

## Evidenční list změny stavby

<b>Název a evidenční číslo stavby:</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Druh stavby: Město: Ostrava Okres: Ostrava-město Územní plán: 1201/01 Účel: výstavba Datum: 2018/05/01	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS:	Číslo změny stavby:  <div style="text-align: center; font-size: 2em;">05</div>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené stavby

**Objednavatel: Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 8, 729 30 Ostrava**

**Zhotovitel: BYSTRON Group a.s., Bieblova 406/6, 702 00 Ostrava**

**TDS: JUVENFORM s.r.o., Tyršova 1438/38, 702 00 Ostrava**

<b>Přílohy:</b> 1) Položkový rozpočet CN Změna stavby (4.537,36 Kč) CN MNP_ÚT vnitřní plynovod (-515.052,60 Kč) CN Předávací stanice (817.218,24 Kč) CN MNP_MaR (-131.842,90 Kč) CN MNP_plynovodní přípojka (-258.000,60 Kč) CN vodoměry s dálkovým odečtem (34.800 Kč)	<table style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: right;">Počet paré:</td> <td style="text-align: left;">Vyhotovil:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">1 x</td> <td style="text-align: left;">BYSTRON Group a.s.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">2 x</td> <td style="text-align: left;">Statutární město Ostrava</td> </tr> </table>	Počet paré:	Vyhotovil:	1 x	BYSTRON Group a.s.	2 x	Statutární město Ostrava
Počet paré:	Vyhotovil:						
1 x	BYSTRON Group a.s.						
2 x	Statutární město Ostrava						

**Popis a zdůvodnění změny:**

V návaznosti na změnu způsobu vytápění bytového domu vyvolané ze strany objednatele, byla provedena změna druhu vytápění bytového domu, a to z plynovodního zdroje tepla na CZT. Na základě výše uvedeného dochází tímto ke zrušení plynovodní přípojky, souvisejících vnitřních rozvodů plynu, zrušení plynových kotlů, oddílu MaR a souvisejících prací (nerealizace výstavby komínového tělesa). Součástí změnového listu je dodávka a montáž nové předávací stanice a s tím související rozvody, a dálkového odpočty měření spotřeby tepla a vody.

**TATO ZMĚNA MÁ DOPAD NA CENU DÍLA ALE NEMÁ VLIV NA TERMÍN DOKONČENÍ DÍLA.**

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Měně prací řešeného ZL	Procentuální podíl Měně prací ZL k celkové ceně stavby	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Procentuální podíl Víceprací ZL k celkové ceně stavby	Cena Měně prací a Víceprací řešeného ZL
<b>-938 876,46</b>	<b>-1,50%</b>	<b>890 535,96</b>	<b>1,43%</b>	<b>-48 340,50</b>

**Vyjádření - souhlas se změnou:**

Projektant (autorský dozor):	jméno		datum		podpis	
TDS:	jméno		datum		podpis	
Zhotovitel:	jméno		datum		podpis	
Objednatel:	jméno		datum		podpis	

Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku ke Smlouvě. Nedílnou součástí Evidenčního listu změny stavby je "Přehled dokladů" ve kterém jsou uvedeny všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Rozpis ocenění změn položek".

Změna stavby (ZBV) - krycí list	Číslo paré: <b>1</b>
---------------------------------	----------------------

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
J\_RE\_VYMENIK STANICE PRIPOJKY PLYNU UT OMITKY\_VYKAZ VYMER 2020-  
10-22

Objekt:  
**CN - Změna stavby**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

17.12.2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**4 537,36**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 537,36	21,00%	952,85
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**5 490,21**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: J\_RE\_VYMENIK STANICE PRIPOJKY PLYNU UT OMITKY\_VYKAZ VYMER 2020-10-22

Objekt: **CN - Změna stavby**

Místo: Datum: 17.12.2020

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací 4 537,36**

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 433,44

HSV - Práce a dodávky HSV 1 829,56

3 - Svislé a kompletní konstrukce 1 919,74

998 - Přesun hmot -90,18

PSV - Práce a dodávky PSV 2 274,36

713 - Izolace tepelné 220,80

763 - Konstrukce suché výstavby 772,80

776 - Podlahy povlakové 1 280,76

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: J\_RE\_VYMENIK STANICE PRIPOJKY PLYNU UT OMITKY\_VYKAZ VYMER 2020-10-22

Objekt: CN - Změna stavby

Místo: Datum: 17.12.2020

Zadavatel: Projektant:  
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem 4 537,36**

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 433,44

147	K	632453381.1	Potěr betonový samonivelační tl do 80 mm tř. C 25/30	m2	1,200	350,00	420,00	SOD SO 01_100
	VV		(0,315-0,075)*5		1,200			
148	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	1,200	11,20	13,44	SOD SO 01_100
	VV		(0,315-0,075)*5		1,200			

D HSV Práce a dodávky HSV 1 829,56

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 1 919,74

84	K	342248141	Příčky z cihel broušených tl 115 mm pevnosti P10 s lepenými žebry	m2	-7,468	453,00	-90,18	SOD SO 01_100
	VV		-2,9*(0,315+0,2)*5		-7,468			
	VV		Součet		-7,468			
86	K	346272112	Přisdívkový ochranný tl 75 mm z pórobetonových přesných příčekvek Ytong objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	4,568	440,00	2 009,92	SOD SO 01_100
	VV		2,9*0,315*5		4,568			

