,7+1,5*2)*0,2*5		3,700			
48	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	82,772	33,00	2 731,48	CS ÚRS 2024 02
	vv		(4,56+0,13*2+2,34+4,56)*2,6		30,472			
	vv		1,25*2,6		3,250			
	vv		1,1*1,8		1,980			
	vv		1,4*1,8*4		10,080			
	vv		2,4*1,8		4,320			
	vv		0,7*1,8*7		8,820			
	vv		2*1,8		3,600			
	vv		1,4*1,5*4		8,400			
	vv		2,4*1,5		3,600			
	vv		2*1,5		3,000			
	vv		0,7*1,5*5		5,250			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				885 842,88	
49	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	21,600	450,00	9 720,00	
50	K	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v přes 10 do 25 m	m2	639,454	180,00	115 101,72	CS ÚRS 2024 02
	vv		(13,6+12+12,02+4,37+0,925+2+0,455+3,9+5,45+3,35+1*4)*(1 0,8-1,2)		595,872			
	vv		(12,02+13,6+12+1*2)*1,1		43,582			
51	K	941211212	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v přes 10 do 25 m za každý den použití	m2	38 367,240	2,00	76 734,48	CS ÚRS 2024 02
	vv		639,454*60 *Přepočtené koeficientem množství		38 367,240			
52	K	941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v přes 10 do 25 m	m2	639,454	80,00	51 156,32	CS ÚRS 2024 02
53	K	944611111	Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	639,454	6,00	3 836,72	CS ÚRS 2024 02
54	K	944611211	Příplatek k ochranné plachtě za každý den použití	m2	38 367,240	0,50	19 183,62	CS ÚRS 2024 02
	vv		639,454*60 *Přepočtené koeficientem množství		38 367,240			
55	K	944611811	Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	639,454	4,00	2 557,82	CS ÚRS 2024 02
56	K	944711111	Montáž záchytné stříšky š do 1,5 m	m	14,000	130,00	1 820,00	CS ÚRS 2024 02
57	K	944711211	Příplatek k záchytné stříšce š přes do 1,5 m za každý den použití	m	840,000	6,00	5 040,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		14*60 *Přepočtené koeficientem množství		840,000			
58	K	944711811	Demontáž záchytné stříšky š přes do 1,5 m	m	14,000	90,00	1 260,00	CS ÚRS 2024 02
59	K	967031732	Přisekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 100 mm	m2	172,520	130,00	22 427,60	CS ÚRS 2024 02
	vv		(13,6+12+12,02+4,37+0,925+2+0,455+3,9+5,45+3,35+2,02+1,95)*3		186,120			
	vv		-13,6*1		-13,600			
60	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	750,396	80,00	60 031,68	CS ÚRS 2024 02
	vv		(13,6+12+12,02+4,37+0,925+2+0,455+3,9+5,45+3,35+1,72+1,75)*10,8 *fasáda		664,632			
	vv		(12,02+13,6+12)*1,1		41,382			
	vv		-2,44*2,7*2		-13,176			
	vv		-(4,56+0,13*2+2,34+4,56)*2,6		-30,472			
	vv		-1,25*2,6		-3,250			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		-1,1*1,8		-1,980			
	vv		-1,4*1,8*4		-10,080			
	vv		-2,4*1,8		-4,320			
	vv		-0,7*1,8*7		-8,820			
	vv		-2*1,8		-3,600			
	vv		-1,4*1,5*4		-8,400			
	vv		-2,4*1,5		-3,600			
	vv		-2*1,5		-3,000			
	vv		-0,7*1,5*5		-5,250			
	vv		(13,6+12+12,02+4,37+0,925+2+0,455+3,9+5,45+3,35+2,02+1,95)*3 *sokl		186,120			
	vv		-13,6*1		-13,600			
	vv		-32,19		-32,190			
61	K	985121122	Tryskání degradovaného betonu stěn a rubu kleneb vodou pod tlakem přes 300 do 1250 barů	m2	172,520	66,00	11 386,32	CS ÚRS 2024 02
	vv		(13,6+12+12,02+4,37+0,925+2+0,455+3,9+5,45+3,35+2,02+1,95)*3		186,120			
	vv		-13,6*1		-13,600			
62	K	985421111	Injektáž trhlín š 2 mm v cihelném zdvu tl do 300 mm aktivovanou cementovou maltou včetně vrtů	m	13,800	1 850,00	25 530,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		5,12*2+2,96+0,3*2 *provedení dle 1.2.2		13,800			
63	K	985421113-R	Injektáž trhlín š 2 mm v cihelném zdvu tl přes 450 do 600 včetně vrtů	m	47,340	2 200,00	104 148,00	
	vv		4,36+12,1+13,6+12,08+5,2 *provedení dle 1.2.2		47,340			
64	K	985511113	Stříkaný beton stěn ze suché směsi pevností min. 25 MPa tl 50 mm	m2	172,520	1 700,00	293 284,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(13,6+12+12,02+4,37+0,925+2+0,455+3,9+5,45+3,35+2,02+1,95)*3 *C30/37 XC3 XS1		186,120			
	vv		-13,6*1		-13,600			
65	K	985511119	Příplatek ke stříkanému betonu stěn ze suché směsi pevností min. 25 MPa ZKD 10 mm	m2	345,040	130,00	44 855,20	CS ÚRS 2024 02
	vv		172,52*2		345,040			
66	K	985513111	Stržení povrchu stříkaného betonu ze suchých směsí včetně zařezání	m2	172,520	65,00	11 213,80	CS ÚRS 2024 02
67	K	985562313	Výztuž stříkaného betonu stěn ze svařovaných sítí jednovrstvých D drátu 8 mm velikost ok přes 100 mm	m2	172,520	130,00	22 427,60	CS ÚRS 2024 02
68	K	985564224	Kotvičky pro výztuž stříkaného betonu hl přes 200 do 400 mm z oceli D přes 10 do 16 mm do chemické malty	kus	688,000	6,00	4 128,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		172*4		688,000			
D	997		Přesun sutě				164 956,88	
69	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	108,728	450,00	48 927,60	CS ÚRS 2024 02
70	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	978,552	40,00	39 142,08	CS ÚRS 2024 02
	vv		108,728*9 *Přepočtené koeficientem množství		978,552			
71	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) ze směsi betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	108,728	700,00	76 109,60	CS ÚRS 2024 02
72	K	997221131	Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením do 50 m	t	6,480	120,00	777,60	
	vv		(32,4*0,08)*2,5		6,480			
D	998		Přesun hmot				29 541,20	
73	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	147,706	200,00	29 541,20	CS ÚRS 2024 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				195 141,23	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				96 695,50	
74	K	711119-1	Opatření pro sanaci zdi dle skladby S2 - penetrační silikátový nátěr, adhezni mŕstek 1mm, vyrovnávací těsnící malta, těsnící klín, izolační stěrka 2x 1mm - 1 2 1	m2	172,520	290,00	50 030,80	
75	K	711132101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislé AIP nebo tkaninou	m2	153,908	22,00	3 385,98	CS ÚRS 2024 02
	vv		(13,6+12+12,02+4,37+0,925+2+0,455+3,9+5,45+3,35+2,02+1,95)*2,7		167,508			
	vv		-13,6*1		-13,600			
76	M	6931172	geotextilie PP s ÚV stabilizací 300g/m2	m2	153,908	45,00	6 925,86	CS ÚRS 2024 02
77	K	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	153,908	155,00	23 855,74	CS ÚRS 2024 02
78	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení provětrávací lištou	m	48,440	145,00	7 023,80	CS ÚRS 2024 02
	vv		(13,6+12+12,02+4,37+0,925+2+0,455+3,9+5,45+3,35+2,02+1,95)		62,040			
	vv		-13,6		-13,600			
79	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m	%	912,220	6,00	5 473,32	CS ÚRS 2024 02
D	713		Izolace tepelné				64 681,18	
80	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	172,520	25,00	4 313,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(13,6+12+12,02+4,37+0,925+2+0,455+3,9+5,45+3,35+2,02+1,95)*3		186,120			
	vv		-13,6*1		-13,600			
81	M	28376019	deska perimetrická fasádní soklová 150kPa λ=0,035 tl 140mm	m2	189,772	305,00	57 880,46	CS ÚRS 2024 02
	vv		172,52*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		189,772			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
82	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	%	621,930	4,00	2 487,72	CS ÚRS 2024 02
D 764			Konstrukce klempířské				33 764,55	
83	K	764242333	Oplechování rovné okapové hrany z TiZn lesklého plechu rš 250 mm	m	15,000	400,00	6 000,00	CS ÚRS 2024 02
	W		14*0,5*2		15,000			
84	K	764246444	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z TiZn předzvětralého plechu rš 330 mm	m	29,650	370,00	10 970,50	CS ÚRS 2024 02
	W		1,25		1,250			
	W		1,4*4		5,600			
	W		2,4		2,400			
	W		0,7*7		4,900			
	W		2		2,000			
	W		0,7*5		3,500			
	W		2		2,000			
	W		1,4*4		5,600			
	W		2,4		2,400			
85	K	764568622	Svod kruhový včetně objímek, kolen, odskoků z plastu průměru přes 75 do 105 mm	m	45,200	300,00	13 560,00	CS ÚRS 2024 02
	W		11,3*4		45,200			
86	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	%	646,810	5,00	3 234,05	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

20 - Elektroinstalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Projektant:

ing.Volný Martin

Zpracovatel:

Klímešová Miroslava

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

2. 3. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

090 57 889

DIČ:

CZ090 57 889

IČ:

DIČ:

IČ:

72270179

DIČ:

Cena bez DPH

1 957 147,65

DPH základní
snížená

Základ daně

1 957 147,65

0,00

Sazba daně

21,00%

12,00%

Výše daně

411 001,01

0,00

Cena s DPH

v CZK

2 368 148,66

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt: 1 - Informační centrum

Soupis: **20 - Elektroinstalace**

Místo:

Zadavatel: Město Hranice u Aše
Uchazeč: METROLINE a.s.,

Datum: 2. 3. 2024

Projektant: ing.Volný Martin
Zpracovatel: Klímešová Miroslava

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	1 957 147,65
PSV - Práce a dodávky PSV	1 910 664,50
741 - Elektroinstalace - silnoproud	1 841 774,50
742 - Elektroinstalace - slaboproud	68 890,00
M - Práce a dodávky M	46 483,15
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	46 483,15

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

20 - Elektroinstalace

Místo:

Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant: ing.Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel: Klímešová Miroslava

