

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: JMS/05021  
Stavba: **Kogenerační jednotka**

KSO:  
Místo: Komín - Brno, Čichnova 982/23

CC-CZ:  
Datum: 10.09.2021

Zadavatel:  
SŠIPF BRNO

IČ: 00380385  
DIČ: CZ00380385

Zhotovitel:  
JMS Stavební s.r.o., Zlín

IČ: 26236915  
DIČ: CZ26236915

Projektant:  
TH projekt s.r.o.

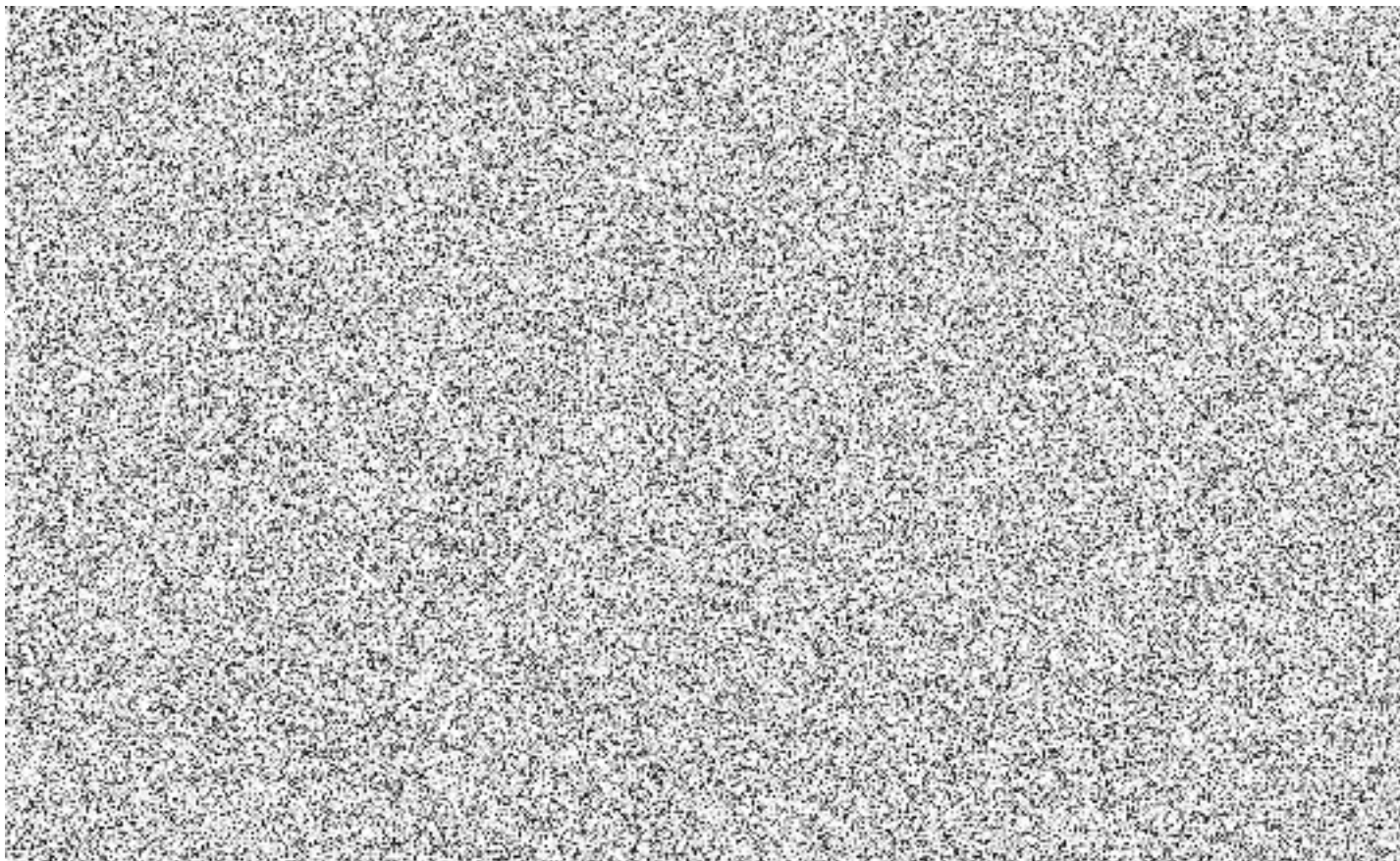
IČ: 27272168  
DIČ: CZ27272168

Zpracovatel:  
JMS Stavební s.r.o., Zlín, Marek Strítěský, 603585495

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>4 620 127,88</b>
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	<b>4 620 127,88</b>	<b>970 226,85</b>
	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH</b>			<b>5 590 354,73</b>



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: JMS/05021

**Stavba:** Kogenerační jednotka

Místo: Komín - Brno, Čichnova 982/23

Datum: 10.09.2021

Zadavatel: SŠIPF BRNO

Projektant: TH projekt s.r.o.  
JMS Stavební s.r.o., Zlín,  
Marek Stříteský,  
603585495

Zhotovitel: JMS Stavební s.r.o., Zlín

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>4 620 127,88</b>	<b>5 590 354,73</b>	
TH/01320E	Elektro rozpočet	238 399,05	288 462,85	STA
TH/01320	Kogenerační jednotka a stavební práce	3 124 182,70	3 780 261,07	STA
TH/01320MaR	MaR Dispečink s převodníkem	61 308,75	74 183,59	STA
TH/01320MaRKJ	MaR pro Kogenerační jednotku	103 406,00	125 121,26	STA
TH/01320PZ	Vnitřní Plynovod	393 873,35	476 586,75	STA
TH/01320UT	Ústřední vytápění	488 856,23	591 516,04	STA
TH/01320VZT	Vzduchotechnika	151 149,00	182 890,29	STA
TH/01320ZTI	Zdravotechnika - vodovod a kanalizace	58 952,80	71 332,89	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

**JMS/05021E - Elektro rozpočet**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

10.09.2021

Zadavatel:

SŠIPF BRNO

IČ:

00380385

DIČ:

CZ00380385

Zhotovitel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín

IČ:

26236915

DIČ:

CZ26236915

Projektant:

TH projekt s.r.o.

IČ:

27272168

DIČ:

CZ27272168

Zpracovatel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín, Marek Stříteský, 603585495

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**238 399,05**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	238 399,05	21,00%	50 063,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

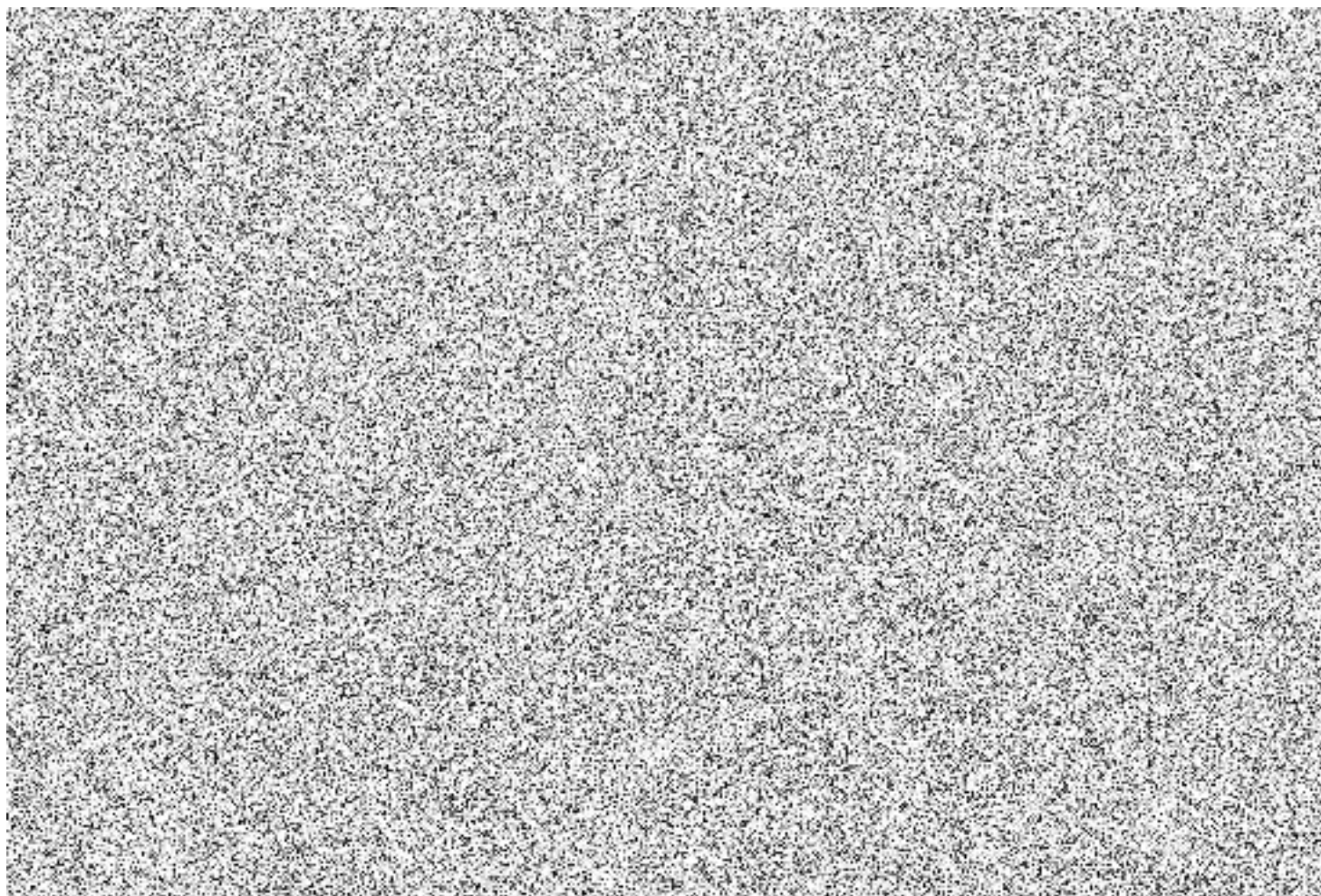
---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**288 462,85**

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

**JMS/05021E - Elektro rozpočet**

Místo:

Zadavatel:

SŠIPF BRNO

Zhotovitel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín

Datum:

10.09.2021

Projektant:

TH projekt s.r.o.

Zpracovatel:

JMS Stavební s.r.o.,  
Zlín, Marek Střítecký,  
603585495

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**238 399,05**

D1 - DOPLNĚNÍ ROZVÁDĚČE NN	24 494,40
D2 - MĚŘÍCÍ TRANSFORMÁTOR PROUDU nn NÁSUVNÝ	2 928,15
D4 - TŘÍFÁZOVÉ DIGITÁLNÍ	3 727,00
D5 - OSTATNÍ MONTÁŽNÍ MATERIÁL, VČ. MONTÁŽE	26 200,20
D6 - TRUBKY	116,10
D7 - OCEL.NOSNÉ KONSTR.PRO PŘÍSTR.	5 261,00
D8 - KABELOVÉ LÁVKY	3 900,00
D9 - ÚHELNIK ROVNORAMENNÝ-11373	6 000,00
D10 - UCPÁVKA	1 840,00
D11 - KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC	1 850,00
D11 - KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC	67 200,00
D11 - KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC	0,00
D12 - UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ	0,00
D13 - ZÁKLOPKOU	840,00
D14 - OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ	1 430,00
D15 - SVORKA HROMOSVODNÍ,UZEMŇOVACÍ	343,20
D16 - HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY	55 780,00
D17 - OSTATNÍ NÁKLADY	36 489,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

**JMS/05021E - Elektro rozpočet**

Místo:

Zadavatel:

SŠIPF BRNO

Zhotovitel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín

Datum:

10.09.2021

Projektant:

TH projekt s.r.o.

