

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Revitalizace Regionální knihovny Teplice (přestavba podkroví pro nové aktivity)

Objekt: Elektroinstalace - silnoproud - topný kabel - vícepráce

Objednatel: Regionální knihovna Teplice p.o. Lipová 796/13

Zhotovitel: MATURE TEPLICE s.r.o.

Místo: Teplice

Zpracoval:

Datum: 3. 6. 2024

Č.	Požadavek na upřesnění	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	------------------------	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

### D3 topné kabely

**12 501,55**

1	ZL 5.1 pol. 90 D1.4e (2) VP	HZS.03	Montáž regulátor s teplotním čidlem a vlhkostní sondou do rozvaděče R4	hod	2,000	678,00	1 356,00
2	ZL 5.1 pol. 23 D1.4e (1) VP	341594001	Regulátor s teplotním čidlem a vlhkostní sondou, umístít v doplněném rozvaděči R4	kus	1,000	11 145,55	11 145,55

1 "doplnění dalšího regulátoru do systému topných kabelů 1,000

### PSV Práce a dodávky PSV

**163 080,90**

#### 741 Elektroinstalace - silnoproud

**163 080,90**

3	ZL 5.1 CS ÚRS 2024 01	741124646	Montáž kabel Cu topný okruh 230 V do okapu a svodu uchycení na příchytky nebo lanko	m	431,000	42,50	18 317,50
			108+108 "přední a zadní strana budovy			216,000	
			82+82 "levá a pravá strana budovy			164,000	
			2*12+2*13,5 "svody			51,000	
			Součet			431,000	

4	ZL 5.1 CS ÚRS 2024 01	34191000	kabel topný samoregulační 20W/m pro ochranu okapů a svodů	m	431,000	335,00	144 385,00
5	ZL 5.1 CS ÚRS 2024 01	998741123	Přesun hmot tonážní pro silnoproud ruční v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,043	8 800,00	378,40

**Celkem**

**175 582,45**

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Revitalizace Regionální knihovny Teplice (přestavba podkrovní pro nové aktivity)

Objekt: Elektroinstalace - silnoproud - topný kabel - méněpráce

Objednatel: Regionální knihovna Teplice p.o. Lipová 796/13

Zhotovitel: MATURE TEPLICE s.r.o.

Místo: Teplice

Zpracoval:

Datum: 3. 6. 2024

Č.	Požadavek na upřesnění	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	------------------------	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

### D3 topné kabely

**-35 845,77**

1	ZL 5.1 pol. 88 D1.4e (2) MP	741122601	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY) počtu a průřezu žil 2x1,5 až 6 mm <sup>2</sup>	m	-258,700	56,50	-14 616,55
2	ZL 5.1 pol. 89 D1.4e (2) MP	HZS.02	Montáž upevňovacích prvků	hod	-17,000	678,00	-11 526,00
3	ZL 5.1 pol. 20 D1.4e (1) MP	341594112	Topný kabel 2,750kW/230V (20W/m), dvoužilový kabel s plným ochranným opletením a pláštěm s ochranou proti UV záření, studený konec 5m, o kabelu 5-5,9mm 141,4m	kus	-1,000	4 501,58	-4 501,58
4	ZL 5.1 pol. 21 D1.4e (2) MP	341594113	Topný kabel 2,300kW/230V (20W/m), dvoužilový kabel s plným ochranným opletením a pláštěm s ochranou proti UV záření, studený konec 5m, o kabelu 5-5,9mm 117,3 m	kus	-1,000	3 902,41	-3 902,41
5	ZL 5.1 pol. 22 D1.4e (2) MP	341594000	Materiál pro upevnění kabelů 173ks*25 přichytek	kus	-173,000	7,51	-1 299,23

**Celkem**

**-35 845,77**

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Revitalizace Regionální knihovny Teplice (přestavba podkroví pro nové aktivity)

Objekt: Dlažby, obklady a další práce - vícepráce

Objednatel: Regionální knihovna Teplice p.o. Lipová 796/13

Zhotovitel: MATURE TEPLICE s.r.o.

