



EISLX018YJ1J

Objednávka č.: DO202402585
odbor: Oddělení technické správy budov

ODBĚRATEL: Statutární město Liberec Náměstí Dr. E. Beneše 1 46059 Liberec			DODAVATEL: Jiří Kerhart M E T A - therm [redacted] 46033 Liberec		
IČ: 00262978			IČ: 12045080		
DIČ: CZ00262978			DIČ: CZ [redacted]		
Objednávka ze dne: 06.08.2024			Termín: 17.08.2024		
Místo určení:					
Způsob dopravy:					
vlastní	nákladní	poštou			

Předmět objednávky	Množství	MJ	Cena za MJ	Cena celkem s DPH
	1		96589	96 589,22 Kč

Celková částka: 96 589,22 Kč

MŠ Jablůňka - oprava havárie vody

Objednáváme u Vás opravu topení a havárie vodovodního potrubí
Teplá voda se mísí se studenou, tímto jsou špatné laboratorní výsledky pitné vody.

K faktuře je nutné přikládat objednávku, cenovou nabídku a
oboustranně potvrzený předávací protokol, jinak nebude možné
fakturu zúčtovat.

Fakturu je nutno doručit na podatelnu SML v přízemí radnice.
Souhlasím s objednávkou v plném rozsahu.

Vyřizuje	Telefon	Fax
[redacted]	[redacted]	[redacted]
Správce rozpočtové položky		
[redacted]		
Peněžní ústav	Číslo účtu	
[redacted]	[redacted]	

[redacted]
podpis a razítko schvalovatele

V případě překročení celkové částky, která je uvedena na objednávce, Vám bude faktura vrácena!

Stavební rozpočet

Název stavby: **MŠ Jablůňka** Doba výstavby: Objednatel: **Magistrát města Liberce**
 nám.Dr.E.Beneše 1,
 460 01

Druh stavby: **Oprava vodoinstalace -teplá voda ve studené, oprava topení** Začátek výstavby: **01.07.2024** Projektant:

Lokalita: **Jabloňová 446/29,46001 Liberec 12** Konec výstavby: Zhotovitel: **META - them**
 Liberec 33