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 957 147,65	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 910 664,50	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				1 841 774,50	
1	K	741110042	Montáž trubka plastová ohebná D přes 23 do 35 mm uložená pevně	m	5,000	22,00	110,00	CS ÚRS 2024 02
2	M	34571073	trubka elektroinstalační ohebná z PVC oranžová d 25mm	m	5,250	45,00	236,25	CS ÚRS 2024 02
	vv		5*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		5,250			
3	K	741111002	Montáž podlahových kanálů - krabice s vývody	kus	2,000	450,00	900,00	CS ÚRS 2024 02
4	M	RMAT0017	Podlahová zásuvka z masivní hliníkové litiny s vkládacím víkem.STAKOHOMÉ-8804-Bnw (2x zásuvka 230V, 1x TV-SAT, 2xRJ45 cat.6a)	kus	2,000	18 535,00	37 070,00	
5	K	741112005	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová do zateplení	kus	9,000	130,00	1 170,00	CS ÚRS 2024 02
6	M	10.647.456	KOPOS Deska MDZ_KB, montážní, do zateplení, pro tloušťku 50-200 mm, světle šedá	kus	6,000	315,00	1 890,00	
7	M	10.935.681	KOPOS Krabice KUZ-VOI KB do zateplení s otevíracím víkem	kus	3,000	430,00	1 290,00	
8	K	741120001	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žíla 0,35-6 mm2 pod omítku (např. CY)	m	10,000	25,00	250,00	CS ÚRS 2024 02
9	M	34141027	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x6mm2	m	11,500	66,00	759,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		10*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		11,500			
10	K	741120003	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žíla 10-16 mm2 pod omítku (např. CY)	m	50,000	25,00	1 250,00	CS ÚRS 2024 02
11	M	34141028	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x10mm2	m	57,500	70,00	4 025,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		50*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		57,500			
12	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	1 150,000	25,00	28 750,00	CS ÚRS 2024 02
13	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	1 322,500	90,00	119 025,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		920 "J"		920,000			
	vv		230 "O"		230,000			
	vv		Součet		1 150,000			
	vv		1150*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		1 322,500			
14	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	820,000	25,00	20 500,00	CS ÚRS 2024 02
15	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	943,000	95,00	89 585,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		820*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		943,000			
16	K	741122025	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 4x16 až 25 mm2 (např. CYKY)	m	5,000	40,00	200,00	CS ÚRS 2024 02
17	M	34111080	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x16mm2	m	5,750	1 250,00	7 187,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		5*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		5,750			
18	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (např. CYKY)	m	150,000	30,00	4 500,00	CS ÚRS 2024 02
19	M	34111090	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm2	m	149,500	130,00	19 435,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		130*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		149,500			
20	M	34111094	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm2	m	23,000	164,00	3 772,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		20*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		23,000			
21	K	741122032	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	10,000	30,00	300,00	CS ÚRS 2024 02
22	M	34111100	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2	m	11,500	170,00	1 955,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		10*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		11,500			
23	K	741122034	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x25 až 35 mm2 (např. CYKY)	m	25,000	33,00	825,00	CS ÚRS 2024 02
24	M	34113035	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x16mm2	m	28,750	345,00	9 918,75	CS ÚRS 2024 02
	vv		25*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		28,750			
25	K	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	208,000	66,00	13 728,00	CS ÚRS 2024 02
26	K	741130004	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	12,000	75,00	900,00	CS ÚRS 2024 02
27	K	741130005	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	2,000	99,00	198,00	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	741130006	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	18,000	105,00	1 890,00	CS ÚRS 2024 02
29	K	741210001	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg	kus	3,000	250,00	750,00	CS ÚRS 2024 02
30	M	RMAT0001	RE-Elektroměrový rozvaděč DCK Holoubkov, typ ER212/NVP7P-C, 3p/40A/B, 1f/2A/B	kus	1,000	14 590,00	14 590,00	
31	M	RMAT0002	RP1-Zapuštěná rozvodnice, plně dveře, 2x5.fad, 120 modulů, IP31/20, vč. náplně a montáže dle PD	kus	1,000	10 500,00	10 500,00	
32	M	RMAT0003	RP2-Zapuštěná rozvodnice, plně dveře, 2x3.fad, 72 modulů, IP31/20, vč. náplně a montáže dle PD	kus	1,000	9 000,00	9 000,00	
33	K	741310101	Montáž spínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1-jednopolový se zapojením vodičů	kus	20,000	180,00	3 600,00	CS ÚRS 2024 02
34	M	34539010	přístroj spínače jednopólového, řazení 1, 1So bezšroubové svorky	kus	20,000	199,00	3 980,00	CS ÚRS 2024 02
35	M	34539049	kryt spínače jednoduchý	kus	20,000	230,00	4 600,00	CS ÚRS 2024 02
36	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	20,000	245,00	4 900,00	CS ÚRS 2024 02
37	K	741310102	Montáž spínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1S-jednopolový se signální doutnavkou se zapojením vodičů	kus	1,000	147,00	147,00	CS ÚRS 2024 02
38	M	34539015	přístroj spínače jednopólového, řazení 1, 1So, 1S bezšroubové svorky	kus	1,000	374,00	374,00	CS ÚRS 2024 02
39	M	34539030	doutnavka signalizační 2 mA (univerzální)	kus	1,000	215,00	215,00	CS ÚRS 2024 02
40	M	34539051	kryt spínače jednoduchý, s průzorem	kus	1,000	308,00	308,00	CS ÚRS 2024 02
41	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	1,000	240,00	240,00	CS ÚRS 2024 02
42	K	741310113	Montáž ovladač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1/0S-zapínací se signální doutnavkou se zapojením vodičů	kus	6,000	164,00	984,00	CS ÚRS 2024 02
43	M	34539021	přístroj ovladače zapínacího, řazení 1/0, 1/0S, 1/0So bezšroubové svorky	kus	6,000	455,00	2 730,00	CS ÚRS 2024 02
44	M	34539030	doutnavka signalizační 2 mA (univerzální)	kus	6,000	215,00	1 290,00	CS ÚRS 2024 02
45	M	34539048	kryt spínače jednoduchý, s čirým průzorem, s popisovým polem	kus	6,000	308,00	1 848,00	CS ÚRS 2024 02
46	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	6,000	240,00	1 440,00	CS ÚRS 2024 02
47	K	741310114	Montáž ovladač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1/0So-zapínací s orientační doutnavkou se zapojením vodičů	kus	21,000	170,00	3 570,00	CS ÚRS 2024 02
48	M	34539021	přístroj ovladače zapínacího, řazení 1/0, 1/0S, 1/0So bezšroubové svorky	kus	21,000	455,00	9 555,00	CS ÚRS 2024 02
49	M	34539029	doutnavka orientační 0,5 mA (univerzální), světlo modré	kus	21,000	300,00	6 300,00	CS ÚRS 2024 02
50	M	34539051	kryt spínače jednoduchý, s průzorem	kus	21,000	308,00	6 468,00	CS ÚRS 2024 02
51	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	21,000	240,00	5 040,00	CS ÚRS 2024 02
52	K	741310121	Montáž prepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 5-sériový se zapojením vodičů	kus	1,000	175,00	175,00	CS ÚRS 2024 02
53	M	34539012	přístroj prepínače sériového, řazení 5 bezšroubové svorky	kus	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2024 02
54	M	34539050	kryt spínače dělený	kus	1,000	325,00	325,00	CS ÚRS 2024 02
55	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	1,000	240,00	240,00	CS ÚRS 2024 02
56	K	741311004	Montáž čidlo pohybu nástěnné se zapojením vodičů	kus	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2024 02
57	M	40461058	čidlo pohybové a prezence stropní 360°	kus	2,000	1 250,00	2 500,00	CS ÚRS 2024 02
58	K	741311021	Montáž přípojka sporáková s doutnavkou se zapojením vodičů	kus	1,000	180,00	180,00	CS ÚRS 2024 02
59	M	ABB.3956323	Přípojka sporáková se signalizační doutnavkou, zapuštěná	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
60	K	741311071	Montáž tlačítka nouzového zastavení/vypnutí přisazeného nebo nástěnného se zapojením vodičů	kus	3,000	300,00	900,00	CS ÚRS 2024 02
61	M	34532002	ovládač nouzového zastavení s aretací 1V+1Z 3A 240V AC	kus	3,000	1 111,00	3 333,00	CS ÚRS 2024 02
62	K	741313002	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvoji zapojení - průběžná se zapojením vodičů	kus	48,000	100,00	4 800,00	CS ÚRS 2024 02
63	M	34555241	přístroj zásuvky zápusné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky	kus	48,000	250,00	12 000,00	CS ÚRS 2024 02
64	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	8,000	240,00	1 920,00	CS ÚRS 2024 02
65	M	34539060	rámeček dvojnásobný	kus	15,000	300,00	4 500,00	CS ÚRS 2024 02
66	M	34539061	rámeček trojnásobný	kus	5,000	400,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 02
67	K	741313004	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2x(2P+PE) dvojnásobná šikmá se zapojením vodičů	kus	11,000	130,00	1 430,00	CS ÚRS 2024 02
68	M	34555242	zásuvka zápusná dvojnásobná, šikmá, s clonkami, bezšroubové svorky	kus	11,000	650,00	7 150,00	CS ÚRS 2024 02
69	K	741313005	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P + PE s přepětovou ochranou se zapojením vodičů	kus	7,000	145,00	1 015,00	CS ÚRS 2024 02
70	M	34555244	přístroj zásuvky zápusné jednonásobné s optickou přepětovou ochranou, krytka s clonkami, bezšroubové svorky	kus	7,000	1 331,00	9 317,00	CS ÚRS 2024 02
71	K	741313083	Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 2P+PE dvoji zapojení, prostředí venkovní, mokré se zapojením vodičů	kus	3,000	150,00	450,00	CS ÚRS 2024 02
72	M	34555248	zásuvka nástěnná jednonásobná s víčkem pro průběžnou montáž, IP44, šroubové svorky	kus	3,000	650,00	1 950,00	CS ÚRS 2024 02
73	K	741330731	Montáž relé pomocné ventilátorové se zapojením vodičů	kus	5,000	200,00	1 000,00	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
74	M	10.069.937	ELKOEK Relé SMR-T supermultifunkční	kus	5,000	690,00	3 450,00	
75	K	741372061	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové do 0,09 m2 se zapojením vodičů	kus	6,000	250,00	1 500,00	CS ÚRS 2024 02
76	M	RMAT0004	G-přisazené LED svítidlo hranaté, 1 x LED, 9W, 1100lm, Ra80, 4000K	kus	3,000	3 000,00	9 000,00	
77	M	RMAT0005	NO2/PPS-nouzové LED	kus	3,000	5 900,00	17 700,00	
78	K	741372062	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m2 se zapojením vodičů	kus	94,000	250,00	23 500,00	CS ÚRS 2024 02
79	M	RMAT0006	A-Kruhové přisazené LED svítidlo, mikroprizmatický kryt, Ø 370mm, 1 x LED, 34W, 3800lm, Ra80, 4000K	kus	14,000	3 300,00	46 200,00	
80	M	RMAT0007	B-Kruhové přisazené LED svítidlo, opálový kryt, Ø 370mm, 1 x LED, 34W, 3550lm, Ra80, 4000K	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	
81	M	RMAT0008	C-Přisazené LED svítidlo, opálový PMMA kryt, průměr 375mm, 1 x LED, 27W, 2700lm, Ra80, 4000K	kus	1,000	3 780,00	3 780,00	
82	M	RMAT0009	D-Přisazené LED svítidlo z hliníkového profilu, opálový kryt, 1500mm, 1 x LED, 42W, 5400lm, Ra80, 4000K	kus	20,000	4 085,00	81 700,00	
83	M	RMAT0010	E-Přisazené LED svítidlo z hliníkového profilu, opálový kryt, 1200mm, 1 x LED, 33W, 4200lm, Ra80, 4000K	kus	16,000	3 900,00	62 400,00	
84	M	RMAT0011	F-Přisazené LED svítidlo z hliníkového profilu, opálový kryt, 600mm, 1 x LED, 16W, 2000lm, Ra80, 4000K	kus	7,000	3 905,00	27 335,00	
85	M	RMAT0012	L-Kruhové přisazené LED svítidlo, mikroprizmatický kryt, Ø 190mm, 1 x LED, 19W, 1950lm, Ra80, 4000K	kus	20,000	3 999,00	79 980,00	
86	M	RMAT0013	M-Přisazené LED svítidlo, opálový PMMA kryt, průměr 375mm, 1 x LED, 27W, 3000lm, Ra80, 4000K	kus	4,000	3 685,00	14 740,00	
87	M	RMAT0014	NO-LED přisazené nouzové svítidlo EXIT s piktogramem, 3W, 1 x ETE/3W, 3W, 320lm, Ra80, 4000K	kus	11,000	3 883,00	42 713,00	
88	K	741372063	Montáž svítidlo LED exteriérové přisazené nástěnné hranaté nebo kruhové se zapojením vodičů	kus	6,000	1 450,00	8 700,00	CS ÚRS 2024 02
89	M	RMAT0015	X/VO-Svítidlo venkovní nástěnné přisazené dle architekta	kus	6,000	19 850,00	119 100,00	
90	K	741372154	Montáž svítidlo LED průmyslové přisazené stropní se zapojením vodičů	kus	2,000	300,00	600,00	CS ÚRS 2024 02
91	M	RMAT0016	J-LED prachotěsné svítidlo, polyesterové tělo, opálový PC kryt, IK08, 1 x LED, 20W, 2700lm, Ra80, 4000K	kus	2,000	4 850,00	9 700,00	
92	K	741410021	Montáž pásku uzemňovacího průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi	m	90,000	55,00	4 950,00	CS ÚRS 2024 02
93	M	1186176	ZEMNICI PASKA FEZN 30X4 (BAL=25KG)	kg	90,000	55,00	4 950,00	
94	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodně svodové D do.10 mm s podpěrou	m	100,000	60,00	6 000,00	CS ÚRS 2024 02
95	M	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	13,500	88,00	1 188,00	CS ÚRS 2024 02
			vv 100*0,135		13,500			
96	M	RMAT0018	PV-A - podpěra vedení na atiku/ plech	kus	38,000	130,00	4 940,00	
97	M	RMAT0019	PV-B - podpěra vedení na plochou střešy	kus	26,000	145,00	3 770,00	
98	M	RMAT0020	PV-C - podpěra vedení na svod do zdiva	kus	90,000	180,00	16 200,00	
99	K	741420020	Montáž svorka hromosvodná s jedním šroubem	kus	19,000	250,00	4 750,00	CS ÚRS 2024 02
100	M	1000300358	DEHN 390050 Svorka MV, FeZn, pro prům. 8-10mm šroub se šestihlannou hlavou DEHN DEHN	kus	14,000	45,00	630,00	
101	M	1000300361	DEHN 392050 Svorka MV, FeZn, pro prům. 8-10/16mm šroub se šestihlannou hlavou a pérová podložka DEH DEHN	kus	5,000	60,00	300,00	
102	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	4,000	88,00	352,00	CS ÚRS 2024 02
103	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 a více šrouby	kus	5,000	95,00	475,00	CS ÚRS 2024 02
104	M	1030037247	DEHN 319202 Křížová svorka FeZn pro prům. 16/8-10mm, prům. 16/pásek 30mm, s mezidestičkou DEHN DEHN	kus	5,000	174,00	870,00	
105	K	741420023	Montáž svorka hromosvodná na okapové žlaby	kus	7,000	60,00	420,00	CS ÚRS 2024 02
106	M	35442022	svorka uzemnění Cu na okapové žlaby, 85mm	kus	7,000	40,00	280,00	CS ÚRS 2024 02
107	K	741420024	Montáž svorka hromosvodná na konstrukce	kus	1,000	60,00	60,00	CS ÚRS 2024 02
108	M	35441895	svorka připojovací k připojení kovových částí	kus	1,000	45,00	45,00	CS ÚRS 2024 02
109	K	741420083	Montáž vedení hromosvodné-štitky k označení svodu	kus	4,000	60,00	240,00	CS ÚRS 2024 02
110	M	35442110	štitky plastové - čísla svodů	kus	4,000	33,00	132,00	CS ÚRS 2024 02
111	K	741430004	Montáž tyč jímací délky do 3 m na střešní hřeben	kus	1,000	185,00	185,00	CS ÚRS 2024 02
112	M	35441065	tyč jímací s rovným koncem 1500mm FeZn	kus	1,000	2 200,00	2 200,00	CS ÚRS 2024 02
113	K	741430005	Montáž tyč jímací délky do 3 m na stojan	kus	4,000	185,00	740,00	CS ÚRS 2024 02
114	M	35441065	tyč jímací s rovným koncem 1500mm FeZn	kus	4,000	2 200,00	8 800,00	CS ÚRS 2024 02
115	M	35442181	stojan pro jímací tyč s rovným koncem, FeZn, s plastbetonovými podpěrami, pro jímáče do 2000mm - rozpětí podpěr 350mm	kus	4,000	3 450,00	13 800,00	CS ÚRS 2024 02
116	K	741440031	Montáž tyč zemnicí dl do 2 m	kus	4,000	30,00	120,00	CS ÚRS 2024 02
117	M	1030037151	DEHN 480150 Zaváděcí tyč FeZn -SET- L 1500mm S připojovací KS-svorkou DEHN DEHN	kus	4,000	2 000,00	8 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
118	M	1030038750	DEHN 274260 Podpěra tyče nerez pro prům. 16mm s vrutem a hmoždinkou D 6mm DEHN DEHN	kus	8,000	3 305,00	26 440,00	
119	K	741810003	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 0,5 do 1 milionu Kč	kus	1,000	530 000,00	530 000,00	CS ÚRS 2024 02
120	K	741820011	Měření zemnicí síť di pásku do 100 m	kus	1,000	18 500,00	18 500,00	CS ÚRS 2024 02
121	K	741920362	Ucpávka prostupu kabelového svazku pěnou otvorem D 120 mm zaplnění prostupu kabely z 10% stěnou tl 150 mm požární odolnost EI 60	kus	2,000	14 900,00	29 800,00	CS ÚRS 2024 02
122	K	741920395	Ucpávka prostupu kabelového svazku rukávem otvorem přes D 113 do D 122 mm zaplnění prostupu kabely z 50% stěnou tl 300 mm požární odolnost EI 90	kus	2,000	18 553,00	37 106,00	CS ÚRS 2024 02
123	K	741920486	Ucpávka prostupu kabelového svazku rukávem otvor přes D 113 do D 108 mm zaplnění prostupu kabely z 50% stropem tl 300 mm požární odolnost EI 90	kus	2,000	17 000,00	34 000,00	CS ÚRS 2024 02
124	K	998741102	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,820	5 000,00	4 100,00	CS ÚRS 2024 02
D		742	Elektroinstalace - slaboproud				68 890,00	
125	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	20,000	40,00	800,00	CS ÚRS 2024 02
126	M	34121234	kabel sdělovací stíněný laminovanou Al fólií s příloženým Cu drátem jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 300V (J-Y(S)Y...Lg) 3x2x0,6mm ²	m	24,000	80,00	1 920,00	CS ÚRS 2024 02
VV			20*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		24,000			
127	K	742210261	Montáž sirény nebo majáku nebo signalizace	kus	1,000	3 740,00	3 740,00	CS ÚRS 2024 02
128	M	59081519.1	siréna, 32 tónů, 4 úrovně hlasitosti, vč. náhradního zdroje	kus	1,000	27 520,00	27 520,00	
129	K	742350001	Montáž signalizačního světla s elektronikou a akustickou signalizací k zařízení pro ZTP	kus	1,000	2 850,00	2 850,00	CS ÚRS 2024 02
130	K	742350002	Montáž potvrzovacího tlačítka k zařízení pro ZTP	kus	1,000	341,00	341,00	CS ÚRS 2024 02
131	K	742350003	Montáž volacího tlačítka do výšky 900 mm a táhla do výšky 150 mm k zařízení pro ZTP	kus	1,000	229,00	229,00	CS ÚRS 2024 02
132	K	742350004	Montáž napájecího zdroje 24 V k zařízení pro ZTP	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	CS ÚRS 2024 02
133	K	742350006	Montáž instalační krabice pro DHM	kus	1,000	130,00	130,00	CS ÚRS 2024 02
134	M	1305479	SADA NOUZOVE SIGNALIZACE 3280B-C10001 B	kus	1,000	30 000,00	30 000,00	
135	K	998742102	Přesun hmot tonážní pro slaboproud v objektech v do 12 m	t	0,002	55 000,00	110,00	CS ÚRS 2024 02
D		M	Práce a dodávky M				46 483,15	
D		46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				46 483,15	
136	K	460030011	Sejmutí drnu při elektromontážích jakékoliv tloušťky 0,35*65	m2	22,750	185,00	4 208,75	CS ÚRS 2024 02
VV					22,750			
137	K	460161163	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 70 cm v hornině tř II skupiny 4	m	65,000	450,00	29 250,00	CS ÚRS 2024 02
138	K	460341113	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m	m3	0,823	450,00	370,35	CS ÚRS 2024 02
139	K	460341121	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny dopravními prostředky při elektromontážích za každých dalších i započatých 1000 m	m3	8,230	40,00	329,20	CS ÚRS 2024 02
VV			0,823*10 "Přepočtené koeficientem množství		8,230			
140	K	460361111	Poplatek za uložení zeminy na skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	0,823	700,00	576,10	CS ÚRS 2024 02
141	K	460431163	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 60 cm z horniny tř II skupiny 4	m	65,000	130,00	8 450,00	CS ÚRS 2024 02
142	K	460581121	Zatrávnění včetně zalití vodou na rovině 0,35*65	m2	22,750	45,00	1 023,75	CS ÚRS 2024 02
VV					22,750			
143	K	460581131	Uvedení nebezpečného terénu do původního stavu v místě dočasného uložení výkopku s vyhrabáním, srovnáním a částečným doseťím trávy	m2	22,750	100,00	2 275,00	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

30 - Slaboproud

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Projektant:

Zpracovatel:

Klímešová Miroslava

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

2. 3. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

090 57 889

DIČ:

CZ090 57 889

IČ:

DIČ:

IČ:

72270179

DIČ:

Cena bez DPH

1 096 208,00

DPH základní snížená	Základ daně 1 096 208,00 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 230 203,68 0,00
-------------------------	-------------------------------------	--------------------------------	---------------------------------

Cena s DPH

v CZK

1 326 411,68

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt: 1 - Informační centrum

Soupis: **30 - Slaboproud**

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: METROLINE a.s.,

Datum: 2. 3. 2024

Projektant:

Zpracovatel: Klimešová Miroslava

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

PSV - Práce a dodávky PSV

1 096 208,00

742 - Elektroinstalace - slaboproud

1 096 208,00

1 096 208,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

30 - Slaboproud

Místo:

Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Klimešová Miroslava

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 096 208,00	
0	PSV		Práce a dodávky PSV				1 096 208,00	
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				1 096 208,00	
1	K	742110002	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených pod omítku	m	2 090,000	15,00	31 350,00	CS ÚRS 2024 02
2	M	34571073	trubka elektroinstalační ohebná z PVC oranžová d 25mm	m	2 100,000	33,00	69 300,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		2000*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		2 100,000			
3	M	34571351	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná HDPE+LDPE (chránička) D 40/50mm	m	94,500	90,00	8 505,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		90*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		94,500			
4	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	1 480,000	22,00	32 560,00	CS ÚRS 2024 02
5	M	34121046	kabel sdělovací stíněný laminovanou Al fólií s příloženým Cu drátem jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 100V (SYKFY) 3x2x0,5mm2	m	1 044,000	55,00	57 420,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		870*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		1 044,000			
6	M	34121233	kabel sdělovací stíněný laminovanou Al fólií s příloženým Cu drátem jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 300V (J-Y(SI)Y...Lg) 2x2x0,8mm2	m	6,000	80,00	480,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		5*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		6,000			
7	M	34113013	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC plášť PVC 300/500V (H05VV-F) 2x1,00mm2	m	6,000	85,00	510,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		5*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		6,000			
8	M	10.057.718	JE-H(ST)H FE180/E30 2x2x0,8	m	240,000	75,00	18 000,00	
	vv		200*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		240,000			
9	M	34121301	kabel koaxiální stíněný 2xAVPES a opletením z CuSn drátků 144x0,12mm2, plášť PVC bílý, jádro CU pr. 1,13mm	m	400,000	45,00	18 000,00	CS ÚRS 2024 02
10	K	742124002	Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP pro vnitřní rozvody do trubky	m	1 600,000	24,00	38 400,00	CS ÚRS 2024 02
11	M	34121263	kabel datový jádro Cu plně plášť PVC (U/UTP) kategorie 6	m	1 920,000	88,00	168 960,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		1600*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		1 920,000			
12	K	742210002	Montáž ústředny EPS dvou nebo tří kruhové bez čelního panelu	kus	1,000	14 559,00	14 559,00	CS ÚRS 2024 02
13	M	59081415	ústředna EPS adresná síťovatelná, 2 linky, 16 programovatelných výstupů bez modulů	kus	1,000	70 000,00	70 000,00	CS ÚRS 2024 02
14	K	742210005	Montáž čelního panelu do ústředny EPS	kus	1,000	3 477,00	3 477,00	CS ÚRS 2024 02
15	M	RMAT0001	čelní panel ústředny EPS	kus	1,000	6 985,00	6 985,00	
16	K	742210031	Montáž napájecího zdroje pro ústřednu EPS dle EN54-4	kus	1,000	6 666,00	6 666,00	CS ÚRS 2024 02
17	M	40463100	zdroj spínaný 24V/1,5A, certifikovaný dle EN54-4, plechový kryt, max. připojitelné Aku2x18 Ah	kus	1,000	7 589,00	7 589,00	CS ÚRS 2024 02
18	K	742210123	Montáž kouřového hlásiče lineárního infračerveného přijímač - vysílač	kus	2,000	341,00	682,00	CS ÚRS 2024 02
19	M	59081353	hlásič kouřový lineární, vysílač-přijímač, dosah do 120m	kus	2,000	690,00	1 380,00	CS ÚRS 2024 02
20	K	742210151	Montáž tlačítkového hlásiče se sklíčkem	kus	6,000	247,00	1 482,00	CS ÚRS 2024 02
21	M	59081452	hlásič konvenční tlačítkový červený, prolamovací plast	kus	6,000	1 250,00	7 500,00	CS ÚRS 2024 02
22	K	742210261	Montáž sirény nebo majáku nebo signalizace	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2024 02
23	M	59081500	siréna adresná	kus	1,000	3 700,00	3 700,00	CS ÚRS 2024 02
24	K	742220008	Montáž ústředny PZTS se zdrojem a komunikátorem přes 12 linek	kus	1,000	10 520,00	10 520,00	CS ÚRS 2024 02
25	M	RMAT0002	ústředna	kus	1,000	28 900,00	28 900,00	
26	K	742220031	Montáž koncentrátoru nebo expanderu v krytu do 8 vstupů	kus	1,000	244,00	244,00	CS ÚRS 2024 02
27	M	40466028	expander GSM	kus	1,000	690,00	690,00	CS ÚRS 2024 02
28	K	742220051	Montáž krabice pro expander s uložením na omítku	kus	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2024 02
29	M	40466062	krabice montážní, plast, povrchová montáž, 182x132mm	kus	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2024 02
30	K	742220053	Montáž krabice propojovací pro magnetický kontakt	kus	5,000	168,00	840,00	CS ÚRS 2024 02
31	M	40466066	krabice plastová, propojovací, povrchová montáž	kus	5,000	205,00	1 025,00	CS ÚRS 2024 02
32	K	742220141	Montáž ovládací klávesnice pro dodanou ústřednu	kus	1,000	211,00	211,00	CS ÚRS 2024 02
33	M	40467026	klávesnice ústředny PZTS, LCD/LED	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2024 02
34	K	742220232	Montáž detektoru na stěnu nebo na strop	kus	23,000	190,00	4 370,00	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	M	40461094	detektor lřišění skla bezdrátový	kus	5,000	1 250,00	6 250,00	CS ÚRS 2024 02
36	M	40461021	detektor pohybu sběricový	kus	18,000	1 250,00	22 500,00	CS ÚRS 2024 02
37	K	742220235	Montáž magnetického kontaktu povrchového	kus	6,000	80,00	480,00	CS ÚRS 2024 02
38	M	40461096	detektor magnetický s akcelerometrem s posíleným snímačím magnetického pole	kus	6,000	347,00	2 082,00	CS ÚRS 2024 02
39	K	742220401	Programování základních parametrů ústředny PZTS	kus	1,000	6 850,00	6 850,00	CS ÚRS 2024 02
40	K	742220402	Programování systému na jeden detektor PZTS	kus	29,000	130,00	3 770,00	CS ÚRS 2024 02
41	K	742220411	Oživení systému na jeden detektor PZTS	kus	29,000	211,00	6 119,00	CS ÚRS 2024 02
42	K	742220421	Instalace přístupového SW PZTS	kus	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2024 02
43	K	742220511	Výchozí revize systému PZTS	kus	1,000	10 500,00	10 500,00	CS ÚRS 2024 02
44	K	742230001	Montáž DVR nebo NAS, nahrávacího zařízení pro kamery	kus	1,000	10 200,00	10 200,00	CS ÚRS 2024 02
45	M	38471002	videorekordér síťový (NVR) pro záznam 8 IP kamer bez HDD maximální rozlišení záznamu 4MP HDMI Wi-Fi	kus	1,000	34 755,00	34 755,00	CS ÚRS 2024 02
46	M	40332005	HDD k rekordérům kamerových systémů 6TB	kus	1,000	7 777,00	7 777,00	CS ÚRS 2024 02
47	K	742230003	Montáž venkovní kamery	kus	6,000	730,00	4 380,00	CS ÚRS 2024 02
48	M	38475002	kamera venkovní bullet analogová maximální rozlišení záznamu 2MP přísvit IR 80m WDR 130dB 12V PoC IP67	kus	6,000	14 590,00	87 540,00	CS ÚRS 2024 02
49	K	742230004	Montáž vnitřní kamery	kus	4,000	600,00	2 400,00	CS ÚRS 2024 02
50	M	38475191	kamera vnitřní IP dome MZVF 2,8-12mm maximální rozlišení záznamu 2MP přísvit IR 30m WDR 140dB VA (AI) 12V DC/PoE	kus	4,000	9 311,00	37 244,00	CS ÚRS 2024 02
51	K	742230009	Montáž samolepky "Sřeženo kamerovým systémem"	kus	15,000	8,00	120,00	CS ÚRS 2024 02
52	M	73558003	samolepka "Sřeženo kamerovým systémem" A5 červený text a piktogram v červeném rámu	kus	15,000	30,00	450,00	CS ÚRS 2024 02
53	K	742230101	Licence k připojení jedné kamery k SW	kus	10,000	230,00	2 300,00	CS ÚRS 2024 02
54	M	95321002	licence pro připojení jedné kamery	kus	10,000	808,00	8 080,00	CS ÚRS 2024 02
55	K	742330001	Montáž rozvaděče nástěnného	kus	1,000	2 470,00	2 470,00	CS ÚRS 2024 02
56	M	35712005	rozvaděč nástěnný jednodílný 19" celoskleněné dveře 18U/400mm	kus	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2024 02
57	K	742330012	Montáž zařízení do rozvaděče (switch, UPS, DVR, server) bez nastavení	kus	5,000	698,00	3 490,00	CS ÚRS 2024 02
58	M	35712085	switch 16 portů Gigabit kapacita 32Gbps	kus	4,000	575,00	2 300,00	CS ÚRS 2024 02
59	M	34641103	UPS interaktivní 1/1 fáze 1150VA/770W montáž do racku 1U	kus	1,000	18 590,00	18 590,00	CS ÚRS 2024 02
60	K	742330022	Montáž napájecího panelu do rozvaděče	kus	1,000	2 255,00	2 255,00	CS ÚRS 2024 02
61	M	35712107	panel rozvodný 19" 1U 8x zásuvka dle ČSN max 16A bleskojistka kabel 3x1,5mm 2m	kus	1,000	1 274,00	1 274,00	CS ÚRS 2024 02
62	K	742330023	Montáž vyvazovacího panelu 1U	kus	6,000	300,00	1 800,00	CS ÚRS 2024 02
63	M	37451145	panel vyvazovací 5x plastové oko s průchody 1U 19"	kus	6,000	630,00	3 780,00	CS ÚRS 2024 02
64	K	742330024	Montáž patch panelu 24 portů	kus	1,000	330,00	330,00	CS ÚRS 2024 02
65	M	37451110	patch panel Cat6 PCB 1U 24 portů 19" UTP	kus	1,000	3 150,00	3 150,00	CS ÚRS 2024 02
66	K	742330033	Montáž patch panelu 12 portů	kus	1,000	415,00	415,00	CS ÚRS 2024 02
67	M	37451102	patch panel Cat6 1U 12 portů RJ45 10" UTP	kus	1,000	2 850,00	2 850,00	CS ÚRS 2024 02
68	K	742330044	Montáž datové zásuvky 1 až 6 pozic	kus	20,000	200,00	4 000,00	CS ÚRS 2024 02
69	M	RMAT0003	datová zásuvka dvojnásobná RJ45	kus	17,000	613,00	10 421,00	
70	M	RMAT0004	datová zásuvka jednoduchá RJ45	kus	3,000	600,00	1 800,00	
71	K	742330045.1	Montáž WIFI	kus	3,000	2 150,00	6 450,00	
72	M	RMAT0005	WiFi Access Point - WiFi 6, dual-band	kus	3,000	14 202,00	42 606,00	
73	K	742330051	Popis portu datové zásuvky	kus	37,000	15,00	555,00	CS ÚRS 2024 02
74	K	742330052	Popis portů patchpanelu	kus	40,000	15,00	600,00	CS ÚRS 2024 02
75	K	742330101	Měření metalického segmentu s vyhotovením protokolu	kus	37,000	290,00	10 730,00	CS ÚRS 2024 02
76	K	742420001	Montáž venkovní televizní antény	kus	1,000	6 750,00	6 750,00	CS ÚRS 2024 02
77	M	38454001	anténa pro příjem DVB-T2 19 dBi bez zdroje filtr LTE třmen na uchycení hliník a sklolaminát	kus	1,000	41 225,00	41 225,00	CS ÚRS 2024 02
78	K	742420021	Montáž anténního stožáru včetně upevňovacího materiálu	kus	1,000	1 900,00	1 900,00	CS ÚRS 2024 02
79	M	31686012	stožár anténní kov žárový zinek plastová zášleпка průměr 48mm délka 2m	kus	1,000	12 500,00	12 500,00	CS ÚRS 2024 02
80	M	31686023	trojnožka stožárová na ploché střechy žárový zinek průměr stožáru 48mm výška 2m	kus	1,000	3 477,00	3 477,00	CS ÚRS 2024 02
81	K	742420051	Montáž anténního rozbočovače	kus	1,000	659,00	659,00	CS ÚRS 2024 02
82	M	34539089	rozbočovač napájení neprůchozí konektory vertikální pro 8TV	kus	2,000	4 554,00	9 108,00	CS ÚRS 2024 02
83	K	742420121	Montáž televizní zásuvky koncové nebo průběžné	kus	6,000	200,00	1 200,00	CS ÚRS 2024 02
84	M	37451028	zásuvka koncová TV/IR/SAT s krabičkou a víčkem útlum 1,5dB	kus	6,000	341,00	2 046,00	CS ÚRS 2024 02
85	K	998742102	Přesun hmot tonážní pro slaboproud v objektech v do 12 m	t	0,407	25 000,00	10 175,00	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