D 998 Přesun hmot -90,18

166	K	998011003.1	Přesun hmot pro standardní a odvozené položky HSV, PSV a M, budovy zděné, R-položky obsahují PH v jednotkové ceně	t	-0,501	180,00	-90,18	SOD SO 01_100
-----	---	-------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	--------	--------	--------	---------------

D PSV Práce a dodávky PSV 2 274,36

D 713 Izolace tepelné 220,80

210	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	1,200	100,00	120,00	SOD SO 01_100
	VV		(0,315-0,075)*5		1,200			
212	M	283766420.1	deska polystyrénová pro snížení kročejového hluku 1000x500x40-3mm	m2	1,260	80,00	100,80	SOD SO 01_100
	VV		1,2*1,05		1,260			

D 763 Konstrukce suché výstavby 772,80

217	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,200	644,00	772,80	SOD SO 01_100
	VV		(0,315-0,075)*5		1,200			

D 776 Podlahy povlakové 1 280,76

213	K	776111111	Broušení anhydritového podkladu povlakových podlah	m2	1,200	25,00	30,00	SOD SO 01_100
	VV		(0,315-0,075)*5		1,200			
214	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	1,200	12,00	14,40	SOD SO 01_100
215	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	1,200	125,00	150,00	SOD SO 01_100
216	M	284110570.1	PVC vinylové dílce samolež., tl. 5,0mm, nášl. vrst. 0,55mm, PUR, zátěž 34/43, otlak 0,1mm, R9, Bfl S1, bez řtal. - ostatní dle PD	m2	1,320	823,00	1 086,36	SOD SO 01_100
	VV		1,2*1,1		1,320			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
J\_RE\_VYMENIK STANICE PRIPOJKY PLYNU UT OMITKY\_VYKAZ VYMER 2020-  
10-22  
Objekt:  
**CN 500a - ÚT**

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Zhotovitel:  
Projektant:  
Zpracovatel:  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 22. 10. 2020  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:

---

**Cena bez DPH** **-515 052,60**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-515 052,60	21,00%	-108 161,05
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **-623 213,65**

---

**Projektant** **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

---

**Objednavatel** **Zhotovitel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: J\_RE\_VYMENIK STANICE PRIPOJKY PLYNU UT OMITKY\_VYKAZ VYMER 2020-10-22

Objekt: **CN 500a - ÚT**

Místo: Datum: 22. 10. 2020

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací -515 052,60**

723 - Vnitřní plynovod -28 988,40

731 - Kotelny -228 174,00

732 - Strojovny -174 114,00

733 - Rozvod potrubí -32 640,00

734 - Armatury -48 196,20

783 - Nátěry -2 940,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: J\_RE\_VYMENIK STANICE PRIPOJKY PLYNU UT OMITKY\_VYKAZ VYMER 2020-10-22

Objekt: CN 500a - ÚT

Místo: Datum: 22. 10. 2020

Zadavatel: Projektant:  
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem -515 052,60**

D 723		Vnitřní plynovod		-28 988,40				
17	K	723120203R00	Potrubí ocelové záv. svařované DN 20 - atest plyn	m	-6,000	400,00	-2 400,00	SOD SO 01_500
18	K	723120206R00	Potrubí ocelové záv. svařované DN 40 - atest plyn	m	-18,000	600,00	-10 800,00	SOD SO 01_500
19	K	723150312R00	Potrubí ocelové hladké černé svařované D 57/2,9 chráničky	m	-2,000	400,00	-800,00	SOD SO 01_500
20	K	723190907R00	Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	-24,000	30,00	-720,00	SOD SO 01_500
21	K	723190909R00	Zkouška tlaková plynového potrubí	kus	-24,000	250,00	-6 000,00	SOD SO 01_500
22	K	723239105R00	Montáž plynovodních armatur, 2 závity, do DN 40	kus	-3,000	250,00	-750,00	SOD SO 01_500
23	K	734422130R01	Manometr, rozsah 0 - 4 kPa (plyn) D 160, s 3cest.	kus	-2,000	2 000,00	-4 000,00	SOD SO 01_500
24	K	28612140	Hadice Gas Connect G 3/4" - 1,5 m	kus	-2,000	800,00	-1 600,00	SOD SO 01_500
25	K	42237024.A	Kohout kulový DN 20 - atest plyn	kus	-2,000	300,00	-600,00	SOD SO 01_500
26	K	42237027.A	Kohout kulový DN 40 - atest plyn	kus	-1,000	750,00	-750,00	SOD SO 01_500
27	K	998723201R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 6 m	%	-284,200	2,00	-568,40	SOD SO 01_500

