



## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů  
**„Rekonstrukce a zateplení pavilonu CF ZŠ E. Destinové 46, České Budějovice“**

číslo smlouvy objednatele: 2019001638  
číslo smlouvy zhotovitele: 240/2019  
číslo veřejné zakázky: 19067

veřejná zakázka malého rozsahu:   
spolufinancováno z ESI fondu:

### I. Smluvní strany

#### 1. Objednatel:

název: statutární město České Budějovice  
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice  
zastoupený: Ing. Jiřím Svobodou, primátorem statutárního města České Budějovice  
ve věcech technických: Kamilou Stehlikovou, technikem investičního odboru  
IČO: 002 44 732  
DIČ: CZ 002 44 732  
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
číslo účtu: 4209522/0800  
kontaktní údaje: tel.: 386 802 215  
e-mail: stehlikovak@c-budejovice.cz  
ID: kjgb4yx

#### 2. Zhotovitel:

název: Jindřichohradecká stavební s.r.o.  
sídlo: Otín 102 , 377 01 Jindřichův Hradec  
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích ,  
oddíl C , vložka 14242  
zastoupený: Ing. Miroslavem Markem a Vladimírem Mátle, jednatelem společnosti  
ve věcech technických: Vladimírem Mátle a Otou Moravcem  
IČO: 261 05 128  
DIČ: CZ 26105128  
bankovní spojení:  
číslo účtu:  
kontaktní údaje:

### II. Předmět plnění

#### Specifikace předmětu plnění:

Předmětem plnění dle této smlouvy je provedení díla označeného jako „Rekonstrukce a zateplení pavilonu CF ZŠ E. Destinové 46, České Budějovice“.

Jedná se o objekt školního zařízení, pavilon je v současné době využíván pro vzdělávací účely. Nově po rekonstrukci bude využití pavilonu stejné jako doposud. Vlivem navrženého zateplení objektu a rekonstrukcí vnitřních prostor se základní provozní kapacity stavby (počet uživatelů apod.) nemění.

V rámci stavebních úprav se provede zateplení obvodového pláště kontaktním zateplovacím systémem použitím fasády na bázi silikátu. Dále budou provedeny práce spojené se zateplením střechy v rámci vnitřního prostoru střechy.

Součástí předmětu plnění je odstraňování tzv. boletických panelů, kde je vysoký výskyt azbestu, a zhotovitel je tak povinen dbát na vysoké požadavky bezpečnosti práce a na bezpečnost okolního prostředí. Dalšími odstraňovanými prvky s možným výskytem azbestu jsou okna včetně MIV a stávající potrubí VZT.

V rámci vnitřní rekonstrukce objektu budou provedeny především demontáže stávajících obkladů stěn, demontáže stávajících podlahových krytin, vnitřních dveří, zařizovacích předmětů, rozvodů ZTI, odstranění některých příček, demontáž stávajícího potrubí VZT. Nově budou zbudovány zděné příčky, osazena nová vnitřní dveřní křídla, osazeny nové zařizovací předměty, provedeny obklady stěn a podlahové krytiny. Rovněž bude provedeno nové VZT potrubí pro odvětrání hygienických prostor bez možnosti přirozeného odvětrání okny. Součástí vnitřní rekonstrukce bude i vybudování nové výtahové plošiny pro osoby s omezenou schopností pohybu a dispoziční úpravy sociálního zařízení s vybudováním hygienické kabinky pro ZTP.

Bližší specifikace díla uvedena v zadávací dokumentaci veřejné zakázky, na základě níž byla tato smlouva uzavřena (dále též jen „zadávací dokumentace“).

dílo vymezeno projektovou dokumentací	ano <input checked="" type="checkbox"/>	ne <input type="checkbox"/>
Název projektové dokumentace:	Rekonstrukce a zateplení vstupního pavilonu a pavilonu U1 ZŠ Emy Destinové	
Projektant:	„MANE ENGINEERING s.r.o.“, IČO: 251 77 494	
Vyhotovení projektové dokumentace:	11/2017, aktualizace a doplnění 12/2018	

#### Zvláštní povaha předmětu plnění:

ano  ne

vodohospodářské dílo:

školské zařízení:

#### Místo plnění:

Emy Destinové 1138/46, 370 05 České Budějovice, v k.ú. České Budějovice 2, číslo parcely 2061/284

### III. Doba plnění

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli: od 20. 6. 2019
2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle: dnem předání staveniště
3. Zhotovitel je povinen ukončit bourací práce, vč. likvidace azbestu: **nejdéle do 23. 8. 2019**
4. Zhotovitel je povinen ukončit stavební práce: **do 20. 11. 2019**
5. Zhotovitel je povinen provést dílo: do 7 kalendářních dnů ode dne ukončení stavebních prací
6. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště: do 7 kalendářních dnů ode dne provedení díla, či ukončení prací na díle v případě, kdy dojde k ukončení závazku jinak než jeho splněním



3. Tato smlouva je smluvními stranami uzavírána v podobě vyžadované příslušnými právními předpisy.
4. Součástí závazku vyplývajícího z této smlouvy jsou všeobecné obchodní podmínky objednatele verze I/01/2018, které byly součástí zadávací dokumentace a jsou veřejně přístupné na oficiálních webových stránkách statutárního města České Budějovice na adrese <http://www.c-budejovice.cz/verejne-zakazky>. Smluvní strany tímto prohlašují, že se s obsahem všeobecných obchodních podmínek dle předchozí věty seznámily.
5. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
6. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – položkový rozpočet.
7. Uzavření této smlouvy bylo v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, schváleno usnesením Rady města ze dne 24.6.2019, 2019, č. 823/2019.

V Českých Budějovicích

V Jindřichově Hradci

---

Ing. Jiří Svoboda, primátor  
statutární města České Budějovice

---

Ing. Miroslav Marek, Vladimír Mátl  
jednatelé společnosti

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1902

**Stavba: Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF**

KSO:

Místo: Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2019

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

IČ: 002 44 732

DIČ:

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

IČ: 261 05 128

DIČ: CZ 26105128

Projektant:

MANE ENGINEERING s.r.o., Okružní 2615

IČ: 251 77 494

DIČ:

Zpracovatel:

Vladimír Mátl

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**13 433 596,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>13 433 596,00</b>	<b>2 821 055,00</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**16 254 651,00**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1902

**Stavba: Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF**

Místo: Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Datum: 11. 6. 2019

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant: MANE ENGINEERING  
s.r.o., Okružní 2615

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Zpracovatel: Vladimír Mátl

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

**13 433 596,00 16 254 651,16**

1902-SO 02	Pavilon CF	9 210 352,00	11 144 526,00
1902-IO 01	Likvidace azbestu CF	901 563,00	1 090 891,00
1902-IO 02	ÚT	132 674,00	160 536,00
1902-IO 03	TZB CF	409 349,00	495 312,00
1902-IO 04	Ležatá kanalizace	267 642,00	323 847,00
1902-IO 05	Elektroinstalace	2 146 034,00	2 596 701,00
1902-IO 07	VZT CF	74 979,00	90 725,00
1902- VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	291 003,00	352 114,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

## 1902-SO 02 - Pavilon CF

KSO:

Místo: Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Projektant:

MANE ENGINEERING s.r.o., Okružní 2615

Zpracovatel:

Vladimír Mátl

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2019

IČ:

002 44 732

DIČ:

IČ:

261 05 128

DIČ:

CZ 26105128

IČ:

251 77 494

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**9 210 352,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 210 352,00	21,00%	1 934 174,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**11 144 526,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

**1902-SO 02 - Pavilon CF**

Místo:

Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Datum:

11. 6. 2019

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Projektant:

MANE ENGINEERING  
s.r.o., Okružní 2615

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Zpracovatel:

Vladimír Mátl

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**9 210 352,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**3 329 529,00**

1 - Zemní práce	20 435,00
-----------------	-----------

2 - Zakládání	13 258,00
---------------	-----------

3 - Svislé a kompletní konstrukce	392 541,00
-----------------------------------	------------

4 - Vodorovné konstrukce	9 854,00
--------------------------	----------

5 - Komunikace pozemní	7 486,00
------------------------	----------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 302 422,00
--	--------------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 244 625,00
---	--------------

997 - Přesun sutě	229 357,00
-------------------	------------

998 - Přesun hmot	109 551,00
-------------------	------------

### PSV - Práce a dodávky PSV

**5 880 823,00**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	2 879,00
---	----------

712 - Povlakové krytiny	516 609,00
-------------------------	------------

713 - Izolace tepelné	546 002,00
-----------------------	------------

762 - Konstrukce tesařské	55 041,00
---------------------------	-----------

763 - Konstrukce suché výstavby	100 688,00
---------------------------------	------------

764 - Konstrukce klempířské	81 470,00
-----------------------------	-----------

766 - Konstrukce truhlářské	2 586 954,00
-----------------------------	--------------

767 - Konstrukce zámečnické	80 444,00
771 - Podlahy z dlaždic	1 289 794,00
776 - Podlahy povlakové	303 825,00
781 - Dokončovací práce - obklady	150 783,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	13 955,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	131 791,00
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	20 588,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

**1902-SO 02 - Pavilon CF**

Místo: Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Datum: 11. 6. 2019

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant: MANE ENGINEERING  
s.r.o., Okružní 2615

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Zpracovatel: Vladimír Mátl

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
--------	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**9 210 352,00**

D HSV Práce a dodávky HSV

**3 329 529,00**

D 1 Zemní práce

**20 435,00**

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	41,130	56,00	2 303,00
2	K	113152111	Odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva těžného	m3	13,779	245,00	3 376,00
3	K	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	5,192	1 920,00	9 969,00
4	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	5,192	262,00	1 360,00
5	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	51,920	35,00	1 817,00
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	5,192	10,00	52,00
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	10,384	150,00	1 558,00

D 2 Zakládání

**13 258,00**

8	K	273313711	Základové desky z betonu tř. C 20/25	m3	0,641	2 710,00	1 737,00
9	K	273321411	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,080	2 730,00	2 948,00
10	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	1,224	450,00	551,00
11	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	1,224	95,00	116,00
12	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,076	29 500,00	2 242,00
13	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	0,752	2 710,00	2 038,00
14	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	2,059	525,00	1 081,00
15	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	2,059	95,00	196,00
16	K	291111111	Podklad pro zpevněné plochy z kameniva drceného 0 až 63 mm	m3	2,719	864,00	2 349,00

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

**392 541,00**

17	K	311272123R	Zdivo nosné tl 200 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárnic	m3	16,355	4 385,00	71 717,00
18	K	311272323R	Zdivo nosné tl 300 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu	m3	41,715	4 186,00	174 619,00