Místo: Teplice

Zpracoval:

Datum: 15. 5. 2024

Č.	Požadavek na upřesnění	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	------------------------	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

**HSV Práce a dodávky HSV 14 775,58**

**6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 9 973,56**

1	ZL 5.2 CS ÚRS 2024 01	631311136	Mazanina tl přes 120 do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	1,463	5 220,00	7 636,86
					1,5*6,5*0,15 "zvýšení nivelety plochy před kotelnou	1,463	
2	ZL 5.2 CS ÚRS 2024 01	631319013	Příplatek k mazanině tl přes 120 do 240 mm za přehlázení povrchu	m3	1,463	319,00	466,70
3	ZL 5.2 CS ÚRS 2024 01	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,050	37 400,00	1 870,00
					1,5*6,5*0,00444*1,15 "vyztužení mazaniny kari sítí 100/100/6	0,050	

**9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 604,40**

4	ZL 5.2 pol. 122 D1.1 VP	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	8,000	75,55	604,40
					4,0*2 "nátěr stožáru	8,000	

**998 Přesun hmot 4 197,62**

5	ZL 5.2 pol. 195 D1.1 VP	998017003	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 12 do 24 m	t	3,715	1 129,91	4 197,62
---	-------------------------	-----------	---	---	-------	----------	----------

**PSV Práce a dodávky PSV 120 435,92**

**711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 4 235,41**

6	ZL 5.2 pol. 198 D1.1 VP	71111311R	Izolace proti vlhkosti vodorovná za studena těsnicí stěrkou jednosložkovou na bázi cementu	m2	11,020	378,64	4 172,61
					1,5*6,5+(6,5*2+1,5-0,9*2)*0,1 "plocha před kotelnou	11,020	
7	ZL 5.2 pol. 203 D1.1 VP	998711103	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 12 do 60 m	t	0,039	1 102,84	43,01
8	ZL 5.2 pol. 204 D1.1 VP	998711181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace	t	0,039	507,46	19,79

**721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 3 434,07**

9	ZL 5.2 CS ÚRS 2024 01	721174004	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 75	m	3,000	597,00	1 791,00
10	ZL 5.2 CS ÚRS 2024 01	721211431	Vtok terasový s vodorovným stavitelným odtokem DN 50/75 se suchou klapkou	kus	1,000	1 640,00	1 640,00
11	ZL 5.2 pol. 32 D1.1 VP	998721103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,003	480,25	1,44
12	ZL 5.2 pol. 33 D1.1 VP	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,003	542,40	1,63

**771 Podlahy z dlaždic 89 019,83**

13	ZL 5.2 pol. 455 D1.1 VP	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m	44,880	204,49	9 177,51
					(35.18-(0.8+0.7)*2) "009"	32,180	
					6,5*2+1,5-0,9*2 "plocha před kotelnou	12,700	
					Součet	44,880	
14	ZL 5.2 pol. 456 D1.1 VP	59761275	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 330x80mm	kus	151,000	97,29	14 690,79
					(35.18-(0.8+0.7)*2)/0,33*1,1 "009"	107,267	
					108 "zaokrouhlení na celé kusy	108,000	

Č.	Požadavek na upřesnění	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			(12,7/0,33)*1,1		42,333		
			43 "zaokrouhlení na celé kusy		43,000		
			108+43 "součet		151,000		
15	ZL 5.2 pol. 457 D1.1 VP	771574266	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem přes 22 do 25 ks/m2	m2	25,940	669,41	17 364,50
			25,94 "m.č. 009		25,940		
16	URS materiály online	LSS.DAR2Y664	RAKO Siena DAR2Y664 dlaždice slinutá, povrch glazovaný hnědá 221x221x8 mm	m2	28,534	788,10	22 487,65
			25,94*1,1		28,534		
17	ZL 5.2 pol. 457 D1.1 VP	771574266	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem přes 22 do 25 ks/m2	m2	9,750	669,41	6 526,75
			1,5*6,5 "plocha před kotelnou		9,750		
18	ZL 5.2 pol. 458 D1.1 VP	59761406	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2	m2	10,725	709,64	7 610,89
			9,75*1,1		10,725		
19	ZL 5.2 CS ÚRS 2024 01	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	8,500	27,70	235,45
			8,5 "očistění stávající dlažby v m.č. 111		8,500		
20	ZL 5.2 pol. 461 D1.1 VP	998771103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 12 do 24 m	t	1,134	584,71	663,06
21	ZL 5.2 pol. 462 D1.1 VP	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	1,134	422,89	479,56
22	URS materiály online	LSS.GAF1K612	RAKO Color Two GAF1K612 dlaždice slinutá, povrch glazovaný, světle šedá 198x198x7 mm	m2	14,817	660,30	9 783,67
			14,817 "změna typu dlažba - m.č. 306-308		14,817		
			<b>781 Dokončovací práce - obklady</b>			<b>22 847,38</b>	
23	URS materiály online	LSS.WAA1N012	RAKO Color One WAA1N012 obkládačka, povrch glazovaný, světle šedá 198x198x6,5 mm	m2	43,934	460,40	20 227,21
			48,816*0,9 "změna obkladu - m.č. 306 a 307		43,934		
24	URS materiály online	LSS.WAA1N222	RAKO Color One WAA1N222 obkládačka, povrch glazovaný, tmavě žlutá 198x198x6,5 mm	m2	4,882	536,70	2 620,17
			48,816*0,1 "změna obkladu - m.č. 306 a 307		4,882		
			<b>783 Dokončovací práce - nátěry</b>			<b>899,23</b>	
25	ZL 5.2 CS ÚRS 2024 01	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	2,611	77,40	202,09
			8*(2*3,14159*0,04)+0,06*0,5*2*10" nátěr stožáru na střeše objektu		2,611		
26	ZL 5.2 CS ÚRS 2024 01	783314203	Základní antikorozní jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	2,611	137,00	357,71
27	ZL 5.2 CS ÚRS 2024 01	783317105	Krycí jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	2,611	130,00	339,43