D 731		Kotelny		-228 174,00				
30	K	731249126R00	Montáž kotle ocel.teplov..kapalina/plyn do 52 kW	soubor	-3,000	4 500,00	-13 500,00	SOD SO 01_500
31	K	KOM1	Montáž dělené kaskády odkouření	kpl	-1,000	4 500,00	-4 500,00	SOD SO 01_500
32	K	K1	Plynový kondenzační kotel závěsný 5,1-46,3 kW včetně oběhového čerpadla	soubor	-2,000	65 000,00	-130 000,00	SOD SO 01_500
33	K	K5	Neutralizační zařízení pro odvod kondenzátu	kpl	-1,000	12 000,00	-12 000,00	SOD SO 01_500
34	K	KOM12	T kus pro přívod vzduchu; DN 80/125	kus	-2,000	2 500,00	-5 000,00	SOD SO 01_500
35	K	KOM13	Kaskadový paket pro dva kotle bez ZK; DN 110/80	soubor	-1,000	25 000,00	-25 000,00	SOD SO 01_500
36	K	KOM14	Zpětná klapka; DN 80	kus	-2,000	1 500,00	-3 000,00	SOD SO 01_500
37	K	KOM15	Sífon	kus	-1,000	800,00	-800,00	SOD SO 01_500
38	K	KOM16	Trubka s hrdlem 1m; DN 110	kus	-1,000	600,00	-600,00	SOD SO 01_500
39	K	KOM17	Trubka s hrdlem 0,5 m; DN 110	kus	-1,000	500,00	-500,00	SOD SO 01_500
40	K	KOM18	Revizní T kus; DN 110	kus	-1,000	1 000,00	-1 000,00	SOD SO 01_500
41	K	KOM19	Pateční koleno 87° s kotvením red; DN 110/125	kus	-1,000	1 500,00	-1 500,00	SOD SO 01_500
42	K	KOM20	Trubka s hrdlem 2m; DN 125	kus	-9,000	1 600,00	-14 400,00	SOD SO 01_500
43	K	KOM21	Kominová plastová hlavice černá; DN 125	kus	-1,000	2 500,00	-2 500,00	SOD SO 01_500
44	K	KOM22	Distanční objímka universální balení 6 ks	soubor	-8,000	500,00	-4 000,00	SOD SO 01_500
45	K	KOM23	Hrdlo- hrdlo (sání) DN 80	kus	-2,000	800,00	-1 600,00	SOD SO 01_500
46	K	KOM24	Trubka s hrdlem 0,5 m; DN 80	kus	-2,000	250,00	-500,00	SOD SO 01_500
47	K	KOM25	Koleno 45° ; DN 80	kus	-1,000	250,00	-250,00	SOD SO 01_500
48	K	KOM26	Kotlová redukce- centrická; DN 80/110	kus	-1,000	800,00	-800,00	SOD SO 01_500
49	K	KOM27	Trubka s hrdlem 2m; DN 110	kus	-1,000	900,00	-900,00	SOD SO 01_500
50	K	KOM28	Ukončovací trubka bez hrdla černá 0,5 m; DN 110	kus	-1,000	400,00	-400,00	SOD SO 01_500
51	K	KOM29	Trubkový díl s 45° odbočkou - 1m; DN 110/80	kus	-1,000	800,00	-800,00	SOD SO 01_500
52	K	KOM30	Ochranný košíček (sání) černá; DN 80-110	kus	-1,000	150,00	-150,00	SOD SO 01_500
53	K	998731201R00	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 6 m	%	-2 237,000	2,00	-4 474,00	SOD SO 01_500

D 732		Strojovny		-174 114,00				
54	K	732111128R00	Tělesa rozdělovačů a sběračů DN 100 dl 1m	kus	-2,000	3 000,00	-6 000,00	SOD SO 01_500
55	K	732111316R00	Trubková hrdla rozděl. a sběr. bez přírub, DN 40	kus	-4,000	400,00	-1 600,00	SOD SO 01_500
56	K	732111318R00	Trubková hrdla rozděl. a sběr. bez přírub, DN 50	kus	-4,000	500,00	-2 000,00	SOD SO 01_500
57	K	732113108R00	Hydraulický vyrovnávač tlaku HVDT 1S DN 100,PN 6 vč.protípřírub a izolace, s absorp.odplyněním	kpl	-1,000	12 500,00	-12 500,00	SOD SO 01_500
58	K	732119191R00	M. rozdělovačů a sběračů DN 100 (90x90mm) dl 1m	kus	-2,000	1 000,00	-2 000,00	SOD SO 01_500
59	K	732199100R00	Montáž orientačního štítku vč. dodávky	soubor	-10,000	200,00	-2 000,00	SOD SO 01_500
60	K	732219315R00	Montáž ohříváků vody stojat.PN 0,6-0,6,do 1000 l	soubor	-1,000	4 500,00	-4 500,00	SOD SO 01_500
61	K	732331619R00	Nádoba tlaková expanzní 100 l/6 bar	soubor	-1,000	5 000,00	-5 000,00	SOD SO 01_500
62	K	732339106R00	Montáž nádoby expanzní tlakové do 110 l	soubor	-1,000	500,00	-500,00	SOD SO 01_500
63	K	732349101R00	Montáž anuloidu HVDT - průtok 4 m3/hod	soubor	-1,000	1 000,00	-1 000,00	SOD SO 01_500
64	K	732349101R00	Montáž anuloidu HVDT - průtok 4 m3/hod	soubor	-1,000	1 000,00	-1 000,00	SOD SO 01_500
65	K	732429112R00	Montáž čerpadel oběhových spirálních, DN 32	soubor	-1,000	250,00	-250,00	SOD SO 01_500
66	K	732429113R00	Montáž čerpadel oběhových spirálních, DN 40	soubor	-1,000	350,00	-350,00	SOD SO 01_500
67	K	ZAS1	Zásobník pro přípravu TV, 1000 l, s dvojl. spirálou vč PU izolace, d 900mm, h 2105 mm	kus	-1,000	77 000,00	-77 000,00	SOD SO 01_500
68	K	ČERP1	Elektronické oběhové čerpadlo s reg. otáček DN 32 3,0 m3/h, H=5,0 m, 230V/50Hz/5-120W	kus	-1,000	20 000,00	-20 000,00	SOD SO 01_500
69	K	ČERP2	Elektronické oběhové čerpadlo s reg. otáček DN 40 4,4 m3/h, H=2,2 m, 230V/50Hz/7-120W	kpl	-1,000	35 000,00	-35 000,00	SOD SO 01_500
70	K	998732201R00	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m	%	-1 707,000	2,00	-3 414,00	SOD SO 01_500

