

# Výkaz výměr - slaboproudé zařízení - rozpočet

Provozně stravovací objekt, Národní hřebčín Kladruby nad Labem, s.p.o.

<b>Univerzální kabelážní systém</b>		MATERIÁL		MONTÁŽE	
Položka	Počet ks/m/kp	Cena za ks/m	Celkem	Cena za ks/m	Celkem
Nástěnný datový rozvaděč 600x600mm , výška	1	2 992,00	2 992,00 Kč	704,00	704,00 Kč
Ventilátor do rozvaděče s termostatem	1	1 848,00	1 848,00 Kč	70,00	70,00 Kč
Sílnoproudý rozbočovač (pes) do rozvaděče	1	449,00	449,00 Kč	53,00	53,00 Kč
Police na upevnění prvků STA	1	326,00	326,00 Kč	70,00	70,00 Kč
Datový kabel UTP, kat 5e, bezhalogenový	1012	4,00	4 048,00 Kč	9,00	9 108,00 Kč
Panel pro 24 modulů, prázdný	2	330,00	660,00 Kč	53,00	106,00 Kč
Modul nestíněný (UTP), kat 5e, do panelu	32	32,00	1 024,00 Kč	62,00	1 984,00 Kč
Datová dvouzásuvka, nestíněná, kat 5e	13	158,00	2 054,00 Kč	123,00	1 599,00 Kč
Datová jednozásuvka, nestíněná, kat 5e (pro WiFi)	3	126,00	378,00 Kč	62,00	186,00 Kč
Proměření přípojek, popis	32	4,00	128,00 Kč	57,00	1 824,00 Kč
Dokumentace výsledného stavu	1	0,00	0,00 Kč	1 584,00	1 584,00 Kč
<b>Materiál celkem</b>			<b>13 907,00 Kč</b>		
<b>Montáže celkem</b>					<b>17 288,00 Kč</b>
<b>Celkem univerzální kabelážní systém - bez DPH</b>				<b>31 195,00 Kč</b>	

<b>Rozvody STA</b>		MATERIÁL		MONTÁŽE	
Položka	Počet ks/m/kp	Cena za ks/m	Celkem	Cena za ks/m	Celkem
Anténa pro příjem pozemního vysílání DVB-T	1	546,00	546,00 Kč	277,00	277,00 Kč
Anténní zesilovač	1	449,00	449,00 Kč	106,00	106,00 Kč
Koaxiální kabel	616	5,00	3 080,00 Kč	14,00	8 624,00 Kč
Konektor F	26	4,00	104,00 Kč	22,00	572,00 Kč
Rozbočovač 1/4	1	81,00	81,00 Kč	84,00	84,00 Kč
Rozbočovač 1/8	2	151,00	302,00 Kč	84,00	168,00 Kč
Zásuvka STA	15	120,00	1 800,00 Kč	106,00	1 590,00 Kč
Proměření signálu	1	0,00	0,00 Kč	1 584,00	1 584,00 Kč
Dokumentace výsledného stavu	1	0,00	0,00 Kč	1 056,00	1 056,00 Kč
<b>Materiál celkem</b>			<b>6 362,00 Kč</b>		
<b>Montáže celkem</b>					<b>14 061,00 Kč</b>
<b>Celkem STA - bez DPH</b>				<b>20 423,00 Kč</b>	

<b>Autonomní hlásiče</b>		MATERIÁL		MONTÁŽE	
Položka	Počet ks/m/kp	Cena za ks/m	Celkem	Cena za ks/m	Celkem
Autonomní hlásič se sirénou	13	308,00 Kč	4 004,00 Kč	229,00 Kč	2 977,00 Kč
<b>Materiál celkem</b>			<b>4 004,00 Kč</b>		
<b>Montáže celkem</b>					<b>2 977,00 Kč</b>
<b>Celkem hlásiče - bez DPH</b>				<b>6 981,00 Kč</b>	

<b>Nouzové přivolávání</b>		MATERIÁL		MONTÁŽE	
Položka	Počet ks/m/kp	Cena za ks/m	Celkem	Cena za ks/m	Celkem
Přivolávací tlačítko tahové	1	1 074,00	1 074,00 Kč	220,00	220,00 Kč
Přivolávací tlačítko	1	1 135,00	1 135,00 Kč	220,00	220,00 Kč
Kontrolní modul , jednonásobný	1	1 735,00	1 735,00 Kč	308,00	308,00 Kč
Signální světlo nade dveře	1	912,00	912,00 Kč	220,00	220,00 Kč
Alarm - zvukový i optický	1	1 540,00	1 540,00 Kč	220,00	220,00 Kč
Zdroj pro signalizaci	1	1 135,00	1 135,00 Kč	220,00	220,00 Kč
Rámeček jednonásobný	4	40,00	160,00 Kč	9,00	36,00 Kč