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
177	K	317142420	Překlad nenosný pórobetonový š 100 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl do 1000 mm	kus	5,000	511,00	2 555,00
178	K	317142442	Překlad nenosný pórobetonový š 150 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl do 1250 mm	kus	5,000	490,00	2 450,00
179	K	317142444	Překlad nenosný pórobetonový š 150 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl do 1500 mm	kus	1,000	571,00	571,00
19	K	317321511R	Zabetonování překladu tř. C 20/25	m3	0,810	3 100,00	2 511,00
20	K	317352111	Ztracené bednění překladů z pórobetonových U-profilů Ytong ve zdech tl 200 mm	m	30,000	508,00	15 240,00
21	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	0,437	8 100,00	3 540,00
22	M	130107420	ocel profilová IPE, v jakosti 11 375, h=100 mm	t	0,437	28 595,00	12 496,00
23	K	317941123R	Osazování ocelových válcovaných nosníků I, IE, U, UE nebo L do č 22 a pásoviny	t	0,129	8 100,00	1 045,00
24	M	130107540	ocel profilová IPE, v jakosti 11 375, h=220 mm	t	0,127	28 595,00	3 632,00
25	M	130103000R	ocel pásová válcovaná 120x10	t	0,002	28 595,00	57,00
26	K	342272323R	Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkovek	m2	51,438	580,00	29 834,00
27	K	342272523	Příčky tl 150 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	79,813	785,00	62 653,00
28	K	342291111	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky do 100 mm	m	17,465	48,00	838,00
29	K	342291112	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm	m	26,475	72,00	1 906,00
30	K	342291131R	Ukotvení příček k nosným konstrukcím plochými kotvami	m	43,550	116,00	5 052,00
31	K	346272256	Přizdívka z pórobetonových tvárnic tl 150 mm	m2	2,160	845,00	1 825,00

D 4 Vodorovné konstrukce 9 854,00

32	K	411321515R	Stropy deskové ze ŽB tř. C 20/25 vč napojení na stávající konstrukce	m3	0,594	2 980,00	1 770,00
33	K	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	4,946	430,00	2 127,00
34	K	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	m2	4,946	95,00	470,00
35	K	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	10,800	180,00	1 944,00
36	K	411354174	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	10,800	60,00	648,00
37	K	411354175	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 20 kPa	m2	4,946	380,00	1 879,00
38	K	411354176	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 20 kPa	m2	4,946	80,00	396,00
39	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,021	29 500,00	620,00

D 5 Komunikace pozemní 7 486,00

40	K	564271115	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 290 mm	m2	41,130	182,00	7 486,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 1 302 422,00

41	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	687,658	160,00	110 025,00
42	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	127,452	175,00	22 304,00
43	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	560,206	270,00	151 256,00
44	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	330,400	17,00	5 617,00
45	M	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	346,920	14,00	4 857,00
46	K	622143004	Montáž omítkových samolepících zčišťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	330,400	26,00	8 590,00

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
47	M	59051476	profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	346,920	23,00	7 979,00
48	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	7,040	350,00	2 464,00
49	M	283764220R	deska z extrudovaného polystyrénu tl. 100 mm	m2	7,181	242,00	1 738,00
50	K	622221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 120 mm	m2	705,196	390,00	275 026,00
51	M	631515290.R	deska minerální izolační tl. 120 mm	m2	719,300	325,00	233 773,00
52	K	622252001	Montáž základacích soklových lišt kontaktního zateplení	m	111,070	17,00	1 888,00
53	M	590516440.R	lišta soklová základací	m	116,624	48,00	5 598,00
54	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	972,380	17,00	16 530,00
55	M	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	555,555	14,00	7 778,00
56	M	59051476	profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	465,444	23,00	10 705,00
57	K	622511111R	Tenkovrstvá mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	7,040	636,00	4 477,00
58	K	622531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	747,803	520,00	388 858,00
59	K	632450122	Vyrovnávací cementový potěr tl do 30 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	21,983	352,00	7 738,00
60	K	632451021	Vyrovnávací potěr tl do 20 mm z MC 15 provedený v pásu	m2	11,664	81,00	945,00
61	K	637211121	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	41,130	515,00	21 182,00
180	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	10,000	321,00	3 210,00
181	M	55331346	zárubeň ocelová pro pórobeton 100 600 levá,pravá	kus	5,000	860,00	4 300,00
182	M	55331384	zárubeň ocelová pro pórobeton 150 800 levá,pravá	kus	2,000	1 139,00	2 278,00
183	M	55331386	zárubeň ocelová pro pórobeton 150 900 levá,pravá	kus	3,000	1 102,00	3 306,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 244 625,00

62	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	24,964	88,00	2 197,00
63	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	79,471	105,00	8 344,00
64	K	962032231	Bourání zdíva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	9,427	670,00	6 316,00
65	K	963012520	Bourání stropů z ŽB desek š přes 300 mm tl přes 140 mm	m3	2,284	3 340,00	7 629,00
66	K	965042000R	Bourání stávající podlahy tl přes 100 mm pl do 4 m2	m3	1,281	3 190,00	4 086,00
67	K	968062377	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl přes 4 m2, vč meziokenních vložek a těsnícího tmelu s azbestem	m2	411,300	92,00	37 840,00
68	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	12,120	240,00	2 909,00
69	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	127,050	203,00	25 791,00
70	K	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	1 021,277	26,00	26 553,00
71	K	97700R101	Dodávka a montáž znaku a názvu školy na fasádě	soubor	1,000	5 320,00	5 320,00
184	K	97700R102	Dodávka a montáž čistící zóny	soubor	2,000	2 900,00	5 800,00
185	K	97700R103	Stavební přípomocce pro osazení čistící zóny	soubor	2,000	550,00	1 100,00
72	K	977151000R	Prostup stropní konstrukcí	m	1,750	3 230,00	5 653,00
73	K	99900000R	D+M Výtahová plošina vč. výtahové šachty	ks	1,000	576 450,00	576 450,00
74	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	1 657,890	45,00	74 605,00

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
75	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 1,2 m v do 10 m	m2	913,000	55,00	50 215,00
76	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	#####	2,50	273 900,00
77	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 1,2 m v do 10 m	m2	913,000	33,00	30 129,00
78	K	944411111	Montáž záchytné sítě třídy A	m2	913,000	3,00	2 739,00
79	K	944411211	Příplatek k záchytné síti třídy A za první a ZKD den použití	m2	#####	0,01	1 906,00
80	K	944411811	Demontáž záchytné sítě typu A	m2	913,000	1,00	913,00
81	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	1 745,000	54,00	94 230,00

D 997 Přesun sutě 229 357,00

82	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	122,247	145,00	17 726,00
83	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 079,854	13,00	27 038,00
84	K	997013115	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s použitím mechanizace	t	122,247	650,00	79 461,00
85	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	122,247	860,00	105 132,00

D 998 Přesun hmot 109 551,00

86	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	119,077	920,00	109 551,00
----	---	-----------	--	---	---------	--------	------------

D PSV Práce a dodávky PSV 5 880 823,00

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 2 879,00

195	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti za studena nátěrem penetračním	m2	7,485	10,00	75,00
196	M	11163150	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	0,002	52 500,00	105,00
197	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP	m2	7,485	90,00	674,00
198	M	62853004	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	8,608	120,00	1 033,00
200	K	71199R101	Napojení nové hydroizolace na stávající hydroizolaci (kompletní provedení)	m	8,500	115,00	978,00
199	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,014	968,00	14,00

D 712 Povlakové krytiny 516 609,00

87	K	712361703.R	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií mechanicky kotvenou	m2	1 021,277	260,00	265 532,00
88	M	283220120.R	<i>mPVC fólie hydroizolační střešní tl 1,5 mm</i>	m2	1 174,469	211,00	247 813,00
89	K	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	2,967	1 100,00	3 264,00

D 713 Izolace tepelné 546 002,00

90	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	14,094	160,00	2 255,00
91	M	283759300	<i>deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 20 mm</i>	m2	14,376	12,00	173,00
92	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	117,327	110,00	12 906,00
93	M	283763560R	<i>deska fasádní polystyrénová izolační 1250 x 600 x 80 mm</i>	m2	119,674	189,00	22 618,00
94	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	61,616	230,00	14 172,00

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
95	M	283759340	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 60 mm	m2	8,432	38,00	320,00
96	M	283759300	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 20 mm	m2	54,457	12,00	653,00
97	K	713141111	Montáž izolace tepelné střež plochých lepené asfaltem plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	1 807,900	83,00	150 056,00
98	M	283759140	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 100 mm	m2	1 844,058	169,00	311 646,00
99	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střež překrytí separační fólií z PE	m2	903,950	7,00	6 328,00
100	M	28323055R	fólie PE (500 kg/m3) separační	m2	994,345	14,00	13 921,00
101	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	11,143	983,00	10 954,00

**D 762 Konstrukce tesařské 55 041,00**

187	K	762341043R	Bednění střež rovných (atika) z desek OSB tl 15 mm na pero a drážku šroubovaných na rošt	m2	108,082	282,00	30 479,00
189	K	762512261R	Montáž kce podkladového roštu atiky	m	341,800	37,00	12 647,00
190	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	1,367	5 120,00	6 999,00
188	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřežních konstrukcí	m3	2,988	872,00	2 606,00
191	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	1,909	1 210,00	2 310,00

**D 763 Konstrukce suché výstavby 100 688,00**

102	K	763111000R	SDK opláštění stoupacích potrubí tl 100 mm desky 1xA 12,5 vč nosné konstrukce	m2	65,572	629,00	41 245,00
103	K	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	65,572	87,00	5 705,00
192	K	763112000R	SDK opláštění kastlíků pod stropem tl 100 mm desky 1xA 12,5 vč nosné konstrukce	m2	73,000	629,00	45 917,00
194	K	763131831	Demontáž SDK podhledu s jednovrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	73,000	87,00	6 351,00
104	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	1,441	1 020,00	1 470,00

**D 764 Konstrukce klempířské 81 470,00**

105	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	173,900	53,00	9 217,00
106	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	55,500	74,00	4 107,00
107	K	764214404R	Oplechování horních ploch a nadezdívek (atik) bez ronů mechanicky kotvené, poplastovany plech (HAL 9006)	m	173,900	193,00	33 563,00
108	K	764216443R	Oplechování rovných parapetu celoplošne lepené z PZ plechu rs do 250 mm, poplastovany plech (HAL 9006)	m	97,200	346,00	33 631,00
109	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,509	1 870,00	952,00