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D 733</b>			<b>Rozvod potrubí</b>				<b>-32 640,00</b>	
74	K	733111117R00	Potrubí závit. bežešvé běžné v kotelnách DN 40	m	-40,000	550,00	-22 000,00	SOD SO 01_500
75	K	733111118R00	Potrubí závit. bežešvé běžné v kotelnách DN 50	m	-12,000	650,00	-7 800,00	SOD SO 01_500
90	K	733171115R00	Potrubí PE DN 25 pro odvod kondenzátu	m	-6,000	300,00	-1 800,00	SOD SO 01_500
91	K	733190107R00	Tlaková zkouška potrubí ocel.závitového DN 40	m	-43,000	20,00	-860,00	SOD SO 01_500
92	K	733190108R00	Tlaková zkouška potrubí ocel. závitového DN 50	m	-9,000	20,00	-180,00	SOD SO 01_500
<b>D 734</b>			<b>Armatury</b>				<b>-48 196,20</b>	
133	K	734209117R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, DN 40	kus	-17,000	150,00	-2 550,00	SOD SO 01_500
134	K	734209118R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, DN 50	kus	-9,000	150,00	-1 350,00	SOD SO 01_500
135	K	734209126R00	Montáž armatur závitových,se 3závity, DN 32	kus	-1,000	200,00	-200,00	SOD SO 01_500
140	K	734235125R00	Kohout kulový závitový DN 40	kus	-10,000	650,00	-6 500,00	SOD SO 01_500
141	K	734235126R00	Kohout kulový závitový DN 50	kus	-7,000	1 000,00	-7 000,00	SOD SO 01_500
142	K	734245425R00	Klapka zpětná závitová DN 40	kus	-3,000	650,00	-1 950,00	SOD SO 01_500
143	K	734245426R00	Klapka zpětná závitová DN 50	kus	-1,000	1 000,00	-1 000,00	SOD SO 01_500
144	K	734249101R00	Klapka zpětná závitová DN 15	kus	-1,000	250,00	-250,00	SOD SO 01_500
145	K	734291246R00	Filtr závitový DN 40	kus	-3,000	650,00	-1 950,00	SOD SO 01_500
146	K	734291247R00	Filtr závitový DN 50	kus	-1,000	1 000,00	-1 000,00	SOD SO 01_500
147	K	734411111R00	Teploměr přímý s jímkou typ 160, 0-100°C	kus	-8,000	500,00	-4 000,00	SOD SO 01_500
148	K	734422130R00	Manometr, rozsah 0 - 400 kPa, vč. 3cest. kohoutu	kus	-5,000	500,00	-2 500,00	SOD SO 01_500
149	K	734429103R00	Montáž manometru, teploměru	kus	-13,000	200,00	-2 600,00	SOD SO 01_500
150	K	734494213R00	Návarky pro manometry, teploměry G 1/2	kus	-13,000	250,00	-3 250,00	SOD SO 01_500
156	K	RV1	Smyčkový regulační ventil DN 32	kus	-1,000	3 000,00	-3 000,00	SOD SO 01_500
157	K	RV2	Smyčkový regulační ventil DN 40	kus	-1,000	4 000,00	-4 000,00	SOD SO 01_500
158	K	SV1	Směšovací ventil 3cestný DN 32, Kv = 16 m3/h vč. servopohonu 230V/50Hz, třibodové, 150s	kpl	-1,000	5 000,00	-5 000,00	SOD SO 01_500
164	K	998734203R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	%	-48,100	2,00	-96,20	SOD SO 01_500
<b>D 783</b>			<b>Nátěry</b>				<b>-2 940,00</b>	
195	K	783424140R00	Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm Z + 2x	m	-98,000	30,00	-2 940,00	SOD SO 01_500



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
J\_RE\_VYMENIK STANICE PRIPOJKY PLYNU UT OMITKY\_VYKAZ VYMER 2020-  
10-22

Objekt:  
**CN 500b - 500\_PŘEDÁVACÍ STANICE**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

22. 10. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**817 218,24**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	817 218,24	21,00%	171 615,83
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**988 834,07**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: J\_RE\_VYMENIK STANICE PRIPOJKY PLYNU UT OMITKY\_VYKAZ VYMER 2020-10-22

Objekt: **CN 500b - 500\_PŘEDÁVACÍ STANICE**

Místo: Datum: 22. 10. 2020

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací 817 218,24**

PSV - Práce a dodávky PSV 817 218,24

713 - Izolace tepelné 14 400,60

732 - Ústřední vytápění - strojovny 766 411,63

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 33 969,53

783 - Dokončovací práce - nátěry 2 436,48

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: J\_RE\_VYMENIK STANICE PRIPOJKY PLYNU UT OMITKY\_VYKAZ VYMER 2020-10-22