Rámeček dvojnásobný	1	69,00	69,00 Kč	9,00	9,00 Kč
Kabel JYTY 4x1, uložený pod omítkou	39	12,00	468,00 Kč	22,00	858,00 Kč
Oživení	1	0,00	0,00 Kč	1 056,00	1 056,00 Kč
<b>Materiál celkem</b>			<b>8 228,00 Kč</b>		
<b>Montáže celkem</b>					<b>3 367,00 Kč</b>
<b>Celkem trasy - bez DPH</b>					<b>11 595,00 Kč</b>

<b>Trasy</b>		<b>MATERIÁL</b>		<b>MONTÁŽE</b>	
Položka	Počet ks/m/kp	Cena za ks/m	Celkem	Cena za ks/m	Celkem
Plechový žlab 62x50 s příslušenstvím	39	116,00	4 524,00 Kč	101,00	3 939,00 Kč
Trubka ohebná, průměr 40mm, v SDK příčce	17	11,00	187,00 Kč	40,00	680,00 Kč
Trubka ohebná, průměr 25mm, v SDK příčce	198	4,00	792,00 Kč	25,00	4 950,00 Kč
Trubka ohebná, průměr 25mm, zasekaná ve zdi	66	4,00	264,00 Kč	66,00	4 356,00 Kč
Krabička pod zásuvku	37	15,00	555,00 Kč	51,00	1 887,00 Kč
Odbočovací krabice	4	31,00	124,00 Kč	57,00	228,00 Kč
Průrazy	28	0,00	0,00 Kč	106,00	2 968,00 Kč
Protipožární ucpávky	15	282,00	4 230,00 Kč	308,00	4 620,00 Kč
<b>Materiál celkem</b>			<b>10 676,00 Kč</b>		
<b>Montáže celkem</b>					<b>23 628,00 Kč</b>
<b>Celkem trasy - bez DPH</b>					<b>34 304,00 Kč</b>

<b>Celkové náklady</b>	<b>MATERIÁL</b>	<b>MONTÁŽE</b>
Univerzální kabelážní systém	13 907,00 Kč	17 288,00 Kč
Rozvody STA	6 362,00 Kč	14 061,00 Kč
Autonomní hlásiče	4 004,00 Kč	2 977,00 Kč
Nouzové přivolávání	8 228,00 Kč	3 367,00 Kč
Trasy	10 676,00 Kč	23 628,00 Kč
Pomocné práce, cestovné, režie, vedlejší náklady	1 600,00 Kč	7 800,00 Kč
<b>Materiál celkem</b>	<b>44 777,00 Kč</b>	
<b>Montáže celkem</b>		<b>69 121,00 Kč</b>
<b>Celkem - bez DPH</b>		<b>113 898,00 Kč</b>

## Provozně stravovací objekt - dokumentace pro provedení stavby - Rozp

Pozice	Název položky - popis	ks	cena jedn.
--------	-----------------------	----	------------

### 1.01 JÍDELNA

34	Vozík na příbory a podnosy. 4xGN1/4-150, 4 otočná kolečka 2x s brzdou, nerez Rozměr: 900/600/1200mm	1	8 076,00 Kč
35	Stůl na nápoje, vevařená odkapová miska s děrovaným krytem a odtokem, rozměrů: 800/100mm, 1x police, pojízdné provedení, nerez Rozměr: 1200/600/900mm	1	9 099,00 Kč
36	Termos vyhřívavý 20litrů, celonerezové provedení s víkem, termostat, nekapající kohout, vodoznak, nerez Rozměr: průměr355/515mm Příkon: 0,07kW/230V	2	2 883,00 Kč