Zpracovatel:

JMS Stavební s.r.o.,  
Zlín, Marek Stříteský,  
603585495

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

## Náklady soupisu celkem

**238 399,05**

D		D1	DOPLNĚNÍ ROZVÁDĚČE NN				24 494,40
0	K	Pol1	BD250SE305 Spínací blok	Ks	1,000	15 353,55	15 353,55
0	K	Pol2	SE-BD-0250-DTV3 Nadproudová spoušť	Ks	1,000	6 602,85	6 602,85
0	K	Pol3	CS-BD-B011 Připojovací sada	Ks	1,000	986,85	986,85
0	K	Pol4	SV-BHD-X230 Napěťová spoušť	Ks	1,000	1 551,15	1 551,15
D		D2	MĚŘÍCÍ TRANSFORMÁTOR PROUDU nn NÁSUVNÝ				2 928,15
0	K	Pol5	250/5A,10VA,0.5%	ks	3,000	976,05	2 928,15
D		D4	TŘÍFÁZOVÉ DIGITÁLNÍ				3 727,00
0	K	Pol6	EC321 Digitální elektroměr, 2T, nepřímé měř. 50 - 1500 A, s imp. výstup.	ks	1,000	3 727,00	3 727,00
D		D5	OSTATNÍ MONTÁŽNÍ MATERIÁL, VČ. MONTÁŽE				26 200,20
0	K	Pol7	-pasy, vodiče, spojovací materiál, cu sběrný	kpl	1,000	19 800,00	19 800,00
0	K	Pol8	Demontáže, montáže a úpravy v RM	hod	30,000	213,34	6 400,20
D		D6	TRUBKY				116,10
0	K	Pol9	1525 TRUBKA TUHA PVC 320N délka 2 m barva světle šedá	m	10,000	11,61	116,10
D		D7	OCEL.NOSNÉ KONSTR.PRO PŘÍSTR.				5 261,00
0	K	Pol10	do 50kg	ks	10,000	526,10	5 261,00
D		D8	KABELOVÉ LÁVKY délka: 3 metry				3 900,00
0	K	Pol11	CF54/100 kabelová lávka	m	60,000	65,00	3 900,00
D		D9	ÚHELNIK ROVNORAMENNÝ-11373				6 000,00
0	K	Pol12	L 25x25x3mm (1,12 kg/m)	kg	40,000	55,00	2 200,00
0	K	Pol13	Držák pro lávku	ks	20,000	190,00	3 800,00
D		D10	UCPÁVKA				1 840,00
0	K	Pol14	Požární ucpávka 90	m2	0,200	9 200,00	1 840,00
D		D11	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC				1 850,00
0	K	Pol15	CYKY-O 3x1.5 , pevně	m	100,000	18,50	1 850,00
D		D11	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC				67 200,00
0	K	Pol16	NYY-J 3x120+70 mm2	m	60,000	1 120,00	67 200,00
D		D13	ZÁKLOPKOU				840,00
0	K	Pol17	4x10 mm2	ks	4,000	120,00	480,00
0	K	Pol18	4x120 mm2	ks	2,000	180,00	360,00
D		D14	OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ				1 430,00
0	K	Pol19	Páska 30x4 páska 30x4 (0,95 kg/m), pevně	m	26,000	55,00	1 430,00
D		D15	SVORKA HROMOSVODNÍ,UZEMŇOVACÍ				343,20
0	K	Pol20	SP připojovací	ks	12,000	28,60	343,20
D		D16	HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY				55 780,00
0	K	Pol21	Propojení R-DS a řízení	hod	60,000	300,00	18 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	Pol22	Uprava stavajícího rozvaděče	hod	18,000	300,00	5 400,00
0	K	Pol23	Koordinace postupu prací s ostatními profesemi	hod	26,000	250,00	6 500,00
0	K	Pol24	Zabezpečení pracoviště	hod	8,000	250,00	2 000,00
0	K	Pol25	Revizní technik	hod	20,000	466,00	9 320,00
0	K	Pol26	Spolupráce s reviz.technikem	hod	10,000	300,00	3 000,00
0	K	Pol27	Montáže společné s E.ON, MaR, schvalování	hod	25,000	300,00	7 500,00
0	K	Pol28	Rozebrání podlahových kanálů	hod	6,000	250,00	1 500,00
0	K	Pol29	Vypínání rozvodny - přepojení (So,Ne)	hod	8,000	320,00	2 560,00

D D17

**OSTATNÍ NÁKLADY**

**36 489,00**

0	K	Pol30	Doprava. přesuny, protokoly	kpl	1,000	14 200,00	14 200,00
0	K	Pol31	Projekt skutečného provedení	kpl	1,000	5 200,00	5 200,00
0	K	Pol32	Podružný materiál	kpl	1,000	4 589,00	4 589,00
0	K	Pol33	VRN stavby elektro	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
0	K	Pol34	Nová vkladací konstrukce do rozvaděče - Atyp výroba pro osazení hlavního jističe	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

**JMS/05021 - Rozpočet Kogenerační jednotky a stavebních prací**

KSO:

Místo: Komín - Brno, Čichnova 982/23

CC-CZ:

Datum: 10.09.2021

Zadavatel:

SŠIPF BRNO

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín

IČ:

26236915

DIČ:

CZ26236915

Projektant:

TH projekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín, Marek Stříteský, 603585495

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**3 124 182,70**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 124 182,70	21,00%	656 078,37
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 780 261,07**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

**JMS/05021 - Rozpočet Kogenerační jednotky a stavebních prací**

Místo: Komín - Brno, Čichnova 982/23

Datum: 10.09.2021

Zadavatel: SŠIPF BRNO

Projektant: TH projekt s.r.o.

Zhotovitel: JMS Stavební s.r.o., Zlín

JMS Stavební s.r.o.,  
Zlín, Marek Střiteský,  
603585495

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**3 124 182,70**

HSV - Práce a dodávky HSV	163 772,75
1 - Zemní práce	8 862,85
2 - Zakládání	23 225,31
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	34 580,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, lešení a bourání	54 914,17
997 - Přesun sutě	36 740,45
998 - Přesun hmot	5 449,97
PSV - Práce a dodávky PSV	2 817 609,95
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	2 976,50
749 - Kogenerace	2 761 072,70
767 - Konstrukce zámečnické	28 980,70
776 - Podlahy povlakové	5 944,05
777 - Podlahy lité	12 431,80
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 461,60
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	4 742,60
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	142 800,00
VRN2 - Příprava staveniště	3 800,00
VRN3 - Zařízení staveniště	4 200,00
VRN4 - Ostatní náklady GD	92 400,00
VRN5 - Finanční náklady - rezervy	800,00
VRN6 - Další náklady po dodání Kogenerační jednotky	27 400,00
VRN7 - Provozní vlivy	14 200,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

**JMS/05021 - Rozpočet Kogenerační jednotky a stavebních prací**

Místo: Komín - Brno, Čichnova 982/23

Datum: 10.09.2021

Zadavatel: SŠIPF BRNO

Projektant: TH projekt s.r.o.

Zhotovitel: JMS Stavební s.r.o., Zlín

JMS Stavební s.r.o.,  
Zlín, Marek Střiteský,  
603585495

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

## Náklady soupisu celkem

**3 124 182,70**

D HSV Práce a dodávky HSV 163 772,75

D 1 Zemní práce 8 862,85

186	K	131313101	Hloubení jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně	m3	0,654	1 450,00	948,30
185	K	131351100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	4,100	759,00	3 111,90
9	K	162201101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,100	141,20	578,92
10	K	162201201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku vnitřních z horniny tř. 1 až 4	m3	0,654	272,28	178,07
11	K	162201211	Příplatek k vodorovné přemístění výkopku vnitřních z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	4,100	119,90	491,59
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	4,100	331,00	1 357,10
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	4,320	21,00	90,72
14	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	6,665	170,94	1 139,32
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	3,060	315,99	966,93

D 2 Zakládání 23 225,31

19	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím z hrubého kameniva frakce 8 až 63 mm	m3	2,060	1 598,40	3 292,70
20	K	271532213	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím z hrubého kameniva frakce 8 až 16 mm	m3	1,100	1 465,20	1 611,72
21	K	273313711	Základové desky z betonu tř. C 20/25	m3	1,100	4 173,60	4 590,96
187	K	273313811	Základové desky z betonu tř. C 25/30	m3	1,320	3 374,40	4 454,21
22	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	3,300	451,20	1 488,96
23	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	3,300	114,33	377,29
24	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,074	45 066,00	3 334,88
25	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,114	35 742,00	4 074,59

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 34 580,00

196	K	612111111	Zednické vyspravení stěn po úpravách rozvodů potrubí - vnitřní a venkovní zapravování	soubor	1,000	34 580,00	34 580,00
-----	---	-----------	---	--------	-------	-----------	-----------

D 9 Ostatní konstrukce a práce, lešení a bourání 54 914,17

83	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s křivím roštem šířky do 200 mm	m	10,000	556,00	5 560,00
84	M	59227007	žlab odvodňovací polymerbetonový se spádem dna 0,5% 1000x130x160/165mm vč. krycí pozink mřížky	m	10,000	1 412,00	14 120,00
85	K	941111111	Lešení pro demontážní práce - VODO-TOPO-PLYN-VZT	kus	2,000	3 210,00	6 420,00
86	K	952901111	Výčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	19,575	103,23	2 020,73
87	K	961055111	Bourání základů ze ŽB do tl. 200mm	m3	1,263	5 550,00	7 009,65
188	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	0,630	2 680,00	1 688,40
189	K	967023693	Přisekání betonů nebo jiných ploch s tvrdým povrchem pl přes 2 m2	m2	2,080	376,00	782,08
93	K	971028561	Vybourání otvorů ve zdivu smíšeném pl do 1 m2 tl do 600 mm	kus	2,000	1 874,00	3 748,00
97	K	977211111	Rezáni podlahovou diamant pilou ŽB kci s výztuží průměru do 16 mm hl do 200 mm	m	10,100	1 343,10	13 565,31

D 997 Přesun sutě 36 740,45

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
100	K	997013011	Vykližení ulehle suti, sipaniny a jiných sypkých materiálů z prostorů přes 15 m2 s naložením z hl do 2 m	m3	6,665	2 564,10	17 089,73
101	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	19,210	465,09	8 934,38
102	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	19,100	73,93	1 412,06
103	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	19,100	263,07	5 024,64
104	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	19,100	11,43	218,31
105	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	2,778	770,99	2 141,81
107	K	997223855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	6,665	288,00	1 919,52

D 998 Přesun hmot 5 449,97

108	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	18,740	290,82	5 449,97
-----	---	-----------	---------------------------------------	---	--------	--------	----------

D PSV Práce a dodávky PSV 2 817 609,95

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 2 976,50

109	K	711112051	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena 2x nátěr tekutou elastickou hydroizolací	m2	6,400	86,25	552,00
110	M	11163004	stěrka hydroizolační asfaltová jednosložková s přísadkou plastů do spodní stavby	kg	6,400	77,48	495,87
111	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	6,400	120,99	774,34
112	M	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 3,5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	10,000	107,89	1 078,90
190	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,076	992,00	75,39

D 749 Kogenerace 2 761 072,70

120	K	749001	KGJ - jmenovitý elektrický výkon 105 kW (+-5%); tepelný výkon 155 kW (+-10%); komunikace přes internet nebo sériový port nebo MODBUS; emisní limity při 5%O <sub>2</sub> ve spalínách NO <sub>x</sub> max. 95mg/Nm <sup>3</sup> , CO max. 300mg/Nm <sup>3</sup> ; hlukové parametry - protihlukový kryt KGJ v 1m max. 78dB, výstup ventilace protihlukového krytu max. 85dB, vývod spalin v 1m od příruby tlumiče max. 65dB; zemní plyn; kontejner; motorgenerátor s pružnou spojkou uložený na společném rámu tepelný modul (spalinový výměník) včetně propojení tlumič spal, rozváděče umístěné na rámu KJ, první naplnění provozními kapalinami, uvedení do provozu	kus	1,000	2 523 643,10	2 523 643,10
121	K	749002	Rízení dle R-DS pro řízení jednotky podle pokynů od provozovatele distribuční soustavy je součástí rozváděče tedy součástí KGJ	kpl	1,000	68 102,10	68 102,10
123	K	749004	Elektroměr pro fakturační měření na svorkách generátoru 1-kvadrant, 1-tarif, stanovené měřidlo s impulsním výstupem, měřeno v 1. kvadrantu - měřená činná energie	kpl	1,000	16 285,50	16 285,50
124	K	749005	Tlumící izolační podložka pneumatická s účinností 95%	kpl	1,000	45 550,00	45 550,00
125	K	749006	Doprava a osazení KGJ vč. zapojení silových VN do rozváděče	soubor	1,000	72 000,00	72 000,00
192	K	749007	Čerpadlo sekundárního okruhu s rezervou 50kPa - jeho napájení a ovládání v rozváděči KGJ, čerpadlo bude ovládáno pouze Start/Stop sepnutím napájecího napětí	soubor	1,000	27 692,00	27 692,00
194	K	749009	Vytisknutí papírové dokumentace, elektronická dokumentace na nosiči CD, SD nebo USB	soubor	1,000	7 800,00	7 800,00

