



**KIP spol. s r.o. LITOMYŠL**  
INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ ČINNOST  
TOULOVCOVO NAM. 156, 570 01 LITOMYŠL

VEDOUCÍ ZAKÁZKY	Ing. Pavla Tmejová
ZODP. PROJEKTANT	Ing. Pavel Jiříček
DATUM	12/2019
ZAK. Č.	3249-83
Č.PARÉ	
PROFESE	D.1.4.2 ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB
Č.VÝKR.	D.1.4.2.2

VYPRACOVAL	Ing. Pavel Jiříček	MÍSTO STAVBY	Litomyšl
STUPEŇ	Dokumentace pro provedení stavby a výber zhotovitele		
INVESTOR	Město Litomyšl, ul. bratří Šťastných 1000, 570 01 Litomyšl		
STAVBA	<b>STAVEBNÍ ÚPRAVY MŠ ZÁMECKÁ (I.MŠ LITOMYŠL)</b>		
VÝKRES	<b>VÝKAZ VÝMĚR</b>		

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 00201-2

**Stavba:** Stavební úpravy MŠ Zámecká

KSO:

Místo: Litomyšl Zámecká ulice

CC-CZ:

Datum: 15. 1. 2020

Zadavatel:

Město Litomyšl Bratří Štastných 1000 57001 Litomyšl

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

KIP s.r.o. Litomyšl projekt.části: Ing. Pavel Jiříček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické

<b>Cena bez DPH</b>			<b>0,00</b>
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>0,00</b>

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 00201-2

**Stavba:** Stavební úpravy MŠ Zámecká

Místo: Litomyšl Zámecká ulice

Datum: 15. 1. 2020

Zadavatel: Město Litomyšl Bratří Šťastných 1000 57001 Litomyšl

Projektant: KIP s.r.o. Litomyšl projekt.číslo:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
I	I.MŠ Litomyšl - ústřední vytápění	0,00	0,00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy MŠ Zámecká

Objekt:

**I - I.MŠ Litomyšl - ústřední vytápění**

KSO: 801 31

Místo: Litomyšl Zámecká ulice

CC-CZ:

Datum: 15. 1. 2020

Zadavatel:

Město Litomyšl Bratří Štastných 1000 57001 Litomyšl

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

KIP s.r.o.Litomyšl projekt.části:Ing.Pavel Jiříček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MŠ Zámecká

Objekt:

**I - I.MŠ Litomyšl - ústřední vytápění**

Místo:

Litomyšl Zámecká ulice

Datum:

15. 1. 2020

Zadavatel:

Město Litomyšl Bratří Štastných 1000 57001 Litomyšl

Projektant:

KIP s.r.o. Litomyšl projekt

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

713 - Izolace tepelné

0,00

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

0,00

734 - Ústřední vytápění - armatury

0,00

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MŠ Zámecká

Objekt:

I - I.MŠ Litomyšl - ústřední vytápění

Místo:

Litomyšl Zámecká ulice

Datum:

15. 1. 2020

Zadavatel:

Město Litomyšl Bratří Štastných 1000 57001 Litomyšl

Projektant:

KIP s.r.o.Litomyšl projekt.části:Ing.Pave

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

1	K	900X1	Zednické vícepráce	soubor	1,000		0,00	
---	---	-------	--------------------	--------	-------	--	------	--

D PSV

Práce a dodávky PSV

0,00

D 713

Izolace tepelné

0,00

2	K	71346X001	Tepelná izolace pro rozvodné potrubí - viz.TS	m	2,000		0,00	
3	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,001		0,00	CS ÚRS 2019 02

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

4	K	998713192	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,001		0,00	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	---	---	-------	--	------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
PSC								
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				0,00	
5	K	733111203	Potrubí z trubek ocelových závitových bezešvých zesílených nízkotlakých DN 15	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
6	K	733111205	Potrubí z trubek ocelových závitových bezešvých zesílených nízkotlakých DN 25	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
7	K	733113113	Potrubí z trubek ocelových závitových Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 15	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
8	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	8,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Zkouškami těsnosti potrubí se rozumí běžné přezkoušení za provozu (např. při výměně částí potrubí nebo armatury).</p>								
PSC								
9	K	733197914X01	Přeložené potrubí ÚT pod vzduchotechnické potrubí na chodbě (107)	soubor	1,000		0,00	
10	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,016		0,00	CS ÚRS 2019 02
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
PSC								
11	K	998733193	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,016		0,00	CS ÚRS 2019 02

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

PSC

*Poznámka k souboru cen:*  
1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 734 Ústřední vytápění - armatury 0,00

12	K	734209104	Montáž závitových armatur s 1 závitem G 3/4 (DN 20)	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
13	M	551244571X02	Termostatická hlavice	kus	1,000		0,00	
14	K	734209113	Montáž závitových armatur se 2 závity G 1/2 (DN 15 mm)	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
15	M	551212371X03	Radiátorové regulační přímé šroubení DN 1/2"	kus	2,000		0,00	
16	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,001		0,00	CS ÚRS 2019 02

PSC

*Poznámka k souboru cen:*  
1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

17	K	998734193	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,001		0,00	CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	--	---	-------	--	------	----------------

PSC

*Poznámka k souboru cen:*  
1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 0,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	735159310	Otopná tělesa panelová (VK) montáž otopných těles panelových třířadých, stavební délky do 1140 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
19	M	484556341X04	Otopná tělesa ocelová desková (viz. technická specifikace) včetně konzol 33VK - 9090	kus	1,000		0,00	
20	K	735192941X05	Posunutí stávajícího otopného tělesa v herně (115)	soubor	1,000		0,00	
21	K	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,083		0,00	CS ÚRS 2019 02

Poznámka k souboru cen:

PSC

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

22	K	998735193	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	0,083		0,00	CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	---	---	-------	--	------	----------------

Poznámka k souboru cen:

PSC

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

23	K	735990012X06	Zkoušky - viz.TS	hodina	12,000		0,00	
----	---	--------------	------------------	--------	--------	--	------	--

D 783

Dokončovací práce - nátěry

0,00

24	K	783614551	Základní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický	m	8,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
25	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	8,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
26	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	8,000		0,00	CS ÚRS 2019 02