Objekt: **CN 500b - 500\_PŘEDÁVACÍ STANICE**

Místo: Datum: 22. 10. 2020

Zadavatel: Projektant:  
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem 817 218,24**

D PSV Práce a dodávky PSV 817 218,24

D 713 Izolace tepelné 14 400,60

1	K	713463312	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií s přesahem Al páskou 1x D do 100 mm	m	30,000	46,02	1 380,60	ÚRS 91,3%
2	M	631545770	<i>pouzdro potrubní izolační ALS 70/40 mm, 0,043 mm K</i>	m	30,000	419,00	12 570,00	KALKULACE
3	M	R99	Lepidlo, pásky	m	30,000	15,00	450,00	KALKULACE

D 732 Ústřední vytápění - strojovny 766 411,63

4	K	73222912...	Kompaktní předávací stanice 240 vč. montáže, ÚT-80 kW, TUV-160 kW (přímý ohřev), zkoušky, revize, uvedení do provozu	kus	1,000	348 290,00	348 290,00	KALKULACE
5	K	73222913....	Systém MaR a elektro (dle standardu Veolia)- řídicí systém, vizualizace, rozváděč, technolog. čidla - montáž vč. montážního materiálu	kus	1,000	80 889,00	80 889,00	KALKULACE
6	M	732001	Řídicí systém DESIGO PXC22.1 E.D	soubor	1,000	111 519,00	111 519,00	KALKULACE
7	M	732002	Vizualizace Alfa	soubor	1,000	44 456,00	44 456,00	KALKULACE
8	M	732003	Rozváděč	soubor	1,000	40 273,00	40 273,00	KALKULACE
9	M	732004	Technologie čidla teploty, tlaku, termostaty atd.	soubor	1,000	32 487,00	32 487,00	KALKULACE
10	M	732005	Ostatní, SW, uvedení do provozu, zkoušky díla, výrobní a realizační PD	soubor	1,000	90 288,00	90 288,00	KALKULACE
60	K	732331619	Nádoba tlaková expanzní s membránou závitové připojení PN 0,6 o objemu 110 litrů	kus	1,000	5 610,00	5 610,00	SOD SO 01_500
11	K	732331777	Příslušenství k expanzním nádobám - servisní armatura G 1- připojovací set	kus	1,000	1 122,99	1 122,99	ÚRS 91,3%
70	K	998732201	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v do 6 m	%	7 550,420	1,52	11 476,64	SOD SO 01_500

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 33 969,53

71	K	733111105	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 25	m	2,000	272,07	544,14	SOD SO 01_500
12	K	733121222	Potrubí ocelové hladké bezešvé v kotelnách nebo strojovnách D 76x3,2	m	30,000	940,39	28 211,70	ÚRS 91,3%
13	K	733141102	Odvzdušňovací nádoba z trubek ocelových do DN 50	kus	2,000	609,88	1 219,76	ÚRS 91,3%
1	K	733190107	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 40	m	2,000	9,22	18,44	SOD SO 01_500
93	K	733190225	Zkouška těsnosti potrubí ocelové hladké přes D 60,3x2,9 do D 89x5,0	m	30,000	20,82	624,60	SOD SO 01_500
14	K	733194935	Navaření odbočky na potrubí ocelové hladké D 159x4,5 mm	kus	2,000	1 150,38	2 300,76	ÚRS 91,3%
125	K	998733201	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	%	360,562	2,91	1 050,13	SOD SO 01_500

D 783 Dokončovací práce - nátěry 2 436,48

15	K	783614671	Základní antikoroziní jednonásobný syntetický potrubí DN do 150 mm	m	32,000	43,73	1 399,36	ÚRS 91,3%
16	K	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	32,000	32,41	1 037,12	ÚRS 91,3%

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
J\_RE\_VYMENIK STANICE PRIPOJKY PLYNU UT OMITKY\_VYKAZ VYMER 2020-  
10-22  
Objekt:  
**CN 800 - MaR**

KSO: Místo:	CC-CZ: Datum: 22. 10. 2020
Zadavatel:	IČ: DIČ:
Zhotovitel:	IČ: DIČ:
Projektant:	IČ: DIČ:
Zpracovatel:	IČ: DIČ:
Poznámka:	

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>-131 842,90</b>
---------------------	--	--	--	--------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-131 842,90	21,00%	-27 687,01
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>-159 529,91</b>
-------------------	--------------	--------------------

---

<b>Projektant</b>	<b>Zpracovatel</b>
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

---

<b>Objednavatel</b>	<b>Zhotovitel</b>
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: J\_RE\_VYMENIK STANICE PRIPOJKY PLYNU UT OMITKY\_VYKAZ VYMER 2020-10-22

Objekt: **CN 800 - MaR**

Místo:

Datum: 22. 10. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>-131 842,90</b>
2 - ROZVADĚČE	-26 680,00
3 - VÝBAVA ROZVADĚČŮ	-25 734,24
4 - KABELY	-5 244,00
5 - MONTÁŽNÍ MATERIÁL	-9 535,80
6 - POLNÍ INSTRUMENTACE	-23 718,06
7 - OSTATNÍ	-40 930,80