D 767 Konstrukce zámečnické 28 980,70

144	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 1000kg	kg	265,000	43,40	11 501,00
195	M	13010826	ocel profilová UPN 200 jakost 11 375	t	0,253	40 790,00	10 319,87
149	M	54879003	patrona chemická M12x110mm	kus	25,000	72,15	1 803,75
150	M	54879091	pouzdro síťové chemické kotvy D 12mm dl 1m	kus	2,000	165,39	330,78
151	M	54879215	šroub kotevní žárový Pz chemické patrony M12x110/28	kus	25,000	77,48	1 937,00
152	K	767996702	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 100 kg	kg	89,000	34,70	3 088,30

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 776 Podlahy povlakové							5 944,05
161	K	776262121	Pokládka gumové elektro antistatické podlahy ke kogenerační jednotce	m2	5,250	1 132,20	5 944,05
D 777 Podlahy lité							12 431,80
162	K	777111101	Zametení podkladu před provedením epox lité podlahy	m2	20,000	4,25	85,00
163	K	777111111	Vysátí podkladu před provedením epox lité podlahy	m2	20,000	14,04	280,80
164	K	777111131	Přebroušení bet. podkladu do hl.max 0,3mm před provedením epox lité podlahy	m2	20,000	186,00	3 720,00
165	K	777131111	Penetrační epoxidový nátěr podlahy zásypem křem. pískem 0.3mm	m2	20,000	171,60	3 432,00
166	K	777612101	Uzavírací epoxidový barevný nátěr podlahy RAL7035	m2	20,000	245,70	4 914,00
D 783 Dokončovací práce - nátěry							1 461,60
168	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	6,000	122,40	734,40
169	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	6,000	121,20	727,20
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							4 742,60
170	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	20,000	6,10	122,00
171	M	58124844	<i>fólie pro malířské potřeby zakrývající tl 25μ 4x5m</i>	m2	30,000	4,62	138,60
172	K	784181105	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu	m2	40,000	38,49	1 539,60
173	K	784211105	Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně ošetrudorných	m2	40,000	73,56	2 942,40
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							142 800,00
D VRN2 Příprava staveniště							3 800,00
174	K	020001000	Příprava staveniště	hod	19,000	200,00	3 800,00
D VRN3 Zařízení staveniště							4 200,00
175	K	030001000	Zařízení staveniště	hod	21,000	200,00	4 200,00
D VRN4 Ostatní náklady GD							92 400,00
176	K	040001000	Dozor GD stavby - stavbyvedoucí	hod	120,000	200,00	24 000,00
177	K	042002000	PD skutečného provedení technologických rozvodů elektro, stavba, VZT	hod	188,000	200,00	37 600,00
178	K	045002000	Zkoušky, zapojení a koordinace mezi profesemi, jednání s projektanty všech profesí, koordinace revizí	hod	110,000	200,00	22 000,00
179	K	049002000	Součinnost a příprava, dokumentace EL - připojení Eon vč. revizí	hod	44,000	200,00	8 800,00
D VRN5 Finanční náklady - rezervy							800,00
180	K	051002000	Rezerva na VZT, elektro, připojení a rozvody k celkovému zařízení, popřípadně změny vč. doplnění do zařízení	%	2%	40 000,00	800,00
D VRN6 Další náklady po dodání Kogenerační jednotky							27 400,00
181	K	062103000	Zapojení Kogenerační jednotky	kpl	1,000	8 500,00	8 500,00
182	K	062203000	Zkoušky a zprovoznění Kogenerační jednotky - součinnost s výrobcem	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00
183	K	062303000	Cena montáže a osazování technologie, chladiče, tlumiče, instalace vše kolem zapojení, připojení a oživení s výrobcem	hod	62,000	200,00	12 400,00
D VRN7 Provozní vlivy							14 200,00
184	K	070001000	Přesuny a doprava	kpl	1,000	14 200,00	14 200,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

**JMS/05021MaR - MaR Dispečink s převodníkem**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

10.09.2021

Zadavatel:

SŠIPF BRNO

IČ:

00380385

DIČ:

CZ00380385

Zhotovitel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín

IČ:

26236915

DIČ:

CZ26236915

Projektant:

TH projekt s.r.o.

IČ:

27272168

DIČ:

CZ27272168

Zpracovatel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín, Marek Stříteský, 603585495

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**61 308,75**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	61 308,75	21,00%	12 874,84
snížená	0,00	15,00%	0,00

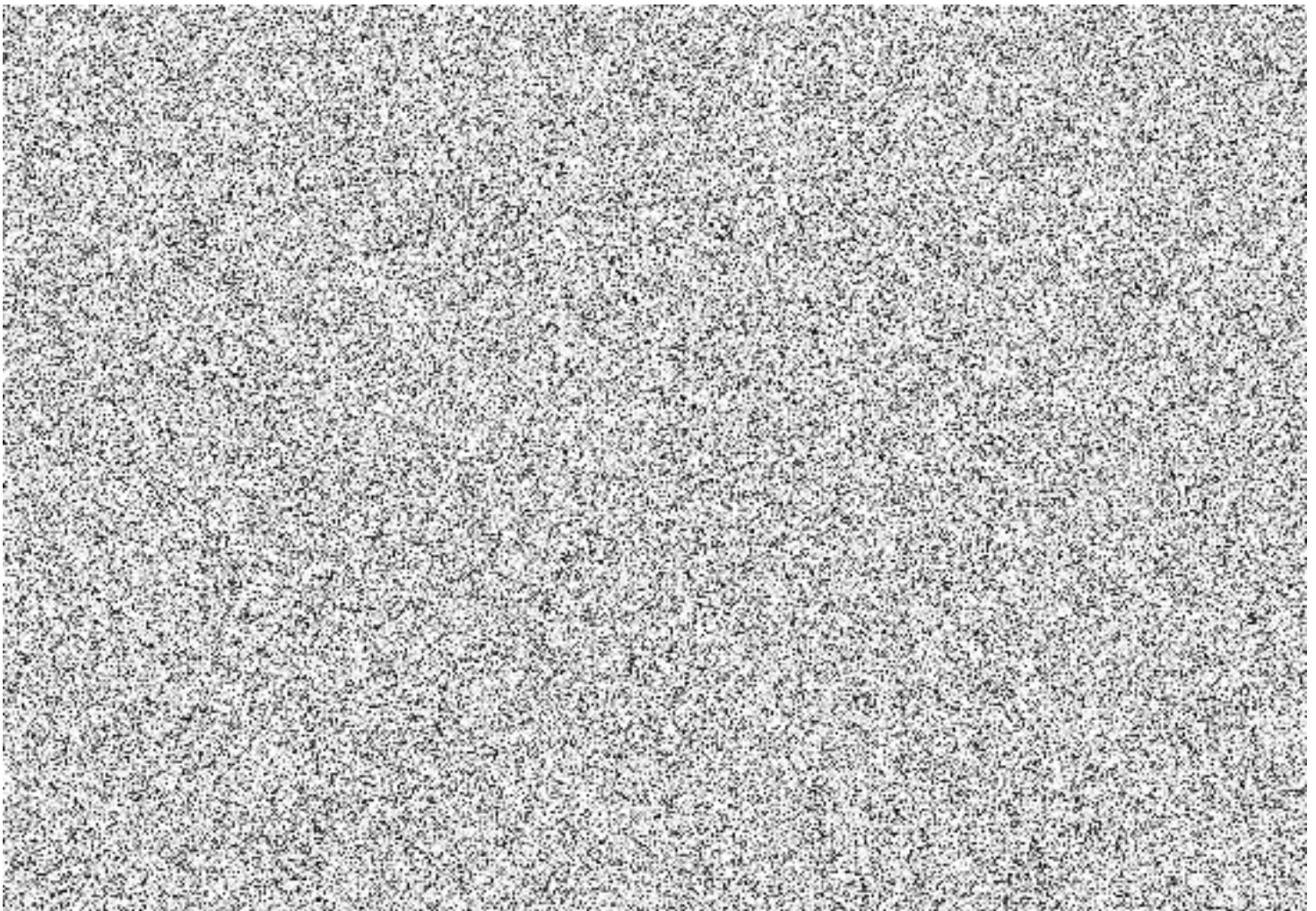
---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**74 183,59**

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

**JMS/05021MaR - MaR Dispečink s převodníkem**

Místo:

Datum: 10.09.2021

Zadavatel:

SŠIPF BRNO

Projektant:

TH projekt s.r.o.

Zhotovitel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín

Zpracovatel:

JMS Stavební s.r.o.,  
Zlín, Marek Stříteský,  
603585495

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**61 308,75**

D1 - Rozvaděč

10 268,75

D2 - Montáž, software a oživení

51 040,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

**JMS/05021MaR - MaR Dispečink s převodníkem**

Místo:

Datum: 10.09.2021

Zadavatel:

SŠIPF BRNO

Projektant:

TH projekt s.r.o.

Zhotovitel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín

Zpracovatel:

JMS Stavební s.r.o.,  
Zlín, Marek Střítecký,  
603585495

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

## Náklady soupisu celkem

**61 308,75**

D D1

Rozvaděč

**10 268,75**

0	K	Pol34	Převodník na ethernet	ks	1,000	10 268,75	10 268,75
---	---	-------	-----------------------	----	-------	-----------	-----------

D D2

Montáž, software a oživení

**51 040,00**

0	K	Pol35	Úprava zapojení rozvaděče MaR	hod	2,000	520,00	1 040,00
0	K	Pol36	Úprava software v regulátoru	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
0	K	Pol37	Licence software	kpl	1,000	19 500,00	19 500,00
0	K	Pol38	Naparametrování, vytvoření obrázků	hod	40,000	650,00	26 000,00
0	K	Pol39	Ostatní práce a cestovné	hod	1,000	500,00	500,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

**JMS/050210MaRKJ - MaR pro Kogenerační jednotku**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

10.09.2021

Zadavatel:

SŠIPF BRNO

IČ:

00380385

DIČ:

CZ00380385

Zhotovitel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín

IČ:

26236915

DIČ:

CZ26236915

Projektant:

TH projekt s.r.o.