40 - Teplovodní přípojka

KSO:

Místo: Hranice

CC-CZ:

Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

IČ:

090 57 889

DIČ:

CZ090 57 889

Projektant:

ing.Volný Martin

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Milan Hájek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				373 896,38
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	373 896,38	21,00%	78 518,24	
	0,00	12,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			452 414,62

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

40 - Teplovodní přípojka

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing. Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Milan Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

373 896,38

HSV - Práce a dodávky HSV

372 870,30

1 - Zemní práce

108 836,51

4 - Vodorovné konstrukce

2 324,34

5 - Komunikace pozemní

7 095,00

8 - Trubní vedení

246 617,45

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

6 390,00

998 - Přesun hmot

1 607,00

PSV - Práce a dodávky PSV

1 026,08

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

1 026,08

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

40 - Teplovodní přípojka

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing. Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Milan Hájek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							373 896,38	
D	HSV	Práce a dodávky HSV					372 870,30	
D	1	Zemní práce					108 836,51	
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	16,500	100,00	1 650,00	CS ÚRS 2024 02
	vw		6*2+3*1,5 "pro zpětné položení		16,500			
2	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	18,000	80,00	1 440,00	CS ÚRS 2024 02
	vw		3*2+6*2		18,000			
3	K	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	64,914	180,00	11 684,52	CS ÚRS 2024 02
	vw		(8+18,7+8,2)*1,2*(1,35+1,75)/2		64,914			
4	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	108,190	350,00	37 866,50	CS ÚRS 2024 02
	vw		(8+18,7+8,2)*2*(1,35+1,75)/2		108,190			
5	K	151101111	Odstanění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	108,190	150,00	16 228,50	CS ÚRS 2024 02
6	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním ručně	m3	42,927	100,00	4 292,70	CS ÚRS 2024 02
	vw		(8+18,7+8,2)*1,2*(1,55-0,125-0,3-0,1)		42,927			
7	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	17,799	130,00	2 313,87	CS ÚRS 2024 02
	vw		(8+18,7+8,2)*1,2*(0,125+0,3)		17,799			
8	M	58337308	šterkopisek frakce 0/2	t	35,598	790,00	28 122,42	CS ÚRS 2024 02
	vw		17,799*2 "Přepočtené koeficientem množství		35,598			
9	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuťněním strojně	m2	52,380	100,00	5 238,00	CS ÚRS 2024 02
	vw		(8+18,7+8,2)*1,2 "rýha		41,880			
	w		3*2+3*1,5 "chodník		10,500			
D	4	Vodorovné konstrukce					2 324,34	
10	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	4,188	555,00	2 324,34	CS ÚRS 2024 02
	vw		(8+18,7+8,2)*1,2*0,1		4,188			
D	5	Komunikace pozemní					7 095,00	
11	K	564851011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	16,500	250,00	4 125,00	CS ÚRS 2024 02
	vw		6*2+3*1,5 "chodník		16,500			
12	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	16,500	180,00	2 970,00	CS ÚRS 2024 02
	vw		6*2+3*1,5 "chodník - zpětné položení		16,500			
D	8	Trubní vedení					246 617,45	
13	K	871-1	Vsazení odbočky na DN 40	kus	1,000	180,00	180,00	
14	K	871-2	Vsazení odbočky na DN 50	kus	1,000	190,00	190,00	
15	K	871-3	Doplnění izolace spojů a ohybů	kus	28,000	240,00	6 720,00	
16	K	871-4	Alarm systém	m	143,600	45,00	6 462,00	
17	K	871151501	Montáž potrubí předizolovaného plastového spojovaného elektrotvarovkami jednotrubkového d 25 vnějšího pláště DA 75-125 mm	m	35,900	130,00	4 667,00	CS ÚRS 2024 02
	vw		(8+18,7+8,2+1)		35,900			
18	M	28636230-1	trubka plastová PP-RCT předizolovaná d 25/90	m	35,900	850,00	30 515,00	
19	K	871171501	Montáž potrubí předizolovaného plastového spojovaného elektrotvarovkami jednotrubkového d 40 vnějšího pláště DA 75-125 mm	m	35,900	150,00	5 385,00	CS ÚRS 2024 02
20	M	28636232-1	trubka plastová PP-RCT předizolovaná d 40/110	m	35,900	1 100,00	39 490,00	
21	K	871211501	Montáž potrubí předizolovaného plastového spojovaného elektrotvarovkami jednotrubkového d 63 vnějšího pláště DA 126-200 mm	m	71,800	190,00	13 642,00	CS ÚRS 2024 02
	vw		(8+18,7+8,2+1)*2		71,800			
22	M	28636234-1	trubka plastová PP-RCT předizolovaná d 63/120	m	75,390	1 455,00	109 692,45	
	vw		71,8*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		75,390			
23	K	877161101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 32	kus	4,000	215,00	860,00	CS ÚRS 2024 02
24	M	28615969	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 32mm	kus	4,000	340,00	1 360,00	CS ÚRS 2024 02
25	K	877161110	Montáž elektrokolen 45° na vodovodním potrubí z PE trub d 32	kus	2,000	230,00	460,00	CS ÚRS 2024 02
26	M	28615010	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 32mm	kus	2,000	415,00	830,00	CS ÚRS 2024 02
27	K	877171101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 40	kus	4,000	245,00	980,00	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	M	28615970	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 40mm	kus	4,000	300,00	1 200,00	CS ÚRS 2024 02
29	K	877171110	Montáž elektrokolen 45° na vodovodním potrubí z PE trub d 40	kus	2,000	245,00	490,00	CS ÚRS 2024 02
30	M	28614944	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 40mm	kus	2,000	440,00	880,00	CS ÚRS 2024 02
31	K	877211101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	8,000	250,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 02
32	M	28615972	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 63mm	kus	8,000	444,00	3 552,00	CS ÚRS 2024 02
33	K	877211110	Montáž elektrokolen 45° na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	4,000	300,00	1 200,00	CS ÚRS 2024 02
34	M	28614946	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 63mm	kus	4,000	574,00	2 296,00	CS ÚRS 2024 02
35	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m	143,600	25,00	3 590,00	CS ÚRS 2024 02
	W		(8+18,7+8,2)*4		143,600			
36	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	4,000	400,00	1 600,00	CS ÚRS 2024 02
37	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 20 do 25 cm	m	139,600	60,00	8 376,00	CS ÚRS 2024 02
	W		(8+18,7+8,2)*4		139,600			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 390,00	
38	K	916231212	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	18,000	100,00	1 800,00	CS ÚRS 2024 02
	W		3*2+6*2		18,000			
39	M	59217017	obrubník betonový chodnikový 1000x100x250mm	m	18,360	250,00	4 590,00	CS ÚRS 2024 02
	W		18*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		18,360			
D	998		Přesun hmot				1 607,00	
40	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	6,428	250,00	1 607,00	CS ÚRS 2024 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 026,08	
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				1 026,08	
41	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2024 02
42	K	722232046	Kohout kulový přímý G 5/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	518,00	518,00	CS ÚRS 2024 02
43	K	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	9,680	6,00	58,08	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

50 - Vytápění

KSO:

Místo: Hranice

CC-CZ:

Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

IČ:

090 57 889

DIČ:

CZ090 57 889

Projektant:

ing.Volný Martin

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Milan Hájek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 174 504,96

DPH základní
snížená

Základ daně
1 174 504,96
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
246 646,04
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 421 151,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

50 - Vytápění

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing.Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Milan Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 174 504,96

HSV - Práce a dodávky HSV

10 850,70

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 440,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

7 450,00

997 - Přesun sutě

1 400,70

998 - Přesun hmot

560,00

PSV - Práce a dodávky PSV

1 101 854,26

732 - Ústřední vytápění - strojovny

157 453,92

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

450 462,00

734 - Ústřední vytápění - armatury

67 807,14

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

426 131,20

OST - Ostatní

61 800,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

50 - Vytápění

Místo: Hranice

Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel: Město Hranice u Aše

Projektant: ing. Volný Martin

Uchazeč: METROLINE a.s.,

Zpracovatel: Milan Hájek

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

Náklady soupisu celkem

1 174 504,96

D	HSV		Práce a dodávky HSV				10 850,70	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 440,00	
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	8,000	180,00	1 440,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		30°0,15+50°0,07		8,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 450,00	
2	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	50,000	80,00	4 000,00	CS ÚRS 2024 02
3	K	974031144	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 150 mm	m	30,000	115,00	3 450,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		11°2+8		30,000			
D	997		Přesun sutě				1 400,70	
4	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	0,870	100,00	87,00	CS ÚRS 2024 02
5	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,870	450,00	391,50	CS ÚRS 2024 02
6	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,830	40,00	313,20	CS ÚRS 2024 02
	vv		0,87*9 *Přepočtené koeficientem množství		7,830			
7	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	0,870	700,00	609,00	CS ÚRS 2024 02
D	998		Přesun hmot				560,00	
8	K	998011009	Přesun hmot pro budovy zděné s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	t	0,448	1 250,00	560,00	CS ÚRS 2024 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 101 854,26	
D	732		Ústřední vytápění - strojovny				157 453,92	
9	K	732112225	Rozdělovač sdružený hydraulický DN 50 závitový	kus	1,000	24 150,00	24 150,00	CS ÚRS 2024 02
10	K	732421402	Cerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 25 výtlačk do 4,0 m průtok 2,2 m3/h PN 10 pro vytápění	soubor	4,000	10 555,00	42 220,00	CS ÚRS 2024 02
11	K	732-K	M+D kalorimetr DN 15	kus	4,000	21 257,00	85 028,00	
12	K	998732202	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 513,980	4,00	6 055,92	CS ÚRS 2024 02
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				450 462,00	
13	K	733222302	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním D 15x1 mm	m	25,000	315,00	7 875,00	CS ÚRS 2024 02
14	K	733222303	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním D 18x1 mm	m	174,000	390,00	67 860,00	CS ÚRS 2024 02
15	K	733222304	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním D 22x1 mm	m	48,000	440,00	21 120,00	CS ÚRS 2024 02
16	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné D do 35x1,5	m	247,000	40,00	9 880,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		25+174+48		247,000			
17	K	733322221	Potrubí plastové z PE-Xa spojované plastovou objímkou D 16x2,2 mm	m	128,000	280,00	35 840,00	CS ÚRS 2024 02
18	K	733391101	Zkouška těsnosti potrubí plastové D do 32x3,0	m	748,000	390,00	291 720,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		128+620		748,000			
19	K	733811211	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	128,000	33,00	4 224,00	CS ÚRS 2024 02
20	K	733811251	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl přes 20 do 25 mm DN do 22 mm	m	247,000	44,00	10 868,00	CS ÚRS 2024 02
21	K	998733102	Přesun hmot tonážní pro rozvod potrubí v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,215	5 000,00	1 075,00	CS ÚRS 2024 02
D	734		Ústřední vytápění - armatury				67 807,14	
22	K	734221682	Termostatická hlavice kapalínová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	13,000	1 250,00	16 250,00	CS ÚRS 2024 02
23	K	734242412	Ventil závitový zpětný přímý G 1/2 PN 16 do 110°C	kus	2,000	530,00	1 060,00	CS ÚRS 2024 02
24	K	734242413	Ventil závitový zpětný přímý G 3/4 PN 16 do 110°C	kus	2,000	530,00	1 060,00	CS ÚRS 2024 02
25	K	734242414	Ventil závitový zpětný přímý G 1 PN 16 do 110°C	kus	1,000	550,00	550,00	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	734261402	Armatura připojovací rohová G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	13,000	633,00	8 229,00	CS ÚRS 2024 02
27	K	734291122	Kohout plnicí a vypouštěcí G 3/8 PN 10 do 90°C závitový	kus	10,000	430,00	4 300,00	CS ÚRS 2024 02
28	K	734292713	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	6,000	440,00	2 640,00	CS ÚRS 2024 02
29	K	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	8,000	490,00	3 920,00	CS ÚRS 2024 02
30	K	734292715	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	515,00	2 060,00	CS ÚRS 2024 02
31	K	734295021	Směšovací ventil otopných a chladicích systémů závitový třicestný G 3/4" se servomotorem	kus	4,000	3 750,00	15 000,00	CS ÚRS 2024 02
32	K	734411103	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 100 mm	kus	10,000	890,00	8 900,00	CS ÚRS 2024 02
33	K	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v přes 6 do 12 m	%	639,690	6,00	3 838,14	CS ÚRS 2024 02
							426 131,20	
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa					
34	K	735152171	Otopné těleso panel VK jednodeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/400 mm výkon 242 W	kus	5,000	5 500,00	27 500,00	CS ÚRS 2024 02
35	K	735152172	Otopné těleso panel VK jednodeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/500 mm výkon 302 W	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2024 02
36	K	735152451	Otopné těleso panelové VK dvodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/400 mm výkon 447 W	kus	1,000	5 750,00	5 750,00	CS ÚRS 2024 02
37	K	735152472	Otopné těleso panelové VK dvodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/500 mm výkon 644 W	kus	1,000	7 350,00	7 350,00	CS ÚRS 2024 02
38	K	735152473	Otopné těleso panelové VK dvodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/600 mm výkon 773 W	kus	2,000	7 855,00	15 710,00	CS ÚRS 2024 02
39	K	735152474	Otopné těleso panelové VK dvodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/700 mm výkon 902 W	kus	2,000	8 966,00	17 932,00	CS ÚRS 2024 02
40	K	735152576	Otopné těleso panelové VK dvodeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/900 mm výkon 1511 W	kus	1,000	9 999,00	9 999,00	CS ÚRS 2024 02
41	K	736110211	Podlahové vytápění - rozvodné potrubí polyetylen s kyslíkovou bariérou PE-Xb 17x2,0 mm pro systémovou desku rozteč 100 mm	m	620,000	40,00	24 800,00	CS ÚRS 2024 02
42	K	736110262	Podlahové vytápění - systémová deska s kombinovanou tepelnou a kročejovou izolací celkové výšky 50 až 53 mm	m2	148,600	330,00	49 038,00	CS ÚRS 2024 02
43	K	736110651	Podlahové vytápění - krycí a separační PE fólie	m2	148,600	40,00	5 944,00	CS ÚRS 2024 02
44	K	736110652	Podlahové vytápění - obvodový dilatační pás samolepicí s folií	m	162,000	50,00	8 100,00	CS ÚRS 2024 02
45	K	736110653	Podlahové vytápění - ochranná trubka potrubí podlahového topení	m	62,000	15,00	930,00	CS ÚRS 2024 02
46	K	736111002	Podlahové vytápění - rozdělovač mosazný s průtokoměry tříokruhový	kus	1,000	28 900,00	28 900,00	CS ÚRS 2024 02
47	K	736111004	Podlahové vytápění - rozdělovač mosazný s průtokoměry pětiokruhový	kus	5,000	34 000,00	170 000,00	CS ÚRS 2024 02
48	K	736111101	Podlahové vytápění - skříň podomítková pro rozdělovač s 2-5 okruhy	kus	2,000	2 500,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 02
49	K	736111034	Podlahové vytápění - svěrné šroubení se závitem EK 3/4" pro připojení potrubí 17x2,0 mm na rozdělovač	kus	16,000	450,00	7 200,00	CS ÚRS 2024 02
50	K	736111132	Podlahové vytápění - prostorový termostat programovatelný týdenní	kus	2,000	2 450,00	4 900,00	CS ÚRS 2024 02
51	K	736111133	Podlahové vytápění - elektrotermická hlavice (termopohon)	kus	2,000	3 477,00	6 954,00	CS ÚRS 2024 02
52	K	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v přes 6 do 12 m	%	4 020,700	6,00	24 124,20	CS ÚRS 2024 02
							61 800,00	
D OST			Ostatní					
53	K	999-TZ	Topná zkouška	h	48,000	350,00	16 800,00	
54	K	999-D	Demontážní práce	---	1,000	45 000,00	45 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

60 - Zdravotecnika

KSO:

Místo: Hranice

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Projektant:

ing.Volný Martin

Zpracovatel:

Milan Hájek

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 3. 2024

IC:

DIČ:

IC:

090 57 889

DIČ:

CZ090 57 889

IC:

DIČ:

IC:

DIČ:

Cena bez DPH			771 300,20
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	771 300,20	21,00%	161 973,04
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		933 273,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

60 - Zdravotechnika

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing. Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Milan Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

	771 300,20
HSV - Práce a dodávky HSV	93 853,00
1 - Zemní práce	49 160,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 025,00
4 - Vodorovné konstrukce	800,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	3 500,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	20 425,00
997 - Přesun sutě	5 134,50
998 - Přesun hmot	12 808,50
PSV - Práce a dodávky PSV	637 447,20
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	55 515,20
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	264 498,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	281 928,40
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	35 505,60
OST - Ostatní	40 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