**Celkem**

**135 211,50**

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Revitalizace Regionální knihovny Teplice (přestavba podkrovní pro nové aktivity)

**Objekt:** Dlažby, obklady a další práce - méněpráce

Objednatel: Regionální knihovna Teplice p.o. Lipová 796/13

Zhotovitel: MATURE TEPLICE s.r.o.

Místo: Teplice

Zpracoval:

Datum: 15. 5. 2024

Č.	Požadavek na upřesnění	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	------------------------	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

**PSV      Práce a dodávky PSV      -91 062,54**

**771      Podlahy z dlaždic      -24 234,14**

1	ZL 5.2 pol. 457 D1.1 MP	771574266	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem přes 22 do 25 ks/m2	m2	-8,500	669,41	-5 689,99
							-1*8,5 "m.č. 111 - odpočet dlažby
							-8,500
2	ZL 5.2 pol. 458 D1.1 MP	59761406	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2	m2	-9,350	709,64	-6 635,13
							-8,5*1,1 "m.č. 111 - odpočet dlažby
							-9,350
3	ZL 5.2 pol. 461 D1.1 MP	998771103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 12 do 24 m	t	-0,230	584,71	-134,48
4	ZL 5.2 pol. 462 D1.1 MP	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,230	422,89	-97,26
5	URS materiály online	LSS.DAR2Y664	RAKO Siena DAR2Y664 dlaždice slinutá, povrch glazovaný hnědá 221x221x8 mm	m2	-14,817	788,10	-11 677,28
							-1*(7,35+4,03+2,09)*1,1 "m.č. 306-308
							-14,817

**776      Podlahy povlakové      -28 356,51**

6	ZL 5.2 pol. 469 D1.1 MP	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	-25,940	148,36	-3 848,46
							-1*25,94 "m.č. 009 - odpočet krytiny
							-25,940
7	ZL 5.2 pol. 470 D1.1 MP	28411017	PVC vinyl heterogenní zátěžové tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, zátěž 34/43, otlak do 0,02mm, stálost do 0,10%, R10, hořlavost Bfl S1	m2	-28,534	603,42	-17 217,99
							-1*25,94*1.1
							-28,534
							Součet
							-28,534
8	ZL 5.2 pol. 473 D1.1 MP	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	-32,180	147,99	-4 762,32
							-1*(35.18-(0.8+0.7)*2) "009"
							-32,180
9	ZL 5.2 pol. 474 D1.1 MP	2841100R	lišta soklová PVC v-60mm vytahovaný sokl zpevněný polymerem na spodní straně	m	-33,789	72,83	-2 460,85
							-1*32,18*1.05
							-33,789
							Součet
							-33,789
10	ZL 5.2 pol. 475 D1.1 MP	998776103	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	t	-0,087	430,63	-37,46
11	ZL 5.2 pol. 476 D1.1 MP	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	-0,087	338,31	-29,43

**781      Dokončovací práce - obklady      -38 471,89**

12	URS materiály online	LSS.DAR2Y663	RAKO Siena DAR2Y663 dlaždice slinutá, povrch glazovaný světle béžová 221x221x8 mm	m2	-48,816	788,10	-38 471,89
							-1*((1.882+2.1*4+1.526)*2.0+(1.8+1.52)*1.8-0.7*1.97*3)*1,1 "306 - změna obkladu
							-28,001
							-1*((1.8+1.2+1.8+0.965)*2*2.0-0.7*1.97*3)*1,1 "307"
							-20,815
							Součet
							-48,816

**Celkem      -91 062,54**