**D 766 Konstrukce truhlářské 2 586 954,00**

110	K	766411811R	Demontáž obložení radiátorů panely	m2	132,320	98,00	12 967,00
111	K	766414213R	Montáž obložení radiátorů panely	m2	132,320	408,00	53 987,00
112	M	606211430R	Dřevěné kryty	m2	132,320	1 050,00	138 936,00
113	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	25,000	22,00	550,00
114	K	766694000R	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,6 m vč. podkladní vrstvy	m	53,000	200,00	10 600,00
115	M	611444020R	parapet plastový vnitřní š. 300 mm	m	53,000	254,00	13 462,00
116	K	766694122	Montáž parapetních dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,6 m	kus	56,000	200,00	11 200,00
117	M	607941040R	parapet plastový vnitřní š. 350 mm	m	56,000	254,00	14 224,00

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
118	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	2,170	1 020,00	2 213,00
119	K	D_6_CF	D+M Dřevěné dveře vnitřní jednokřídlé 600x1970, hladké, plně osazené do ocelové zárubně, osazená větrací mřížka. Další specifikace viz Výpis truhlářských výrobků	ks	1,000	4 002,00	4 002,00
120	K	D_7_CF	D+M Dřevěné dveře vnitřní jednokřídlé 600x1970, hladké, plně osazené do ocelové zárubně. Další specifikace viz Výpis truhlářských výrobků	ks	7,000	3 936,00	27 552,00
121	K	D_8_CF	D+M Dřevěné dveře vnitřní jednokřídlé 800x1970, hladké, plně osazené do ocelové zárubně. Další specifikace viz Výpis truhlářských výrobků	ks	3,000	3 933,00	11 799,00
122	K	D_9_CF	D+M Dřevěné dveře vnitřní jednokřídlé 800x1970, hladké, plně osazené do ocelové zárubně, osazená větrací mřížka. Další specifikace viz Výpis truhlářských výrobků	ks	1,000	4 254,00	4 254,00
123	K	D_10_CF	D+M Dřevěné dveře vnitřní jednokřídlé 800x1970, hladké, plně pro tělesně postižené madlo oboustranné, osazené do ocelové zárubně, osazená větrací mřížka. Další specifikace viz Výpis truhlářských výrobků	ks	1,000	5 699,00	5 699,00
124	K	D_11_CF	D+M Dřevěné dveře vnitřní jednokřídlé 900x1970, hladké, plně osazené do ocelové zárubně. Další specifikace viz Výpis truhlářských výrobků	ks	13,000	5 422,00	70 486,00
125	K	D_12_CF	D+M Dřevěné dvoukřídlé okno 1000x1000. Další specifikace viz Výpis truhlářských výrobků	ks	1,000	9 700,00	9 700,00
126	K	O_1_CF	D+M Okno dvoukřídlé 900x2100 s poutcem dole, horní křídlo otevíravé a sklápěcí, spodní křídlo sklápěcí. Další specifikace viz Výpis plastových výrobků	ks	58,000	6 362,00	368 996,00
127	K	O_2_CF	D+M Okno dvoukřídlé 1200x2400 s poutcem dole, horní křídlo otevíravé a sklápěcí, spodní křídlo sklápěcí, včetně žaluzií. Další specifikace viz Výpis plastových výrobků	ks	32,000	7 814,00	250 048,00
128	K	O_3_CF	D+M Okno jednokřídlé 1500x1600 otevíravé a sklápěcí včetně žaluzií. Další specifikace viz Výpis plastových výrobků	ks	1,000	5 740,00	5 740,00
129	K	O_4_CF	D+M Okno dvoukřídlé 1500x2400 s poutcem dole, horní křídlo otevíravé a sklápěcí, spodní křídlo sklápěcí. Další specifikace viz Výpis plastových výrobků	ks	1,000	8 665,00	8 665,00
176	K	O_5_CF	D+M Okno dvoukřídlé 900x2400 s poutcem dole, horní křídlo otevíravé a sklápěcí, spodní křídlo sklápěcí. Další specifikace viz Výpis plastových výrobků	ks	4,000	6 491,00	25 964,00
130	K	Z_1_CF	D+M Vchodové dveře 1800x2800 z hliníkových profilů s nadsvětlíkem, dvoukřídlové ven otevíravé, prosklené. Další specifikace viz Výpis hliníkových výrobků	ks	1,000	55 749,00	55 749,00
131	K	Z_2_CF	D+M Vchodové dveře 1800x2700 z hliníkových profilů s nadsvětlíkem, dvoukřídlové ven otevíravé, prosklené. Další specifikace viz Výpis hliníkových výrobků	ks	1,000	58 208,00	58 208,00
132	K	Z_3_CF	D+M Prosklená stěna 4200x2700 rám sestavy z hliníkových profilů, složení: 2x vchodové dvoukřídlové dveře ven otevíravé, nadsvětlík pevný, stěna prosklená pevná. Další specifikace viz Výpis hliníkových výrobků	ks	1,000	119 032,00	119 032,00
201	K	Z_3*_CF	D+M Prosklená stěna 4200x2700 rám sestavy z hliníkových profilů, složení: 2x vchodové dvoukřídlové dveře ven otevíravé, nadsvětlík pevný, stěna prosklená pevná, panikové kování. Další specifikace viz Výpis hliníkových výrobků	ks	1,000	189 482,00	189 482,00
133	K	Z_4_CF	D+M Vchodové dveře 2400x2900 z hliníkových profilů s nadsvětlíkem a poutcem, dvoukřídlové ven otevíravé, prosklené. Další specifikace viz Výpis hliníkových výrobků	ks	2,000	51 270,00	102 540,00
134	K	Z_5_CF	D+M Vchodové dveře 2400x2900 z hliníkových profilů s nadsvětlíkem a poutcem, dvoukřídlové ven otevíravé, prosklené. Další specifikace viz Výpis hliníkových výrobků	ks	4,000	50 478,00	201 912,00
135	K	Z_6_CF	D+M Vchodové dveře 1800x2900 z hliníkových profilů s nadsvětlíkem, dvoukřídlové ven otevíravé, prosklené. Další specifikace viz Výpis hliníkových výrobků	ks	1,000	43 441,00	43 441,00
136	K	Z_7_CF	D+M Vchodové dveře 3000x3300 z hliníkových profilů s nadsvětlíkem a dvěma poutci, dvoukřídlové ven otevíravé, prosklené. Další specifikace viz Výpis hliníkových výrobků	ks	3,000	69 118,00	207 354,00
202	K	Z_7*_CF	D+M Vchodové dveře 3000x3300 z hliníkových profilů s nadsvětlíkem a dvěma poutci, dvoukřídlové ven otevíravé, prosklené, panikové kování. Další specifikace viz Výpis hliníkových výrobků	ks	2,000	72 271,00	144 542,00
137	K	Z_8_CF	D+M Vchodové dveře 2400x3300 z hliníkových profilů s nadsvětlíkem a poutcem, dvoukřídlové ven otevíravé, prosklené. Další specifikace viz Výpis hliníkových výrobků	ks	1,000	57 356,00	57 356,00
138	K	Z_9_CF	D+M Vchodové dveře 2750x3300 z hliníkových profilů s nadsvětlíkem a poutcem, dvoukřídlové ven otevíravé, prosklené. Další specifikace viz Výpis hliníkových výrobků	ks	1,000	60 771,00	60 771,00
139	K	Z_10_CF	D+M Vchodové dveře 2750x3300 z hliníkových profilů s nadsvětlíkem a poutcem, dvoukřídlové ven otevíravé, prosklené. Další specifikace viz Výpis hliníkových výrobků	ks	1,000	60 771,00	60 771,00
140	K	Z_11_CF	D+M Prosklená stěna 6030x3300 z hliníkových profilů, 2x vchodové dvoukřídlé dveře, nadsvětlík, poutce, panikové kování. Další specifikace viz Výpis hliníkových výrobků	ks	1,000	207 816,00	207 816,00
141	K	Z_12_CF	D+M Prosklená stěna 670x3300 z hliníkových profilů. Další specifikace viz Výpis hliníkových výrobků	ks	2,000	13 468,00	26 936,00

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 767			Konstrukce zámečnické				80 444,00
142	K	767881000R	D+M Záchytného systému	kus	1,000	74 844,00	74 844,00
186	K	767882000R	Úprava výškové úrovně poklopu (s horní hranou nové dlažby) včetně nového nátěru	soubor	7,000	800,00	5 600,00
D 771			Podlahy z dlaždic				1 289 794,00
143	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných	m	320,965	22,00	7 061,00
144	K	771474112	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	320,965	65,00	20 863,00
145	M	59761009	sokl - podlahy (barevný) 30 x 8 x 0,8 cm l. j.	kus	1 068,813	33,00	35 271,00
146	K	771573113	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených do 12 ks/m2	m2	1 264,010	390,00	492 964,00
147	M	597611100R	dlaždice keramické 30x30 cm, protiskluznost R9, odstín tmavý	m2	1 390,411	280,00	389 315,00
148	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	13,844	130,00	1 800,00
149	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	1 264,010	45,00	56 880,00
150	K	771990112	Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	1 264,010	210,00	265 442,00
151	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	41,221	490,00	20 198,00
D 776			Podlahy povlakové				303 825,00
152	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	299,560	25,00	7 489,00
153	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	323,130	19,00	6 139,00
154	K	776141122	Vyrovnaní podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 4 mm	m2	323,130	210,00	67 857,00
155	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	299,560	47,00	14 079,00
156	K	776211111R	Lepení textilních pásů vč lišt	m2	112,350	206,00	23 144,00
157	M	697510630R	koberec záteřový, role š.2m včetně soklových kobercových lišt	m2	123,585	450,00	55 613,00
158	K	776221111R	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem vč lišt	m2	210,780	162,00	34 146,00
159	M	284110000R	PVC včetně soklových lišt	m2	231,858	346,00	80 223,00
160	K	776421312	Montáž přechodových šroubovaných lišt	m	26,000	110,00	2 860,00
161	M	55343110R	profil přechodový pro vnitřní dveře	m	26,000	142,00	3 692,00
162	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	3,433	2 500,00	8 583,00
D 781			Dokončovací práce - obklady				150 783,00
163	K	781473113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených standardním lepidlem včetně zednického začíštění/osazení PVC lišt	m2	127,452	420,00	53 530,00
164	M	597610000R	obkladačky keramické 20x25 cm včetně dodávky PVC lišt	m2	140,197	280,00	39 255,00
165	K	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	34,680	70,00	2 428,00
166	K	781483810	Demontáž obkladů z mozaiky lepených	m2	503,465	100,00	50 347,00
167	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	127,452	33,00	4 206,00
168	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	2,075	490,00	1 017,00
D 783			Dokončovací práce - nátěry				13 955,00