60 - Zdravotechnika

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing. Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Milan Hájek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							771 300,20	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				93 853,00	
D		1	Zemní práce				49 160,00	
1	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	14,000	180,00	2 520,00	CS ÚRS 2024 02
	w		40°0,5°0,7		14,000			
2	K	161111502	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 3 do 6 m nošením	m3	14,000	100,00	1 400,00	CS ÚRS 2024 02
3	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	14,000	120,00	1 680,00	CS ÚRS 2024 02
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	14,000	900,00	12 600,00	CS ÚRS 2024 02
5	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	28,000	700,00	19 600,00	CS ÚRS 2024 02
	w		14°2° Přepočtené koeficientem množství		28,000			
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	14,000	40,00	560,00	CS ÚRS 2024 02
7	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	12,000	100,00	1 200,00	CS ÚRS 2024 02
	w		40°0,5°0,6		12,000			
8	M	58331200	Štěrkopísek netříděný	t	24,000	400,00	9 600,00	CS ÚRS 2024 02
	w		12°2° Přepočtené koeficientem množství		24,000			
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				2 025,00	
9	K	346244361	Zazdívká o tl 65 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených	m2	6,750	300,00	2 025,00	CS ÚRS 2024 02
	w		45°0,15		6,750			
D		4	Vodorovné konstrukce				800,00	
10	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	2,000	400,00	800,00	CS ÚRS 2024 02
	w		40°0,5°0,1		2,000			
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				3 500,00	
11	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	14,000	250,00	3 500,00	CS ÚRS 2024 02
	w		30°0,2		6,000			
	w		10°0,1		1,000			
	w		20°0,07		1,400			
	w		80°0,07		5,600			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				20 425,00	
12	K	974032132	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel nebo tvárníc hl do 50 mm š 70 mm	m	80,000	75,00	6 000,00	CS ÚRS 2024 02
13	K	974032142	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel nebo tvárníc hl do 70 mm š do 70 mm	m	20,000	90,00	1 800,00	CS ÚRS 2024 02
14	K	974032153	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel nebo tvárníc hl do 100 mm š do 100 mm	m	10,000	115,00	1 150,00	CS ÚRS 2024 02
15	K	974032155	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel nebo tvárníc hl do 100 mm š do 200 mm	m	30,000	150,00	4 500,00	CS ÚRS 2024 02
16	K	974032164	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel nebo tvárníc hl do 150 mm š do 150 mm	m	45,000	155,00	6 975,00	CS ÚRS 2024 02
D		997	Přesun sutě				5 134,50	
17	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m s omezením mechanizace	t	3,150	120,00	378,00	CS ÚRS 2024 02
18	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,150	450,00	1 417,50	CS ÚRS 2024 02
19	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	28,350	40,00	1 134,00	CS ÚRS 2024 02
	w		3,15°9° Přepočtené koeficientem množství		28,350			
20	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	3,150	700,00	2 205,00	CS ÚRS 2024 02
D		998	Přesun hmot				12 808,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	998012022	Přesun hmot pro budovy monolitické v přes 6 do 12 m	t	25,617	500,00	12 808,50	CS ÚRS 2024 02
D PSV Práce a dodávky PSV							637 447,20	
D 721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace							55 515,20	
22	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	11,000	350,00	3 850,00	CS ÚRS 2024 02
23	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	16,000	390,00	6 240,00	CS ÚRS 2024 02
24	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	13,000	415,00	5 395,00	CS ÚRS 2024 02
25	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	45,000	300,00	13 500,00	CS ÚRS 2024 02
26	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	17,000	100,00	1 700,00	CS ÚRS 2024 02
27	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	8,000	150,00	1 200,00	CS ÚRS 2024 02
28	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 75	m	7,000	200,00	1 400,00	CS ÚRS 2024 02
29	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 110	m	10,000	230,00	2 300,00	CS ÚRS 2024 02
30	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	7,000	100,00	700,00	CS ÚRS 2024 02
31	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	7,000	130,00	910,00	CS ÚRS 2024 02
32	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	7,000	150,00	1 050,00	CS ÚRS 2024 02
33	K	721211421	Vpust' podlahová se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 115x115	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2024 02
34	K	721226511	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 40	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2024 02
35	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	3,000	1 250,00	3 750,00	CS ÚRS 2024 02
36	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	127,000	55,00	6 985,00	CS ÚRS 2024 02
37	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizaci v objektech v do 6 m	%	533,800	4,00	2 135,20	CS ÚRS 2024 02
D 722 Zdravotnicka - vnitřní vodovod							264 498,00	
38	K	722130234	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 32	m	20,000	449,00	8 980,00	CS ÚRS 2024 02
39	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20x3,4 mm	m	172,000	300,00	51 600,00	CS ÚRS 2024 02
40	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	m	41,000	340,00	13 940,00	CS ÚRS 2024 02
41	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 32x5,4 mm	m	53,000	390,00	20 670,00	CS ÚRS 2024 02
42	K	722174025	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 40x6,7 mm	m	14,000	415,00	5 810,00	CS ÚRS 2024 02
43	K	722174026	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 50x8,4 mm	m	9,000	498,00	4 482,00	CS ÚRS 2024 02
44	K	722181212	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN přes 22 do 32 mm	m	20,000	35,00	700,00	CS ÚRS 2024 02
45	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 13 do 20 mm DN do 22 mm	m	172,000	45,00	7 740,00	CS ÚRS 2024 02
46	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 13 do 20 mm DN přes 22 do 45 mm	m	94,000	55,00	5 170,00	CS ÚRS 2024 02
47	K	722182011	Podpurný žlab pro potrubí D 20	m	90,000	98,00	8 820,00	CS ÚRS 2024 02
48	K	722182012	Podpurný žlab pro potrubí D 25	m	30,000	120,00	3 600,00	CS ÚRS 2024 02
49	K	722182013	Podpurný žlab pro potrubí D 32	m	30,000	145,00	4 350,00	CS ÚRS 2024 02
50	K	722182014	Podpurný žlab pro potrubí D 40	m	14,000	160,00	2 240,00	CS ÚRS 2024 02
51	K	722182015	Podpurný žlab pro potrubí D 50	m	9,000	180,00	1 620,00	CS ÚRS 2024 02
52	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku DN do 25	kus	32,000	130,00	4 160,00	CS ÚRS 2024 02
53	K	722231073	Ventil zpětný mosazný G 3/4" PN 10 do 110°C se dvěma závití	kus	2,000	658,00	1 316,00	CS ÚRS 2024 02
54	K	722231076	Ventil zpětný mosazný G 6/4" PN 10 do 110°C se dvěma závití	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2024 02
55	K	722232061	Kohout kulový přímý G 1/2" PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	1,000	680,00	680,00	CS ÚRS 2024 02
56	K	722232062	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	5,000	700,00	3 500,00	CS ÚRS 2024 02
57	K	722232063	Kohout kulový přímý G 1" PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	6,000	868,00	5 208,00	CS ÚRS 2024 02
58	K	722232064	Kohout kulový přímý G 5/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	CS ÚRS 2024 02
59	K	722232065	Kohout kulový přímý G 6/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	3,000	1 333,00	3 999,00	CS ÚRS 2024 02
60	K	722250133	Hydrantový systém s tvarově stálou hadicí D 25 x 30 m celoplechový	soubor	2,000	24 900,00	49 800,00	CS ÚRS 2024 02
61	K	722262213	Vodoměr závitový jednovtokový suchoběžný do 40°C G 3/4"x 130 mm Qn 1,5 m3/h horizontální	kus	3,000	6 590,00	19 770,00	CS ÚRS 2024 02
62	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	309,000	30,00	9 270,00	CS ÚRS 2024 02
63	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	289,000	50,00	14 450,00	CS ÚRS 2024 02
64	K	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	2 543,250	4,00	10 173,00	CS ÚRS 2024 02
D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty							281 928,40	
65	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny odpadodorovný	soubor	6,000	12 900,00	77 400,00	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava	
66	K	725121521	Pisoárový záchodek automatický s infračerveným senzorem	soubor	3,000	14 250,00	42 750,00	CS ÚRS 2024 02	
67	K	725211601	Umyvadlo keramické bílé šířky 500 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	5,000	4 500,00	22 500,00	CS ÚRS 2024 02	
68	K	725211681	Umyvadlo keramické bílé zdravotní šířky 640 mm připevněné na stěnu šrouby	soubor	1,000	4 900,00	4 900,00	CS ÚRS 2024 02	
69	K	725241112	Vanička sprchová akrylátová čtvercová 900x900 mm	soubor	1,000	12 500,00	12 500,00	CS ÚRS 2024 02	
70	K	725244103	Divě sprchové rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvíravé jednokřídlové do niky na vaničku šířky 900 mm	soubor	1,000	18 950,00	18 950,00	CS ÚRS 2024 02	
71	K	725291668	Montáž madla invalidního rovného	kus	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2024 02	
72	M	55147052	madlo invalidní rovné bílé 500mm	kus	2,000	2 450,00	4 900,00	CS ÚRS 2024 02	
73	K	725291669	Montáž madla invalidního krakorcového	kus	2,000	300,00	600,00	CS ÚRS 2024 02	
74	M	55147062	madlo invalidní krakorcové bílé 600mm	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2024 02	
75	M	55147063	madlo invalidní krakorcové bílé 900mm	kus	1,000	4 400,00	4 400,00	CS ÚRS 2024 02	
76	K	725291670	Montáž madla invalidního krakorcového sklopného	kus	2,000	320,00	640,00	CS ÚRS 2024 02	
77	M	55147060	madlo invalidní krakorcové sklopné bílé 600mm	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2024 02	
78	M	55147061	madlo invalidní krakorcové sklopné bílé 813mm	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2024 02	
79	K	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	3,000	4 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2024 02	
80	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou stojící výšky 425 mm	soubor	2,000	4 580,00	9 160,00	CS ÚRS 2024 02	
81	K	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	27,000	150,00	4 050,00	CS ÚRS 2024 02	
82	K	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4"	kus	1,000	180,00	180,00	CS ÚRS 2024 02	
83	K	725821325	Baterie dřezová stojánková páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	3,000	4 355,00	13 065,00	CS ÚRS 2024 02	
84	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	6,000	4 000,00	24 000,00	CS ÚRS 2024 02	
85	K	725841322	Baterie sprchová nástěnná klasická s roztečí 150 mm	soubor	1,000	6 590,00	6 590,00	CS ÚRS 2024 02	
86	K	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	2 710,850	4,00	10 843,40	CS ÚRS 2024 02	
D	726	Zdravotechnika - předstěnové instalace						35 505,60	
87	K	726111031	Instalační předstěna pro klozet s ovládním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce	soubor	6,000	5 690,00	34 140,00	CS ÚRS 2024 02	
88	K	998726211	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m	%	341,400	4,00	1 365,60	CS ÚRS 2024 02	
D	OST	Ostatní						40 000,00	
89	K	999-D	Demontážní práce	---	1,000	40 000,00	40 000,00		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

70 - VZT

KSO:

Místo: Hranice

CC-CZ:

Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

IČ:

090 57 889

DIČ:

CZ090 57 889

Projektant:

ing.Volný Martin

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Milan Hájek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				204 792,00
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	204 792,00	21,00%	43 006,32	
	0,00	12,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		247 798,32

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

70 - VZT

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing.Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Milan Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

204 792,00

PSV - Práce a dodávky PSV

166 292,00

751 - Vzduchotechnika

166 292,00

OST - Ostatní

38 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

70 - VZT

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing. Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Milan Hájek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							204 792,00	
D PSV Práce a dodávky PSV							166 292,00	
D 751 Vzduchotechnika							166 292,00	
1	K	751111131	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého potrubního základního D do 200 mm	kus	4,000	450,00	1 800,00	CS ÚRS 2024 02
2	M	42914525	ventilátor axiální diagonální potrubní dvouotáčkový plastový IP44 připojení D 125mm	kus	1,000	8 950,00	8 950,00	CS ÚRS 2024 02
3	M	42914533	ventilátor axiální diagonální potrubní plastový úsporný IP44 připojení D 100mm	kus	1,000	7 000,00	7 000,00	CS ÚRS 2024 02
4	M	42914528	ventilátor axiální diagonální potrubní tříotáčkový plastový IP44 připojení D 200mm	kus	1,000	14 577,00	14 577,00	CS ÚRS 2024 02
5	M	42914143	ventilátor axiální stěnový skříň z plastu 12V bezpečnostní provedení IP57 13W D 100mm	kus	1,000	16 758,00	16 758,00	CS ÚRS 2024 02
6	K	751322011	Montáž talířového ventilu D do 100 mm	kus	14,000	300,00	4 200,00	CS ÚRS 2024 02
7	M	42972201	ventil talířový pro přívod a odvod vzduchu plastový D 100mm	kus	14,000	2 800,00	39 200,00	CS ÚRS 2024 02
8	K	751322012	Montáž talířového ventilu D přes 100 do 200 mm	kus	4,000	350,00	1 400,00	CS ÚRS 2024 02
9	M	42972202	ventil talířový pro přívod a odvod vzduchu plastový D 125mm	kus	2,000	4 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2024 02
10	M	42972203	ventil talířový pro přívod a odvod vzduchu plastový D 150mm	kus	2,000	4 559,00	9 118,00	CS ÚRS 2024 02
11	K	751398011	Montáž větrací mřížky na kruhové potrubí D do 100 mm	kus	1,000	50,00	50,00	CS ÚRS 2024 02
12	M	42972835	mřížka větrací kruhová nerezová se sítkou D 100mm	kus	1,000	900,00	900,00	CS ÚRS 2024 02
13	K	751398012	Montáž větrací mřížky na kruhové potrubí D přes 100 do 200 mm	kus	1,000	80,00	80,00	CS ÚRS 2024 02
14	M	42972836	mřížka větrací kruhová nerezová se sítkou D 125mm	kus	1,000	999,00	999,00	CS ÚRS 2024 02
15	K	751398032	Montáž ventilační mřížky do dveří nebo desek přes 0,040 do 0,100 m2	kus	12,000	100,00	1 200,00	CS ÚRS 2024 02
16	M	42972101	mřížka větrací do dřeva kovová 60x500mm	kus	12,000	1 200,00	14 400,00	CS ÚRS 2024 02
17	K	751510041	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D do 100 mm	m	22,000	450,00	9 900,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		11 "d 100			11,000		
	vv		5 "d 63			5,000		
	vv		6 "d 80			6,000		
18	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D přes 100 do 200 mm	m	26,000	550,00	14 300,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		9 "d 112			9,000		
	vv		6 "d 125			6,000		
	vv		3 "d 140			3,000		
	vv		2 "d 150			2,000		
	vv		2 "d 160			2,000		
	vv		4 "d 200			4,000		
19	K	751514775	Montáž protidešťové stříšky nebo výfukové hlavice do plechového potrubí kruhové bez příruby D do 100 mm	kus	1,000	345,00	345,00	CS ÚRS 2024 02
20	M	42974002	stříška protidešťová s lemem Pz D 100mm	kus	1,000	3 455,00	3 455,00	CS ÚRS 2024 02
21	K	751514776	Montáž protidešťové stříšky nebo výfukové hlavice do plechového potrubí kruhové bez příruby D přes 100 do 200 mm	kus	2,000	390,00	780,00	CS ÚRS 2024 02
22	M	42974007	stříška protidešťová s lemem Pz D 200mm	kus	1,000	1 980,00	1 980,00	CS ÚRS 2024 02
23	M	42974003	stříška protidešťová s lemem Pz D 125mm	kus	1,000	1 900,00	1 900,00	CS ÚRS 2024 02
24	K	751-PM	Pomocný a spojovací materiál	---	1,000	5 000,00	5 000,00	
D OST Ostatní							38 500,00	
25	K	999-SV-1	Stavební výpomoc	---	1,000	18 500,00	18 500,00	
26	K	999-TZ-1.1	Zprovoznění a vyregulování systému	---	1,000	20 000,00	20 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:
1 - Informační centrum

Soupis:
80 - Venkovní úpravy

KSO:
Místo: Hranice

CC-CZ:
Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel:
Město Hranice u Aše

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
METROLINE a.s.,

IČ: 090 57 889
DIČ: CZ090 57 889

Projektant:
ing.Volný Martin

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Milan Hájek

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				3 117 659,65
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	3 117 659,65	21,00%	654 708,53	
	0,00	12,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			3 772 368,18

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

80 - Venkovní úpravy

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing.Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Milan Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 117 659,65

HSV - Práce a dodávky HSV

3 018 213,15

1 - Zemní práce	1 005 173,98
2 - Zakládání	16 026,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	76 342,50
4 - Vodorovné konstrukce	3 684,00
5 - Komunikace pozemní	1 268 247,85
8 - Trubní vedení	322 340,80
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	165 249,22
997 - Přesun sutě	27 112,80
998 - Přesun hmot	134 036,00

PSV - Práce a dodávky PSV

71 446,50

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	28 646,50
761 - Konstrukce prosvětlovací	42 800,00