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: J\_RE\_VYMENIK STANICE PRIPOJKY PLYNU UT OMITKY\_VYKAZ VYMER 2020-10-22

Objekt: CN 800 - MaR

Místo: Datum: 22. 10. 2020

Zadavatel: Projektant:  
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem -131 842,90

D	2	ROZVADĚČE					-26 680,00	
---	---	-----------	--	--	--	--	------------	--

1	K	2.1	Rozvaděč DMR1	ks	-1,000	26 680,00	-26 680,00	SOD SO 01_800
---	---	-----	---------------	----	--------	-----------	------------	---------------

## D 3 VÝBAVA ROZVADĚČŮ -25 734,24

2	K	3.1	GSM Modem	ks	-1,000	6 296,94	-6 296,94	SOD SO 01_800
3	K	3.2	Zálohovací modul pro GSM modem	ks	-1,000	881,82	-881,82	SOD SO 01_800
4	K	3.3	Poruchová signalizace s externím provozním napětím	ks	-1,000	9 301,20	-9 301,20	SOD SO 01_800
5	K	3.4	Rámeček pro poruchovou signalizaci	ks	-1,000	1 291,68	-1 291,68	SOD SO 01_800
6	K	3.5	BUS modul zajišťující komunikaci kotlové regulace	ks	-2,000	1 050,18	-2 100,36	SOD SO 01_800
7	K	3.6	Rozšiřovací modul, modul pro 2 směšovaný nebo čerpadlový topný okruh kotlové regulace	ks	-1,000	5 862,24	-5 862,24	SOD SO 01_800

## D 4 KABELY -5 244,00

8	K	4.1	Kabel CYKY-J 3x1,5	m	-80,000	17,94	-1 435,20	SOD SO 01_800
9	K	4.2	Kabel CYKY-O 4x1,5	m	-20,000	24,84	-496,80	SOD SO 01_800
10	K	4.3	Kabel J-Y(st)Y 2x2x0,8	m	-15,000	11,04	-165,60	SOD SO 01_800
11	K	4.4	Kabel JYTY-O 2x1	m	-150,000	11,04	-1 656,00	SOD SO 01_800
12	K	4.5	Kabel JYTY-O 4x1	m	-45,000	16,56	-745,20	SOD SO 01_800
13	K	4.6	Kabel CYY 4	m	-30,000	16,56	-496,80	SOD SO 01_800
14	K	4.7	Kabel CYY 6	m	-10,000	24,84	-248,40	SOD SO 01_800

## D 5 MONTÁŽNÍ MATERIÁL -9 535,80

15	K	5.1	Kabelové žlaby 62x50 mm, včetně nosných konstrukcí a spojovacích dílů	m	-15,000	179,40	-2 691,00	SOD SO 01_800
16	K	5.2	Trubka instalační plastová ohebná průměr 25mm, včetně upevňovacího a instalačního materiálu	m	-50,000	11,04	-552,00	SOD SO 01_800
17	K	5.3	Trubka instalační plastová pevná průměr 25mm, včetně upevňovacího a montážního materiálu	m	-150,000	27,60	-4 140,00	SOD SO 01_800
18	K	5.4	Sada pom.montážní materiál (kab.přúchodky, stah.pásy, hmoždinky ap.)	ks	-1,000	2 152,80	-2 152,80	SOD SO 01_800

## D 6 POLNÍ INSTRUMENTACE -23 718,06

19	K	6.1	Detektor zemního plynu, metan-CH4 (katalytický senzor), 230 V AC	ks	-1,000	4 843,80	-4 843,80	SOD SO 01_800
28	K	6.10	Čidlo teploty TV, 0...95 °C, NTC 10 k? při 25 °C	ks	-1,000	560,28	-560,28	SOD SO 01_800
29	K	6.11	Pohon trojcestného ventilu, 230V, 3bod, 150s	ks	-1,000	3 381,00	-3 381,00	SOD SO 01_800
20	K	6.2	Regulátor tlaku (vinovec bronz), 40+400kPa,bronz,A,	ks	-1,000	2 601,30	-2 601,30	SOD SO 01_800
21	K	6.3	Prostorový termostat, -10 ÷ 40 °C, IP54	ks	-1,000	1 497,30	-1 497,30	SOD SO 01_800
22	K	6.4	Návarek přímý G1/2", délka 50 mm	ks	-1,000	89,70	-89,70	SOD SO 01_800
23	K	6.5	Havarijní termostat, 40÷120°C, Stahovací pásek pro trubku o max. Ø 100 mm, kabelová průchodka M16x1.5 mm	ks	-1,000	1 497,30	-1 497,30	SOD SO 01_800
24	K	6.6	Čidlo zaplavení,pro poruchovou signalizaci	ks	-1,000	448,50	-448,50	SOD SO 01_800
25	K	6.7	Čidlo venkovní teploty, -50...70 °C, NTC1000 ? při 25	ks	-1,000	645,84	-645,84	SOD SO 01_800
26	K	6.8	Prostorová obslužná jednotka, komunikace BSB, podpora 2 topných okruhů a přípravy TUV	ks	-1,000	4 879,68	-4 879,68	SOD SO 01_800
27	K	6.9	Teplotní sonda, -30...125 °C, NTC 10 k? při 25 °C	ks	-4,000	818,34	-3 273,36	SOD SO 01_800