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
169	K	783317100	Krycí dvojnásobný standardní nátěr zámečnických konstrukcí (RAL 1015) - zárubně, zábradlí, dvířka rozvodných skříní - dle PD	soubor	1,000	13 955,00	13 955,00
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							131 791,00
170	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	3 765,475	5,00	18 827,00
171	K	784211121	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra středně oteřuvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	3 765,475	30,00	112 964,00
D 786 Dokončovací práce - čalounické úpravy							20 588,00
172	K	786626000R	Montáž žaluzie vnitřní nebo do oken dvojitých plastových	m2	28,000	190,00	5 320,00
173	M	611406000R	žaluzie lamelová k oknům 900x2100	kus	20,000	473,00	9 460,00
174	M	611406001R	žaluzie lamelová k oknům 1200x2400	kus	8,000	720,00	5 760,00
175	K	998786102	Přesun hmot tonážní pro čalounické úpravy v objektech v do 12 m	t	0,053	912,00	48,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

## 1902-IO 01 - Likvidace azbestu CF

KSO:

Místo: Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Projektant:

MANE ENGINEERING s.r.o., Okružní 2615

Zpracovatel:

Vladimír Mátl

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2019

IČ:

002 44 732

DIČ:

IČ:

261 05 128

DIČ:

CZ 26105128

IČ:

251 77 494

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**901 563,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	901 563,00	21,00%	189 328,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 090 891,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

**1902-IO 01 - Likvidace azbestu CF**

Místo:

Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Datum:

11. 6. 2019

Projektant:

MANE ENGINEERING  
s.r.o., Okružní 2615

Zpracovatel:

Vladimír Mátl

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**901 563,00**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

## 1902-IO 01 - Likvidace azbestu CF

Místo: Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Datum: 11. 6. 2019

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant: MANE ENGINEERING  
s.r.o., Okružní 2615

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Zpracovatel: Vladimír Mátl

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
--------	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------

### Náklady soupisu celkem

**901 563,00**

0	K	Pol1	Vybudování uzavřeného podtlakového Kontrolovaného pásma KP3	m2	410,000	203,00	83 230,00
0	K	Pol2	Vybudování uzavřeného podtlakového Kontrolovaného pásma KP4	m2	370,000	203,00	75 110,00
0	K	Pol3	Vybudování a provoz personální a materiálové komory	kpl	1,000	15 943,00	15 943,00
0	K	Pol4	Provoz odsávacích zařízení včetně výměny filtrů	kpl	2,000	12 840,00	25 680,00
0	K	Pol5	Demontáž konstrukce boletického panelu	m2	280,000	909,00	254 520,00
0	K	Pol6	Demontáž konstrukce MIV	m2	33,000	1 498,00	49 434,00
0	K	Pol7	Vyčištění prostoru KP3 vysavači s H14 filtry	m3	1 190,000	118,00	140 420,00
0	K	Pol8	Vyčištění prostoru KP4 vysavači s H14 filtry	m3	900,000	128,00	115 200,00
0	K	Pol9	Ochranné osobní ochranné prostředky	kpl	2,000	8 025,00	16 050,00
0	K	Pol10	Stabilizace, balení, odvoz a likvidace nebezpečného odpadu na skládce	t	8,000	2 247,00	17 976,00
0	K	Pol12	Měření početní koncentrace v průběhu sanace mimo prostor KP	ks	6,000	6 000,00	36 000,00
0	K	Pol14	Měření početní koncentrace po skončení sanace dle ČSN ISO EN 16000-7	ks	12,000	6 000,00	72 000,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

**1902-IO 02 - ÚT**

KSO:

Místo: Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Projektant:

MANE ENGINEERING s.r.o., Okružní 2615

Zpracovatel:

Vladimír Mátl

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2019

IČ:

002 44 732

DIČ:

IČ:

261 05 128

DIČ:

CZ 26105128

IČ:

251 77 494

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**132 674,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	132 674,00	21,00%	27 862,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**160 536,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

**1902-IO 02 - ÚT**

Místo:

Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Datum:

11. 6. 2019

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Projektant:

MANE ENGINEERING  
s.r.o., Okružní 2615

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Zpracovatel:

Vladimír Mátl

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**132 674,00**

95 - Dokončovací kce na pozem.stav.

19 308,00

733 - Rozvod potrubí

63 389,00

735 - Otopná tělesa

16 277,00

783 - Nátěry

33 700,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

**1902-IO 02 - ÚT**

Místo:

Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Datum:

11. 6. 2019

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Projektant:

MANE ENGINEERING  
s.r.o., Okružní 2615

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Zpracovatel:

Vladimír Mátl

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
--------	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**132 674,00**

D 95 Dokončovací kce na pozem.stav. 19 308,00

1	K	953 94-1211.R00	Osazování konzol nebo kotev bez jejich dodání	kus	82,000	32,00	2 624,00
2	K	423928700	konzole radiátorová	kus	82,000	197,00	16 154,00
3	K	9-01	Napojení na stávající otopnou soustavu	kpl	1,000	530,00	530,00

D 733 Rozvod potrubí 63 389,00

4	K	733 11-0806.R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m	180,000	21,00	3 780,00
5	K	733 89-0801.R00	Přemístění vybouraných hmot - potrubí, H do 6 m	t	0,500	3 154,00	1 577,00
6	K	733 11-1104.R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 20	m	180,000	236,00	42 480,00
7	K	230 01-0255.R00	Montáž trubky ocelové závitové do DN 3/4"	m	180,000	78,00	14 040,00
8	K	998 73-3101.R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	t	1,200	1 260,00	1 512,00

D 735 Otopná tělesa 16 277,00

9	K	735 11-1810.R00	Demontáž těles otopných litinových článkových	m2	47,540	49,00	2 329,00
10	K	735 11-8110.R00	Tlaková zkouška otopných těles litinových - vodou	m2	47,540	28,00	1 331,00
11	K	735 11-9140.R00	Montáž těles otopných litinových článkových	m2	47,540	200,00	9 508,00
12	K	735 19-1904.R00	Propláchnutí otopných těles litinových	m2	47,540	10,00	475,00
13	K	735 19-1910.R00	Napuštění vody do otopného systému - bez kotle	m2	47,540	16,00	761,00
14	K	735 29-1800.R00	Demontáž konzol otopných těles do odpadu	kus	82,000	10,00	820,00
15	K	735 49-4811.R00	Vypuštění vody z otopných těles	m2	47,540	17,00	808,00
16	K	735 89-0801.R00	Přemístění demont. hmot - otop. těles, H do 6 m	t	1,000	245,00	245,00

D 783 Nátěry 33 700,00

17	K	783 60-6814	Odstranění nátěrů z článkových otopných těles	m2	95,000	45,00	4 275,00
----	---	-------------	---	----	--------	-------	----------

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	783 60-1335	Odmaštění otop.těles vodou ředitelným odmašťovačem před provedením nátěru	m2	95,000	15,00	1 425,00
19	K	783 66-4111	Základní jednonásobný olejový nátěr článkových otopných těles	m2	95,000	84,00	7 980,00
20	K	783 61-7117	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr článkových otopných těles	m2	95,000	156,00	14 820,00
22	K	783 68-4111	Základní jednonásobný olejový nátěr potubí ÚT	m	520,000	3,00	1 560,00
21	K	783 68-7117	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí ÚT	m	520,000	7,00	3 640,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

**1902-IO 03 - TZB CF**

KSO:

Místo: Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Projektant:

MANE ENGINEERING s.r.o., Okružní 2615

Zpracovatel:

Vladimír Mátl

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2019

IČ:

002 44 732

DIČ:

IČ:

261 05 128

DIČ:

CZ 26105128

IČ:

251 77 494

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**409 349,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	409 349,00	21,00%	85 963,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**495 312,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

**1902-IO 03 - TZB CF**

Místo:

Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Datum:

11. 6. 2019

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Projektant:

MANE ENGINEERING  
s.r.o., Okružní 2615

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Zpracovatel:

Vladimír Mátl

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**409 349,00**

D1 - D1

9 593,00

D1 - D1

4 404,00

D1 - D1

1 500,00

D1 - D1

934,00

D1 - D1

2 755,00

D1 - D1

0,00

D1 - D1

**399 756,00**

D1 - D1

165,00

D1 - D1

92 088,00

D1 - D1

130 528,00

D1 - D1

160 195,00

D1 - D1

16 780,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

**1902-IO 03 - TZB CF**

Místo: Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Datum: 11. 6. 2019

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant: MANE ENGINEERING  
s.r.o., Okružní 2615

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Zpracovatel: Vladimír Mátl

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
--------	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**409 349,00**

D D1 D1 9 593,00

D D1 D1 4 404,00

1	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	4,000	921,00	3 684,00
2	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	4,000	1,00	4,00
5	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1,200	97,00	116,00
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1,200	15,00	18,00
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1,200	100,00	120,00
8	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	2,800	165,00	462,00

D D1 D1 1 500,00

9	K	359901212	Monitoring stoky jakékoli výšky na stávající kanalizaci	m	60,000	25,00	1 500,00
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

D D1 D1 934,00

10	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	1,200	778,00	934,00
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

D D1 D1 2 755,00

11	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	1,956	540,00	1 056,00
12	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,956	200,00	391,00
13	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	5,868	10,00	59,00
14	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	0,452	1 350,00	610,00
15	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	0,222	1 350,00	300,00
16	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	0,021	1 750,00	37,00
17	K	997013821	Poplatek za uložení stavebního odpadu s azbestem na skládce (skládkovné)	t	0,081	2 550,00	207,00
18	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,070	1 350,00	95,00