M - Práce a dodávky M

15 000,00

23-M - Montáže potrubí	15 000,00
------------------------	-----------

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

13 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

80 - Venkovní úpravy

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing. Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Milan Hájek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							3 117 659,65		
D	HSV	Práce a dodávky HSV						3 018 213,15	
D	1	Zemní práce						1 005 173,98	
1	K	113107443	Odstranění podkladu živičných tl přes 100 do 150 mm při překozech strojně pl do 15 m2	m2	55,000	130,00	7 150,00	CS ÚRS 2024 02	
	vv		55*1		55,000				
2	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	161,363	180,00	29 045,34	CS ÚRS 2024 02	
	vv		103*0,35 "zámková dlažba 60 mm		36,050				
	vv		273,1*0,37 "parkovací plocha - bet.dlažba 80 mm		101,047				
	vv		(6+8,55)*0,4*0,37 "varovný pás		2,153				
	vv		63,18*0,35 "nový chodník 60 mm		22,113				
3	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	187,320	180,00	33 717,60	CS ÚRS 2024 02	
	vv		(13+6,5)*0,4*1,1 "opěrná zídka		8,580				
	vv		8*1*1,8 "drenáž+DK		14,400				
	vv		6*0,6*1,4 "vodovodní přípojka		5,040				
	vv		88,5*1*1,8 "DK		159,300				
4	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	344,200	250,00	86 050,00	CS ÚRS 2024 02	
	vv		8*1,6*2		25,600				
	vv		88,5*2*1,8 "DK		318,600				
5	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	344,200	100,00	34 420,00	CS ÚRS 2024 02	
6	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	186,963	700,00	130 874,10	CS ÚRS 2024 02	
	vv		161,363+25,6		186,963				
7	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	373,926	700,00	261 748,20	CS ÚRS 2024 02	
	vv		186,963*2 "Přepočtené koeficientem množství		373,926				
8	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	186,963	80,00	14 957,04	CS ÚRS 2024 02	
9	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním ručně	m3	119,840	100,00	11 984,00	CS ÚRS 2024 02	
	vv		8*1*1,3 "drenáž+DK		10,400				
	vv		6*0,6*(1,4-0,4-0,1) "vodovodní přípojka		3,240				
	vv		88,5*1*(1,8-0,5-0,1) "DK		106,200				
10	M	58331200	šterkopisek netříděný	t	239,680	350,00	83 888,00	CS ÚRS 2024 02	
	vv		119,84*2 "Přepočtené koeficientem množství		239,680				
11	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypáním bez prohození, uloženou do 3 m	m3	49,690	80,00	3 975,20	CS ÚRS 2024 02	
	vv		8*1*0,5 "drenáž+DK		4,000				
	vv		6*0,6*0,4 "vodovodní přípojka		1,440				
	vv		88,5*1*0,5 "DK		44,250				
12	M	58331200	šterkopisek netříděný	t	99,380	350,00	34 783,00	CS ÚRS 2024 02	
	vv		49,69*2 "Přepočtené koeficientem množství		99,380				
13	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	670,000	4,00	2 680,00	CS ÚRS 2024 02	
	vv		670 "zatravnění		670,000				
14	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	10,050	300,00	3 015,00	CS ÚRS 2024 02	
	vv		670*0,015 "Přepočtené koeficientem množství		10,050				
15	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	670,000	80,00	53 600,00	CS ÚRS 2024 02	
	vv		670 "zatravnění		670,000				
16	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	445,100	115,00	51 186,50	CS ÚRS 2024 02	
	vv		103 "zámková dlažba 60 mm		103,000				
	vv		273,1 "parkovací plocha - bet.dlažba 80 mm		273,100				
	vv		(6+8,55)*0,4 "varovný pás		5,820				
	vv		63,18 "nový chodník 60 mm		63,180				
17	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	55,000	115,00	6 325,00	CS ÚRS 2024 02	
	vv		55*1 "DK		55,000				
18	K	182351023	Rozproštění omnice pl do 100 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	670,000	45,00	30 150,00	CS ÚRS 2024 02	
	vv		670 "zatravnění		670,000				
19	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	100,500	1 250,00	125 625,00	CS ÚRS 2024 02	
	vv		670*0,15 "Přepočtené koeficientem množství		100,500				
D	2	Zakládání						16 026,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
20	K	212752111	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 220° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	73,040	150,00	10 956,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		14+12,42+12,4+13,32+5,45*2+6+4		73,040			
21	K	271532213	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím z hrubého kameniva frakce 8 až 18 mm	m3	0,780	130,00	101,40	CS ÚRS 2024 02
	vv		(13+6,5)*0,4*0,1 "opěrná zídka		0,780			
22	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	7,800	250,00	1 950,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(13+6,5)*0,2*2 "opěrná zídka		7,800			
23	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	7,800	287,00	2 238,60	CS ÚRS 2024 02
	vv		(13+6,5)*0,2*2 "opěrná zídka		7,800			
24	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	7,800	100,00	780,00	CS ÚRS 2024 02
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				76 342,50	
25	K	348272155	Plotová zeď tl 295 mm z betonových tvarovek jednostranně štípaných přírodních na MC vč spárování	m2	17,550	3 850,00	67 567,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		(13+6,5)*(0,5+1,3)/2 "opěrná zídka		17,550			
26	K	348272515	Plotová stříška pro zeď tl 295 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních	m	19,500	450,00	8 775,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(13+6,5) "opěrná zídka		19,500			
	D	4	Vodorovné konstrukce				3 684,00	
27	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	9,210	400,00	3 684,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		6*0,6*0,1 "vodovodní přípojka		0,360			
	vv		88,5*1*0,1 "DK		8,850			
	D	5	Komunikace pozemní				1 268 247,85	
28	K	564821011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 80 mm	m2	166,180	150,00	24 927,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		103 "zámková dlažba 60 mm fr.16-32		103,000			
	vv		63,18 "nový chodník 60 mm fr.16-32		63,180			
29	K	564821111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 80 mm	m2	278,920	150,00	41 838,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		273,1 "parkovací plocha - bet.dlažba 80 mm fr.16-32		273,100			
	vv		(6+8,55)*0,4 "varovný pás fr.16-32		5,820			
30	K	564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	166,180	230,00	38 221,40	CS ÚRS 2024 02
	vv		103 "zámková dlažba 60 mm fr.32-63		103,000			
	vv		63,18 "nový chodník 60 mm fr.32-63		63,180			
31	K	564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	110,000	230,00	25 300,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		55*1 "DK f 32-63		55,000			
	vv		55*1 "DK f 16-32		55,000			
32	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	278,920	230,00	64 151,60	CS ÚRS 2024 02
	vv		273,1 "parkovací plocha - bet.dlažba 80 mm fr.32-63		273,100			
	vv		(6+8,55)*0,4 "varovný pás fr.32-63		5,820			
33	K	565175101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 100 mm š do 1,5 m	m2	55,000	890,00	48 950,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		55*1 "DK		55,000			
34	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	55,000	45,00	2 475,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		55*1 "DK		55,000			
35	K	573211112	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	55,000	41,00	2 255,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		55*1 "DK		55,000			
36	K	577154211	Asfaltový beton vrstva obrusná AČO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	55,000	780,00	42 900,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		55*1 "DK		55,000			
37	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	63,180	150,00	9 477,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		63,18 "nový chodník 60 mm		63,180			
38	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	65,075	490,00	31 886,75	CS ÚRS 2024 02
	vv		63,18*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		65,075			
39	K	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2	m2	278,920	150,00	41 838,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		273,1 "parkovací plocha - bet.dlažba 80 mm		273,100			
	vv		(6+8,55)*0,4 "varovný pás		5,820			
40	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm přírodní	m2	278,562	550,00	153 209,10	CS ÚRS 2024 02
	vv		273,1*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		278,562			
41	M	59245226	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm barevná	m2	5,995	1 200,00	7 194,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		5,82*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		5,995			
42	K	596811311	Kladení velkoformátové betonové dlažby tl do 100 mm velikosti do 0,5 m2 pl do 300 m2	m2	103,000	450,00	46 350,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		103 "dlažba kamenná		103,000			
43	M	58381134	deska dlažební broušená žula 500x500mm tl 50mm	m2	113,300	4 250,00	481 525,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		103*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		113,300			
44	K	596991111	Řezání betonové, kameninové a kamenné dlažby do oblouku tl do 60 mm	m	30,000	150,00	4 500,00	CS ÚRS 2024 02
45	K	596-SCH	Nové venkovní schodiště kamenné š.stupně 270-540/160 vč.podkladních konstrukcí	m	70,000	2 875,00	201 250,00	
	D	8	Trubní vedení				322 340,80	
46	K	85-2	Napojení na stávající rozvod kanalizace	—	1,000	15 200,00	15 200,00	
47	K	871-1.1	Napojení na stávající vodovodní řad	kus	1,000	10 590,00	10 590,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	K	871171211	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrovarovkou d 40 x 3,7 mm	m	6,000	415,00	2 490,00	CS ÚRS 2024 02
49	M	28613111	potrubí vodovodní jednovrstvé PE100 RC PN 16 SDR11 40x3,7mm	m	6,300	1 250,00	7 875,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		6,300			
50	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	48,500	250,00	12 125,00	CS ÚRS 2024 02
51	M	28617019	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x6000mm SN10	m	49,228	600,00	29 536,80	CS ÚRS 2024 02
	vv		48,5*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		49,228			
52	K	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	40,000	300,00	12 000,00	CS ÚRS 2024 02
53	M	28617020	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x6000mm SN10	m	40,600	780,00	31 668,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		40*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		40,600			
54	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	6,000	56,00	336,00	CS ÚRS 2024 02
55	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m	6,000	39,00	234,00	CS ÚRS 2024 02
56	K	894411111	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN do 200 dno beton tř. C 25/30	kus	3,000	1 650,00	4 950,00	CS ÚRS 2024 02
57	M	59224075	deska betonová zákrytová k ukončení šachet 1000/625x200mm	kus	3,000	2 980,00	8 940,00	CS ÚRS 2024 02
58	M	59224160	skruž betonová kanalizační se stupadly 100x25x12cm	kus	3,000	4 685,00	14 055,00	CS ÚRS 2024 02
59	M	59224161	skruž betonová kanalizační se stupadly 100x50x12cm	kus	3,000	5 669,00	17 007,00	CS ÚRS 2024 02
60	M	59224061	dno betonové šachtové DN 1000 100x60x15cm výtok 25-30cm	kus	3,000	4 574,00	13 722,00	CS ÚRS 2024 02
61	M	592241899	těsnění pro DN 1000 Q. 1	kus	9,000	690,00	6 210,00	
62	K	894812201	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné	kus	4,000	15 800,00	63 200,00	CS ÚRS 2024 02
63	K	894812231	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm	kus	4,000	6 877,00	27 508,00	CS ÚRS 2024 02
64	K	894812249	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 425 za užití šachtové roury	kus	4,000	1 410,00	5 640,00	CS ÚRS 2024 02
65	K	894812251	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop betonový s betonovým konusem pro třídu zatížení B125	kus	4,000	3 006,00	12 024,00	CS ÚRS 2024 02
66	K	895941999	Začištění spojů revizních šachet z vnější i vnitřní strany	kus	9,000	390,00	3 510,00	
67	K	899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	3,000	1 200,00	3 600,00	CS ÚRS 2024 02
68	M	55241031	poklop šachtový třída D400, kruhový s ventilací	kus	3,000	6 520,00	19 560,00	CS ÚRS 2024 02
69	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	8,000	45,00	360,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		6+2		8,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				165 249,22	
70	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	8,000	1 300,00	10 400,00	CS ÚRS 2024 02
71	M	40445625	informační značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	4,000	3 500,00	14 000,00	CS ÚRS 2024 02
72	M	40445650	dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	2,000	690,00	1 380,00	CS ÚRS 2024 02
73	M	40445650-1	dodatkové tabulky O1 500x300mm	kus	1,000	725,00	725,00	
74	M	40445647	dodatkové tabulky E1, E2a,b, E6, E9, E10 E12c, E17 500x500mm	kus	1,000	888,00	888,00	CS ÚRS 2024 02
75	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	4,000	1 655,00	6 620,00	CS ÚRS 2024 02
76	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	4,000	3 800,00	15 200,00	CS ÚRS 2024 02
77	M	40445257	svorka upínací na sloupek D 70mm	kus	6,000	130,00	780,00	CS ÚRS 2024 02
78	M	40445254	víčko plastové na sloupek D 70mm	kus	12,000	50,00	600,00	CS ÚRS 2024 02
79	K	915111111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m	40,000	290,00	11 600,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		40 *V10b		40,000			
80	K	915131111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šípky, symboly základní bílá barva	m2	2,000	1 250,00	2 500,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		2 *V10f		2,000			
81	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	40,000	88,00	3 520,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		5*8 *V10b		40,000			
82	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	2,000	120,00	240,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		2 *V10f		2,000			
83	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	8,550	250,00	2 137,50	CS ÚRS 2024 02
84	M	59217032	obrubník silniční betonový 1000x150x150mm	m	8,721	300,00	2 616,30	CS ÚRS 2024 02
	vv		8,55*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		8,721			
85	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	105,900	160,00	16 944,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		24,6+5,85+11,1+3+2,75+2,5*6+3,5+3+4+1,1*2+3*2+8+9,7+2		105,900			
86	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	108,018	190,00	20 523,42	CS ÚRS 2024 02
	vv		105,9*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		108,018			
87	K	919121111	Těsnění spár závlíčkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	55,000	115,00	6 325,00	CS ÚRS 2024 02
88	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	55,000	150,00	8 250,00	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
89	K	IP 01	Přechodné dopravní značení (max. částka)	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	
90	K	IP 02	Vytyčení stávajících inženýrských sítí (max. částka)	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
D 997			Přesun sutě				27 112,80	
91	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	17,380	450,00	7 821,00	CS ÚRS 2024 02
92	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	156,420	40,00	6 256,80	CS ÚRS 2024 02
vv			17,38*9 Přepočtené koeficientem množství		156,420			
93	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	17,380	750,00	13 035,00	CS ÚRS 2024 02
D 998			Přesun hmot				134 036,00	
94	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	536,144	250,00	134 036,00	CS ÚRS 2024 02
D PSV			Práce a dodávky PSV				71 446,50	
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				28 646,50	
95	K	721173316	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 dešťové DN 125	m	38,000	390,00	14 820,00	CS ÚRS 2024 02
96	K	721-1.1	Zaústění do stávající kanalizace	kus	1,000	4 205,00	4 205,00	
97	K	721242116	Lapač střešních splavenin z PP s kulovým kloubem na odtoku DN 125	kus	4,000	2 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2024 02
98	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizaci v objektech v do 6 m	%	270,250	6,00	1 621,50	CS ÚRS 2024 02
D 761			Konstrukce prosvětlovací				42 800,00	
99	K	761661071	Osazení sklepních světlíků (anglických dvorků) hl přes 1,0 m š přes 1,25 do 1,5 m	kus	2,000	2 400,00	4 800,00	CS ÚRS 2024 02
100	M	56245256	sveřtlík sklepní (anglický dvorek) včetně odvodňovacího prvku recyklovaný polymer rošt z děrovaného plechu 1500x1500x700mm	kus	2,000	19 000,00	38 000,00	CS ÚRS 2024 02
D M			Práce a dodávky M				15 000,00	
D 23-M			Montáže potrubí				15 000,00	
101	K	230-1	Odpojení a zaslepení plynovodní přípojky a demontáž HUP	—	1,000	15 000,00	15 000,00	
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				13 000,00	
102	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	kus	2,000	6 500,00	13 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

90 - Interiér nenaceňovat není předmětem této VZ

KSO:

Místo: Hranice

CC-CZ:

Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

IČ:

090 57 889

DIČ:

CZ090 57 889

Projektant:

ing.Volný Martin

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Milan Hájek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	0,00	21,00%	0,00	
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt: 1 - Informační centrum

Soupis: **90 - Interiér nenaceňovat není předmětem této VZ**

Místo: Hranice

Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel: Město Hranice u Aše

Projektant: ing. Volný Martin

Uchazeč: METROLINE a.s.,

Zpracovatel: Milan Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

OST - Ostatní

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

90 - Interiér nenaceňovat není předmětem této VZ

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing. Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Milan Hájek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	OST	Ostatní						0,00
1	K	999-INT-1	Montáž a osazení interiéru	—	1,000		0,00	
2	M	INT-1	Recepční bar 2,55+1,7x0,95 m s dřezem, zadní skříňkou 1,3 m a vrchními policemi 1,7+1,4+1,3 m - provedení dle PD interiéru	kus	1,000		0,00	
3	M	INT-2	Sestava policových knihoven na stěnu 8,5 m - provedení dle PD interiéru	kus	1,000		0,00	
4	M	INT-3	Pomocné schůdky - provedení dle PD interiéru	kus	1,000		0,00	
5	M	INT-4	Knihovny nízké 1,4 m - provedení dle PD interiéru	kus	3,000		0,00	
6	M	INT-5	Podium tříschodové - provedení dle PD interiéru	kus	1,000		0,00	
7	M	INT-6	Lavice 3,5 m - provedení dle PD interiéru	kus	1,000		0,00	
8	M	INT-7	Stolek - provedení dle PD interiéru	kus	5,000		0,00	
9	M	INT-8	Křeslo - provedení dle PD interiéru	kus	20,000		0,00	
10	M	INT-9	Stolek dvoudílný - provedení dle PD interiéru	kus	3,000		0,00	
11	M	INT-10	Sestava policových knihoven 11,2 m s pojezdovým žebříkem na závěsu - provedení dle PD interiéru	kus	1,000		0,00	
12	M	INT-11	Knihovna 2,8x 2,8 m - provedení dle PD interiéru	kus	1,000		0,00	
13	M	INT-12	Knihovna 2,36x 2,8 m - provedení dle PD interiéru	kus	1,000		0,00	
14	M	INT-13	Knihovna 3x1,6 m - provedení dle PD interiéru	kus	2,000		0,00	
15	M	INT-14	Knihovna 2,4x0,95 m - provedení dle PD interiéru	kus	2,000		0,00	
16	M	INT-15	Knihovna 1,85x0,95 m - provedení dle PD interiéru	kus	1,000		0,00	
17	M	INT-16	Pohovka - provedení dle PD interiéru	kus	1,000		0,00	
18	M	INT-17	Počítačový stolek - provedení dle PD interiéru	kus	1,000		0,00	
19	M	INT-18	Židle k počítačovému stolků - provedení dle PD interiéru	kus	2,000		0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

100 - Výtah

KSO:

Místo:

Hranice

CC-CZ:

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

IČ:

DIČ:

090 57 889

CZ090 57 889

Projektant:

ing.Volný Martin

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Milan Hájek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				2 241 156,50
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	2 241 156,50	21,00%	470 642,87	
snížená	0,00	12,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		2 711 799,37

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

100 - Výtah

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

Ing. Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Milan Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 241 156,50

HSV - Práce a dodávky HSV

1 448 862,68

1 - Zemní práce

125 169,07

2 - Zakládání

25 639,70

3 - Svislé a kompletní konstrukce

84 847,00

4 - Vodorovné konstrukce

10 507,40

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

12 179,66

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 160 182,25

998 - Přesun hmot

30 337,60

PSV - Práce a dodávky PSV

23 793,82

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

23 793,82

M - Práce a dodávky M

768 500,00

33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh

768 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

1 - Informační centrum

Soupis:

100 - Výtah

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing. Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Milan Hájek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 241 156,50	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 448 862,68	
D	1		Zemní práce				125 169,07	
1	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	21,563	190,00	4 096,97	CS ÚRS 2024 02
	vv		2,5*2,5*3,45 "výťah		21,563			
2	K	151101201	Zřízení příloženého pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	17,250	250,00	4 312,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		2,5*2*3,45 "výťah		17,250			
3	K	151101211	Odstranění příloženého pažení stěn hl do 4 m	m2	17,250	120,00	2 070,00	CS ÚRS 2024 02
4	K	151101301	Zřízení rozepření stěn při pažení příloženém hl do 4 m	m3	21,563	1 850,00	39 891,55	CS ÚRS 2024 02
	vv		2,5*2,5*3,45 "výťah		21,563			
5	K	151101311	Odstranění rozepření stěn při pažení příloženém hl do 4 m	m3	21,563	850,00	18 328,55	CS ÚRS 2024 02
6	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 8 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	21,563	750,00	16 172,25	CS ÚRS 2024 02
7	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	43,126	700,00	30 188,20	CS ÚRS 2024 02
	vv		21,563*2 "Přepočtené koeficientem množství		43,126			
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	21,563	100,00	2 156,30	CS ÚRS 2024 02
9	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	8,125	130,00	1 056,25	CS ÚRS 2024 02
	vv		2,5*2,5*3,45 "výťah		21,563			
	vv		-1,9*2,05*3,45		-13,438			
10	M	58331200	šterkopsek netříděný	t	16,250	390,00	6 337,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		8,125*2 "Přepočtené koeficientem množství		16,250			
11	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuťněním strojně	m2	4,300	130,00	559,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		2,15*2		4,300			
D	2		Zakládání				25 639,70	
12	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	3,750	150,00	562,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		2*1,75		3,750			
13	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhuťněním z netříděného šterkopísku	m3	0,645	400,00	258,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		2,15*2*0,15		0,645			
14	K	273321211	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	m3	0,215	4 000,00	860,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		2,15*2*0,05 "podkladní beton		0,215			
15	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	0,779	4 500,00	3 505,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,9*2,05*0,2 "výťah		0,779			
16	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	0,790	200,00	158,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(1,9+2,05)*0,2		0,790			
17	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	0,790	80,00	63,20	CS ÚRS 2024 02
18	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,074	48 000,00	3 552,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,9*2,05*2*7,9*1,2/1000 "výťah		0,074			
19	K	279113152	Základová zeď tl přes 150 do 200 mm z tvámic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	4,750	850,00	4 037,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,9*2,5		4,750			
20	K	279113154	Základová zeď tl přes 250 do 300 mm z tvámic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	8,625	1 000,00	8 625,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(1,55+1,9)*2,5		8,625			
21	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,082	49 000,00	4 018,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(4,75+8,625)*4*1,2*0,39/1000 "d 8		0,025			
	vv		(4,75+8,625)*4*1,2*0,89/1000 "d 12		0,057			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				84 847,00	
22	K	311113152	Nadzákladová zeď tl přes 150 do 200 mm z hladkých tvámic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	21,565	850,00	18 330,25	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,9*(0,65+10+3,2-2,5)		21,565			
23	K	311113154	Nadzákladová zeď tl přes 250 do 300 mm z hladkých tvámic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	39,158	1 000,00	39 158,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(1,55+1,9)*(0,65+10+3,2-2,5)		39,158			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
24	K	311234281	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných do P10 na maltu M10 tl 380 mm	m2	13,685	650,00	8 895,25	
	W		"1PP" 2,5		2,500			
	W		"1NP" 3,65		3,650			
	W		"2NP" 3,195		3,195			
	W		"3NP" 4,34		4,340			
	W		Součet		13,685			
25	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,373	49 500,00	18 463,50	CS ÚRS 2024 02
	W		(21,565+39,158)*4*1,2*0,39/1000 "d 8		0,114			
	W		(21,565+39,158)*4*1,2*0,89/1000 "d 12		0,259			
	D	4	Vodorovné konstrukce				10 507,40	
26	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,677	6 500,00	4 400,50	CS ÚRS 2024 02
	W		2,2*2,05*0,15 " výtah		0,677			
27	K	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl přes 5 do 25 cm bez podpěrné kce	m2	3,755	450,00	1 689,75	CS ÚRS 2024 02
	W		(2,2*2+2,05*2)*0,15		1,275			
	W		1,6*1,55		2,480			
28	K	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl přes 5 do 25 cm bez podpěrné kce	m2	3,755	130,00	488,15	CS ÚRS 2024 02
29	K	411354311	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 5 do 15 cm	m2	2,480	500,00	1 240,00	CS ÚRS 2024 02
	W		1,6*1,55		2,480			
30	K	411354312	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 5 do 15 cm	m2	2,480	200,00	496,00	CS ÚRS 2024 02
31	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,043	51 000,00	2 193,00	CS ÚRS 2024 02
	W		2,2*2,05*7,9*1,2/1000 " výtah		0,043			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				12 179,66	
32	K	612131100	Vápenný postřik vnitřních stěn nanášený ručně	m2	13,685	140,00	1 915,90	
33	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	13,685	25,00	342,13	
34	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	13,685	240,00	3 284,40	
35	K	622311131	Vápenný štuk vnějších stěn tloušťky do 3 mm	m2	13,685	185,00	2 531,73	
36	K	622322141	Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	13,685	300,00	4 105,50	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 160 182,25	
37	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	13,685	1 850,00	25 317,25	
	W		"1PP" 2,5*0,4*2,5		2,500			
	W		"1NP" 2,5*0,4*3,65		3,650			
	W		"2NP" 2,5*0,4*3,195		3,195			
	W		"3NP" 2,5*0,4*4,34		4,340			
	W		Součet		13,685			
38	K	975121321	Zřízení jednořadého podchycení konstrukcí systémovými stojkami s nosníky v do 4 m zatížení přes 750 do 1000 kg/m	m	132,000	300,00	39 600,00	
	W		"1PP" 12*4		48,000			
	W		"1NP" 12*4		48,000			
	W		"2NP" 12*2		24,000			
	W		"3NP" 12*1		12,000			
	W		Součet		132,000			
39	K	975121322	Příplatek k jednořadému podchycení konstrukcí systémovými stojkami s nosníky do v 4 m zatížení přes 750 do 1000 kg/m za první a ZKD den použití	m	11 880,000	85,00	1 009 800,00	
	W		132*90		11 880,000			
40	K	975121323	Odstranění jednořadého podchycení konstrukcí systémovými stojkami s nosníky v do 4 m zatížení přes 750 do 1000 kg/m	m	132,000	120,00	15 840,00	
41	K	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 150 do 180 mm	m	11,000	2 500,00	27 500,00	
	W		"řezání věnců"					
	W		"1NP" 8*0,5		4,000			
	W		"2NP" 10*0,5		5,000			
	W		"3NP" 4*0,5		2,000			
	W		Mezisoučet		11,000			
	W		Součet		11,000			
42	K	977211114	Řezání stěnovou pilou betonových nebo ŽB kci s výztuží průměru do 16 mm hl přes 420 do 520 mm	m	16,850	2 500,00	42 125,00	
	W		"1NP" 2,3+1,25+2+2		7,550			
	W		"2NP" 2+0,7+0,7+0,7+0,7		4,800			
	W		"3NP" 2+2,5		4,500			
	W		Součet		16,850			
	D	998	Přesun hmot				30 337,60	
43	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	75,844	400,00	30 337,60	CS ÚRS 2023 02
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				23 793,82	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				23 793,82	
44	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	4,300	34,00	146,20	CS ÚRS 2024 02
	W		2,15*2		4,300			
45	M	11163150	Jak penetrační asfaltový	t	0,001	50 000,00	50,00	CS ÚRS 2024 02
	W		4,3*0,0003 *Přepočtené koeficientem množství		0,001			
46	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	11,850	56,00	663,60	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv (2,05+1,9)*3		11,850			
47	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,004	50 000,00	200,00	CS ÚRS 2024 02
			vv 11,85*0,00034 *Přepočtené koeficientem množství		0,004			
48	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	8,600	140,00	1 204,00	CS ÚRS 2024 02
			vv 2,15*2*2		8,600			
49	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	9,890	440,00	4 351,60	CS ÚRS 2024 02
			vv 8,6*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		9,890			
50	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	23,700	140,00	3 318,00	CS ÚRS 2024 02
			vv (2,05+1,9)*3*2		23,700			
51	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	28,440	440,00	12 513,60	CS ÚRS 2024 02
			vv 23,7*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		28,440			
52	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	224,470	6,00	1 346,82	CS ÚRS 2024 02
	D	M	Práce a dodávky M				768 500,00	
	D	33-M	Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh				768 500,00	
53	K	330-1	Výtah osobní - 4 stanice nosnost 450 kg - specifikace dle PD	kus	1,000	590 000,00	590 000,00	
54	K	330-2	Stavební výpomoc	kus	1,000	178 500,00	178 500,00	