### 1.08 KUCHYNĚ

1	Stůl pracovní (provedení nad ledničky) s vevařeným dřezem rozměrů: 400/400/250mm, umístěný vlevo, nerez Rozměr: 1800/700/900mm	1	7 003,00 Kč
2	Nářezový stroj průměr 270 Rozměr: 440/550/350mm Příkon: 0,16kW/230V	1	STÁVAJÍCÍ
3	Police nástěnná jednopatrová plná s kořenkami, 5xGN 1/9-100, nerez Rozměr: 1800/300mm	1	4 169,00 Kč
4	Chladicí skříň 130litrů, ventilované chlazení, rozsah teplot -2 - 8°C, digitální termostat, zámek , nerez Rozměr: 600/585/855mm Příkon: 0,15kW/230V	3	9 085,00 Kč
-	Koš odpadkový s víkem, 50litrů, nášlapné odklápecí víko, pojízdný, nerez Rozměr: průměr435/610mm	1	3 400,00 Kč
5	Chladicí skříň 400litrů, ventilované chlazení, rozsah teplot -2 - 8°C, digitální termostat, zámek , nerez Rozměr: 600/585/1855mm Příkon: 0,19kW/230V	1	14 333,00 Kč
6	Stůl pracovní s dřevěnou deskou, 1x plná police, 1x zásuvka, nerez Rozměr: 1000/700/900mm	1	6 710,00 Kč
7	Váha kontrolní elektronická, rozsah do 15kg, dílek 2/5gramů, nerez Rozměry: 250/290/130mm Příkon: 0,01kW/230V	2	4 361,00 Kč
8	Univerzální stroj, odnímatelná nerezová nádoba 60litrů, vč.příslušenství (metla, hák, míchač), bezpečnostní nerezový krvt. 3 volitelné rvchlosti. časovač Rozměry: 630/720/1300mm Příkon: 2,25kW/400V	1	98 307,00 Kč
09a	Stůl pracovní, 1x plná police, nerez Rozměr: 1800/700/900mm	1	7 220,00 Kč
9	Stůl pracovní (provedení nad ledničky), 1x zásuvka, nerez Rozměr: 1800/700/900mm	2	9 438,00 Kč
10	Varná stolička elektrická Rozměr: 540/575/400mm Příkon: 6,0kW/400V	1	10 527,00 Kč

11	Kotel varný elektrický 300litrů Rozměr: 1600/900/900mm Příkon: 36,0kW/400V	1	STÁVAJÍCÍ
12	Kotel varný elektrický 150litru, nepřímý ohrev, bezpečnostní tlaková armatura, baterie na T+S vodu, nerez Rozměr: 800/900/900mm Příkon: 21,0kW/400V	1	93 132,00 Kč
13	Stůl pracovní jednoduchý, nerez Rozměr: 600/900/900mm	1	3 888,00 Kč
14	Změkčovač vody automatický Rozměr: 230/440/550mm Příkon: 0,06kW/230V	2	5 973,00 Kč
15	Konvektomat elektrický, kapacita 11xGN1/1, bojler, dotykový ovládací panel, tři režimy (horký vzduch, pára, kombinovaný provoz), regenerace, programovatelný, teplotní sonda IISR rozhraní automatické mvtí vč.podstavce se vsuny pro 10xGN1/1 Rozměr: 933/863/1046mm Příkon: 17,6kW/400V	1	203 206,00 Kč
-	SADA GN DO KONVEKTOMATU Gastronádoba plná, nerezová GNP 1/1-65 Gastronádoba plná, nerezová GNP 1/1-100 Gastronádoba děrovaná, nerezová GVO 1/1-65 Gastronádoba děrovaná, nerezová GVO 1/1-100 Gastronádoba smaltovaná SGN 1/1-40 Gastronádoba smaltovaná SGN 1/1-65 Rošt nerezový 1/1	10 10 5 5 5 5 5	15 949,00 Kč
16	Stůl pracovní, 1x police, nerez Rozměr: 1400/900/900mm	1	6 748,00 Kč
17	Fritéza elektrická, vč.podstavby, objem oleje 18litrů, bezpečnostní termostat, nerez Rozměr: 400/900/900mm Příkon: 15,9kW/400V	1	43 088,00 Kč
18	Pánev smažicí elektrická, nerezová vana 80litrů, manuální sklápění, přívod vody, nerez Rozměr: 800/900/900mm Příkon: 15,0kW/500V	1	77 831,00 Kč
19	Stůl pracovní jednoduchý, nerez Rozměr: 450/900/900mm	1	3 844,00 Kč
20	Napouštěcí raménko vody, otočné, uchycení do stolové desky Rozměr: výška ramene 700mm	1	1 109,00 Kč
21	Sporák s troubou elektrický Rozměr: 900/900/900mm Příkon: 14,0kW/400V	1	STÁVAJÍCÍ
22	Zásobník na talíře s ohřevem, pojízdný, kapacita 60-70 talířů, termostat, nerez Rozměr: 496/554/1050mm Příkon: 0,67kW/230V	2	9 603,00 Kč
23	Vodní lázeň 3xGN1/1 Rozměr: 1300/650/900mm Příkon: 2,1kW/230V	1	STÁVAJÍCÍ
24	vitrína chlazená (ventilované chlazení) pultová samoobslužná, izolované dno, v horní části chladicí agregát s elektronickým ovládáním (5°C až 10°C), ze strany zákazníka dělená výklopná dvířka, ze strany obsluhy posuvná dvířka, 2xpolohovatelná police, nerez	1	36 886,00 Kč