IČ:

27272168

DIČ:

CZ27272168

Zpracovatel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín, Marek Stříteský, 603585495

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**103 406,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	103 406,00	21,00%	21 715,26
snížená	0,00	15,00%	0,00

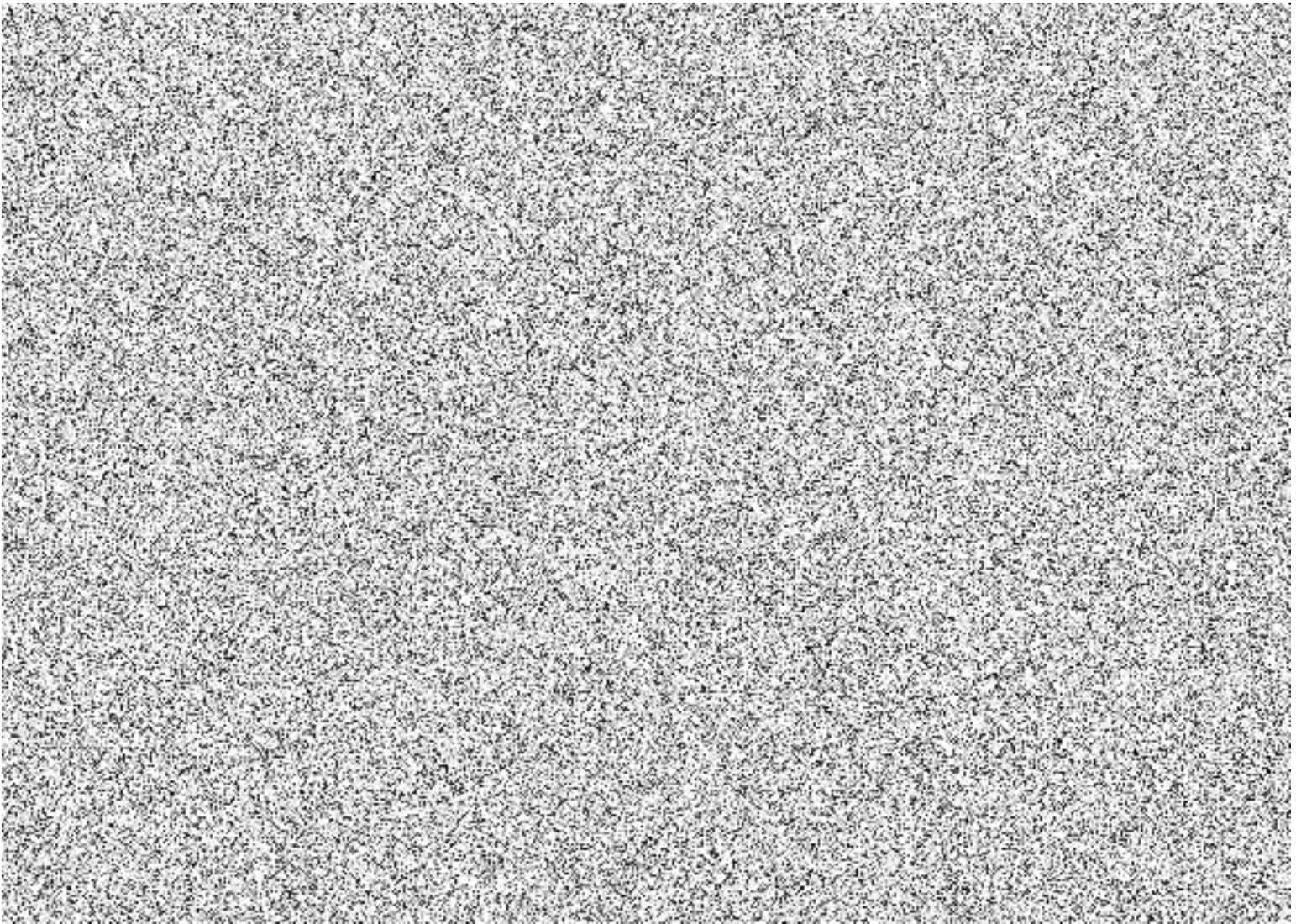
---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**125 121,26**

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

**JMS/050210MaRKJ - MaR pro Kogenerační jednotku**

Místo:

Datum: 10.09.2021

Zadavatel:

SŠIPF BRNO

Projektant:

TH projekt s.r.o.

Zhotovitel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín

Zpracovatel:

JMS Stavební s.r.o.,  
Zlín, Marek Stříteský,  
603585495

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**103 406,00**

D1 - Rozvaděč

17 660,00

D2 - Čidla ,kabeláž a měřiče tepla

34 266,00

D3 - Montáž, software a oživení

51 480,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

**JMS/050210MaRKJ - MaR pro Kogenerační jednotku**

Místo:

Datum: 10.09.2021

Zadavatel:

SŠIPF BRNO

Projektant:

TH projekt s.r.o.

Zhotovitel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín

Zpracovatel:

JMS Stavební s.r.o.,  
Zlín, Marek Stříteský,  
603585495

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

## Náklady soupisu celkem

**103 406,00**

D		D1	Rozvaděč	17 660,00			
0	K	Pol40	Materiál na úpravu rozvaděče MaR	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
0	K	Pol41	Modul rozšiřující	ks	1,000	8 820,00	8 820,00
0	K	Pol42	Modul rozšiřující	ks	1,000	2 040,00	2 040,00
0	K	Pol43	Modul rozšiřující	ks	1,000	1 800,00	1 800,00

D		D2	Čidla ,kabeláž a měřiče tepla	34 266,00			
0	K	Pol44	Kabel JyTy 7x1	m	40,000	28,00	1 120,00
0	K	Pol45	Kabel Cyky 3x1,5	m	110,000	18,00	1 980,00
0	K	Pol46	Kabel Cyky 4x1,5	m	60,000	26,00	1 560,00
0	K	Pol47	Kabel JyTy 4x1	m	100,000	18,00	1 800,00
0	K	Pol48	Lišty a trasy	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
0	K	Pol49	Čidlo Ni1000	ks	2,000	600,00	1 200,00
0	K	Pol49a	Čidlo tlaku	ks	2,000	3 630,00	7 260,00
0	K	Pol50	Jímka pro čidlo nerez 100mm	ks	1,000	150,00	150,00
0	K	Pol51	Servopohon	ks	2,000	7 098,00	14 196,00

D		D3	Montáž, software a oživení	51 480,00			
0	K	Pol52	Úprava rozvaděče MaR	hod	12,000	520,00	6 240,00
0	K	Pol53	Montáž a oživení elektro	hod	36,000	520,00	18 720,00
0	K	Pol54	Úprava software	hod	30,000	520,00	15 600,00
0	K	Pol55	Revize elektro	hod	8,000	520,00	4 160,00
0	K	Pol56	Komplexní zkoušení	hod	8,000	520,00	4 160,00
0	K	Pol57	Ostatní práce a cestovné	hod	5,000	520,00	2 600,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

**JMS/05021PZ - Vnitřní Plynovod**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

10.09.2021

Zadavatel:

SŠIPF BRNO

IČ:

00380385

DIČ:

CZ00380385

Zhotovitel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín

IČ:

26236915

DIČ:

CZ26236915

Projektant:

TH projekt s.r.o.

IČ:

27272168

DIČ:

CZ27272168

Zpracovatel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín, Marek Stříteský, 603585495

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**393 873,35**

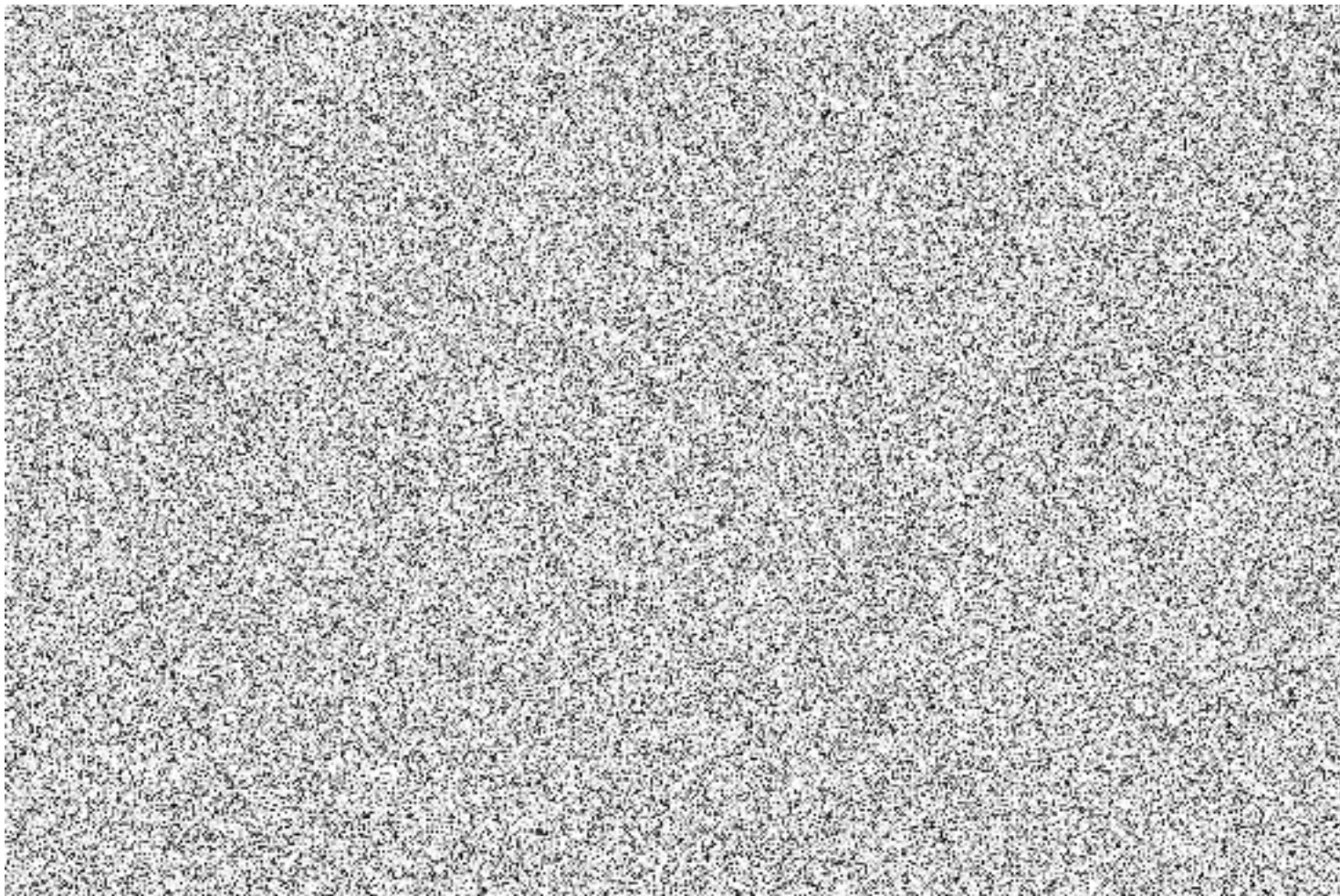
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	393 873,35	21,00%	82 713,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**476 586,75**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

**JMS/05021PZ - Vnitřní Plynovod**

Místo:

Zadavatel:

SŠIPF BRNO

Zhotovitel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín

Datum:

10.09.2021

Projektant:

TH projekt s.r.o.

Zpracovatel:

JMS Stavební s.r.o.,  
Zlín, Marek Stříteský,  
603585495

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**393 873,35**

D1 - POTRUBI Z TR.ZAVIT.CERNYCH SPOJ.SVAROV.	19 221,30
D2 - POTRUBI Z TR.HLAD.CERNYCH SPOJ.SVAROV.	72 426,10
D3 - REDUKCE	11 932,80
D4 - PRIPOJKY PLYNOVODNI PEVNE K ZARIZENI	4 520,00
D5 - VYVEDENI PLYNOVODNICH VYPUSTEK NA POTR.	1 695,00
D6 - MONTAZ PLYNOVODNICH ARMATUR PRIRUBOVYCH	2 260,00
D7 - MONTAZ ARMATUR SE DVEMA ZAVITY	2 034,00
D8 - ARMATURY PRO PLYN	136 300,60
D9 - OCELOVE POTRUBI	16 560,00
D10 - PRESUN HMOT PRO VNITR.PLYN.V OBJ.VYSKY	4 389,06
D11 - DEMONTAZ POTRUBI Z TRUBEK HLADKYCH	226,00
D12 - NAVARENI ODBOCKY NA POTRUBI	2 923,99
D13 - NATERY SYNTETICKE ARMATUR DO DN 100 MM	1 356,00
D14 - NATERY SYNTETICKE POTRUBI DO DN 50 MM	10 949,70
D15 - NATERY SYNTETICKE POTRUBI DO DN 100 MM	3 661,20
D16 - NATERY SYNTETICKE POTRUBI DO DN 150 MM	11 661,60
D17 - PRAVIDLO "S" CL.18 ODST.1 PISMENO D,H	4 520,00
D18 - PRAVIDLO "S" CL.18 ODST.1 PISM.A,B,C,E,F	14 916,00
D19 - REVIZE PLYNU	7 232,00
D20 - HZS - NEZMERITELNE PRACE CL.17	65 088,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

JMS/05021PZ - Vnitřní Plynovod

Místo:

Zadavatel:

SŠIPF BRNO

Zhotovitel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín

Datum:

10.09.2021

Projektant:

TH projekt s.r.o.