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	D1	D1				0,00
19	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,000	279,00	0,00
	D	D1	D1				399 756,00
	D	D1	D1				165,00
20	K	712300845	Demontáž ventilační hlavice na ploché střeše sklonu do 10°	kus	3,000	55,00	165,00
	D	D1	D1				92 088,00
21	K	721100911	Zazátkování hrdla potrubí kanalizačního	kus	3,000	974,00	2 922,00
22	K	721110806	Demontáž potrubí kameninové do DN 200	m	3,000	79,00	237,00
23	K	721110953	Potrubí kameninové vsazení odbočky DN 150	kus	1,000	942,00	942,00
25	K	721110963	Potrubí kameninové propojení potrubí DN 150	kus	1,000	700,00	700,00
26	K	721140802	Demontáž potrubí litinové do DN 100	m	31,000	95,00	2 945,00
27	K	721140806	Demontáž potrubí litinové do DN 200	m	15,000	127,00	1 905,00
28	K	721140905	Potrubí litinové vsazení odbočky DN 100	kus	1,000	4 074,00	4 074,00
29	K	721140913-R	Potrubí litinové propojení potrubí DN 70	kus	3,000	490,00	1 470,00
30	K	721140915	Potrubí litinové propojení potrubí DN 100	kus	3,000	572,00	1 716,00
31	K	721140916	Potrubí litinové propojení potrubí DN 125	kus	3,000	638,00	1 914,00
33	K	721160806	Demontáž potrubí vláknocementového DN 200	m	5,000	70,00	350,00
34	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	20,000	11,00	220,00
35	K	721171907	Potrubí z PP vsazení odbočky do hrdla DN 160	kus	1,000	1 744,00	1 744,00
36	K	721173401-R	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 100	m	2,000	268,00	536,00
37	K	721173402	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 125	m	2,000	299,00	598,00
38	K	721173403-R	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 150	m	4,000	406,00	1 624,00
39	K	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 70	m	25,000	347,00	8 675,00
40	K	721174024-R	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 50	m	1,000	306,00	306,00
41	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100	m	45,000	394,00	17 730,00
42	K	721174026	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 125	m	25,000	449,00	11 225,00
44	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP připojovací systém HT DN 50	m	20,000	325,00	6 500,00
45	K	721174044-R	Potrubí kanalizační z PP připojovací systém HT DN 63	m	12,000	328,00	3 936,00
46	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	12,000	48,00	576,00
47	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	5,000	55,00	275,00
48	K	721194107-R	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 63	kus	1,000	64,00	64,00
49	K	721194109-R	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	5,000	83,00	415,00
50	K	721210823	Demontáž vpustí střešních DN 125	kus	3,000	121,00	363,00

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
52	K	721220801	Demontáž uzávěrek zápachových DN 70	kus	34,000	76,00	2 584,00
54	K	721233113	Střešní vtok polypropylen PP pro ploché střechy svislý odtok DN 125	kus	3,000	2 112,00	6 336,00
56	K	721273153-R	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 100	kus	3,000	990,00	2 970,00
57	K	725864-R1	Zápachová uzávěrka DN 50 (kondenzát zubařské křeslo)	kus	1,000	583,00	583,00
60	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	8,000	23,00	184,00
61	K	721290123	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace kouřem do DN 300	m	128,000	22,00	2 816,00
62	K	R-07	D+M Mažeta výlevka	kpl	1,000	324,00	324,00
63	K	R-08	D+M připojovací souprava k závěsným WC	kpl	4,000	448,00	1 792,00
64	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,220	2 440,00	537,00

D D1 D1 130 528,00

65	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 25	m	60,000	46,00	2 760,00
66	K	722130802	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 40	m	12,000	55,00	660,00
67	K	722130901-R	Potrubí zazátkování vývodu	kus	1,000	80,00	80,00
144	K	722131932	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 20	kus	1,000	306,00	306,00
68	K	722131933	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 25	kus	2,000	384,00	768,00
69	K	722131934	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 32	kus	1,000	453,00	453,00
70	K	722131935	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 40	kus	2,000	538,00	1 076,00
72	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	30,000	219,00	6 570,00
73	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	48,000	284,00	13 632,00
74	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x 5,4 mm	m	66,000	310,00	20 460,00
75	K	722174025	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 40 x 6,7 mm	m	48,000	396,00	19 008,00
76	K	722174026	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 50 x 8,4 mm	m	12,000	543,00	6 516,00
77	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	30,000	40,00	1 200,00
78	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 20 mm DN do 45 mm	m	162,000	64,00	10 368,00
79	K	722181243	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 20 mm DN do 63 mm	m	12,000	46,00	552,00
80	K	722181812	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	60,000	18,00	1 080,00
81	K	722181817	Demontáž plstěných pásů z trub do D 150	m	12,000	53,00	636,00
82	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	40,000	258,00	10 320,00
84	K	722220872	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů a šroubením G do 3/4	kus	5,000	45,00	225,00
85	K	722220873	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů a šroubením G 1	kus	3,000	55,00	165,00
86	K	722220874	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů a šroubením G 5/4	kus	2,000	62,00	124,00
87	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	219,00	876,00
88	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	9,000	319,00	2 871,00
89	K	722232045	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	7,000	388,00	2 716,00
90	K	R-01	Ventil vyvažovací DN 20	kus	1,000	2 642,00	2 642,00

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
91	K	722232046	Kohout kulový přímý G 5/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	583,00	1 166,00
92	K	722232047	Kohout kulový přímý G 6/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	827,00	1 654,00
93	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	204,000	31,00	6 324,00
94	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	204,000	35,00	7 140,00
95	K	R-02	Uchycení potrubí kruhového na konstrukci z nosníků kotvenou do betonu D do 100 mm	m	11,000	74,00	814,00
96	K	R-03	Uchycení potrubí kruhového na konstrukci z nosníků kotvenou do betonu pro 2 potrubí	m	12,000	52,00	624,00
97	K	R-09	Zednické výpomocce	%	1 237,860	5,00	6 189,00
98	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	t	0,425	1 300,00	553,00

D D1 D1 160 195,00

99	K	725110814	Demontáž klozetu Kombi, odsávací	soubor	3,000	88,00	264,00
100	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	2,000	2 162,00	4 324,00
101	K	725112173	Kombi klozeti s hlubokým splachováním zvýšený odpad svislý	soubor	1,000	4 210,00	4 210,00
102	K	72511-R1	Kombi klozeti z diturvitu	soubor	1,000	2 967,00	2 967,00
106	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	12,000	46,00	552,00
108	K	725211623	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé se sloupem na sifon 600 mm	soubor	11,000	2 775,00	30 525,00
109	K	725211681	Umyvadlo keramické zdravotní připevněné na stěnu šrouby invalidní	soubor	1,000	3 180,00	3 180,00
111	K	725241125-R	Vanička sprchová akrylátová obdélníková 1000x800 mm	soubor	2,000	4 876,00	9 752,00
112	K	725245151-R	Zástěna sprchová zásuvná dvoudílná s jedním posuvným dílem do výšky 2000 mm a šířky 1000 mm	soubor	2,000	8 242,00	16 484,00
113	K	725311111	Dřez jednoduchý keramický se zápachovou uzávěrkou 590x450 mm	soubor	3,000	3 068,00	9 204,00
114	K	725330820	Demontáž výlevka diturvitová	soubor	1,000	88,00	88,00
115	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm	soubor	1,000	3 728,00	3 728,00
118	K	725531101	Elektrický ohřivač zásobníkový přepadový beztlakový 5 l / 2 kW	soubor	2,000	3 283,00	6 566,00
121	K	722231141	Ventil závitový pojistný rohový G 1/2	kus	2,000	532,00	1 064,00
122	K	722231141-2	Ventil závitový pojistný rohový G 1/2	kus	1,000	469,00	469,00
123	K	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	8,000	31,00	248,00
124	K	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2 s přípojovací trubičkou	soubor	30,000	75,00	2 250,00
125	M	551R-04	ventil rohový s přípojovací trubičkou	kus	30,000	279,00	8 370,00
126	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	8,000	50,00	400,00
127	K	725821326	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 265 mm	soubor	3,000	948,00	2 844,00
128	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	10,000	1 123,00	11 230,00
129	K	725829101	Montáž baterie nástěnné dřezové pákové a klasické	kus	3,000	194,00	582,00
131	M	551440510-R	baterie páková umyvadlová pro ohřivač	kus	2,000	1 588,00	3 176,00
132	K	725832111	Baterie kombinovaná pro vanu a umyvadlo s příslušenstvím s pevným držákem a kulatým ústím - Páková pro výlevky	soubor	1,000	1 283,00	1 283,00
133	K	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové	soubor	2,000	1 682,00	3 364,00
134	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	17,000	15,00	255,00

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
136	K	725980121	Dvířka 15/15	kus	3,000	90,00	270,00
137	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	13,000	145,00	1 885,00
139	K	R-10	Zednicke vypomoce (sekani, vrtani, drazkovani, zaomítnuti vzniklych drazek, ryn a prurazu, zacistení omítek)	kpl	1,000	29 860,00	29 860,00
140	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	t	0,616	1 300,00	801,00

D D1 D1 16 780,00

141	K	726131041	Instalační předstěna - klozet závěsný v 1120 mm s ovládáním zepředu do lehkých stěn s kovovou kcí	soubor	2,000	4 837,00	9 674,00
142	K	726131043	Instalační předstěna - klozet závěsný v 1120 mm s ovládáním zepředu pro postižené do stěn s kov kčí	soubor	1,000	6 231,00	6 231,00
143	K	998726112	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 12 m	t	0,055	15 900,00	875,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

## 1902-IO 04 - Ležatá kanalizace

KSO:

Místo: Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Projektant:

MANE ENGINEERING s.r.o., Okružní 2615

Zpracovatel:

Vladimír Mátl

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2019

IČ:

002 44 732

DIČ:

IČ:

261 05 128

DIČ:

CZ 26105128

IČ:

251 77 494

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**267 642,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	267 642,00	21,00%	56 205,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**323 847,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

**1902-IO 04 - Ležatá kanalizace**

Místo:

Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Datum:

11. 6. 2019

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Projektant:

MANE ENGINEERING  
s.r.o., Okružní 2615

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Zpracovatel:

Vladimír Mátl

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**267 642,00**

D1 - Zemní práce

109 579,00

D2 - Podkladní a vedlejší konstrukce

19 450,00

D3 - Vnitřní kanalizace

44 016,00

D4 - Demontáže kanalizace

7 487,00

HSV - HSV

87 110,00

D5 - Stavební úpravy - interiér

87 110,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

**1902-IO 04 - Ležatá kanalizace**

Místo: Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Datum: 11. 6. 2019

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant: MANE ENGINEERING  
s.r.o., Okružní 2615

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Zpracovatel: Vladimír Mátl

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
--------	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**267 642,00**