JKSO: Datum zpracování: **01.07.2024** Zpracoval: **Jiří Kerhart**

Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady celkem (Kč)	%	Hmotnost (t)	
									Celkem/MJ	Celkové
		34	Stěny a přičky				549,99	1 %		0,0002
1		342263410R00	Osazení revizních dvířek do SDK přiček, do 0,25 m2	kus	1	549,99	549,99	1 %	0,0002	0,0002
RTS komentář:			Položka obsahuje vytvoření otvoru a osazení rámu s dvířky včetně prošroubování. Dodávka dvířek se ocení ve specifikaci, ztratné se nestanoví							
		722	Vnitřní vodovod				27 605,11	35 %		0,0602
2		722190901R00	Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě	kus	35	94,80	3 318,00	4 %	0,0000	0,0000
3		722130821R00	Demontáž šroubení do G 8/4"	kus	2	136,00	272,00	0 %	0,0009	0,0017
4		722130901R00	Zazátkování vývodu	kus	1	40,30	40,30	0 %	0,0001	0,0001
5		722171917R00	Odfixnutí plastové trubky D 63 mm	kus	6	18,20	109,20	0 %	0,0000	0,0000
6		722172418R00	Potrubí plastové PP-R Ekoplastik, včetně zednických výpomocí, D 63 x 8,8 mm, PN 16	m	4,5	1 588,00	7 146,00	9 %	0,0068	0,0304
7		722172917R00	Provedení propojení plastového vodovodního potrubí polyfuzí, D 63 mm	kus	2	253,00	506,00	1 %	0,0000	0,0000
8		722172967R00	Vsazení odbočky do plastového potrubí polyfuzí včetně T-kusu D 63 mm, vodovod	kus	2	649,00	1 298,00	2 %	0,0004	0,0008
9		722171938R00	Výměna tvarovky plastové D 50 mm/ 8/4" přechod venkovní závit	kus	3	642,60	1 927,80	2 %	0,0003	0,0010
10		722172315R00	Potrubí plastové PP-R Instaplast, včetně zednických výpomocí, D 50 x 6,9 mm, PN 16	m	3,5	923,00	3 230,50	4 %	0,0063	0,0219
11		722202213R00	Nástěnka MZD PP-R INSTAPLAST, D 20 mm x R 1/2"	kus	1	230,51	230,51	0 %	0,0002	0,0002
12		722224112R00	Kohout plnicí a vypouštěcí, DN 20 mm	kus	1	244,00	244,00	0 %	0,0002	0,0002
13		722235846R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, CLAPET FIV.08406, DN 60 mm	kus	1	1 626,00	1 626,00	2 %	0,0014	0,0014
14		722238112R00	Kohout vodovodní, kulový, 2x vnitřní závit, Slovarm KE-231, DN 20 mm	kus	1	262,50	262,50	0 %	0,0002	0,0002
15		722238116R00	Kohout vodovodní, kulový, 2x vnitřní závit, Slovarm KE-231, DN 60 mm	kus	1	1 057,00	1 057,00	1 %	0,0012	0,0012
16		722239101R00	Montáž vodovodních armatur 3závity, G 1/2"	kus	1	198,70	198,70	0 %	0,0000	0,0000
17		722239102R00	Montáž šroubení V 4300 přímé 3 závity, G 3/4	kus	4	224,50	898,00	1 %	0,0000	0,0000
18		722239105R00	Montáž vodovodních armatur 2závity, G 6/4"	kus	1	716,60	716,60	1 %	0,0000	0,0000
19		722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 80 mm	m	120	37,70	4 524,00	6 %	0,0000	0,0012
		725	Zařizovací předměty				9 968,61	13 %		0,0101
20		725111911R00	Oprava nádrží, odmontování nádrže	kus	4	21,89	87,56	0 %	0,0000	0,0000
21		725111912R00	Oprava nádrží, zpětná montáž nádrže	kus	4	40,79	163,16	0 %	0,0000	0,0000
22		725111955R00	Výměna plovákového ventilu pro T 2431	kus	4	535,99	2 143,96	3 %	0,0006	0,0022
23		725111935R00	Odmontování nebo zpětná montáž plovákového ventilu	kus	1	115,50	115,50	0 %	0,0000	0,0000
24		725111915R00	Výměna plovákového ventilu k nádrže	kus	3	248,50	745,50	1 %	0,0007	0,0020
25		725800962R00	Oprava prodloužení K 263, G 3/4"	kus	6	154,00	924,00	1 %	0,0001	0,0006
26		725800967R00	Oprava prodloužení Ke 263, G 1/2"	kus	3	130,50	391,50	0 %	0,0001	0,0002
27		725823111RT1	Baterie umyvadlová stojánková, ruční, bez otvírání odpadu	kus	1	1 764,83	1 764,83	2 %	0,0009	0,0009
28		725825111RT0	Baterie umyvadlová nástěnná ruční	kus	3	1 217,60	3 652,80	5 %	0,0014	0,0043