Zpracovatel:

JMS Stavební s.r.o.,  
Zlín, Marek Stříteský,  
603585495

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

## Náklady soupisu celkem

**393 873,35**

D	D1	POPIS	MJ	MNOŽSTVÍ	J.CENA [CZK]	CENA CELKEM [CZK]
		<b>POTRUBI Z TR.ZAVIT.CERNYCH SPOJ.SVAROV.</b>				<b>19 221,30</b>
1	K	723 12-0202 DN 15	m	1,000	237,30	237,30
2	K	723 12-0203 DN 20	m	48,000	395,50	18 984,00
		<b>POTRUBI Z TR.HLAD.CERNYCH SPOJ.SVAROV.</b>				<b>72 426,10</b>
3	K	723 15-0312 57/2.9	m	3,000	743,50	2 230,50
4	K	723 15-0313 76/3.2	m	12,000	892,70	10 712,40
5	K	723 15-0315 108/4	m	10,000	1 344,70	13 447,00
6	K	723 15-0318 219/6.3	m	12,000	2 395,60	28 747,20
7	K	Dno klenute DN200 + montaz	ks	2,000	8 192,50	16 385,00
8	K	Sipky oboustranne + popis STL,NTL + mont	10ks	1,000	904,00	904,00
		<b>REDUKCE</b>				<b>11 932,80</b>
9	K	723 15-0346 DN 100/ 65	kus	1,000	3 616,00	3 616,00
10	K	723 15-0355 DN 100/50	kus	2,000	3 446,50	6 893,00
11	K	Chránička 38/2,6	m	3,000	474,60	1 423,80
		<b>PRIPOJKY</b>				<b>4 520,00</b>
12	K	723 19-0207 k plynoměru na závit bez ochozu, G 2	soub	1,000	2 260,00	2 260,00
13	K	723 19-0207 Rozpěrky přípojek plynoměru, G 2	soub	1,000	1 130,00	1 130,00
14	K	723 19-0207 DN 50	soub	1,000	1 130,00	1 130,00
		<b>VYVEDENI PLYNOVODNICH VYPUSTEK NA POTR.</b>				<b>1 695,00</b>
15	K	723 19-0252 DN 20 s nastenkou c.471	kus	3,000	565,00	1 695,00
		<b>MONTAZ PLYNOVODNICH ARMATUR PRIRUBOVYCH</b>				<b>2 260,00</b>
16	K	723 21-9102 DN 50	kus	1,000	339,00	339,00
17	K	723 21-9103 DN 65	kus	2,000	395,50	791,00
18	K	723 21-9105 DN 100	kus	2,000	565,00	1 130,00
		<b>MONTAZ ARMATUR SE DVEMA ZAVITY</b>				<b>2 034,00</b>
19	K	723 23-9101 do G 1/2	kus	2,000	339,00	678,00
20	K	723 23-9102 G 3/4	kus	3,000	452,00	1 356,00
		<b>ARMATURY PRO PLYN</b>				<b>136 300,60</b>
21	K	predbez. cena KULOVY KOHOUT"IMT 593 F-F"G 1/2"pro plyn	kus	1,000	282,50	282,50
22	K	predbez. cena.1 KULOVY KOHOUT"IMT 593 F-F"G 3/4"pro plyn	kus	3,000	339,00	1 017,00
23	K	Vzorkovací ventil na ZP, DN 15	ks	1,000	395,50	395,50
24	K	pc.1 Prirub.spoj DN50/PN16 + montáž	kpl	3,000	791,00	2 373,00
25	K	pc.2 Prirubovy spoj DN65/PN16 + montž	kpl	4,000	1 152,60	4 610,40
26	K	pc.3 Prirubovy spoj DN100/PN16 + montáž	kpl	2,000	1 446,40	2 892,80
27	K	pc.5 Bezprirub.uzavír.klapka DN50	kpl	1,000	1 401,20	1 401,20
28	K	pc.6 Klapka L 36171616, DN65/PN16	kpl	1,000	1 457,70	1 457,70
29	K	pc.7 Klapka L 36 171 616, DN100/PN16	ks	1,000	1 819,30	1 819,30
30	K	pc.9 Bezprirub.zpet.klapka DN100	kpl	1,000	4 746,00	4 746,00
31	K	pc.10 Manometr D80, 0-25 kPa, spodni + mont.	kpl	4,000	316,40	1 265,60
32	K	pc.11 Kondenzacni smycka barometru	kpl	4,000	226,00	904,00
33	K	pc.12 Tlakomer ventil	ks	4,000	508,50	2 034,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	pc.13	Regulator +prislusenstvi	kpl	1,000	54 918,00	54 918,00
35	K	pc.14	Dopr.montaz,seriz.,uvedeni do prov.	kpl	1,000	3 390,00	3 390,00
37	K	predbez. cena.3	Navarky do potrubí pro teplo. a tlakomer	ks	2,000	135,60	271,20
38	K	pc.15	Plynomer G25/DN50 vc. sroubeni	kpl	1,000	49 155,00	49 155,00
39	K	722 21-2441	orientacni stitek	ks	4,000	90,40	361,60
40	K	predbez. cena.4	Teplomery prime do 6o C s jimkou	ks	1,000	429,40	429,40
41	K	pc.21	Montaz plynomeru G10-G25	kpl	1,000	565,00	565,00
42	K	pc.25	Filtr DN65 PN16	kpl	1,000	1 672,40	1 672,40
43	K	pc.26	Montaz teplomeru	kpl	1,000	339,00	339,00
<b>D D9 OCELOVE POTRUBI</b>							<b>16 560,00</b>
44	K	pc.27	Ulozeni	kpl	13 800,000	1,20	16 560,00
<b>D D10 PRESUN HMOT PRO VNITR.PLYN.V OBJ.VYSKY</b>							<b>4 389,06</b>
45	K	998 72-3201	do 6 m	%	2 194,530	2,00	4 389,06
<b>D D11 DEMONTAZ POTRUBI Z TRUBEK HLADKYCH</b>							<b>226,00</b>
46	K	723 15-0804	pres 76 do 108	m	1,000	226,00	226,00
<b>D D12 MONTAZ</b>							<b>2 923,99</b>
47	K	pc.28	Navareni odbocky na potrubí DN100	kpl	1,000	1 695,00	1 695,00
48	K		Montaz atyp. konstrukci přes 5 do 10 kg	kg	8,000	101,70	813,60
49	K		Tyc prurez T nad 30mm 11 373, 40x40x5	t	0,010	39 550,00	395,50
50	K		Presun hmot v objektech vysky do 6m	%	9,799	2,03	19,89
<b>D D13 NATERY SYNTETICKE ARMATUR DO DN 100 MM</b>							<b>1 356,00</b>
51	K	783 42-1310	dvojnásobne s 1x emailovanim	kus	4,000	169,50	678,00
52	K	783 42-1710	zakladni	kus	4,000	169,50	678,00
<b>D D14 NATERY SYNTETICKE POTRUBI DO DN 50 MM</b>							<b>10 949,70</b>
53	K	783 42-4340	dvojnásobne s 1x emailovanim	m	51,000	90,40	4 610,40
54	K	783 42-4740	zakladni	m	102,000	62,15	6 339,30
<b>D D15 NATERY SYNTETICKE POTRUBI DO DN 100 MM</b>							<b>3 661,20</b>
55	K	783 42-5350	dvojnásobne s 1x emailovanim	m	10,000	144,64	1 446,40
56	K	783 42-5750	zakladni	m	20,000	110,74	2 214,80
<b>D D16 NATERY SYNTETICKE POTRUBI DO DN 150 MM</b>							<b>11 661,60</b>
57	K	783 42-6360	dvojnásobne s 1x emailovanim	m	24,000	192,10	4 610,40
58	K	783 42-6760	zakladni	m	48,000	146,90	7 051,20
<b>D D17 PRAVIDLO "S" CL.18 ODST.1 PISMENO D,H</b>							<b>4 520,00</b>
59	K	Pol58	Tlakova zkouska	hod	8,000	565,00	4 520,00
<b>D D18 PRAVIDLO "S" CL.18 ODST.1 PISM.A,B,C,E,F</b>							<b>14 916,00</b>
60	K	Pol59	Napojeni na stavajici rozvody	hod	4,000	565,00	2 260,00
61	K	Pol62	Revize plynu - spotrebitcu	hod.	4,000	904,00	3 616,00
62	K	Pol63	Revize plynu - plyn. potrubí	hod.	4,000	904,00	3 616,00
63	K	Pol65	Komplexni vyzkouseni	hod	8,000	678,00	5 424,00
<b>D D19 REVIZE PLYNU</b>							<b>7 232,00</b>
64	K	Pol67	Zhotoveni reviznich knih	hod	8,000	904,00	7 232,00
<b>D D20 HZS - NEZMERITELNE PRACE CL.17</b>							<b>65 088,00</b>
65	K	Pol68	Technicka a materialova priprava	hod	16,000	678,00	10 848,00
66	K	Pol69	Nepredvidane prace pri montazi	hod	60,000	565,00	33 900,00
67	K	Pol70	Demontaz armatur zavita a prirubovych	hod	6,000	565,00	3 390,00
68	K	Pol71	Odvzdušení plynovodu	hod	2,000	565,00	1 130,00
69	K	Pol72	Odstraneni a uklid	hod	1,000	452,00	452,00
70	K	Pol73	Leseni	hod	34,000	452,00	15 368,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

**JMS/05021UT - Ústřední vytápění**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

10.09.2021

Zadavatel:

SŠIPF BRNO

IČ:

00380385

DIČ:

CZ00380385

Zhotovitel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín

IČ:

26236915

DIČ:

CZ26236915

Projektant:

TH projekt s.r.o.

IČ:

27272168

DIČ:

CZ27272168

Zpracovatel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín, Marek Stříteský, 603585495

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**488 856,23**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	488 856,23	21,00%	102 659,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**591 516,04**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

**JMS/05021UT - Ústřední vytápění**

Místo:

Zadavatel:

SŠIPF BRNO

Zhotovitel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín

Datum:

10.09.2021

Projektant:

TH projekt s.r.o.

Zpracovatel:

JMS Stavební s.r.o.,  
Zlín, Marek Stříteský,  
603585495

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**488 856,23**

D3 - KOUŘOVOD	27 000,00
D4 - TLUMIC HLUKU	74 000,00
D5 - PRESUN HMOT PRO KOTELNY UMIST. VE VYSCE	4 317,48
D6 - ROZDEL. A SBER.,NADRZE-TRUBKOVA HRDLA	1 427,20
D7 - MONTAZ	283,20
D8 - MONTAZ CERPACEL OBEHOVYCH	1 003,00
D9 - VODOMERY S ELEKTRONICKYM MERICEM TEPLA	590,00
D10 - ORIENTACNI STITKY	414,00
D11 - AUTOM. BLOK UPRAVY VODY	0,00
D12 - OSTATNI ZARIZENI	0,00
D13 - MERIC SPOTREBY TEPLA	17 464,00
D14 - PRESUN HMOT V OBJEKTECH VYSKY	684,75
D15 - POTRUBI Z TR.ZAV.SVAR. V KOTEL. A STROJ.	1 936,00
D16 - POTRUBI Z TRUBEK HLADKYCH V KOT.A STROJ.	70 976,00
D17 - ZHOT.PRECHODU Z TR. HLADKYCH SVAROVANIM	4 770,00
D18 - TLAK.ZKOUSKY POTRUBI Z TRUBEK ZAVITOVYCH	106,20
D19 - TLAK.ZKOUSKY POTRUBI Z TRUBEK HLADKYCH	1 168,20
D20 - M O N T Á Ž	28 573,20
D21 - PRESUN HMOT PRO ROZVODY POTRUBI VYSKY	2 063,60
D22 - MONTAZ ARMATUR SE DVEMA PRIRUBAMI PN 1.6	3 304,00
D23 - MONTAZ ARMATUR SE TREMI PRIRUBAMI PN 1.6	472,00
D24 - PRIRUBOVE SPOJE PN 1.6/I	20 412,00
D25 - MONTAZ ZAVITOVE ARMATURY S 1 ZAVITEM	3 068,00
D26 - MONTAZ ZAVITOVE ARMATURY SE 2 ZAVITY	3 943,00
D27 - VENTILY POJISTNE ZAVITOVE P 10-237-606	7 694,00
D28 - KONDENZACNI SMYCKY	472,00
D29 - TEPLOMERY S OCHR.POUZDREM PRIME	2 245,00
D30 - TEPLOMERY S PEV. STONKEM A JIMKOU DTU	1 062,00
D31 - MONTAZ TEPLOMERU	1 770,00