### D D1 Zemní práce 109 579,00

0	K	Pol15	Sejmutí ornice	m3	1,600	34,00	54,00
0	K	Pol16	Rozprostření ornice	m3	1,600	33,00	53,00
0	K	Pol33	Osetí travním semenem	m2	9,000	32,00	288,00
0	K	Pol35	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.4 do 100m3	m3	87,100	921,00	80 219,00
0	K	Pol38	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2m	m2	126,000	1,00	126,00
0	K	Pol51	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2m	m2	126,000	1,00	126,00
0	K	Pol52	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 5000m	m3	87,100	97,00	8 449,00
0	K	Pol56	Uložení sypaniny na skl. - sypanina na výšku přes 2m	m3	87,100	15,00	1 307,00
0	K	Pol57	Poplatek za uložení zeminy na skládku	m3	87,100	100,00	8 710,00
0	K	Pol58	Zásyp se zhuštěním	m3	62,100	165,00	10 247,00

### D D2 Podkladní a vedlejší konstrukce 19 450,00

0	K	Pol59	Lože pod potrubí a obsyp ze štěrkopísku do 63 mm	m3	25,000	778,00	19 450,00
---	---	-------	--	----	--------	--------	-----------

### D D3 Vnitřní kanalizace 44 016,00

0	K	Pol73	Vsazení odbočky, potrubí PVC hrdlové D 160	ks	6,000	1 712,00	10 272,00
0	K	Pol78	Kanal. Potrubí svodné KG DN 125	m	14,000	300,00	4 200,00
0	K	Pol79	Kanal. Potrubí svodné KG DN 100	m	19,000	264,00	5 016,00
0	K	Pol84	Kanal. Potrubí svodné KG DN 150	m	51,000	399,00	20 349,00
0	K	Pol93	Kanal. Potrubí PP odpadní hrdlové DN 70	m	4,000	340,00	1 360,00
0	K	Pol94	Zkouška těsnosti kanalizace vodou do DN 200	m	88,000	23,00	2 024,00
0	K	Pol98	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24m	%	432,210	1,84	795,00

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>D D4 Demontáže kanalizace</b>							<b>7 487,00</b>
0	K	Pol99	Demontáž potrubí z kameninových trub do DN 200	m	51,000	99,00	5 049,00
0	K	Pol100	Demontáž potrubí z litinových trub do DN 100	m	11,000	89,00	979,00
0	K	Pol103	Demontáž potrubí z litinových trub do DN 200	m	4,000	108,00	432,00
0	K	Pol105	Vnitrostaveništní přemístění vnitřní kanalizace do 12,0m	t	2,100	489,00	1 027,00
<b>D HSV HSV</b>							<b>87 110,00</b>
<b>D D5 Stavební úpravy - interiér</b>							<b>87 110,00</b>
1	K	Pol111	Demontáž stávající skladby v místě nového rozvodu kanalizace včetně výkopu (kompletní skladba)	m	54,100	340,00	18 394,00
2	K	Pol112	Opětovné provedení skladby v místě nového rozvodu kanalizace (kompletní skladba)	m	54,100	760,00	41 116,00
3	K	Pol113	Průrazy základovými a nosnými konstrukcemi pro kanalizaci	soubor	1,000	12 500,00	12 500,00
4	K	Pol114	Odvoz a likvidace stavební sutě a odpadu včetně poplatku na skládce vzniklého při provádění kanalizace	soubor	1,000	13 600,00	13 600,00
5	K	Pol115	Úprava izolace při prostupu potrubí hydroizolační vrstvou (kompletní provedení včetně nutných stavebních přípomocí)	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

## 1902-IO 05 - Elektroinstalace

KSO:

Místo: Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Projektant:

MANE ENGINEERING s.r.o., Okružní 2615

Zpracovatel:

Vladimír Mátl

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2019

IČ:

002 44 732

DIČ:

IČ:

261 05 128

DIČ:

CZ 26105128

IČ:

251 77 494

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**2 146 034,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 146 034,00	21,00%	450 667,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 596 701,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

**1902-IO 05 - Elektroinstalace**

Místo:

Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Datum:

11. 6. 2019

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Projektant:

MANE ENGINEERING  
s.r.o., Okružní 2615

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Zpracovatel:

Vladimír Mátl

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**2 146 034,00**

D1 - 1. Elektroinstalace

897 914,00

D2 - 2. Hromosvod, uzemnění

111 295,00

D3 - 3. Svítidla

377 390,00

D4 - 4. Signalizace invalidé

15 236,00

D5 - 5. Jednotný čas

52 806,00

D6 - 6. Domácí telefon

97 622,00

D7 - 7. El. instalace zubní ordinace

179 515,00

D8 - Kabely

36 940,00

D9 - HZS

50 350,00

D10 - 8. Datové rozvody

129 386,00

D11 - 9. Místní rozhlas

83 090,00

D12 - 10. HZS

201 780,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

## 1902-IO 05 - Elektroinstalace

Místo: Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Datum: 11. 6. 2019

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant: MANE ENGINEERING  
s.r.o., Okružní 2615

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Zpracovatel: Vladimír Mátl

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
--------	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------

### Náklady soupisu celkem

**2 146 034,00**

D	D1	1. Elektroinstalace			897 914,00		
0	K	Pol31	Vodič CY4 žl.zel.	m	370,000	20,00	7 400,00
0	K	Pol32	Vodič CY6 žl.zel.	m	170,000	27,00	4 590,00
0	K	Pol34	Vodič CY16 žl.zel.	m	10,000	61,00	610,00
0	K	Pol36	Vodič CYA25 žl.zel.	m	10,000	77,00	770,00
0	K	Pol37	Kabel CXKH-R-O 2x1,5 B2ca s1 d0	m	30,000	33,00	990,00
0	K	Pol39	Kabel CXKH-R-J 3x1,5 B2ca s1 d0	m	2 840,000	33,00	93 720,00
0	K	Pol40	Kabel CXKH-R-J 5x1,5 B2ca s1 d0	m	920,000	43,00	39 560,00
0	K	Pol41	Kabel CXKH-R-J 3x2,5 B2ca s1 d0	m	2 350,000	46,00	108 100,00
0	K	Pol42	Kabel CXKH-R-J 5x4 B2ca s1 d0	m	50,000	124,00	6 200,00
0	K	Pol43	Kabel CXKH-R-J 5x6 B2ca s1 d0	m	50,000	147,00	7 350,00
0	K	Pol44	Kabel CXKH-R-J 5x50 B2ca s1 d0	m	140,000	731,00	102 340,00
0	K	Pol45	Trubka tuhá PVC ø20 včetně příchytek	m	375,000	33,00	12 375,00
0	K	Pol46	Trubka tuhá PVC ø25 včetně příchytek	m	670,000	36,00	24 120,00
0	K	Pol47	Trubka tuhá PVC ø40 včetně příchytek	m	120,000	69,00	8 280,00
0	K	Pol48	Trubka ohebná PVC ø20, vysoká pevnost	m	150,000	35,00	5 250,00
0	K	Pol49	Trubka ohebná PVC ø25, vysoká pevnost	m	210,000	38,00	7 980,00
0	K	Pol50	Trubka ohebná PVC ø40, vysoká pevnost	m	70,000	54,00	3 780,00
0	K	Pol53	LV 20x20 elektroinstalační profil včetně víka bezhalogenová	m	340,000	32,00	10 880,00
0	K	Pol54	LV 40x40 elektroinstalační profil včetně víka bezhalogenová	m	550,000	56,00	30 800,00
0	K	Pol55	LV 60x40 elektroinstalační profil včetně víka bezhalogenová	m	290,000	82,00	23 780,00
0	K	Pol60	LV 100x60 elektroinstalační profil včetně víka bezhalogenová	m	120,000	133,00	15 960,00
0	K	Pol61	Kabelový žlab 62/50, včetně podpěr, držáků, výložníků, víka a příslušenství	m	60,000	351,00	21 060,00

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	Pol62	MARS žlab 125/100 včetně podpěr, držáků, výložníků, víka a příslušenství	m	80,000	539,00	43 120,00
0	K	Pol63	Kovová přepážka (oddělení pro SLP)	m	80,000	106,00	8 480,00
0	K	Pol64	Krabice přístrojová KP68	ks	187,000	51,00	9 537,00
0	K	Pol65	Krabice rozvodná KR 68	ks	26,000	126,00	3 276,00
0	K	Pol66	Krabice rozvodná KR 97	ks	4,000	153,00	612,00
0	K	Pol67	Krabice KO 68	ks	70,000	66,00	4 620,00
0	K	Pol68	spínač č.1, bílý, IP20 včetně rámečku	ks	12,000	154,00	1 848,00
0	K	Pol69	spínač č.1, bílý, IP20 se signálkou včetně rámečku	ks	2,000	186,00	372,00
0	K	Pol70	spínač č.5, bílý, IP20 včetně rámečku	ks	11,000	195,00	2 145,00
0	K	Pol71	spínač č.6, bílý, IP20 včetně rámečku	ks	2,000	164,00	328,00
0	K	Pol72	spínač č.6+6, IP20	ks	1,000	226,00	226,00
0	K	Pol74	tlačítko bílé, IP20 včetně rámečku	ks	22,000	159,00	3 498,00
0	K	Pol75	tlačítko bílé, IP20 vzduchotechnika	ks	5,000	186,00	930,00
0	K	Pol76	zásuvka 230V/16A bílá, IP20 včetně rámečku	ks	118,000	181,00	21 358,00
0	K	Pol77	zásuvka 230V/16A bílá s přep.ochranou, IP20 včetně rámečku	ks	64,000	805,00	51 520,00
0	K	Pol80	Infrapasivní čidlo IP20	ks	5,000	887,00	4 435,00
0	K	Pol81	Svorka hl. pospojování	ks	1,000	552,00	552,00
0	K	Pol82	Rozaděč RH-CF dle schéma	ks	1,000	88 050,00	88 050,00
0	K	Pol83	Rozvaděč R2 dle schéma	ks	1,000	50 306,00	50 306,00
0	K	Pol85	Rozvaděč RVR dle schéma	ks	1,000	10 710,00	10 710,00
0	K	Pol86	Doplnění a úprava stávajícího rozvaděče R1	ks	1,000	1 575,00	1 575,00
0	K	Pol87	Doplnění stávající kompenzace areálu (dekompenzační člen 5kVAr)	ks	1,000	4 568,00	4 568,00
0	K	Pol88	Doplnění rozvaděče RH – 3/63A a úprava	ks	1,000	33 903,00	33 903,00
0	K	Pol89	Požární ucpávka, utěsnění kompletní s odolností dle PBŘS	m2	1,000	4 500,00	4 500,00
0	K	Pol90	Podružný materiál, PPV	soubor	1,000	11 550,00	11 550,00