SEZNAM FIGUR

Kód: Y662ak-1
Stavba: Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Datum: 2. 3. 2024

Kód	Popis	MJ	Výměra
1/ 80	Venkovní úpravy		
F25	sloupek	kus	10,000
	Způsob výpočtu: počet kusů		0,000
F25	10		10,000
Použití figury:			
914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	4,000
40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	4,000
40445254	vičko plastové na sloupek D 70mm	kus	12,000
F26	značky	kus	17,000
Použití figury:			
40445257	svorka upínací na sloupek D 70mm	kus	6,000

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Y662ak-1
Stavba: Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

KSO:
Místo: Hranice

CC-CZ:
Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel:
Město Hranice u Aše

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
METROLINE a.s.

IČ: 090 57 889
DIČ: CZ090 57 889

Projektant:
ing.Volný Martin

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Milan Hájek

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 3 600 000,00

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	3 116 059,00	654 372,39
	12,00%	483 941,00	58 072,92

Cena s DPH v CZK 4 312 445,31

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

METROLINE a.s.
Slavojevo 579/9/128 00 Praha 7
IČ: 09057889 DIČ: 09057889

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Y662ak-1

Stavba: Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Místo: Hranice

Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel: Město Hranice u Aše

Projektant: ing. Volný Martin

Uchazeč: METROLINE a.s.

Zpracovatel: Milan Hájek

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
2	3NP - 3 bj	3 600 000,00	4 312 445,31
00-B	VRN	330 000,00	399 300,00
10-4	3NP	1 911 339,69	2 312 721,02
20-B	Elektroinstalace 3NP	483 941,00	542 013,92
30-B	Slaboproud - 3NP	223 233,50	270 112,54
50-B	Vytápění - 3NP	248 398,14	300 561,75
60-B	Zdravotechnika - 3NP	318 557,67	385 454,78
70-B	VZT - 3NP	84 530,00	102 281,30

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice
Objekt:
2 - 3NP - 3 bj
Soupis:
00-B - VRN

KSO:
Místo: Hranice

CC-CZ:
Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel:
Město Hranice u Aše

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
METROLINE a.s.

IČ: 090 57 889
DIČ: CZ090 57 889

Projektant:
ing. Volný Martin

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Milan Hájek

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 330 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	330 000,00	21,00%	69 300,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 399 300,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

2 - 3NP - 3 bj

Soupis:

00-B - VRN

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing. Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.

Zpracovatel:

Milan Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

330 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

330 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

2 - 3NP - 3 bj

Soupis:

00-B - VRN

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing.Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s,

Zpracovatel:

Milan Hájek

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

Náklady soupisu celkem

330 000,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					330 000,00	
1	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	kpl	1,000	150 000,00	150 000,00	
	w		1		1,000			
	w		Součet		1,000			
2	K	032002000	Vybavení staveniště	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	
	w		1		1,000			
	w		Součet		1,000			
3	K	034503000	Informační tabule na staveništi	celkem	2,000	20 000,00	40 000,00	
	w		2		2,000			
	w		Součet		2,000			
4	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	
	w		1		1,000			
	w		Součet		1,000			
5	K	045303000	Koordinační činnost	celkem	1,000	30 000,00	30 000,00	
	w		1		1,000			
	w		Součet		1,000			
6	K	070001000	Provozní vlivy	celkem	1,000	25 000,00	25 000,00	
	w		1		1,000			
	w		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

2 - 3NP - 3 bj

Soupis:

10-4 - 3NP

KSO:

Místo: Hranice

CC-CZ:

Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

METROLINE a.s.

IČ:

090 57 889

DIČ:

CZ090 57 889

Projektant:

ing.Volný Martin

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Milan Hájek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 911 339,69

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 911 339,69	21,00%	401 381,33
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 312 721,02

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

2 - 3NP - 3 bj

Soupis:

10-4 - 3NP

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing. Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s,

Zpracovatel:

Milan Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 911 339,69

HSV - Práce a dodávky HSV	729 632,24
3 - Svislé a kompletní konstrukce	170 755,31
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	132 930,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	283 984,21
997 - Přesun sutě	109 966,32
998 - Přesun hmot	31 996,00
PSV - Práce a dodávky PSV	1 150 807,45
763 - Konstrukce suché výstavby	168 758,65
766 - Konstrukce truhlářské	297 445,20
767 - Konstrukce zámečnické	241 136,98
771 - Podlahy z dlaždic	72 160,16
776 - Podlahy povlakové	206 557,52
781 - Dokončovací práce - obklady	120 556,48
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	44 192,46
OST - Ostatní	30 900,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

2 - 3NP - 3 bj

Soupis:

10-4 - 3NP

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing.Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.

Zpracovatel:

Milan Hájek

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

Náklady soupisu celkem

1 911 339,69

D	HSV	Práce a dodávky HSV					729 632,24	
D	3	Svislé a kompletní konstrukce					170 755,31	
1	K	310239211	Zazdívka otvorů pl přes 1 do 4 m2 ve zdvu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	2,040	3 450,00	7 038,00	CS ÚRS 2024 02
	W		0,9*1,5*0,4			0,540		
	W		1,4*1,5*0,4			0,840		
	W		1,1*1,5*0,4			0,660		
2	K	311236301	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na tenkovrstvou maltu z cihel děrovaných broušených do P15 tl 190 mm	m2	51,840	1 250,00	64 800,00	CS ÚRS 2024 02
	W		(0,15+6,65+0,15+4,4+1,66+3,1+0,15+1,65)*3			53,730		
	W		-0,9*2,1			-1,890		
3	K	317142422	Překlad nenosný pórobetonový š 100 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl přes 1000 do 1250 mm	kus	1,000	1 980,00	1 980,00	CS ÚRS 2024 02
4	K	317142442	Překlad nenosný pórobetonový š 150 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl přes 1000 do 1250 mm	kus	11,000	2 200,00	24 200,00	CS ÚRS 2024 02
5	K	317168052	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1250 mm	kus	2,000	2 500,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 02
6	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,054	48 000,00	2 592,00	CS ÚRS 2024 02
	W		(1,5*2+1,1*2)*9,82*1,05/1000 *UPE 100			0,054		
7	K	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,088	48 000,00	4 224,00	CS ÚRS 2024 02
	W		2,4*2*17,4*1,05/1000 *UPE 160			0,088		
8	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	4,380	400,00	1 752,00	CS ÚRS 2024 02
	W		1,95*3			5,850		
	W		-0,7*2,1			-1,470		
9	K	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	109,860	485,00	53 282,10	CS ÚRS 2024 02
	W		(6,65+0,15+4,4+1,5+4,2+4,02+4,96+4,75+2,95+0,15+0,3+1,65+1,75+2,55-0,19+0,9*2+1,26)*3			128,550		
	W		-0,8*2,1*6			-10,080		
	W		-0,9*2,1*3			-5,670		
	W		-0,7*2,1*2			-2,940		
10	K	342291111	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky do 100 mm	m	1,950	45,00	87,75	CS ÚRS 2024 02
	W		1,95			1,950		
11	K	342291112	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm	m	42,850	66,00	2 828,10	CS ÚRS 2024 02
	W		(6,65+0,15+4,4+1,5+4,2+4,02+4,96+4,75+2,95+0,15+0,3+1,65+1,75+2,55-0,19+0,9*2+1,26)			42,850		
12	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	48,000	56,00	2 688,00	CS ÚRS 2024 02
	W		3*16			48,000		
13	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	1,288	220,00	283,36	CS ÚRS 2024 02
	W		(1,5*2+1,1*2)*0,1 *UPE 100			0,520		
	W		2,4*2*0,16 *UPE 160			0,768		
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					132 930,40	
14	K	612142001	Pletivo sklovláknité vnitřních stěn vtlačené do tmele	m2	288,905	150,00	43 335,75	CS ÚRS 2024 02
	W		(2,55+1,1+0,95)*3,3 *3.01			15,180		
	W		-0,9*2			-1,800		
	W		(6,65*2+1,5*2)*2,6 *3.02			42,380		
	W		-0,8*2*4			-6,400		
	W		-0,9*2			-1,800		
	W		(4,029+3,235)*2,6 *3.03			18,886		
	W		-0,8*2			-1,600		
	W		(2,75*2+1,95*2)*2,6 *3.04			24,440		
	W		-0,8*2,1			-1,680		
	W		-0,7*2,1			-1,470		
	W		(1,25*2+1,95)*2,6 *3.05			11,570		
	W		-0,7*2,1			-1,470		
	W		(5,71+4,2)*2,6 *3.06			25,766		
	W		-0,8*2			-1,600		
	W		(4,4*2+3,16)*2,6 *3.07			31,096		
	W		-0,8*2			-1,600		
	W		(3,8*2+1,26*2)*2,6 *3.08			26,312		
	W		-0,9*2*3			-5,400		
	W		(2,26*2+1,65*2)*2,6 *3.09			20,332		
	W		-0,9*2			-1,800		
	W		-0,8*2			-1,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	W		-0,7*2		-1,400			
	W		(4,96+3,1)*2,6 *3.10		20,956			
	W		-0,8*2		-1,600			
	W		(2,55*2+1,65*2-0,5)*2,6 *3.11		20,540			
	W		-0,7*2,1		-1,470			
	W		(3,31*2+1,75*2)*2,6 *3.12		26,312			
	W		-0,9*2		-1,800			
	W		-0,8*2		-1,600			
	W		-0,7*2		-1,400			
	W		(4,75+4,25)*2,6 *3.13		23,400			
	W		-0,8*2		-1,600			
	W		(2,95*2+1,75*2-0,825)*2,6 *3.14		22,295			
	W		-0,7*2,1		-1,470			
15	K	612311121	Vápenná omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	28,015	250,00	7 003,75	CS ÚRS 2024 02
	W		(0,825+0,8+1,95)*2,6		28,015			
16	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	222,550	240,00	53 412,00	CS ÚRS 2024 02
	W		(4,39+1,4+1,275+2,525+4,9*2+0,5*2+5,8*2+0,2+12,8+1,85*2+0,5*2-1,95-0,8-0,825)*3		138,345			
	W		(5,45*2+2,55)*3,3		44,385			
	W		-0,7*1,5*5		-5,250			
	W		-1,3*2,1		-2,730			
	W		-2*1,5		-3,000			
	W		1,4*1,5*4		8,400			
	W		2,4*1,5		3,600			
	W		(0,7*5+1,5*2*5+1,3+2,1*2+2+1,5*2+1,4*4+1,5*2*4+2,4+1,5*2)*0,4		20,800			
	W		3*6 "přezdění zdiva (předpoklad)		18,000			
17	K	612321131	Vápenocementový štuk vnitřních stěn tloušťky do 3 mm	m2	217,620	130,00	28 290,60	CS ÚRS 2024 02
	W		(2,55+1,1+0,95)*3,3 *3.01		15,180			
	W		-0,9*2		-1,800			
	W		(6,65*2+1,5*2)*2,6 *3.02		42,380			
	W		-0,8*2*4		-6,400			
	W		-0,9*2		-1,800			
	W		(4,029+3,235)*2,6 *3.03		18,886			
	W		-0,8*2		-1,600			
	W		(5,71+4,2)*2,6 *3.06		25,766			
	W		-0,8*2		-1,600			
	W		(4,4*2+3,16)*2,6 *3.07		31,096			
	W		-0,8*2		-1,600			
	W		(3,8*2+1,26*2)*2,6 *3.08		26,312			
	W		-0,9*2*3		-5,400			
	W		(2,26*2+1,65*2)*2,6 *3.09		20,332			
	W		-0,9*2		-1,800			
	W		-0,8*2		-1,600			
	W		-0,7*2		-1,400			
	W		(4,96+3,1)*2,6 *3.10		20,956			
	W		-0,8*2		-1,600			
	W		(3,31*2+1,75*2)*2,6 *3.12		26,312			
	W		-0,9*2		-1,800			
	W		-0,8*2		-1,600			
	W		-0,7*2		-1,400			
	W		(4,75+4,25)*2,6 *3.13		23,400			
	W		-0,8*2		-1,600			
18	K	615142002	Pletivo sklovláknité vnitřních nosníků provizorně přichycené	m2	2,808	100,00	280,80	CS ÚRS 2024 02
	W		(1,5*2+1,1*2)*0,1 "UPE 100		0,520			
	W		1,1*0,4+0,7*0,4		0,720			
	W		2,4*2*0,16 "UPE 160		0,768			
	W		2*0,4		0,800			
19	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	20,250	30,00	607,50	CS ÚRS 2024 02
	W		0,7*1,5*5		5,250			
	W		2*1,5		3,000			
	W		1,4*1,5*4		8,400			
	W		2,4*1,5		3,600			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				283 984,21	
20	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	133,220	150,00	19 983,00	CS ÚRS 2024 02
	W		6,3+9,97+12,89+5,36+2,07+24,94+13,9+4,79+3,63+15,38+3,9 6+4,94+20,19+4,9		133,220			
21	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	133,220	50,00	6 661,00	CS ÚRS 2024 02
	W		6,3+9,97+12,89+5,36+2,07+24,94+13,9+4,79+3,63+15,38+3,9 6+4,94+20,19+4,9		133,220			
22	K	962031133	Bourání příček nebo přizdívek z cihel pálených tl přes 100 do 150 mm	m2	147,705	80,00	11 816,40	CS ÚRS 2024 02
	W		(6,65+0,15+4,4+4,2+3,8+1,95+0,15+3,235+1,5+0,19+2,25+0,95+0,15+3,8+1,1+1,56+0,5+3,4+1,8+1*2+2,4+3,1)*3		147,705			
23	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	133,220	115,00	15 320,30	CS ÚRS 2024 02
24	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	133,220	80,00	10 657,60	CS ÚRS 2024 02
	W		6,3+9,97+12,89+5,36+2,07+24,94+13,9+4,79+3,63+15,38+3,9 6+4,94+20,19+4,9		133,220			
25	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	6,000	90,00	540,00	CS ÚRS 2024 02
	W		2*3		6,000			
26	K	968062375	Výbourání dřevěných ráků oken zdvojených včetně křidel pl do 2 m2	m2	8,100	250,00	2 025,00	CS ÚRS 2024 02
	W		0,7*1,5*3		3,150			
	W		1,1*1,5*3		4,950			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	968072356	Vybourání kovových rámu oken zdvojených včetně křídla pl do 4 m2	m2	15,000	250,00	3 750,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		2*1,5		3,000			
	vv		1,4*1,5*4		8,400			
	vv		2,4*1,5		3,600			
28	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	14,400	250,00	3 600,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		0,8*2*9		14,400			
29	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	5,200	135,00	702,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(1,5*2+1,1*2)*UPE 100		5,200			
30	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm	m	4,800	160,00	768,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		2,4*2*UPE 160		4,800			
31	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	193,455	80,00	15 476,40	CS ÚRS 2024 02
	vv		(4,39+1,4+1,275+2,525+4,9*2+0,5*2+5,8*2+0,2+12,8+1,85*2+0,5*2)*3		149,070			
	vv		(5,45*2+2,55)*3,3		44,385			
32	K	985121122	Tryskání degradovaného betonu stěn a rubu kleneb vodou pod tlakem přes 300 do 1250 barů	m2	175,618	160,00	28 098,88	CS ÚRS 2024 02
	vv		(7,3+3,25)*(0,3+0,5*2) "průvlak		13,715			
	vv		(5,63+4,9)*(0,2+0,30*2)*9 "trámy		75,816			
	vv		12,39*8,81 "strop		109,156			
	vv		-1,9*0,5		-0,950			
	vv		-(7,3+3,25)*0,3		-3,165			
	vv		-(5,63+4,9)*0,2*9		-18,954			
33	K	985132311	Ruční dočištění ploch líce kleneb a podhledů ocelových kartáčů	m2	175,618	134,00	23 532,81	CS ÚRS 2024 02
34	K	985311211	Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovou sanační maltou tl do 10 mm	m2	45,125	650,00	29 331,25	CS ÚRS 2024 02
	vv		150,418*0,3 "předpoklad reprofily 30% plochy		45,125			
35	K	985312121	Stěrka k vyrovnání betonových ploch líce kleneb a podhledů tl do 2 mm	m2	175,618	240,00	42 148,32	CS ÚRS 2024 02
36	K	985324211	Ochranný akrylátový nátěr betonu dvojnásobný s impregnační S2 (OS-B)	m2	175,618	220,00	38 635,96	CS ÚRS 2024 02
	vv		(7,3+3,25)*(0,3+0,5*2) "průvlak		13,715			
	vv		(5,63+4,9)*(0,2+0,30*2)*9 "trámy		75,816			
	vv		12,39*8,81 "strop		109,156			
	vv		-1,9*0,5		-0,950			
	vv		-(7,3+3,25)*0,3		-3,165			
	vv		-(5,63+4,9)*0,2*9		-18,954			
37	K	985341101	Uhlíkové lamely pro zesílení ŽB stěn tl 1,2 mm modul pružnosti 170 kN/mm2 ± 50 mm	m	34,761	890,00	30 937,29	CS ÚRS 2024 02
	vv		(7,3*2+3,25*2)*0,3 "průvlak 30%		6,330			
	vv		(5,63+4,9)*9*0,3 "trámy 30%		28,431			
D	997		Přesun sutě				109 966,32	
38	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	67,464	120,00	8 095,68	CS ÚRS 2024 02
39	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	67,464	450,00	30 358,80	CS ÚRS 2024 02
40	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	607,176	40,00	24 287,04	CS ÚRS 2024 02
	vv		67,464*9 "Přepočtené koeficientem množství		607,176			
41	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	67,464	700,00	47 224,80	CS ÚRS 2024 02
D	998		Přesun hmot				31 996,00	
42	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	t	31,996	1 000,00	31 996,00	CS ÚRS 2023 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 150 807,45	
D	763		Konstrukce suché výstavby				168 758,65	
43	K	763121422	SDK stěna přesazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xH2 12,5 bez izolace EI 15	m2	4,290	1 000,00	4 290,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		(0,8+0,825+1,235)*1,5		4,290			
44	K	763131432	SDK podhled deska 1xDF 15 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 90	m2	126,920	1 200,00	152 304,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		9,97+12,89+5,36+2,07+24,94+13,9+4,79+3,63+15,38+3,96+4,94+20,19+4,9		126,920			
45	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	126,920	11,00	1 396,12	CS ÚRS 2024 02
46	M	28329276	folie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 140g/m2	m2	142,595	30,00	4 277,85	CS ÚRS 2024 02
	vv		126,92*1,1235 "Přepočtené koeficientem množství		142,595			
47	K	998763402	Přesun hmot procentní pro konstrukce montované z desek v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 622,670	4,00	6 490,68	CS ÚRS 2024 02
D	766		Konstrukce truhlářské				297 445,20	
48	K	766-17	M+D dveře vnitřní 900x1970 vč. obložkové zárubně bezfalcové ,kování - 17	kus	1,000	20 000,00	20 000,00	
49	K	766-17EW30	M+D dveře vnitřní 900x1970 vč. obložkové zárubně bezfalcové ,kování - 17 EW30DP3-C	kus	3,000	34 005,00	102 015,00	
50	K	766-19	M+D dveře vnitřní 900x1970 vč. obložkové zárubně bezfalcové ,kování - 19	kus	6,000	24 600,00	147 600,00	
51	K	766-20	M+D dveře vnitřní 700x1970 vč. obložkové zárubně bezfalcové ,kování - 20	kus	3,000	2 000,00	6 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	766694126	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š přes 30 cm	m	13,500	140,00	1 890,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		0,7*5		3,500			
	vv		2		2,000			
	vv		1,4*4		5,600			
	vv		2,4		2,400			
53	M	60794108	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 550mm	m	13,500	540,00	7 290,00	CS ÚRS 2024 02
54	M	60794121	koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600mm	kus	22,000	55,00	1 210,00	CS ÚRS 2024 02
55	K	998766202	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	%	2 860,050	4,00	11 440,20	CS ÚRS 2024 02
							241 136,98	
D	767		Konstrukce zámečnické					
56	K	767620353	Montáž oken kovových s izolačními trojskly otevíracích do zdíva plochy přes 1,5 do 2,5 m2	m2	8,400	1 200,00	10 080,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,4*1,5*4 "8 - 1400x1500		8,400			
57	M	55341011	okno Al otevírací/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	8,400	10 250,00	86 100,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,4*1,5*4 "8 - 1400x1500		8,400			
58	K	767620352	Montáž oken kovových s izolačními trojskly otevíracích do zdíva plochy přes 0,6 do 1,5 m2	m2	5,250	1 200,00	6 300,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		0,7*1,5*5 "11 - 700x1500		5,250			
59	M	55341011	okno Al otevírací/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	5,250	10 250,00	53 812,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		0,7*1,5*5 "11 - 700x1500		5,250			
60	K	767620354	Montáž oken kovových s izolačními trojskly otevíracích do zdíva plochy přes 2,5 do 6 m2	m2	6,600	1 200,00	7 920,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		2,4*1,5 "7 - 2400x1500		3,600			
	vv		2*1,5 "4 - 2000x1500		3,000			
61	M	55341015	okno Al otevírací/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 přes v 2,5m	m2	6,600	10 250,00	67 650,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		2,4*1,5 "7 - 2400x1500		3,600			
	vv		2*1,5 "4 - 2000x1500		3,000			
62	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%	2 318,620	4,00	9 274,48	CS ÚRS 2024 02
							72 160,16	
D	771		Podlahy z dlaždic					
63	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	45,920	22,00	1 010,24	CS ÚRS 2024 02
	vv		6,3+9,97+5,36+2,07+4,79+3,63+3,96+4,94+4,9		45,920			
64	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	45,920	25,00	1 148,00	CS ÚRS 2024 02
65	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 65 do 90 mm	m	37,620	80,00	3 009,60	CS ÚRS 2024 02
	vv		2,55+1,3*2+0,31+0,15*2+1,1*2 "3.01		7,960			
	vv		-0,9*2		-1,800			
	vv		-1,3		-1,300			
	vv		6,65*2+1,5*2 "3.02		16,300			
	vv		-0,8*4		-3,200			
	vv		-0,9		-0,900			
	vv		3,8*2+1,26*2 "3.08		10,120			
	vv		-0,9*3		-2,700			
	vv		2,26*2+1,65*2 "3.09		7,820			
	vv		-0,9		-0,900			
	vv		-0,8		-0,800			
	vv		-0,7		-0,700			
	vv		3,31*2+1,75*2 "3.12		10,120			
	vv		-0,9		-0,900			
	vv		-0,8		-0,800			
	vv		-0,7		-0,700			
66	M	59761184	sokl keramický mrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm výšky přes 65 do 90mm	m	41,382	190,00	7 862,58	CS ÚRS 2024 02
	vv		37,62*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		41,382			
67	K	771574419	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 22 do 25 ks/m2	m2	45,920	450,00	20 664,00	CS ÚRS 2024 02
68	M	59761159	dlažba keramická slínutá mrazuvzdorná povrch hladký/matný tl do 10mm přes 22 do 25ks/m2	m2	50,512	700,00	35 358,40	CS ÚRS 2024 02
	vv		45,92*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		50,512			
69	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	690,520	2,00	1 381,04	CS ÚRS 2024 02
70	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m	%	690,520	2,50	1 726,30	CS ÚRS 2024 02
							206 557,52	
D	776		Podlahy povlakové					
71	K	776111111	Broušení anhydritového podkladu povlakových podlah	m2	87,300	100,00	8 730,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		12,89+24,94+13,9+15,38+20,19		87,300			
72	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	87,300	25,00	2 182,50	CS ÚRS 2024 02
73	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	87,300	18,00	1 571,40	CS ÚRS 2024 02
74	K	776141122	Štěrka podlahová niveláční pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevností 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	87,300	450,00	39 285,00	CS ÚRS 2024 02
75	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	87,300	190,00	16 587,00	CS ÚRS 2024 02
76	M	28411051	dílce vinylové tl 2,5mm, nášlapná vrstva 0,55mm, úprava PUR, třída zátěže 23/33/42, otlak 0,05mm, R10, třída otěru T, hořlavost Bfl S1, bez ftalátů	m2	96,030	1 250,00	120 037,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		87,3*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		96,030			
77	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	79,830	85,00	6 785,55	CS ÚRS 2024 02
	vv		4,02+3,89+3,235*2 "3.03		14,380			
	vv		-0,8		-0,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		5,71+5,8+4,2+4,5 *3.06		20,210			
	VV		-0,8		-0,800			
	VV		4,4*2+3,16*2 *3.07		15,120			
	VV		-0,8		-0,800			
	VV		4,95*2+3,1*2 *3.10		16,120			
	VV		-0,8		-0,800			
	VV		4,75*2+4,25*2 *3.13		18,000			
	VV		-0,8		-0,800			
78	M	28411008	lišta soklová PVC 16x60mm	m	81,427	90,00	7 328,43	CS ÚRS 2024 02
	VV		79,83*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		81,427			
79	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	%	2 025,070	2,00	4 050,14	CS ÚRS 2024 02
D	781		Dokončovací práce - obklady				120 556,48	
80	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	79,800	18,00	1 436,40	CS ÚRS 2024 02
	VV		(2,75*2+1,95*2)*2,6 *3.04		24,440			
	VV		-0,8*2,1		-1,680			
	VV		-0,7*2,1		-1,470			
	VV		(1,25*2+1,95*2)*2,6 *3.05		16,640			
	VV		-0,7*2,1		-1,470			
	VV		(2,55*2+1,65*2)*2,6 *3.11		21,840			
	VV		-0,7*2,1		-1,470			
	VV		(2,95*2+1,75*2)*2,6 *3.14		24,440			
	VV		-0,7*2,1		-1,470			
81	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	79,800	22,00	1 755,60	CS ÚRS 2024 02
82	K	781472219	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 22 do 25 ks/m2	m2	79,800	450,00	35 910,00	CS ÚRS 2024 02
83	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	87,780	700,00	61 446,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		79,8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		87,780			
84	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	79,800	85,00	6 783,00	CS ÚRS 2023 02
85	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	75,200	66,00	4 963,20	CS ÚRS 2024 02
	VV		(2,75*2+1,95*2) *3.04		9,400			
	VV		(1,25*2+1,95*2) *3.05		6,400			
	VV		(2,55*2+1,65*2) *3.11		8,400			
	VV		(2,95*2+1,75*2) *3.14		9,400			
	VV		2,6*4*4		41,600			
86	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v přes 6 do 12 m	%	2 065,570	4,00	8 262,28	CS ÚRS 2024 02
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				44 192,46	
87	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	566,570	11,00	6 232,27	CS ÚRS 2024 02
	VV		6,3+9,97+12,89+5,36+2,07+24,94+13,9+4,79+3,63+15,38+3,9		133,220			
	VV		6+4,94+20,19+4,9 *strop					
	VV		(4,39+1,4+1,275+2,525+4,9*2+0,5*2+5,8*2+0,2+12,8+1,85*2+0,5*2-1,95-0,8-0,825)*3 "stěny		138,345			
	VV		(5,45*2+2,55)*3,3		44,385			
	VV		(2,55+1,1+0,95)*3,3 *3.01		15,180			
	VV		(6,65*2+1,5*2)*2,6 *3.02		42,380			
	VV		(4,029+3,235)*2,6 *3.03		18,886			
	VV		(5,71+4,2)*2,6 *3.06		25,766			
	VV		(4,4*2+3,16)*2,6 *3.07		31,096			
	VV		(3,8*2+1,26*2)*2,6 *3.08		26,312			
	VV		(2,26*2+1,65*2)*2,6 *3.09		20,332			
	VV		(4,96+3,1)*2,6 *3.10		20,956			
	VV		(3,31*2+1,75*2)*2,6 *3.12		26,312			
	VV		(4,75+4,25)*2,6 *3.13		23,400			
88	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	566,570	22,00	12 464,54	CS ÚRS 2024 02
89	K	784221111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha středně otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	566,570	45,00	25 495,65	CS ÚRS 2024 02
D	OST		Ostatní				30 900,00	
90	K	999-PBŘ-1	PHP 21A	kus	2,000	6 400,00	12 800,00	
91	K	999-PBŘ-2	Autonomní hlásič kouře	kus	7,000	1 300,00	9 100,00	
92	K	999-PBŘ-3	PHP 34A	kus	1,000	9 000,00	9 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