Č.	Objekt	Kód	Zkrácený popis	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady celkem (Kč)	%	Hmotnost (t)	
									Celkem/MJ	Celková
		731	Kotelny				8 288,15	10 %		0,0332
29		731341140R00	Napuštění topného systému s odvězdušením	m2	65	127,51	8 288,15	10 %	0,0005	0,0332
		733	Rozvod potrubí				2 069,64	3 %		0,0520
30		733110810R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 50-80	m	6	92,80	556,80	1 %	0,0087	0,0520
31		733113118R00	Příplatek za zhotovení záslepky DN 50	kus	2	756,42	1 512,84	2 %	0,0000	0,0000
		735	Otopná tělesa				1 787,50	2 %		0,0000
32		735494811R00	Vypuštění vody z otopných těles	m2	65	27,50	1 787,50	2 %	0,0000	0,0000
		89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení				8 610,00	11 %		0,5500
33		893153111R00	Úprava vstupu do vedomělé šachty	kus	1	3 065,00	3 065,00	4 %	0,3850	0,3850
<i>RTS komentář: V položce jsou zahrnuty náklady na zemní práce, obetonování stropu vodoměrné šachty, osazení betonového prstence DN 80</i>										
34		899103111RT2	Osazení poklopu s rámem do 150 kg	kus	1	5 545,00	5 545,00	7 %	0,1650	0,1650
<i>RTS komentář: Položka je určena pro osazení poklopu včetně rámu a plátí i pro osazení rektifikačních kroužků nebo rámečků. V položkách jsou zakalkulovány náklady na dodání poklopu kruhového D 600. V položce jsou zakalkulovány i náklady na cementovou maltu</i>										
		90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)				13 728,00	17 %		0,0000
35		904 R01	Hledání příčiny míchání TUV s SV	h	24	572,00	13 728,00	17 %	0,0000	0,0000
		97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				1 374,80	2 %		0,2323
38		971035451R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,25 m2, tl.45 cm, MC	kus	1	880,00	880,00	1 %	0,2323	0,2323
<i>RTS komentář: V položce není kalkulována manipulace se sutí, které se oceňuje samostatně položkami souboru 979</i>										
37		979011337R00	Ruční nakládk a skládka do 5 km likvidace uložením na skládku	t	0,4	1 287,00	514,80	1 %	0,0000	0,0000
<i>RTS komentář: cena za kus</i>										
		M	Ostatní materiál				5 824,00	7 %		0,0089
38		484882010	Směšovač mosazný trojcestný ESBE VRG 131 DN 25	kus	1	2 923,00	2 923,00	4 %	0,0007	0,0007
<i>RTS komentář: Trojcestný závitový směšovací ventil ESBE řady VRG 131 (vnitřní závit), tělo z mosazi DZR s ochranou proti vyfukování zinku. Nastavovací ruční knoflík se stupnicí, akční rádius 90°. Univerzální použití. Připojení: Rp 1" Průtok Kvs: 10 m3/</i>										
39		553476602	Dvířka revizní do SDK 400 x 400 mm, tl. 15 mm, suché prostředí	kus	1	1 278,00	1 278,00	2 %	0,0028	0,0028
<i>RTS komentář: Revizní dvířka do sádrokartonu určené pro suché prostředí. Dvířka jsou určena pro osazení do sádrokartonových desek o tloušťkách 12,5mm, 15mm a 25mm. Revizní dvířka do sádrokartonu jsou vyráběna v provedení jako klasická otvíravá dvířka na cvakací zámek, prachotěsná dvířka či vyndávací dvířka. Revizní dvířka do SDK klasická RDS tl.15 mm GKB US Revizní dvířka jsou vyráběna z hliníkových profilů, které jsou svařovány do venkovního a vnitřního rámu. Kompletní sestava je spojena pomocí pevného pantu a umožňuje tak otevírání klíďla dvířek v případě potřeby. Bílá deska (do suchého prostředí), upevněná do vnitřního rámu pomocí vysokopevnostního lepidla. • Svařované rámy • Ekonomická varianta • Nízký tlačný zámek • Pevně ukotvený vnitřní rám Otevírání a zavírání je zaručeno tlačným perkovým zámkem, který je umístěn na venkovním rámu. Zatlacením na desku vnitřního rámu v místě zámku způsobí vycvaknutí či zacvaknutí západky.</i>										
40		553476604	Dvířka revizní do SDK 600 x 400 mm, tl. 15 mm, suché prostředí	kus	1	1 623,00	1 623,00	2 %	0,0054	0,0054
<i>RTS komentář: Revizní dvířka do sádrokartonu určené pro suché prostředí. Dvířka jsou určena pro osazení do sádrokartonových desek o tloušťkách 12,5mm, 15mm a 25mm. Revizní dvířka do sádrokartonu jsou vyráběna v provedení jako klasická otvíravá dvířka na cvakací zámek, prachotěsná dvířka či vyndávací dvířka. Revizní dvířka do SDK klasická RDS tl.15 mm GKB US Revizní dvířka jsou vyráběna z hliníkových profilů, které jsou svařovány do venkovního a vnitřního rámu. Kompletní sestava je spojena pomocí pevného pantu a umožňuje tak otevírání klíďla dvířek v případě potřeby. Bílá deska (do suchého prostředí), upevněná do vnitřního rámu pomocí vysokopevnostního lepidla. • Svařované rámy • Ekonomická varianta • Nízký tlačný zámek • Pevně ukotvený vnitřní rám Otevírání a zavírání je zaručeno tlačným perkovým zámkem, který je umístěn na venkovním rámu. Zatlacením na desku vnitřního rámu v místě zámku způsobí vycvaknutí či zacvaknutí západky.</i>										

Celkové náklady:

79 825,80 Kč