**D D2 2. Hromosvod, uzemnění**

**111 295,00**

0	K	Pol91	Pásek FeZn 30/4	m	140,000	29,00	4 060,00
0	K	Pol92	Vodič FeZn 8 včetně podpěr	m	325,000	102,00	33 150,00
0	K	Pol95	Vodič FeZn 10 včetně svorek	m	30,000	40,00	1 200,00
0	K	Pol96	Vodič CUI l=3m včetně přichytek a svorek napojovacích	ks	12,000	5 090,00	61 080,00
0	K	Pol97	Drátový Jímač vč.svorek	ks	20,000	107,00	2 140,00
0	K	Pol101	Jímací tyč dl.1,5m vč. podstavce	ks	2,000	957,00	1 914,00
0	K	Pol102	Označovací štítek	ks	12,000	10,00	120,00
0	K	Pol104	Svorka SS	ks	104,000	35,00	3 640,00
0	K	Pol106	Svorka SK	ks	5,000	43,00	215,00

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	Pol107	Svorka SO	ks	12,000	52,00	624,00
0	K	Pol108	Svorka SZ	ks	12,000	91,00	1 092,00
0	K	Pol109	Svorka SR 02	ks	14,000	42,00	588,00
0	K	Pol110	Svorka SR 03	ks	24,000	53,00	1 272,00
0	K	Pol111	Podružný materiál, PPV	soubor	1,000	200,00	200,00

**D D3 3. Svítidla 377 390,00**

0	K	Pol112	SV A- Svítidlo A LED přisazené do 20W, IP44, včetně zdroje a příslušenství (vstup)	ks	5,000	2 612,00	13 060,00
0	K	Pol113	SV B- Svítidlo LED čtvercové přisazené do 70W, IP40, včetně zdroje a příslušenství (chodby, šatny)	ks	107,000	1 961,00	209 827,00
0	K	Pol114	SV C- Svítidlo C LED přisazené do 50W, IP20, včetně zdroje a příslušenství (serverovna, kanceláře)	ks	8,000	1 505,00	12 040,00
0	K	Pol115	SV E- Svítidlo D LED přisazené kruhové do 40W, IP40, včetně zdroje a příslušenství (sociály)	ks	11,000	960,00	10 560,00
0	K	Pol116	SV F- Svítidlo C LED přisazené do 50W, IP20, včetně zdroje a příslušenství (serverovna, kanceláře)	ks	16,000	1 505,00	24 080,00
0	K	Pol117	Svítidlo LED nad umyvadlo do 10W, IP44, včetně zdroje a příslušenství	ks	1,000	427,00	427,00
0	K	Pol118	Svítidlo A LED přisazené do 60W, IP20, včetně zdroje a příslušenství (učebny)	ks	18,000	1 287,00	23 166,00
0	K	Pol119	Svítidlo C LED přisazené do 50W, IP40, včetně zdroje a příslušenství (koupelny)	ks	10,000	1 791,00	17 910,00
0	K	Pol120	Svítidlo D LED přisazené kruhové do 40W, IP40, včetně zdroje a příslušenství (sociály)	ks	1,000	960,00	960,00
0	K	Pol121	Svítidlo nouzového osvětlení NO 3W/1hod, piktogram	ks	7,000	1 034,00	7 238,00
0	K	Pol122	NO- Svítidlo nouzového protipanické osvětlení NO 3W/1hod, piktogram	ks	39,000	1 423,00	55 497,00
0	K	Pol123	Podružný materiál, PPV	soubor	1,000	2 625,00	2 625,00

**D D4 4. Signalizace invalidé 15 236,00**

0	K	Pol124	Systém signalizace invalidů – tlačítkové táhlo, optická a akustická signalizace, trafo	ks	2,000	6 069,00	12 138,00
0	K	Pol125	Kabel CYKY 3Jx2,5	m	70,000	36,00	2 520,00
0	K	Pol126	Podružný materiál, PPV	soubor	1,000	578,00	578,00

**D D5 5. Jednotný čas 52 806,00**

0	K	Pol127	Podružné hodiny ručičkové interiérové jednostranné čtvercové provedení s plochým krycím sklem a krytem z lehkých kovů s průměrem číselníku 40 cm. s boční / stropní konzolí	ks	12,000	3 134,00	37 608,00
0	K	Pol128	Kabel CYKY 2x2,5	m	420,000	29,00	12 180,00
0	K	Pol129	Podružný materiál, PPV	soubor	1,000	3 018,00	3 018,00

**D D6 6. Domácí telefon 97 622,00**

0	K	Pol130	Kabel SYKFY 5x2x0,5	m	440,000	29,00	12 760,00
0	K	Pol53	LV 20x20 elektroinstalační profil včetně víka bezhalogenová	m	290,000	42,00	12 180,00
0	K	Pol131	Trubka ohebná PVC FX 20	m	100,000	56,00	5 600,00
0	K	Pol67	Krabice KO 68	ks	15,000	66,00	990,00
0	K	Pol132	Krabice KU 68	ks	2,000	62,00	124,00

P Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	Pol133	Svorkovnice do krabice	ks	10,000	131,00	1 310,00
0	K	Pol134	Elektrický zámek	ks	1,000	1 573,00	1 573,00
0	K	Pol135	Vstupní tablo včetně 10x zvonkového tlačítka a kamery	ks	2,000	5 549,00	11 098,00
0	K	Pol136	El. vrátný	ks	1,000	7 859,00	7 859,00
0	K	Pol137	Domácí videotelefon	ks	15,000	2 623,00	39 345,00
0	K	Pol138	Podružný materiál, PPV	soubor	1,000	4 783,00	4 783,00

**D D7 7. El.instalace zubní ordinace 179 515,00**

0	K	Pol139	SV D- Svítidlo LED čtvercové přisazené do 70W, IP40, včetně zdroje a příslušenství (čekárna)	ks	1,000	1 961,00	1 961,00
0	K	Pol140	SV G- Svítidlo LED čtvercové přisazené do 70W, IP40, Ra90, lékařské prostory, včetně zdroje a příslušenství (zubní ordinace)	ks	11,000	2 570,00	28 270,00
0	K	Pol122	NO- Svítidlo nouzového protipánické osvětlení NO 3W/1hod, piktogram	ks	4,000	1 423,00	5 692,00
0	K	Pol76	zásuvka 230V/16A bílá, IP20 včetně rámečku	ks	21,000	181,00	3 801,00
0	K	Pol71	spínač č.6, bílý, IP20 včetně rámečku	ks	2,000	164,00	328,00
0	K	Pol70	spínač č.5, bílý, IP20 včetně rámečku	ks	2,000	195,00	390,00
0	K	Pol141	Zásuvka 2x RJ45	ks	3,000	627,00	1 881,00
0	K	Pol142	Ukončení kabelů	ks	6,000	40,00	240,00
0	K	Pol143	Měření přípojného bodu včetně tisku protokolu (účastnické zásuvky)	ks	6,000	47,00	282,00
0	K	Pol144	Rack 6U, včetně patch panelu	ks	1,000	5 507,00	5 507,00
0	K	Pol145	Rozvaděč RZ dle schéma	ks	1,000	30 534,00	30 534,00
0	K	Pol146	Svorka pro připojení kovových konstrukcí	ks	20,000	89,00	1 780,00
0	K	Pol147	Podružná ekvipotenciální přípojnice kr. 200x150 p.om. včetně přípojnice PE a PA	ks	1,000	609,00	609,00
0	K	Pol148	Svorka el.montážní do 2,5mm <sup>2</sup>	ks	10,000	14,00	140,00
0	K	Pol81	Svorka hl. pospojování	ks	1,000	552,00	552,00
0	K	Pol149	Uzemňovací bod	ks	2,000	368,00	736,00
0	K	Pol150	Antistatická podlaha	ks	2,000	4 761,00	9 522,00

**D D8 Kabely 36 940,00**

0	K	Pol31	Vodič CY4 žl.zel.	m	40,000	20,00	800,00
0	K	Pol32	Vodič CY6 žl.zel.	m	20,000	27,00	540,00
0	K	Pol34	Vodič CY16 žl.zel.	m	50,000	61,00	3 050,00
0	K	Pol39	Kabel CXKH-R-J 3x1,5 B2ca s1 d0	m	70,000	33,00	2 310,00
0	K	Pol41	Kabel CXKH-R-J 3x2,5 B2ca s1 d0	m	300,000	46,00	13 800,00
0	K	Pol43	Kabel CXKH-R-J 5x6 B2ca s1 d0	m	50,000	147,00	7 350,00
0	K	Pol49	Trubka ohebná PVC o25, vysoká pevnost	m	60,000	38,00	2 280,00
0	K	Pol50	Trubka ohebná PVC o40, vysoká pevnost	m	40,000	54,00	2 160,00
0	K	Pol151	Kabel UTP drát CAT6	m	150,000	31,00	4 650,00