2 - 3NP - 3 bj

Soupis:

20-B - Elektroinstalace 3NP

KSO:

Místo:

Hranice

CC-CZ:

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

METROLINE a.s,

IČ:

090 57 889

DIČ:

CZ090 57 889

Projektant:

ing.Volný Martin

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Klimešová Miroslava

IČ:

72270179

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

483 941,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	483 941,00	12,00%	58 072,92

Cena s DPH

v CZK

542 013,92

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

2 - 3NP - 3 bj

Soupis:

20-B - Elektroinstalace 3NP

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing. Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.

Zpracovatel:

Klimešová Miroslava

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

483 941,00

PSV - Práce a dodávky PSV

483 941,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

454 541,00

742 - Elektroinstalace - slaboproud

29 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

2 - 3NP - 3 bj

Soupis:

20-B - Elektroinstalace 3NP

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing. Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Klimešová Miroslava

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							483 941,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				483 941,00	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				454 541,00	
1	K	741120001	Montáž vodičů Cu izolovaný plný a laněný žíla 0,35-6 mm2 pod omítku (např. CY)	m	10,000	22,00	220,00	CS ÚRS 2024 02
2	M	34141027	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x6mm2	m	11,500	56,00	644,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		10*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		11,500			
3	K	741122015	Montáž kabelů Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	250,000	25,00	6 250,00	CS ÚRS 2024 02
4	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	287,500	90,00	25 875,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		180 "J"		180,000			
	vv		70 "O"		70,000			
	vv		Součet		250,000			
	vv		250*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		287,500			
5	K	741122016	Montáž kabelů Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	470,000	25,00	11 750,00	CS ÚRS 2024 02
6	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	540,500	99,00	53 509,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		470*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		540,500			
7	K	741122031	Montáž kabelů Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (např. CYKY)	m	65,000	30,00	1 950,00	CS ÚRS 2024 02
8	M	34111090	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm2	m	46,000	140,00	6 440,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		40*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		46,000			
9	M	34111094	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm2	m	28,750	150,00	4 312,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		25*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		28,750			
10	K	741122032	Montáž kabelů Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	10,000	25,00	250,00	CS ÚRS 2024 02
11	M	34111100	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2	m	11,500	144,00	1 656,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		10*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		11,500			
12	K	741130001	Ukončení vodičů izolovaný do 2,5 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	51,000	55,00	2 805,00	CS ÚRS 2024 02
13	K	741130004	Ukončení vodičů izolovaný do 6 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	12,000	59,00	708,00	CS ÚRS 2024 02
14	K	741210001	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2024 02
15	M	RMAT0101	RP2-Zapuštěná rozvodnice, plně dveře, 2x3.fad, 72 modulů, IP31/20, vč. náplně a montáže dle PD	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	
16	K	741310101	Montáž spínače (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1-jednopolový se zapojením vodičů	kus	8,000	130,00	1 040,00	CS ÚRS 2024 02
17	M	34539010	přístroj spínače jednopólového, řazení 1, 1So bezšroubové svorky	kus	8,000	450,00	3 600,00	CS ÚRS 2024 02
18	M	34539049	kryt spínače jednoduchý	kus	8,000	180,00	1 440,00	CS ÚRS 2024 02
19	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	8,000	240,00	1 920,00	CS ÚRS 2024 02
20	K	741310113	Montáž ovladač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1/0S-zaplnací se signální doutnavkou se zapojením vodičů	kus	2,000	100,00	200,00	CS ÚRS 2024 02
21	M	34539021	přístroj ovladače zaplnacího, řazení 1/0, 1/0S, 1/0So bezšroubové svorky	kus	2,000	390,00	780,00	CS ÚRS 2024 02
22	M	34539030	doutnavka signalizační 2 mA (univerzální)	kus	2,000	650,00	1 300,00	CS ÚRS 2024 02
23	M	34539048	kryt spínače jednoduchý, s čířým průzorem, s popisovým polem	kus	2,000	390,00	780,00	CS ÚRS 2024 02
24	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	2,000	240,00	480,00	CS ÚRS 2024 02
25	K	741310114	Montáž ovladač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1/0So-zaplnací s orientační doutnavkou se zapojením vodičů	kus	2,000	100,00	200,00	CS ÚRS 2024 02
26	M	34539021	přístroj ovladače zaplnacího, řazení 1/0, 1/0S, 1/0So bezšroubové svorky	kus	2,000	390,00	780,00	CS ÚRS 2024 02
27	M	34539029	doutnavka orientační 0,5 mA (univerzální), světlo modré	kus	2,000	440,00	880,00	CS ÚRS 2024 02
28	M	34539051	kryt spínače jednoduchý, s průzorem	kus	2,000	650,00	1 300,00	CS ÚRS 2024 02
29	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	2,000	240,00	480,00	CS ÚRS 2024 02
30	K	741310121	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 5-sériový se zapojením vodičů	kus	4,000	100,00	400,00	CS ÚRS 2024 02
31	M	34539012	přístroj přepínače sériového, řazení 5 bezšroubové svorky	kus	4,000	458,00	1 832,00	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	M	34539050	kryt spínače dělený	kus	4,000	260,00	1 040,00	CS ÚRS 2024 02
33	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	4,000	240,00	960,00	CS ÚRS 2024 02
34	K	741310122	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 6-střídavý se zapojením vodičů	kus	6,000	120,00	720,00	CS ÚRS 2024 02
35	M	34539016	přístroj přepínače střídavého, řazení 6, 6So, 6S bezšroubové svorky	kus	6,000	450,00	2 700,00	CS ÚRS 2024 02
36	M	34539049	kryt spínače jednoduchý	kus	6,000	200,00	1 200,00	CS ÚRS 2024 02
37	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	6,000	240,00	1 440,00	CS ÚRS 2024 02
38	K	741311004	Montáž čidlo pohybu nástěnné se zapojením vodičů	kus	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2024 02
39	M	40461058	čidlo pohybové a prezenční stropní 360°	kus	1,000	685,00	685,00	CS ÚRS 2024 02
40	K	741311021	Montáž přípojka sporáková s doutnavkou se zapojením vodičů	kus	1,000	180,00	180,00	CS ÚRS 2024 02
41	M	ABB.3956323	Přípojka sporáková se signalizační doutnavkou, zapuštěná	kus	1,000	999,00	999,00	
42	K	741313002	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvoji zapojení - průběžná se zapojením vodičů	kus	42,000	120,00	5 040,00	CS ÚRS 2024 02
43	M	34555241	přístroj zásuvky zápusné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky	kus	42,000	200,00	8 400,00	CS ÚRS 2024 02
44	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	20,000	180,00	3 600,00	CS ÚRS 2024 02
45	M	34539060	rámeček dvojnásobný	kus	9,000	240,00	2 160,00	CS ÚRS 2024 02
46	M	34539061	rámeček trojnásobný	kus	3,000	300,00	900,00	CS ÚRS 2024 02
47	K	741313004	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2x(2P+PE) dvojnásobná šikmá se zapojením vodičů	kus	11,000	130,00	1 430,00	CS ÚRS 2024 02
48	M	34555242	zásuvka zápusná dvojnásobná, šikmá, s clonkami, bezšroubové svorky	kus	11,000	600,00	6 600,00	CS ÚRS 2024 02
49	K	741313005	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P + PE s přepětovou ochranou se zapojením vodičů	kus	5,000	130,00	650,00	CS ÚRS 2024 02
50	M	34555244	přístroj zásuvky zápusné jednonásobné s optickou přepětovou ochranou, krytka s clonkami, bezšroubové svorky	kus	5,000	690,00	3 450,00	CS ÚRS 2024 02
51	K	741330731	Montáž relé pomocné ventilátorové se zapojením vodičů	kus	2,000	160,00	320,00	CS ÚRS 2024 02
52	M	10.069.937	ELKOEP Relé SMR-T supermultifunkční	kus	2,000	1 250,00	2 500,00	
53	K	741372062	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m2 se zapojením vodičů	kus	22,000	250,00	5 500,00	CS ÚRS 2024 02
54	M	RMAT0006	A-Kruhové přisazené LED svítidlo, mikroprizmatický kryt, Ø 370mm, 1 x LED, 34W, 3800lm, Ra80, 4000K	kus	8,000	4 000,00	32 000,00	
55	M	RMAT0007	B-Kruhové přisazené LED svítidlo, opálový kryt, Ø 370mm, 1 x LED, 34W, 3550lm, Ra80, 4000K	kus	9,000	3 800,00	34 200,00	
56	M	RMAT0008	C-Přisazené LED svítidlo, opálový PMMA kryt, průměr 375mm, 1 x LED, 27W, 2700lm, Ra80, 4000K	kus	3,000	3 300,00	9 900,00	
57	M	RMAT0014	NO-LED přisazené nouzové svítidlo EXIT s piktogramem, 3W, 1 x ETE/3W, 3W, 320lm, Ra80, 4000K	kus	2,000	5 500,00	11 000,00	
58	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 100 000 do 500 000,- Kč	kus	1,000	101 000,00	101 000,00	CS ÚRS 2024 02
59	K	741920362	Ucpávka prostupu kabelového svazku pěnou otvorem D 120 mm zaplnění prostupu kabely z 10% stěnou tl 150 mm požární odolnost EI 60	kus	1,000	18 520,00	18 520,00	CS ÚRS 2024 02
60	K	741920395	Ucpávka prostupu kabelového svazku rukávem otvorem přes D 113 do D 122 mm zaplnění prostupu kabely z 50% stěnou tl 300 mm požární odolnost EI 90	kus	2,000	20 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2024 02
61	K	741920486	Ucpávka prostupu kabelového svazku rukávem otvor přes D 113 do D 108 mm zaplnění prostupu kabely z 50% stropem tl 300 mm požární odolnost EI 90	kus	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2024 02
62	K	998741102	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,203	5 000,00	1 015,00	CS ÚRS 2024 02
D 742			Elektroinstalace - slaboproud				29 400,00	
63	K	742210121	Montáž hlásiče automatického bodového	kus	7,000	300,00	2 100,00	CS ÚRS 2024 02
64	M	59081430	hlásič kouře optický konvenční	kus	7,000	3 900,00	27 300,00	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

2 - 3NP - 3 bj

Soupis:

30-B - Slaboproud - 3NP

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

METROLINE a.s,

Projektant:

Zpracovatel:

Klímešová Miroslava

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

2. 3. 2024

IC:

DIČ:

IC:

090 57 889

DIČ:

CZ090 57 889

IC:

DIČ:

IC:

72270179

DIČ:

Cena bez DPH

223 233,50

DPH základní

Základ daně

Sazba daně

Výše daně

snížená

223 233,50

21,00%

46 879,04

0,00

12,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

270 112,54

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

2 - 3NP - 3 bj

Soupis:

30-B - Slaboproud - 3NP

Místo:

Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

METROLINE a.s.