D32 - TLAKOMERY DEFORMACNI	662,00
D34 - NAVARKY	776,00
D35 - NAVARKY S TRUBKOVYM ZAVITEM	159,00
D36 - MONTAZ NAVARKU	1 062,00
D37 - ARMATURY PRIRUBOVE	15 828,00
D38 - KULOVE KOHOUTY "IMT ARMATUREN"	8 290,00
D39 - SPECIFIKACE	18 644,00
D40 - DEMONTAZ KOTLU	0,00
D41 - ROZREZANI DEMONTOVANYCH KOTLU	0,00
D42 - DEMONTAZ POTRUBI Z TRUBEK ZAVITOVYCH	1 130,00
D43 - DEMONTAZ POTRUBI Z TRUBEK HLADKYCH	29 920,00
D44 - DEMONTAZ ARMATUR SE DVEMA PRIRUBAMI	5 288,00
D45 - TEPELNA IZOLACE TELES	7 452,00
D47 - IZOL.POTRUBI SKRUZEMI Z LEH.HMOT, TM.STUD	13 834,80
D48 - LSP	50 047,00
D49 - PRESUN HMOT PRO TEPELNE IZOL.V OBJ.VYSKY	1 568,60
D50 - NATERY OK SYNTETICKE,LEHKYCH "C","CC"	1 324,00
D51 - NATERY SYNTETICKE POTRUBI DO DN 50 MM	520,00
D52 - NATERY SYNTETICKE POTRUBI DO DN 100 MM	7 424,00
D53 - NATERY SYNTETICKE POTRUBI DO DN 150 MM	308,00
D54 - PRAVIDLO "S" CL.18 ODST.1 PISMENO D,H	5 900,00
D55 - PRAVIDLO "S" CL.18 ODST.1 PISM.A,B,C,E,F	33 560,00
D56 - HZS - NEZMERITELNE PRACE CL.17	4 248,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

JMS/05021UT - Ústřední vytápění

Místo:

Zadavatel:

SŠIPF BRNO

Zhotovitel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín

Datum:

10.09.2021

Projektant:

TH projekt s.r.o.

Zpracovatel:

JMS Stavební s.r.o.,  
Zlín, Marek Střiteský,  
603585495

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

## Náklady soupisu celkem

**488 856,23**

D		D3	KOUROVOD					27 000,00
1	K	pc.2	Trivrstvy kouřovod DN250 ATYP dodavka	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
2	K	pc.3	Kourovod, mont.vč.ved.nakladu + doprava	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
D		D4	TLUMIC HLUKU					74 000,00
3	K	pc.5	Montaz tlumice hluku ke KGJ DN125	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
4	K	pc.6	Uprava delky sopouchu D450	kpl	2,000	28 000,00	56 000,00	
5	K	pc.7	Zaslepení stav. kourovodu	kpl	1,000	13 000,00	13 000,00	
D		D5	PRESUN HMOT PRO KOTELNY UMIST. VE VYSCE					4 317,48
6	K	998 73-1201	do 6 m	%	537,000	8,04	4 317,48	
D		D6	ROZDEL. A SBER.,NADRZE-TRUBKOVA HRDLA					1 427,20
7	K		do DN 20	kus	2,000	129,00	258,00	
8	K	732 11-1328	DN 100	kus	2,000	584,60	1 169,20	
D		D7	MONTAZ					283,20
9	K	732 19-9100	orientacnich stitku	soub	6,000	47,20	283,20	
D		D8	MONTAZ CERPADEL OBEHOVYCH					1 003,00
10	K	732 42-9113	DN 50	soub	1,000	1 003,00	1 003,00	
D		D9	VODOMERY S ELEKTRONICKYM MERICEM TEPLA					590,00
11	K	pc.8	Montaz kalorimetru do DN50	kpl	1,000	590,00	590,00	
D		D10	ORIENTACNI STITKY					414,00
12	K	predbez.cena	ON 73 66 21 vcetne napisu	kus	6,000	69,00	414,00	
D		D13	MERICE SPOTREBY TEPLA					17 464,00
13	K	pc.15	DN40 prir.qp 10m3/h 2x sroubeni, 2x jimky	kpl	1,000	17 464,00	17 464,00	
D		D14	PRESUN HMOT V OBJEKTECH VYSKY					684,75
14	K	998 73-2201	do 6 m	%	311,250	2,20	684,75	
D		D15	POTRUBI Z TR.ZAV.SVAR. V KOTEL. A STROJ.					1 936,00
15	K	733 11-1312	DN 10	m	2,000	142,00	284,00	
16	K	733 11-1313	DN 15	m	2,000	248,00	496,00	
17	K	733 11-1317	DN 40	m	2,000	578,00	1 156,00	
D		D16	POTRUBI Z TRUBEK HLADKYCH V KOT.A STROJ.					70 976,00
18	K	733 12-1218	57/2.9	m	2,000	767,00	1 534,00	
19	K	733 12-1222	76/3.2	m	57,000	932,00	53 124,00	
20	K	733 12-1228	108/4.0	m	7,000	1 404,00	9 828,00	
21	K	733 12-1232	133/4.5	m	2,000	1 829,00	3 658,00	
22	K	pc.16	priplatek za zhotoveni pripojky 76/3,2	ks	2,000	1 416,00	2 832,00	
D		D17	ZHOT.PRECHODU Z TR. HLADKYCH					4 770,00
23	K	733 12-4229	70/40	kus	2,000	260,00	520,00	
24	K	733 12-4231	70/50	kus	2,000	260,00	520,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	K		D200/65 atyp	kus	2,000	1 865,00	3 730,00
<b>D D18 TLAK.ZKOUSKY POTRUBI Z TRUBEK ZAVITOVYCH</b>							<b>106,20</b>
26	K	733 19-0107	do DN 40	m	6,000	17,70	106,20
<b>D D19 TLAK.ZKOUSKY POTRUBI Z TRUBEK HLADKYCH</b>							<b>1 168,20</b>
27	K	733 19-0219	pres 51/2.6 do 60.3/2.9	m	2,000	17,70	35,40
28	K	733 19-0225	pres 60.3/2.9 do 89/3.6	m	57,000	17,70	1 008,90
29	K	733 19-0232	pres 89/5 do 133/5	m	7,000	17,70	123,90
<b>D D20 MONTÁŽ</b>							<b>28 573,20</b>
30	K	pc.17	Ulozeni potrubí	soub	18 796,000	1,20	22 555,20
31	K		Potrubí pozink uvnitř / vne DN50	bm	1,000	590,00	590,00
32	K		FILTRY D 71-117 616 P1 DN65	soub	1,000	5 428,00	5 428,00
<b>D D21 PRESUN HMOT PRO ROZVODY POTRUBI VYSKY</b>							<b>2 063,60</b>
33	K	998 73-3201	do 6 m	%	938,000	2,20	2 063,60
<b>D D22 MONTAZ ARMATUR SE DVEMA PRIRUBAMI PN 1.6</b>							<b>3 304,00</b>
34	K	734 10-9215	DN 65	soub	6,000	354,00	2 124,00
35	K	734 10-9217	DN 100	soub	2,000	590,00	1 180,00
<b>D D23 MONTAZ ARMATUR SE TREMI PRIRUBAMI PN 1.6</b>							<b>472,00</b>
36	K	734 10-9414	DN 50	soub	1,000	472,00	472,00
<b>D D24 PRIRUBOVE SPOJE</b>							<b>20 412,00</b>
37	K	734 17-3414	DN 50 PN0.6	soub	5,000	614,00	3 070,00
38	K	734 17-3414	DN 50 PN1.6	soub	7,000	614,00	4 298,00
39	K	734 17-3416	DN 65 PN1.6	soub	7,000	708,00	4 956,00
40	K	734 17-3418	DN 100 PN1.6	soub	4,000	933,00	3 732,00
41	K	734 17-3421	DN 125 PN1.6	soub	3,000	1 452,00	4 356,00
<b>D D25 MONTAZ ZAVITOVE ARMATURY S 1 ZAVITEM</b>							<b>3 068,00</b>
42	K	734 20-9102	G 3/8	kus	4,000	177,00	708,00
43	K	734 20-9104	G 3/4	kus	10,000	236,00	2 360,00
<b>D D26 MONTAZ ZAVITOVE ARMATURY SE 2 ZAVITY</b>							<b>3 943,00</b>
44	K	734 20-9112	G 3/8	kus	4,000	295,00	1 180,00
45	K		G 1/2	kus	2,000	354,00	708,00
46	K		G 6/4	kus	3,000	685,00	2 055,00
<b>D D27 VENTILY POJISTNE ZAVITOVE P 10-237-606</b>							<b>7 694,00</b>
47	K	734 25-1127	G 6/4	kus	1,000	7 694,00	7 694,00
<b>D D28 KONDENZACNI SMYCKY</b>							<b>472,00</b>
48	K	734 39-1114	CSN 13 7531.1 zahnuté	kus	2,000	236,00	472,00
<b>D D29 TEPLOMERY S OCHR.POUZDREM PRIME</b>							<b>2 245,00</b>
49	K	pc.18	Bimetalovy s jímkou prům. 80 mm, 0-120°C	kpl	5,000	449,00	2 245,00
<b>D D30 TEPLOMERY S PEV. STONKEM A JIMKOU DTU</b>							<b>1 062,00</b>
50	K	pc.19	Tlakomerový ventil dvoucest.2.5MPa/200°C	kpl	2,000	531,00	1 062,00
<b>D D31 MONTAZ TEPLOMERU</b>							<b>1 770,00</b>
51	K	734 41-9111	s ochr. pouzdrém nebo pev.st. a jímkou	kus	5,000	354,00	1 770,00
<b>D D32 TLAKOMERY DEFORMACNI</b>							<b>662,00</b>
52	K	pc.20	profil 80, 0-0,6 MPa	kpl	2,000	331,00	662,00
<b>D D34 NAVARKY</b>							<b>776,00</b>
53	K	734 49-4121	M 20x1.5 delky do 220 mm	kus	8,000	97,00	776,00
<b>D D35 NAVARKY S TRUBKOVYM ZAVITEM</b>							<b>159,00</b>
54	K	734 49-4213	G 1/2	kus	3,000	53,00	159,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>D D36 MONTAZ NAVARKU</b>							<b>1 062,00</b>
55	K	734 49-9211	M 20x1.5	kus	3,000	354,00	1 062,00
<b>D D37 ARMATURY PRIRUBOVE</b>							<b>15 828,00</b>
56	K	pc.21	bezprirub. klapka DN65/PN16	kpl	4,000	1 523,00	6 092,00
57	K	pc.22	Zpetna bezprirub. klapka DN65 pruzinova	kpl	1,000	4 036,00	4 036,00
58	K	pc.23	Bezprirubova klapka DN 100, PN16 (2x uz a reg., 1x zpetna	kpl	3,000	1 900,00	5 700,00
<b>D D38 KULOVE KOHOUTY</b>							<b>8 290,00</b>
59	K	predbez. cena	vypoustecci typ 265 G 1/2"	ks	10,000	295,00	2 950,00
60	K	predbez. cena.1	491 F-F; G 3/8"; pro vodu	ks	4,000	213,00	852,00
			491 F-F; G 6/4"; pro vodu	ks	2,000	661,00	1 322,00
61	K	predbez. cena.2	Automat.odvzdusnov.ventil G 3/8"	ks	4,000	142,00	568,00
			491 F-F-E 1/2" s odvodnenim,voda	ks	2,000	378,00	756,00
62	K	predb.cena	491 F-F-E 2" s odvodnenim,voda	ks	2,000	921,00	1 842,00
<b>D D39 SPECIFIKACE</b>							<b>18 644,00</b>
63	K	pc.24	Trojcest. Směšovací ventil přírubový PN6, 60m3/hod+servo 230V	kpl	1,000	18 644,00	18 644,00
<b>D D42 DEMONTAZ POTRUBI Z TRUBEK ZAVITOVYCH</b>							<b>1 130,00</b>
64	K	733 11-0808	pres 32 do DN 50	m	10,000	113,00	1 130,00
<b>D D43 DEMONTAZ POTRUBI Z TRUBEK HLADKYCH</b>							<b>29 920,00</b>
65	K	733 12-0836	pres 133 do 159	m	110,000	272,00	29 920,00
<b>D D44 DEMONTAZ ARMATUR SE DVEMA PRIRUBAMI</b>							<b>5 288,00</b>
66	K	734 10-0813	pres 100 do DN 150	kus	8,000	661,00	5 288,00
<b>D D45 TEPELNA IZOLACE TELES</b>							<b>7 452,00</b>
67	K	pc.26	Smíratelná izolace pro armaturu DN100+montáž	kpl	2,000	3 726,00	7 452,00
<b>D D47 IZOL.POTRUBI SKRUZEMI Z LEH.HMOT, TM.STUD</b>							<b>13 834,80</b>
68	K	713 46-1121	potrubí a ohybu jednovrstva	m2	61,000	226,80	13 834,80
<b>D D48 LSP</b>							<b>50 047,00</b>
69	K	pc.27	Izolace z kamenné vlny tl.50 D54+Al.+mont	m2	10,000	182,00	1 820,00
70	K	pc.28	Izolace z kamenné vlny tl.30+Al+mont	m2	3,000	132,00	396,00
71	K	pc.29	Izolační pouzdro + Al.fol. tl.30 D49	m	4,000	217,00	868,00
72	K	pc.29	Izolační pouzdro + Al.fol. tl.30 D60	m	4,000	236,00	944,00
73	K	pc.29	Izolační pouzdro + Al.fol.tl.30 D108	m	2,000	339,00	678,00
74	K	pc.29	Izolační pouzdro + Al.fol. tl.50 D133	m	2,000	577,00	1 154,00
75	K	pc.30	Izolační pouzdro + Al.fol. tl.80 D76	m	57,000	682,00	38 874,00
76	K	pc.30	Izolační pouzdro + Al.fol. tl.80 D108	m	7,000	759,00	5 313,00
<b>D D49 PRESUN HMOT PRO TEPELNE IZOL.V OBJ.VYSKY</b>							<b>1 568,60</b>
77	K	998 71-3201	do 6 m	%	713,000	2,20	1 568,60
<b>D D50 NATERY OK SYNTETICKE,LEHKYCH "C","CC"</b>							<b>1 324,00</b>
78	K	783 12-5730	zakladni	m2	4,000	331,00	1 324,00
<b>D D51 NATERY SYNTETICKE POTRUBI DO DN 50 MM</b>							<b>520,00</b>
79	K	783 42-4740	zakladni	m	8,000	65,00	520,00
<b>D D52 NATERY SYNTETICKE POTRUBI DO DN 100 MM</b>							<b>7 424,00</b>
80	K	783 42-5750	zakladni	m	64,000	116,00	7 424,00
<b>D D53 NATERY SYNTETICKE POTRUBI DO DN 150 MM</b>							<b>308,00</b>
81	K	783 42-6760	zakladni	m	2,000	154,00	308,00
<b>D D54 PRAVIDLO "S" CL.18 ODS.T.1 PISMENO D,H</b>							<b>5 900,00</b>
82	K	Pol75	Posouzení stavu komína	hod	10,000	590,00	5 900,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		<b>D55</b>	<b>PRAVIDLO "S" CL.18 ODST.1 PISM.A,B,C,E,F</b>				<b>33 560,00</b>
83	K	Pol59	Napojeni na stavajici rozvody	hod	12,000	590,00	7 080,00
84	K	Pol77	Vypusteni casti top.systemu	hod.	8,000	590,00	4 720,00
85	K	Pol78	Napusteni a odvzdusneni rozvodu	hod.	8,000	590,00	4 720,00
86	K	Pol65	Komplexni vyzkouseni	hod	24,000	710,00	17 040,00
D		<b>D56</b>	<b>HZS - NEZMERITELNE PRACE CL.17</b>				<b>4 248,00</b>
87	K	Pol72	Odstraneni a uklid	hod	9,000	472,00	4 248,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