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		<b>D9</b>	<b>HZS</b>				<b>50 350,00</b>
0	K	Pol152	Oživení a zkouška systému SK	hod	2,000	440,00	880,00
0	K	Pol153	Oživení a zkouška systému zvonkové signalizace	hod	2,000	470,00	940,00
0	K	Pol154	Výrobní projektová dokumentace v xls, doc, dwg, pdf	hod	15,000	260,00	3 900,00
0	K	Pol155	Zakreslení skutečného provedení el.instalace	hod	5,000	320,00	1 600,00
0	K	Pol156	Revize elektroinstalace dle ČSN 33 1500, ČSN 33 2000-6	hod	8,000	525,00	4 200,00
0	K	Pol157	Napojení antistatických podlah	hod	10,000	158,00	1 580,00
0	K	Pol158	Měření světelně-technických parametrů osvětlení včetně protokolu	hod	15,000	630,00	9 450,00
0	K	Pol159	Projednání el.instalace dle vyhlášky 73/2010 s orgány státní správy	hod	20,000	945,00	18 900,00
0	K	Pol160	Doplňující pospojování (PA-PE) dle skutečně intalovaných zařízení zdravotní technologie, zařizovacích předmětů a zařízení TZB	hod	20,000	130,00	2 600,00
0	K	Pol161	Podružný materiál, PPV	soubor	1,000	6 300,00	6 300,00
D		<b>D10</b>	<b>8. Datové rozvody</b>				<b>129 386,00</b>
0	K	Pol162	Vodič AY 2,5 protahovací	m	180,000	10,00	1 800,00
0	K	Pol151	Kabel UTP drát CAT6	m	1 590,000	31,00	49 290,00
0	K	Pol163	Trubka ohebná PVC FX 16	m	160,000	15,00	2 400,00
0	K	Pol164	Trubka ohebná PVC FX 25 bezhalogenová	m	370,000	42,00	15 540,00
0	K	Pol165	Lišta LV 20x20 bezhalogenová	m	230,000	42,00	9 660,00
0	K	Pol166	Krabice přístrojová KU 68	ks	21,000	62,00	1 302,00
0	K	Pol167	Optická vana	ks	2,000	7 820,00	15 640,00
0	K	Pol168	Optický kabel 8 vláken SM	m	60,000	36,00	2 160,00
0	K	Pol169	Optická trubička mm	m	55,000	71,00	3 905,00
0	K	Pol141	Zásuvka 2x RJ45	ks	21,000	627,00	13 167,00
0	K	Pol142	Ukončení kabelů	ks	30,000	40,00	1 200,00
0	K	Pol143	Měření přípojného bodu včetně tisku protokolu (účastnické zásuvky)	ks	60,000	47,00	2 820,00
0	K	Pol170	Patch kabel 1m UTP, CAT5E, šedý	ks	18,000	104,00	1 872,00
0	K	Pol171	Doplnění a úprava stáv RACKu – 2x patch panel 48 modulů	ks	1,000	3 649,00	3 649,00
0	K	Pol172	Podružný materiál, PPV	soubor	1,000	4 981,00	4 981,00
D		<b>D11</b>	<b>9. Místní rozhlas</b>				<b>83 090,00</b>
0	K	Pol173	Reprosoustava 10W, 100V, 95dB, bílá, nástěnný včetně uchycení	ks	10,000	7 010,00	70 100,00
0	K	Pol174	Kabel CYKY 2x1.5 (O)	ks	340,000	31,00	10 540,00
0	K	Pol175	Podružný materiál, PPV	soubor	1,000	2 450,00	2 450,00
D		<b>D12</b>	<b>10. HZS</b>				<b>201 780,00</b>
0	K	Pol176	Úprava stávajícího hlavního rozvaděče RH objekt	hod	10,000	790,00	7 900,00

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	Pol177	Úprava a doplnění stávajícího rozvaděče R1	hod	8,000	260,00	2 080,00
0	K	Pol178	Úprava a doplnění systému jednotného času	hod	6,000	470,00	2 820,00
0	K	Pol179	Úprava a doplnění datových rozvodů, doplnění a úprava RACKu	hod	18,000	470,00	8 460,00
0	K	Pol180	Tažení kabelu stávajícími prostory	hod	20,000	1 000,00	20 000,00
0	K	Pol181	Demontáže stávající el.instalace, rozvaděčů	hod	41,000	230,00	9 430,00
0	K	Pol182	Výměna stáv.,kabelů a přepojení do systému TNS	hod	20,000	470,00	9 400,00
0	K	Pol183	Napojení na stávající systémy SLP, SIL	hod	12,000	580,00	6 960,00
0	K	Pol158	Měření světelně-technických parametrů osvětlení včetně protokolu	hod	30,000	630,00	18 900,00
0	K	Pol184	Doplnění a úprava systému hromosvodů	hod	5,000	525,00	2 625,00
0	K	Pol185	Stavební připomoci (sekání, vrtání, drazkování, zaomítnutí vzniklých drazek, ryh a prurazu, zacístení omítek)	hod	80,000	610,00	48 800,00
0	K	Pol186	Likvidace odpadů včetně úklidu staveniště	hod	20,000	460,00	9 200,00
0	K	Pol187	Doprava a mimostaveništní přesuny	hod	15,000	250,00	3 750,00
0	K	Pol188	Označení pipisů přístrojů, štítkování, kabelová listina, popis stávajících hlavních rozvodů, schéma rozvodů do půdorysu	hod	10,000	470,00	4 700,00
0	K	Pol189	Úprava kompenzačního členu, měření, dekompenzační člen 5kVAr	hod	20,000	525,00	10 500,00
0	K	Pol190	Koordinace profesí VZT, ZI, ÚT	hod	9,000	120,00	1 080,00
0	K	Pol191	Oživení a zkouška systému jednotného času	hod	5,000	470,00	2 350,00
0	K	Pol152	Oživení a zkouška systému SK	hod	10,000	220,00	2 200,00
0	K	Pol153	Oživení a zkouška systému zvonkové signalizace	hod	5,000	470,00	2 350,00
0	K	Pol154	Výrobní projektová dokumentace v xls, doc, dwg, pdf	hod	30,000	160,00	4 800,00
0	K	Pol155	Zakreslení skutečného provedení el.instalace	hod	25,000	470,00	11 750,00
0	K	Pol156	Revize elektroinstalace dle ČSN 33 1500, ČSN 33 2000-6	hod	70,000	130,00	9 100,00
0	K	Pol192	Revize zařízení pro ochranu před bleskem dle ČSN 33 1500 a ČSN EN 62305	hod	25,000	105,00	2 625,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

**1902-IO 07 - VZT CF**

KSO:

Místo: Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Projektant:

MANE ENGINEERING s.r.o., Okružní 2615

Zpracovatel:

Vladimír Mátl

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2019

IČ:

002 44 732

DIČ:

IČ:

261 05 128

DIČ:

CZ 26105128

IČ:

251 77 494

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**74 979,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	74 979,00	21,00%	15 746,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**90 725,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

**1902-IO 07 - VZT CF**

Místo:

Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Datum:

11. 6. 2019

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Projektant:

MANE ENGINEERING  
s.r.o., Okružní 2615

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Zpracovatel:

Vladimír Mátl

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**74 979,00**

D1 - zařízení č. 1 - větrání sociálních zařízení ve 2.NP

38 506,00

D2 - zařízení č. 2 - větrání WC ve 2.NP

11 353,00

D3 - zařízení společné

25 120,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

**1902-IO 07 - VZT CF**

Místo: Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Datum: 11. 6. 2019

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant: MANE ENGINEERING  
s.r.o., Okružní 2615

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Zpracovatel: Vladimír Mátl

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
--------	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**74 979,00**

### D D1 zařízení č. 1 - větrání sociálních zařízení ve 2.NP 38 506,00

0	K	Pol11	střešní ventilátor s tlumící hlaví vč. tl. manžeta pr. 200 mm	ks	1,000	13 438,00	13 438,00
0	K	Pol13	odsávací talířový ventil pr. 100 mm vč. Rámeček	ks	5,000	111,00	555,00
0	K	Pol22	odsávací vyústka pro kruhové potrubí 525x75 mm - jednořadá vyústka pro kruhové potrubí z pozinkovaného plechu s jednořadou regulací	ks	2,000	587,00	1 174,00
0	K	Pol23	odsávací vyústka pro kruhové potrubí 325x75 mm - jednořadá vyústka pro kruhové potrubí z pozinkovaného plechu s jednořadou regulací	ks	1,000	450,00	450,00
0	K	Pol24	stěnová mřížka 600x100 mm - jednořadá mřížka z hliníkových profilů s pevnými lamelami a roztečí lamel 20 mm	ks	4,000	587,00	2 348,00
0	K	Pol25	potrubí kruhové tesne - s gumovým tesněním z pozinkovaného plechu, vc. mont. mater. - do pr. 200 mm / 50%	m	1,000	451,00	451,00
0	K	Pol17	potrubí kruhové tesne - s gumovým tesněním z pozinkovaného plechu, vc. mont. mater. - do pr. 160 mm / 30%	m	35,000	349,00	12 215,00
0	K	Pol26	potrubí čtyřhranné sk.I, vč. mont. mater. - do obvodu 1 800 mm / 0%	m	15,000	525,00	7 875,00

### D D2 zařízení č. 2 - větrání WC ve 2.NP 11 353,00

0	K	Pol27	stěnový radiální ventilátor vč. časový doběh	ks	2,000	3 879,00	7 758,00
0	K	Pol28	výfuková hlavice pr. 180 mm	ks	1,000	640,00	640,00
0	K	Pol29	potrubí kruhové tesne - s gumovým tesněním z pozinkovaného plechu, vc. mont. mater. - do pr. 100 mm / 30%	m	6,000	307,00	1 842,00
0	K	Pol30	tepelná izolace tl. 40 mm do plechu	m2	1,000	1 113,00	1 113,00

### D D3 zařízení společné 25 120,00

0	K	Pol18	montáž	hod	50,000	410,00	20 500,00
0	K	Pol19	mechanické zaregulování a zprovoznění VZT zařízení	hod	4,000	410,00	1 640,00
0	K	Pol20	dokumentace skutečného provedení stavby	hod	8,000	110,00	880,00
0	K	Pol21	doprava	km	300,000	7,00	2 100,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

## 1902-VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Projektant:

MANE ENGINEERING s.r.o., Okružní 2615

Zpracovatel:

Vladimír Mátl

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 6. 2019

IČ:

002 44 732

DIČ:

IČ:

261 05 128

DIČ:

CZ 26105128

IČ:

251 77 494

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**291 003,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	291 003,00	21,00%	61 111,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**352 114,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

**1902-VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Datum:

11. 6. 2019

Zadavatel:

Statutární město České Budějovice

Projektant:

MANE ENGINEERING  
s.r.o., Okružní 2615

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Zpracovatel:

Vladimír Mátl

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**291 003,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**291 003,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

10 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

270 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

11 001,00

VRN6 - Územní vlivy

1,00

VRN7 - Provozní vlivy

1,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce a zateplení ZŠ Emy Destinové - pavilon CF

Objekt:

## 1902-VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Č.Bu.,E.Destinové 1138/46

Datum: 11. 6. 2019

Zadavatel: Statutární město České Budějovice

Projektant: MANE ENGINEERING  
s.r.o., Okružní 2615

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o., Otín 102

Zpracovatel: Vladimír Mátl

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
--------	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------

### Náklady soupisu celkem

**291 003,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 291 003,00

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

2	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
---	---	-----------	--	--------	-------	-----------	-----------

D VRN3 Zařízení staveniště 270 000,00

1	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	270 000,00	270 000,00
---	---	-----------	---------------------	--------	-------	------------	------------

D VRN4 Inženýrská činnost 11 001,00

3	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	soubor	1,000	11 000,00	11 000,00
---	---	-----------	--------------------------	--------	-------	-----------	-----------

4	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	1,00	1,00
---	---	-----------	-----------------------------------	--------	-------	------	------

D VRN6 Územní vlivy 1,00

5	K	064002000	Práce ve zdraví škodlivém prostředí	soubor	1,000	1,00	1,00
---	---	-----------	-------------------------------------	--------	-------	------	------

D VRN7 Provozní vlivy 1,00

6	K	070001000	Provozní vlivy	soubor	1,000	1,00	1,00
---	---	-----------	----------------	--------	-------	------	------