## D 7 OSTATNÍ -40 930,80

30	K	7.1	Informační systém - štítky	kpt	-40,000	9,66	-386,40	SOD SO 01_800
39	K	7.10	Dílenská dokumentace	ks	-1,000	11 661,00	-11 661,00	SOD SO 01_800
40	K	7.11	Dodavatelská dokumentace, dokumentace skutečného provedení stavby	ks	-1,000	4 485,00	-4 485,00	SOD SO 01_800
31	K	7.2	Oživení a zprovoznění systému, zaregulování systému, požadované funkční zkoušky, nastavení parametrů regulovaných okruhů po vyhodnocení zkušebního provozu	hod	-8,000	627,90	-5 023,20	SOD SO 01_800
32	K	7.3	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení, celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací	hod	-8,000	627,90	-5 023,20	SOD SO 01_800
33	K	7.4	Inženýrská činnost	hod	-6,000	717,60	-4 305,60	SOD SO 01_800
34	K	7.5	Koordinace s ostatními profesemi	hod	-4,000	627,90	-2 511,60	SOD SO 01_800
35	K	7.6	Zaškolení obsluhy, včetně předání katalogových listů a montážních návodů	hod	-4,000	627,90	-2 511,60	SOD SO 01_800
36	K	7.7	Zkoušky komunikace	hod	-6,000	627,90	-3 767,40	SOD SO 01_800
37	K	7.8	Nastavení GSM modemu	ks	-1,000	627,90	-627,90	SOD SO 01_800
38	K	7.9	Nastavení modulu poruchové signalizace	ks	-1,000	627,90	-627,90	SOD SO 01_800

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
J\_RE\_VYMENIK STANICE PRIPOJKY PLYNU UT OMITKY\_VYKAZ VYMER 2020-10-22

Objekt:  
**CN SO 05 - Plynovodní přípojka**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

22. 10. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**-258 000,60**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-258 000,60	21,00%	-54 180,13
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-312 180,73**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: J\_RE\_VYMENIK STANICE PRIPOJKY PLYNU UT OMITKY\_VYKAZ VYMER 2020-10-22

Objekt: **CN SO 05 - Plynovodní přípojka**

Místo: Datum: 22. 10. 2020

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací -258 000,60**

111 - Zemní práce pro ZTI -212 125,60

87 - Potrubí z trub z plastických hmot -16 079,00

F2030 - Inženýrská činnost -9 000,00

723 - Vnitřní plynovod -11 738,00

761 - Konstrukce sklobetonové -9 000,00

783 - Nátěry -58,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: J\_RE\_VYMENIK STANICE PRIPOJKY PLYNU UT OMITKY\_VYKAZ VYMER 2020-10-22

Objekt: CN SO 05 - Plynovodní přípojka

Místo: Datum: 22. 10. 2020

Zadavatel: Projektant:  
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem -258 000,60**

**D 111 Zemní práce pro ZTI -212 125,60**

1	K	131201201R00	Hloubení zapažených jam v hor.3 do 100 m3	m3	-8,000	670,00	-5 360,00	SOD SO 05
2	K	131201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.3	m3	-8,000	32,00	-256,00	SOD SO 05
3	K	132201201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100 m3	m3	-48,000	850,00	-40 800,00	SOD SO 05
4	K	132201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	-48,000	32,00	-1 536,00	SOD SO 05
5	K	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl. do 2m	m2	-96,000	250,00	-24 000,00	SOD SO 05
6	K	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	-96,000	90,00	-8 640,00	SOD SO 05
7	K	151101201R00	Pažení stěn výkopu - příložné - hloubky do 4 m	m2	-16,000	290,00	-4 640,00	SOD SO 05
8	K	151101211R00	Odstranění pažení stěn - příložné - hl. do 4 m	m2	-16,000	190,00	-3 040,00	SOD SO 05
9	K	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	-56,000	78,60	-4 401,60	SOD SO 05
10	K	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	-56,000	160,00	-8 960,00	SOD SO 05
11	K	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	-16,000	230,00	-3 680,00	SOD SO 05
12	K	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	-16,000	320,00	-5 120,00	SOD SO 05
13	K	174105111R00	Zásyp sypaninou se zhutněním	m3	-20,000	350,00	-7 000,00	SOD SO 05
14	K	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	-20,000	140,00	-2 800,00	SOD SO 05
15	K	175101109R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	-20,000	80,00	-1 600,00	SOD SO 05
16	K	180401211R00	Založení trávníku lučního výsevem v rovině	m2	-8,000	42,00	-336,00	SOD SO 05
17	K	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1-4	m3	-16,000	300,00	-4 800,00	SOD SO 05
18	K	460030072R00	Bourání živých povrchů tl. vrstvy 5 - 10 cm	m2	-64,000	159,00	-10 176,00	SOD SO 05
19	K	460030081RT3	Řezání spár v asfaltu nebo betonu v tloušťce vrstvy do 8-10 cm	m	-60,000	105,00	-6 300,00	SOD SO 05
20	K	460560883RT1	Zához rýhy 80/120 cm, hornina třídy 3 ruční zához rýhy	m	-32,000	510,00	-16 320,00	SOD SO 05
21	K	460650022RT2	Vozovka (chodník) jednovrstvá z betonu 10 cm kryt z BP 12,5	m2	-60,000	500,00	-30 000,00	SOD SO 05
22	K	460650912U00	Vyspravení chodníku - kamenivo obal 6cm	m2	-60,000	310,00	-18 600,00	SOD SO 05
23	M	58337320	Štěrkopísek frakce 0-8 C	m3	-8,000	470,00	-3 760,00	SOD SO 05