Zpracovatel:

Klimešová Miroslava

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

223 233,50

PSV - Práce a dodávky PSV

223 233,50

742 - Elektroinstalace - slaboproud

223 233,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

2 - 3NP - 3 bj

Soupis:

30-B - Slaboproud - 3NP

Místo:

Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

METROLINE a.s.,

Zpracovatel:

Klimešová Miroslava

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

Náklady soupisu celkem

223 233,50

D PSV

Práce a dodávky PSV

223 233,50

D 742

Elektroinstalace - slaboproud

223 233,50

1	K	742110002	Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených pod omítku	m	330,000	22,00	7 260,00	CS ÚRS 2024 02
2	M	34571073	trubka elektroinstalační ohebná z PVC oranžová d 25mm	m	346,500	35,00	12 127,50	CS ÚRS 2024 02
			330*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		346,500			
3	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	350,000	11,00	3 850,00	CS ÚRS 2024 02
4	M	34121301	kabel koaxiální stíněný 2xAl/PES a opletením z CuSn drátků 144x0,12mm2, plášť PVC bílý, jádro CU pr. 1,13mm	m	420,000	40,00	16 800,00	CS ÚRS 2024 02
			350*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		420,000			
5	K	742124002	Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP pro vnitřní rozvody do trubky	m	550,000	22,00	12 100,00	CS ÚRS 2024 02
6	M	34121263	kabel datový jádro Cu plně plášť PVC (U/UTP) kategorie 6	m	660,000	44,00	29 040,00	CS ÚRS 2024 02
			550*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		660,000			
7	K	742210121	Montáž hlásiče automatického bodového	kus	5,000	150,00	750,00	CS ÚRS 2024 02
8	M	59081430	hlásič kouře optický konvenční	kus	5,000	3 500,00	17 500,00	CS ÚRS 2024 02
9	K	742310001	Montáž napájecího modulu k domácímu telefonu na DIN lištu	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	CS ÚRS 2024 02
10	M	38227040	zdroj napájecí domácího telefonu	kus	1,000	24 520,00	24 520,00	CS ÚRS 2024 02
11	K	742310002	Montáž komunikačního tabla k domácímu telefonu	kus	1,000	850,00	850,00	CS ÚRS 2024 02
12	M	38226015	panel domovního telefonu VDS audio - video bez instalační krabice přes 2 do 6 tlačítek	kus	1,000	23 500,00	23 500,00	CS ÚRS 2024 02
13	M	34531735	ovladač zvonkový tlačítkový 3171-8011 jednonásobný	kus	3,000	2 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2024 02
14	K	742310004	Montáž elektroinstalační krabice pod tablo domácího telefonu	kus	1,000	690,00	690,00	CS ÚRS 2024 02
15	M	34571142	krabice instalační pod omítku kov pro panely domovního telefonu š 115mm v do 180mm	kus	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2024 02
16	K	742310006	Montáž domácího nástěnného audio/video telefonu	kus	3,000	1 222,00	3 666,00	CS ÚRS 2024 02
17	M	38226068	IP videotelefon domácí nástěnný pro povrchovou instalaci 7" dotykový monitor	kus	3,000	7 520,00	22 560,00	CS ÚRS 2024 02
18	K	742320011	Montáž elektromechanického samozamykacího zámku s panikovou funkcí	kus	1,000	850,00	850,00	CS ÚRS 2024 02
19	M	54978004	zámek elektromechanický samozamykací panikový	kus	1,000	4 520,00	4 520,00	CS ÚRS 2024 02
20	K	742330044	Montáž datové zásuvky 1 až 6 pozic	kus	6,000	120,00	720,00	CS ÚRS 2024 02
21	M	RMAT0003	datová zásuvka dvojnásobná RJ45	kus	5,000	88,00	440,00	
22	M	RMAT0004	datová zásuvka jednoduchá RJ45	kus	1,000	65,00	65,00	
23	K	742330045.1	Montáž WIFI	kus	1,000	2 450,00	2 450,00	
24	M	RMAT0005	WiFi Access Point - WiFi 6, dual-band	kus	1,000	4 520,00	4 520,00	
25	K	742330051	Popis portu datové zásuvky	kus	11,000	5,00	55,00	CS ÚRS 2024 02
26	K	742330101	Měření metalického segmentu s vyhotovením protokolu	kus	11,000	89,00	979,00	CS ÚRS 2024 02
27	K	742420121	Montáž televizní zásuvky koncové nebo průběžné	kus	5,000	150,00	750,00	CS ÚRS 2024 02
28	M	37451028	zásuvka koncová TV/R/SAT s krabičkou a víčkem útlum 1,5dB	kus	5,000	1 345,00	6 725,00	CS ÚRS 2024 02
29	K	998742102	Přesun hmot tonážní pro slaboproud v objektech v do 12 m	t	0,074	50 000,00	3 700,00	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

2 - 3NP - 3 bj

Soupis:

50-B - Vytápění - 3NP

KSO:

Místo:

Hranice

CC-CZ:

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

METROLINE a.s.

IČ:

090 57 889

DIČ:

CZ090 57 889

Projektant:

ing.Volný Martin

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Milan Hájek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

248 398,14

DPH základní
snížená

Základ daně
248 398,14
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
52 163,61
0,00

Cena s DPH

v CZK

300 561,75

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

2 - 3NP - 3 bj

Soupis:

50-B - Vytápění - 3NP

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing.Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.

Zpracovatel:

Milan Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

248 398,14

HSV - Práce a dodávky HSV

8 976,50

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

936,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 700,00

997 - Přesun sutě

885,50

998 - Přesun hmot

1 455,00

PSV - Práce a dodávky PSV

212 860,16

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

66 060,00

734 - Ústřední vytápění - armatury

27 626,56

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

119 173,60

OST - Ostatní

26 561,48

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

2 - 3NP - 3 bj

Soupis:

50-B - Vytápění - 3NP

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing. Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.

Zpracovatel:

Milan Hájek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							248 398,14	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				8 976,50	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				936,00	
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	5,200	180,00	936,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		60*0,07+10*0,1		5,200			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 700,00	
2	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	60,000	80,00	4 800,00	CS ÚRS 2024 02
3	K	974031144	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 150 mm	m	10,000	90,00	900,00	CS ÚRS 2024 02
D	997		Přesun sutě				885,50	
4	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	0,550	100,00	55,00	CS ÚRS 2024 02
5	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,550	450,00	247,50	CS ÚRS 2024 02
6	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	4,950	40,00	198,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		0,55*9 'Přepočtené koeficientem množství		4,950			
7	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	0,550	700,00	385,00	CS ÚRS 2024 02
D	998		Přesun hmot				1 455,00	
8	K	998012042	Přesun hmot pro budovy monolitické s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	t	0,291	5 000,00	1 455,00	CS ÚRS 2024 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				212 860,16	
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				66 060,00	
9	K	733222302	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním D 15x1 mm	m	12,000	350,00	4 200,00	CS ÚRS 2024 02
10	K	733222303	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním D 18x1 mm	m	126,000	390,00	49 140,00	CS ÚRS 2024 02
11	K	733222304	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním D 22x1 mm	m	9,000	420,00	3 780,00	CS ÚRS 2024 02
12	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné D do 35x1,5	m	147,000	25,00	3 675,00	CS ÚRS 2024 02
13	K	733811251	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubnicemi z PE tl přes 20 do 25 mm DN do 22 mm	m	135,000	35,00	4 725,00	CS ÚRS 2024 02
14	K	998733102	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,108	5 000,00	540,00	CS ÚRS 2024 02
D	734		Ústřední vytápění - armatury				27 626,56	
15	K	734221532	Ventil závitový termostatický rohový jednoregulační G 1/2 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládání	kus	1,000	1 560,00	1 560,00	CS ÚRS 2024 02
16	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	13,000	1 250,00	16 250,00	CS ÚRS 2024 02
17	K	734261402	Armatura připojovací rohová G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	12,000	450,00	5 400,00	CS ÚRS 2024 02
18	K	734261412	Šroubení regulační radiátorové rohové G 1/2 bez vypouštění	kus	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2024 02
19	K	734292713	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	489,00	1 956,00	CS ÚRS 2024 02
20	K	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	574,00	1 148,00	CS ÚRS 2024 02
21	K	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v přes 6 do 12 m	%	265,640	4,00	1 062,56	CS ÚRS 2024 02
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				119 173,60	
22	K	735152152	Otopné těleso panel VK jednodeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 500/500 mm výkon 257 W	kus	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2024 02
23	K	735152451	Otopné těleso panelové VK dvodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/400 mm výkon 447 W	kus	2,000	7 000,00	14 000,00	CS ÚRS 2024 02
24	K	735152472	Otopné těleso panelové VK dvodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/500 mm výkon 644 W	kus	7,000	7 999,00	55 993,00	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	735152473	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/600 mm výkon 773 W	kus	1,000	8 647,00	8 647,00	CS ÚRS 2024 02
26	K	735152474	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/700 mm výkon 902 W	kus	1,000	9 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2024 02
27	K	735164521	Montáž otopného tělesa trubkového na stěny v tělesa do 1340 mm	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	CS ÚRS 2023 02
28	M	54153060KLC	těleso trubkové KLC 450x1300	kus	1,000	18 200,00	18 200,00	
29	K	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 145,900	4,00	4 583,60	CS ÚRS 2024 02
							26 561,48	
D	OST	Ostatní						
30	K	999-D	Demontážní práce	—	1,000	12 161,48	12 161,48	
31	K	999-TZ	Topná zkouška	h	48,000	300,00	14 400,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice
Objekt:
2 - 3NP - 3 bj
Soupis:
60-B - Zdravotechnika - 3NP

KSO:
Místo: Hranice

CC-CZ:
Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel:
Město Hranice u Aše

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
METROLINE a.s.

IČ: 090 57 889
DIČ: CZ090 57 889

Projektant:
ing.Volný Martin

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Milan Hájek

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			318 557,67
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	318 557,67	21,00%	66 897,11
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		385 454,78

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

2 - 3NP - 3 bj

Soupis:

60-B - Zdravotechnika - 3NP

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing. Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.

Zpracovatel:

Milan Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

	318 557,67
HSV - Práce a dodávky HSV	9 374,43
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	954,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6 050,00
997 - Přesun sutě	885,43
998 - Přesun hmot	1 485,00
PSV - Práce a dodávky PSV	289 183,24
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	12 448,80
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	59 255,04
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	202 056,40
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	15 423,00
OST - Ostatní	20 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

2 - 3NP - 3 bj

Soupis:

60-B - Zdravotechnika - 3NP

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing. Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.

Zpracovatel:

Milan Hájek

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

Náklady soupisu celkem

318 557,67

D HSV

Práce a dodávky HSV

9 374,43

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

954,00

1	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	5,300	180,00	954,00	CS ÚRS 2024 02
	W		45°0,07		3,150			
	W		20°0,07		1,400			
	W		5°0,15		0,750			

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

6 050,00

2	K	974032132	Vysekání rýh ve stěnách nebo přičkách z dutých cihel nebo tvárnic hl do 50 mm š 70 mm	m	45,000	80,00	3 600,00	CS ÚRS 2024 02
3	K	974032142	Vysekání rýh ve stěnách nebo přičkách z dutých cihel nebo tvárnic hl do 70 mm š do 70 mm	m	20,000	90,00	1 800,00	CS ÚRS 2024 02
4	K	974032164	Vysekání rýh ve stěnách nebo přičkách z dutých cihel nebo tvárnic hl do 150 mm š do 150 mm	m	5,000	130,00	650,00	CS ÚRS 2024 02

D 997

Přesun sutě

885,43

5	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m s omezením mechanizace	t	0,535	100,00	53,50	CS ÚRS 2024 02
6	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,535	450,00	240,75	CS ÚRS 2024 02
7	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	4,815	45,00	216,68	CS ÚRS 2024 02
	W		0,535*9 Přečtené koeficientem množství		4,815			
8	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	0,535	700,00	374,50	CS ÚRS 2024 02

D 998

Přesun hmot

1 485,00

9	K	998012022	Přesun hmot pro budovy monolitické v přes 6 do 12 m	t	0,297	5 000,00	1 485,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	---	-------	----------	----------	----------------

D PSV

Práce a dodávky PSV

289 183,24

D 721

Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

12 448,80

10	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	5,000	140,00	700,00	CS ÚRS 2024 02
11	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	10,000	190,00	1 900,00	CS ÚRS 2024 02
12	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 75	m	5,000	220,00	1 100,00	CS ÚRS 2024 02
13	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 110	m	5,000	290,00	1 450,00	CS ÚRS 2024 02
14	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	6,000	120,00	720,00	CS ÚRS 2024 02
15	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	6,000	150,00	900,00	CS ÚRS 2024 02
16	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	3,000	200,00	600,00	CS ÚRS 2024 02
17	K	721226511	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 40	kus	3,000	1 200,00	3 600,00	CS ÚRS 2024 02
18	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	25,000	40,00	1 000,00	CS ÚRS 2024 02
19	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizaci v objektech v do 6 m	%	119,700	4,00	478,80	CS ÚRS 2024 02

D 722

Zdravotechnika - vnitřní vodovod

59 255,04

20	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20x3,4 mm	m	38,000	340,00	12 920,00	CS ÚRS 2024 02
21	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	m	8,000	390,00	3 120,00	CS ÚRS 2024 02
22	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE II přes 13 do 20 mm DN do 22 mm	m	38,000	42,00	1 596,00	CS ÚRS 2024 02
23	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku DN do 25	kus	24,000	145,00	3 480,00	CS ÚRS 2024 02
24	K	722231073	Ventil zpětný mosazný G 3/4" PN 10 do 110°C se dvěma závity	kus	6,000	530,00	3 180,00	CS ÚRS 2024 02
25	K	722232062	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závít s vypouštěním	kus	6,000	550,00	3 300,00	CS ÚRS 2024 02
26	K	722262213	Vodoměr závítový jednovtokový suchoběžný do 40°C G 3/4"x 130 mm Qn 1,5 m3/h horizontální	kus	3,000	8 950,00	26 850,00	CS ÚRS 2024 02
27	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závítového DN do 50	m	46,000	25,00	1 150,00	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	46,000	30,00	1 380,00	CS ÚRS 2024 02
29	K	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	569,760	4,00	2 279,04	CS ÚRS 2024 02
D 725			Zdravotechnika - zařizovací předměty				202 056,40	
30	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny odpad vodorovný	soubor	3,000	8 500,00	25 500,00	CS ÚRS 2024 02
31	K	725211601	Umyvadlo keramické bílé šířky 500 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	3,000	4 500,00	13 500,00	CS ÚRS 2024 02
32	K	725241112	Vanička sprchová akrylátová čtvercová 900x900 mm	soubor	2,000	14 000,00	28 000,00	CS ÚRS 2024 02
33	K	725241128	Vanička sprchová akrylátová obdélníková 1200x900 mm	soubor	1,000	16 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2024 02
34	K	725244508	Zástěna sprchová rohová rámová se skleněnou výplní tl. 4 a 5 mm dveře posuvné jednodílné vstup z čela na vaničku 1200x900 mm	soubor	1,000	18 500,00	18 500,00	CS ÚRS 2024 02
35	K	725244523	Zástěna sprchová rohová rámová se skleněnou výplní tl. 4 a 5 mm dveře posuvné dvoudílné vstup z rohu na vaničku 900x900 mm	soubor	2,000	17 000,00	34 000,00	CS ÚRS 2024 02
36	K	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	3,000	3 500,00	10 500,00	CS ÚRS 2024 02
37	K	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	21,000	185,00	3 885,00	CS ÚRS 2024 02
38	K	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4"	kus	3,000	200,00	600,00	CS ÚRS 2024 02
39	K	725821325	Baterie dřezová stojánková páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	3,000	3 500,00	10 500,00	CS ÚRS 2024 02
40	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	3,000	3 600,00	10 800,00	CS ÚRS 2024 02
41	K	725841322	Baterie sprchová nástěnná klasická s roztečí 150 mm	soubor	3,000	7 500,00	22 500,00	CS ÚRS 2024 02
42	K	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	1 942,850	4,00	7 771,40	CS ÚRS 2024 02
D 726			Zdravotechnika - předstěnové instalace				15 423,00	
43	K	726111031	Instalační předstěna pro klozet s ovládáním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce	soubor	3,000	4 850,00	14 550,00	CS ÚRS 2024 02
44	K	998726211	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m	%	145,500	6,00	873,00	CS ÚRS 2024 02
D OST			Ostatní				20 000,00	
45	K	999-D	Demontážní práce	—	1,000	20 000,00	20 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

2 - 3NP - 3 bj

Soupis:

70-B - VZT - 3NP

KSO:

Místo: Hranice

CC-CZ:

Datum: 2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

METROLINE a.s.

IČ:

090 57 889

DIČ:

CZ090 57 889

Projektant:

ing. Volný Martin

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Milan Hájek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

84 530,00

DPH základní
snížená

Základ daně
84 530,00
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
17 751,30
0,00

Cena s DPH

v CZK

102 281,30

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

2 - 3NP - 3 bj

Soupis:

70-B - VZT - 3NP

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing. Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.

Zpracovatel:

Milan Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

	84 530,00
PSV - Práce a dodávky PSV	68 030,00
751 - Vzduchotechnika	68 030,00
OST - Ostatní	16 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy knihovny a IC Města Hranice

Objekt:

2 - 3NP - 3 bj

Soupis:

70-B - VZT - 3NP

Místo:

Hranice

Datum:

2. 3. 2024

Zadavatel:

Město Hranice u Aše

Projektant:

ing. Volný Martin

Uchazeč:

METROLINE a.s.

Zpracovatel:

Milan Hájek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							84 530,00	
D		PSV	Práce a dodávky PSV				68 030,00	
D		751	Vzduchotechnika				68 030,00	
1	K	751111131	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého potrubního základního D do 200 mm	kus	2,000	1 250,00	2 500,00	CS ÚRS 2024 02
2	M	42914525	ventilátor axiální diagonální potrubní dvouotáčkový plastový IP44 připojení D 125mm	kus	1,000	5 800,00	5 800,00	CS ÚRS 2024 02
3	M	42914528	ventilátor axiální diagonální potrubní tříotáčkový plastový IP44 připojení D 200mm	kus	1,000	7 250,00	7 250,00	CS ÚRS 2024 02
4	K	751322011	Montáž talířového ventilu D do 100 mm	kus	3,000	1 250,00	3 750,00	CS ÚRS 2024 02
5	M	42972201	ventil talířový pro přívod a odvod vzduchu plastový D 100mm	kus	3,000	3 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2024 02
6	K	751322012	Montáž talířového ventilu D přes 100 do 200 mm	kus	3,000	1 250,00	3 750,00	CS ÚRS 2024 02
7	M	42972203	ventil talířový pro přívod a odvod vzduchu plastový D 150mm	kus	3,000	4 190,00	12 570,00	CS ÚRS 2024 02
8	K	751398032	Montáž ventilační mřížky do dveří nebo desek přes 0,040 do 0,100 m2	kus	5,000	150,00	750,00	CS ÚRS 2024 02
9	M	42972101	mřížka větrací do dřeva kovová 60x500mm	kus	5,000	990,00	4 950,00	CS ÚRS 2024 02
10	K	751510041	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D do 100 mm	m	5,000	450,00	2 250,00	CS ÚRS 2024 02
	w		4 "d 63		4,000			
	w		1 "d 80		1,000			
11	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D přes 100 do 200 mm	m	11,000	550,00	6 050,00	CS ÚRS 2024 02
	w		4 "d 150		4,000			
	w		1 "d 160		1,000			
	w		3 "d 180		3,000			
	w		3 "d 200		3,000			
12	K	751514678	Montáž škrtkové klapky nebo zpětné klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby D do 100 mm	kus	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2024 02
13	M	42981001	klapka kruhová regulační Pz D 80mm	kus	2,000	1 450,00	2 900,00	CS ÚRS 2024 02
14	K	751514776	Montáž protidešťové stříšky nebo výfukové hlavice do plechového potrubí kruhové bez příruby D přes 100 do 200 mm	kus	2,000	330,00	660,00	CS ÚRS 2024 02
15	M	42974007	stříška protidešťová s lemem Pz D 200mm	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	CS ÚRS 2024 02
16	M	42974003	stříška protidešťová s lemem Pz D 125mm	kus	1,000	1 100,00	1 100,00	CS ÚRS 2024 02
17	K	751-PM	Pomocný a spojovací materiál	---	1,000	3 000,00	3 000,00	
D		OST	Ostatní				16 500,00	
18	K	999-SV-1	Stavební výpomoc	---	1,000	10 000,00	10 000,00	
19	K	999-TZ-1.1	Zprovoznění a vyregulování systému	---	1,000	6 500,00	6 500,00	