**JMS/05021VZT - Vzduchotechnika**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

10.09.2021

Zadavatel:

SŠIPF BRNO

IČ:

00380385

DIČ:

CZ00380385

Zhotovitel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín

IČ:

26236915

DIČ:

CZ26236915

Projektant:

TH projekt s.r.o.

IČ:

27272168

DIČ:

CZ27272168

Zpracovatel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín, Marek Stříteský, 603585495

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**151 149,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	151 149,00	21,00%	31 741,29
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

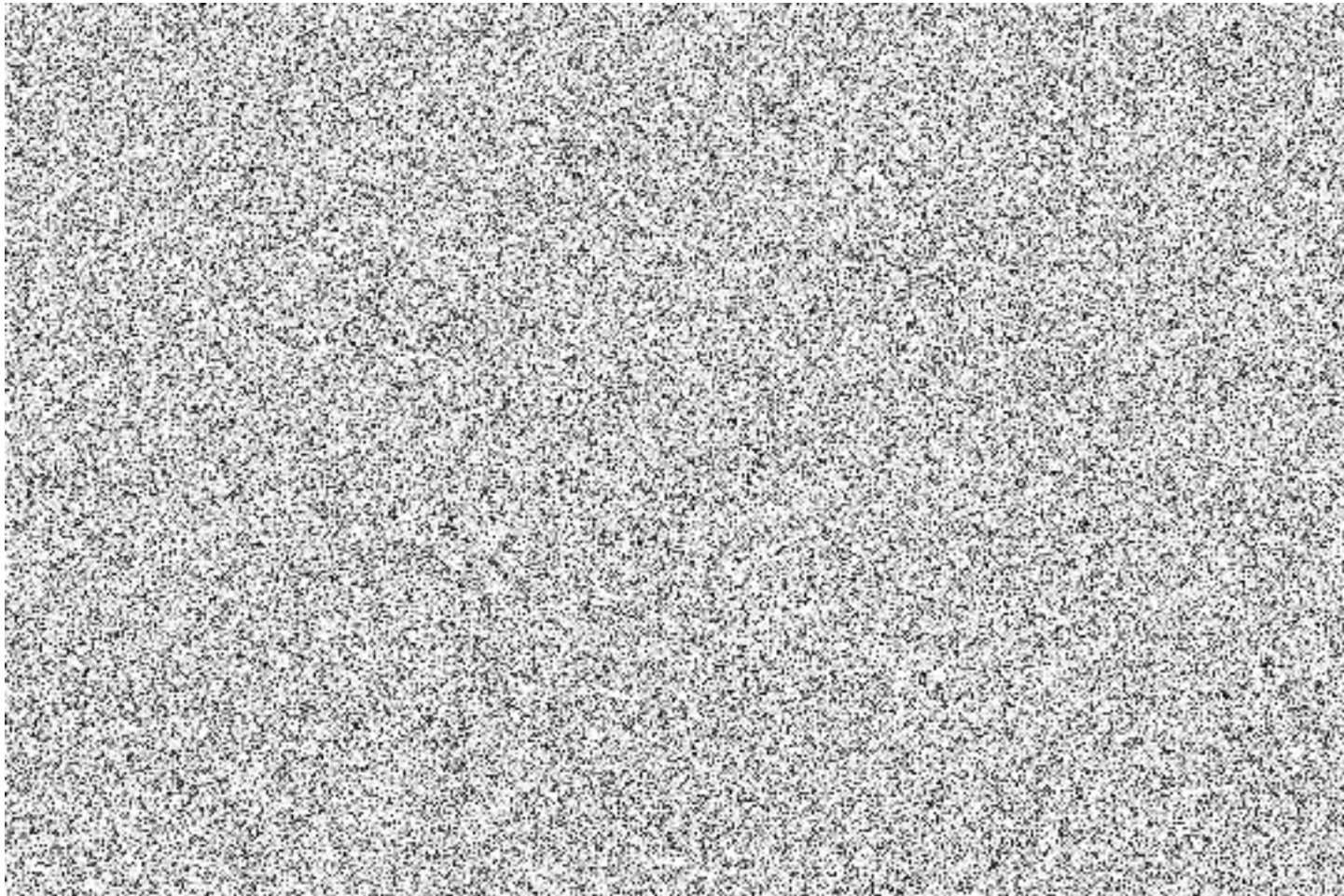
---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**182 890,29**

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

**JMS/05021VZT - Vzduchotechnika**

Místo:

Zadavatel:

SŠIPF BRNO

Zhotovitel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín

Datum:

10.09.2021

Projektant:

TH projekt s.r.o.

Zpracovatel:

JMS Stavební s.r.o.,  
Zlín, Marek Stříteský,  
603585495

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**151 149,00**

D1 - Zařízení č.1 - Instalace pro Kogenerační jednotku	55 144,00
D2 - BUŇKOVÝ TLUMIČ HLUKU s děrovaným plechem	11 590,00
D3 - REGULAČNÍ KLAPKY	6 771,00
D4 - KRYCÍ MŘÍŽKA, Pozinkováno	1 952,00
D5 - ČTYŘHRANNÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH	34 831,00
D6 - Zařízení č.2 - Doplnování vzduchu pro KGJ	46 665,00
D7 - AXIÁLNÍ POTRUBNÍ VENTILÁTOR	20 618,00
D8 - PRUŽNÁ SPOJKA	1 952,00
D2 - BUŇKOVÝ TLUMIČ HLUKU s děrovaným plechem	8 247,20
D9 - DÝZA S OCHRANNOU MŘÍŽKOU	2 061,80
D4 - KRYCÍ MŘÍŽKA, Pozinkováno	976,00
D5 - ČTYŘHRANNÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH	7 320,00
D10 - TEPELNÉ IZOLACE POTRUBÍ	5 490,00
D11 - Hodinové zúčtovací sazby	4 150,00
D12 - HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY	1 710,00
D13 - Dodavatelská dokumentace	1 830,00
D14 - POPISY ZAŘÍZENÍ	610,00
D15 - Lešení	3 660,00
D16 - LEŠENÍ LEHKÉ, POMOČNÉ O VÝŠCE LEŠEŇOVÉ PODLAHY	3 660,00
D17 - Doplnkový a montážní materiál	13 430,00
D18 - ZÁVĚSNÝ, SPOJOVACÍ A TĚSNÍCÍ MATERIÁL:	0,00
D19 - ZÁVITOVÉ TYČE, ZÁVĚSY, OCELOVÉ PROFILY	0,00
D20 - KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY	13 430,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	28 100,00
VRN9 - Ostatní náklady	28 100,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

JMS/05021VZT - Vzduchotechnika

Místo:

Zadavatel:

SŠIPF BRNO

Zhotovitel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín

Datum:

10.09.2021

Projektant:

TH projekt s.r.o.