**D 87 Potrubí z trub z plastických hmot -16 079,00**

24	K	230180018R00	Montáž trub z plastických hmot PE, PP, 50 x 4,6	m	-34,000	90,00	-3 060,00	SOD SO 05
25	K	230180070R00	Montáž trubních dílů PE, PP, D 75 ochranná trubka	m	-14,000	120,00	-1 680,00	SOD SO 05
26	K	230220011R00	Montáž orientační tabulky - plynovod	kus	-1,000	160,00	-160,00	SOD SO 05
27	K	230230016R00	Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa, DN 50	m	-34,000	56,00	-1 904,00	SOD SO 05
28	M	28314143.A	Fólie výstražná š. 330 x 1,2 mm žlutá 3,3 m/kg	kg	-4,000	40,00	-160,00	SOD SO 05
29	M	28613047.M	Koleno 90° d 50 mm PE 100 +GF+	kus	-4,000	250,00	-1 000,00	SOD SO 05
30	M	28613068.M	T-kus odbočkový ocel 80-50 mm	kus	-1,000	1 360,00	-1 360,00	SOD SO 05
31	M	28613088.M	Přechod (redukce) zemní ocel D80 / PE 50	kus	-1,000	841,00	-841,00	SOD SO 05
32	M	28613104.M	Elektropojka d 50 mm SDR 11 PE 100 ELGEF Plus	kus	-4,000	198,00	-792,00	SOD SO 05
33	M	28613171.A	Přechod PE d50 - 2" vnější závit	kus	-1,000	630,00	-630,00	SOD SO 05
34	M	28613611	Trubka robustní PE SDR 11 50x4,6 mm plyn - pávina	m	-34,000	100,00	-3 400,00	SOD SO 05
35	M	28614004.A	Trubka ochranná plyn d 75 x 3,0 x 6000 mm PEHD	m	-14,000	78,00	-1 092,00	SOD SO 05

**D F2030 Inženýrská činnost -9 000,00**

36	K	G1	Geodetické zaměření + geometrický plán	soubor	-1,000	9 000,00	-9 000,00	SOD SO 05
----	---	----	----------------------------------------	--------	--------	----------	-----------	-----------

**D 723 Vnitřní plynovod -11 738,00**

37	K	723190907R00	Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	-34,000	22,00	-748,00	SOD SO 05
38	K	723190909R00	Zkouška tlaková plynového potrubí	m	-34,000	150,00	-5 100,00	SOD SO 05
39	K	723213338U00	Kulový kohout 2" - atest plyn	kus	-1,000	690,00	-690,00	SOD SO 05
40	K	723261916R00	Montáž plynoměru G 6	kus	-1,000	400,00	-400,00	SOD SO 05
41	K	904 R02	RZS - zkoušky v rámci montážních prací vycrozi revize	hod	-16,000	300,00	-4 800,00	SOD SO 05

**D 761 Konstrukce sklobetonové -9 000,00**

42	K	HUP	Skříň HUP (600 x 500 x 300) dle potřeb stavby	kus	-1,000	9 000,00	-9 000,00	SOD SO 05
----	---	-----	-----------------------------------------------	-----	--------	----------	-----------	-----------

**D 783 Nátěry -58,00**

43	K	783424240R00	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+1x +1x email	m	-2,000	29,00	-58,00	SOD SO 05
----	---	--------------	--------------------------------------------------	---	--------	-------	--------	-----------

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

**CN VCP a MNP var. s doplněním 2 vodoměrů s rádiovým odečtem**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

06.01.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**34 800,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	34 800,00	21,00%	7 308,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**42 108,00**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

**CN VCP a MNP var. s doplněním 2 vodoměrů s rádiovým odečtem**

Místo:

Datum: 06.01.2021

Zadavatel: 0

Projektant: 0

Zhotovitel:

Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**34 800,00**

722 - VNITRNI VODOVOD

34 800,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

**CN VCP a MNP var. s doplněním 2 vodoměrů s rádiovým odečtem**

Místo:

Datum: 06.01.2021

Zadavatel: 0

Projektant: 0

Zhotovitel:

Zpracovatel: 0

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

## Náklady soupisu celkem

**34 800,00**

D 722

### VNITRNI VODOVOD

**34 800,00**

90	K	C72222-9103	Mtž vodov armatur 1závit G 1	kus	2,000	100,00	200,00	SOD SO 01 ZTI
91	M	55196341	Kohout kulový vypouštěcí G 1"	ks	2,000	200,00	400,00	SOD SO 01 ZTI
118	K	R72226-3414	Mtž vodoměr 100c závit G 1/2 jhm 10	kus	2,000	250,00	500,00	SOD SO 01 ZTI
119	M	38821879	Byt. vodoměr Q=2,5 G 1/2" SV+TUV	ks	-52,000	650,00	-33 800,00	SOD SO 01 ZTI
119	M	38821879	Byt. vodoměr Q=2,5 G 1/2" SV+TUV	ks	54,000	1 250,00	67 500,00	KALKULACE