Zpracovatel:

JMS Stavební s.r.o.,  
Zlín, Marek Stříteský,  
603585495

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

## Náklady soupisu celkem

**151 149,00**

D	D1		Zařízení č.1 - Instalace pro Kogenerační jednotku				55 144,00
D	D2		BUŇKOVÝ TLUMIČ HLUKU s děrovaným plechem				11 590,00
0	K	Pol84	200x500x1500.1 náběhy na obou koncích tlumiče	ks	5,000	2 318,00	11 590,00
D	D3		REGULAČNÍ KLAPKY				6 771,00
0	K	Pol85	RK-500x500-S ovl. servopohonem (servo dodá EL, MaR)	ks	1,000	2 745,00	2 745,00
0	K	Pol86	RK-800x500-S ovl. servopohonem (servo dodá EL, MaR)	ks	1,000	4 026,00	4 026,00
D	D4		KRYCÍ MŘÍŽKA, Pozinkováno				1 952,00
0	K	Pol87	Velikost 800 x 500 mm, umístit na přírubu	ks	1,000	1 098,00	1 098,00
0	K	Pol88	Velikost 500 x 500 mm, umístit na stěnu (přírubu)	ks	1,000	854,00	854,00
D	D5		ČTYŘHRANNÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH				34 831,00
0	K	Pol89	do obvodu 2630 10% tvarovek	bm	11,000	1 525,00	16 775,00
0	K	Pol90	do obvodu 3500 50% tvarovek	bm	5,000	2 440,00	12 200,00
0	K	Pol91	do obvodu 4000 50% tvarovek	bm	2,000	2 928,00	5 856,00
D	D6		Zařízení č.2 - Doplnění vzduchu pro KGJ				46 665,00
D	D7		AXIÁLNÍ POTRUBNÍ VENTILÁTOR				20 618,00
0	K	Pol92	TCBB/4-400 H IP54 axiální ventilátor	ks	1,000	20 618,00	20 618,00
D	D8		PRUŽNÁ SPOJKA				1 952,00
0	K	Pol93	400 pružná manžeta	ks	1,000	1 952,00	1 952,00
D	D2		BUŇKOVÝ TLUMIČ HLUKU s děrovaným plechem				8 247,20
0	K	Pol94	200x500x1000 . 1 náběhy na obou koncích tlumiče	ks	4,000	2 061,80	8 247,20
D	D9		DÝZA S OCHRANNOU MŘÍŽKOU				2 061,80
0	K	Pol95	400 sací dýza přírub. s mřížkou	ks	1,000	2 061,80	2 061,80
D	D4		KRYCÍ MŘÍŽKA, Pozinkováno				976,00
0	K	Pol87	Velikost 800 x 500 mm, umístit na přírubu	ks	1,000	976,00	976,00
D	D5		ČTYŘHRANNÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH				7 320,00
0	K	Pol96	do obvodu 2630 30% tvarovek	bm	4,000	1 830,00	7 320,00
D	D10		TEPELNÉ IZOLACE POTRUBÍ				5 490,00
0	K	Pol97	tl. 20 mm samolepící, s Al folií a vyztuženou mřížkou Pás, bílá, lam.AL, samolep.- tl.20 mm	M2	15,000	366,00	5 490,00
D	D11		Hodinové zúčtovací sazby				4 150,00
D	D12		HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY				1 710,00
0	K	Pol98	Příprava a komplexní vyzkoušení, oživení a vyregulování VZT zařízení vč. vypracování protokolu	kpl	1,000	1 100,00	1 100,00
0	K	Pol99	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	610,00	610,00
D	D13		Dodavatelská dokumentace				1 830,00
0	K	Pol100	Protokoly, atesty, revizní zprávy atp. (nutné pro zdárný průběh kolaudace)	kpl	1,000	1 830,00	1 830,00
D	D14		POPISY ZAŘÍZENÍ				610,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	Pol101	Štítky, šipky směru, tabulky	kpl	1,000	610,00	610,00
D	D15		Lešení				3 660,00
D	D16		LEŠENÍ LEHKÉ, POMOCNÉ O VÝŠCE LEŠEŇOVÉ PODLAHY				3 660,00
0	K	Pol102	přes 2,5 do 4,50	m2	20,000	183,00	3 660,00
D	D17		Doplňkový a montážní materiál				13 430,00
D	D20		KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY				13 430,00
0	K	Pol103	ZÁVĚSY, POMOCNÁ A PODPĚRNÁ OK, PROFILY I, U	kg	50,000	232,00	11 600,00
0	K	Pol104	SPOJOVACÍ A TĚSNÍCÍ MATERIÁL	kpl	1,000	1 830,00	1 830,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				28 100,00
D	VRN9		Ostatní náklady				28 100,00
1	K	VRN901	Doprava, přesuny, montážní náklady, provozní vlivy a zkoušky	kpl	1,000	6 100,00	6 100,00



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

**JMS/05021ZTI - Zdravotechnika - vodovod a kanalizace**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

10.09.2021

Zadavatel:

SŠIPF BRNO

IČ:

00380385

DIČ:

CZ00380385

Zhotovitel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín

IČ:

26236915

DIČ:

CZ26236915

Projektant:

TH projekt s.r.o.

IČ:

27272168

DIČ:

CZ27272168

Zpracovatel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín, Marek Stříteský, 603585495

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**58 952,80**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	58 952,80	21,00%	12 380,09
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

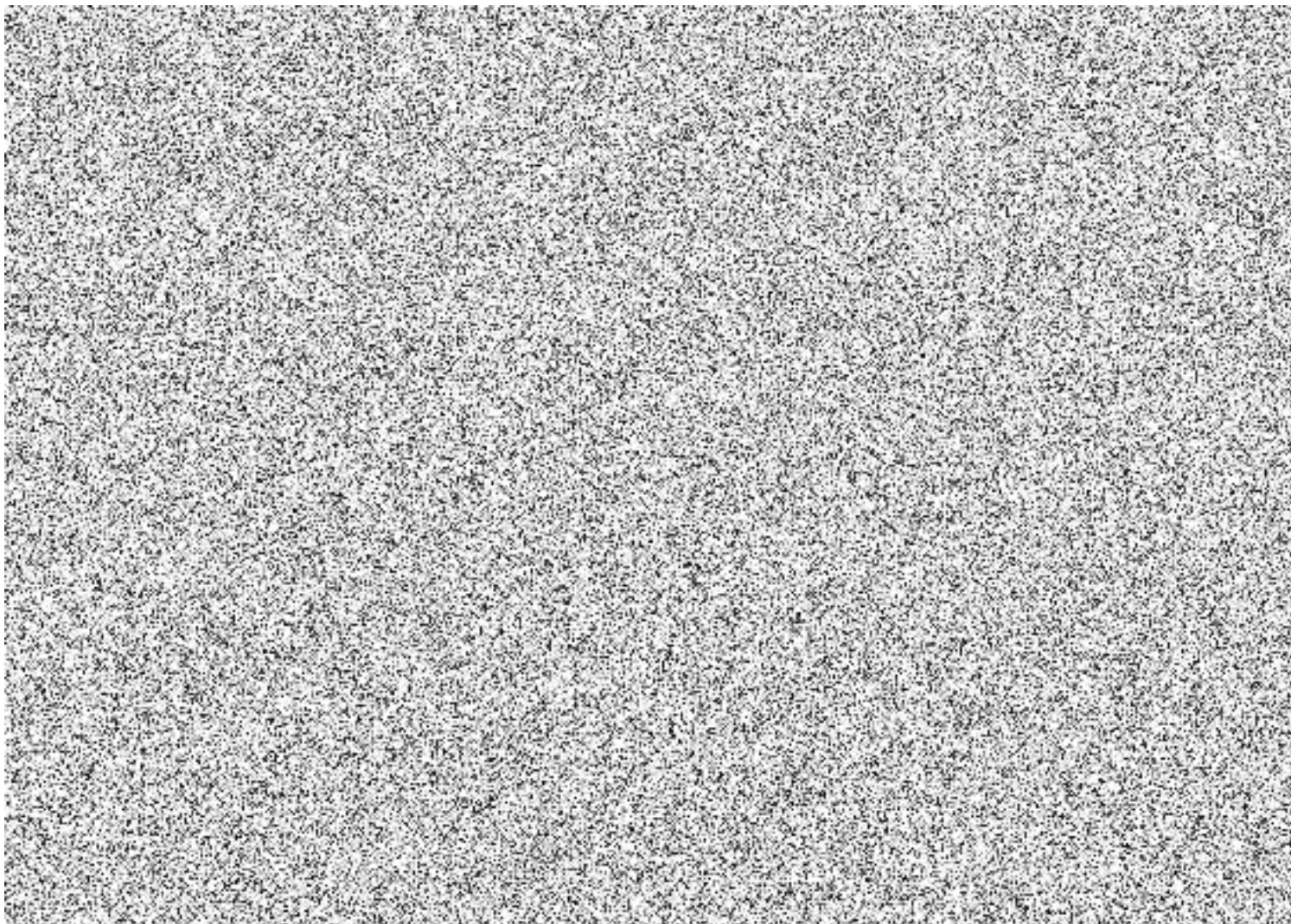
---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**71 332,89**

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kogenerační jednotka  
Objekt: **JMS/05021ZTI - Zdravotechnika - vodovod a kanalizace**

Místo:  
Zadavatel: SŠIPF BRNO  
Zhotovitel: JMS Stavební s.r.o., Zlín

Datum: 10.09.2021  
Projektant: TH projekt s.r.o.  
JMS Stavební s.r.o.,  
Zlín, Marek Stříteský,  
603585495  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>58 952,80</b>
D1 - POTRUBI ODPADNI A PRIPOJOVACI	8 529,00
D2 - VYVEDENI A UPEVNENI ODPAD.VYPUSTEK	665,60
D3 - ZKOUSKA TESNOSTI KANALIZACE KOUREM	379,60
D4 -NEUTRALIZACE	17 092,00
D5 - PRESUN HMOT V OBJEKTECH VYSKY	416,00
D6 - MONTAZ	19 820,60
D7 - PRAVIDLO "S" CL.18 ODST.1 PISM.A,B,C,E,F	9 600,00
D8 - HZS - NEZMERITELNE PRACE CL.17	2 450,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kogenerační jednotka

Objekt:

JMS/05021ZTI - Zdravotechnika - vodovod a kanalizace

Místo:

Datum: 10.09.2021

Zadavatel:

SŠIPF BRNO

Projektant:

TH projekt s.r.o.

Zhotovitel:

JMS Stavební s.r.o., Zlín

Zpracovatel:

JMS Stavební s.r.o.,  
Zlín, Marek Stříteský,  
603585495

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

## Náklady soupisu celkem

**58 952,80**

D		D1	POTRUBÍ ODPADNÍ A PŘIPOJOVACÍ				8 529,00
1	K		DN 50	m	25,000	325,40	8 135,00
2	K		DN 32 pripoj.	m	1,000	182,00	182,00
3	K		DN 40 pripoj.	m	1,000	212,00	212,00
D		D2	VYVEDENÍ A UPEVNĚNÍ ODPAD.VYPUSTEK				665,60
4	K		50 x 1.8	kus	10,000	51,30	513,00
5	K		110 x 2.3	kus	2,000	76,30	152,60
D		D3	ZKOUSKA TESNOSTI KANALIZACE VODOU				379,60
6	K		do DN 125	m	26,000	14,60	379,60
D		D4	NEUTRALIZACE				17 092,00
7	K	pc	Kondenzační sifon DN40	kpl	4,000	1 335,00	5 340,00
8	K	pc	Neutralizační zařízení N70 + mont	kpl	1,000	7 501,00	7 501,00
9	K	pc	Úprava zařízení - více vtoků	kpl	1,000	2 808,00	2 808,00
10	K	pc	Plastový hranol 92x92x2000 - úprava, montáž	kpl	1,000	811,00	811,00
11	K	pc	HL20 vtok s fixační objímkou	kpl	1,000	632,00	632,00
D		D5	PRESUN HMOT V OBJEKTECH VYSKY				416,00
12	K		do 6 m	%	260,000	1,60	416,00
D		D6	MONTAZ				19 820,60
13	K		Armatury s jedním závitem G 3/4	kus	6,000	98,60	591,60
14	K		Měděné potrubí 22x1	m	26,000	424,00	11 024,00
15	K		Koncovka hadicová DN20 + montaz	kpl	6,000	319,00	1 914,00
16	K		Spona na hadici DN20 + montaz	kpl	6,000	76,00	456,00
17	K		Hadice DN20	m	10,000	119,00	1 190,00
18	K		Hranol plastový 92x92x2000	ks	1,000	445,00	445,00
19	K		Uložení potrubí	kpl	1,000	4 200,00	4 200,00
D		D7	PRAVIDLO "S" CL.18 ODST.1 PISM.A,B,C,E,F				9 600,00
20	K		Komplexní vyzkoušení	hod	24,000	250,00	6 000,00
21	K		Lešení	hod	18,000	200,00	3 600,00
D		D8	HZS - NEZMERITELNE PRACE CL.17				2 450,00
22	K		Demontaz,uprava provedene instalace	hod	6,000	350,00	2 100,00
23	K		Odstraneni a uklid	hod	1,000	350,00	350,00