	Rozměr: 1105/600/1135mm Příkon: 1,23kW/230V		
25	Stůl skříňový, 2x police, posuvné dveře, nerez Rozměr: 1100/600/900mm	1	9 855,00 Kč
26	Stůl příjmový s vevareným drezem, rozměru 400/400/250mm, umístěným vpravo, vedení pro koše, baterie stolní s výsuvnou sorchou. nerez Rozměr: 1400/700/850mm	1	11 857,00 Kč
27	Myčka průběžná Rozměr: 700/950/1925mm Příkon: 6,75kW/400V	1	STÁVAJÍCÍ
28	Stůl vynášecí, vedení pro koše, nerez Rozměr: 700/700/850mm	1	5 500,00 Kč
-	Koš odpadkový s víkem, 50litrů, nášlapné odklápecí víko, pojízdný, nerez Rozměr: průměr435/610mm	1	3 400,00 Kč
29	Stůl pracovní jednoduchý, nerez Rozměr: 1440/940/850mm	1	STÁVAJÍCÍ
30	Dřez dvoudílný svařovaný, nerez Rozměr: 1330/700/850mm	1	STÁVAJÍCÍ
31	Tlaková sprcha s ramínkem a baterií ze zdi Rozměr: baterie rozteč 150mm	1	3 467,00 Kč
32	Regál policový, 4x roštová police, nerez Rozměr: 1700/500/1800mm	1	11 383,00 Kč
33	Regál policový, 4x plná police, nerez Rozměr: 1300/500/1800mm	1	6 699,00 Kč
34	Výlevka, nerez Rozměr: 500/500/500mm	1	5 167,00 Kč

#### 1.10 SKLAD CHLAZENÝ

1	Mraznička pultová Rozměr: 1550/700/850mm Příkon: 0,4kW/230V	1	STÁVAJÍCÍ
2	Mraznička pultová, 300litrů, rozsah teplot -18 až -25°C, plné výklopné víko, zámek, bílá Rozměr: 1292/670/830mm Příkon: 0,4kW/230V	1	8 745,00 Kč
3	Mrazicí skříň, 555litru, (lze vložit GN2/1, nebo převrácenou), rozsah teplot -18 až -25°C, ventilované chlazení. digitální termostat. 7 polic. zámek. bílá Rozměr: 777/695/1895mm Příkon: 0,35kW/230V	1	17 882,00 Kč
4	Chladicí skříň, 570litrů, (lze vložit GN2/1, nebo převrácenou), rozsah teplot -2 až +8°C, ventilované chlazení. digitální termostat. 5 polic. zámek. bílá Rozměr: 700/750/1810mm Příkon: 0,19kW/230V	2	16 551,00 Kč
5	Stůl pracovní jednoduchý, nerez Rozměr: 1000/700/850mm	1	4 342,00 Kč

#### 1.14 CHODBA

1	Váha příjmová do 200kg Rozměr: 550/1000mm	1	STÁVAJÍCÍ
---	--	---	-----------

#### 1.17 SKLAD SUCHÝ

1	Regál skladový, 5x plná police, nerez Rozměr: 1600/500/1800mm	1	9 783,00 Kč
2	Regál skladový, 5x plná police, nerez Rozměr: 1800/500/1800mm	1	10 429,00 Kč
3	Vozík manipulační, 2x police, 4x pojezdová kolečka, 2x s brzdou, nerez Rozměr: 800/500/900mm	1	4 560,00 Kč

**1.18 HRUBÁ PŘÍPRAVA A SKLAD ZELENINY**

1	Škrabka brambor 12kg, nerez Rozměr: 700/700/950mm Příkon: 0,55kW/400V	1	24 064,00 Kč
-	Lapač škrobu a slupek, nerez	1	1 960,00 Kč
2	Stůl pracovní, s vevařeným dřezem, rozměrů 400/400/250mm, umístěným vpravo, nerez Rozměr: 1400/600/850mm	1	6 349,00 Kč
-	Koš odpadkový s víkem, 50litrů, nášlapné odklápací víko, pojízdný, nerez Rozměr: průměr435/610mm	1	3 400,00 Kč
3	Regál skladový, 4x roštová police, nerez Rozměr: 1200/500/1800mm	1	9 054,00 Kč

**1.20 ČISTÁ PŘÍPRAVA ZELENINY**

1	Stůl pracovní, s vevařeným dřezem, rozměrů 400/400/250mm, umístěným vpravo, 1x plná police, 1x zásuvka, nerez Rozměr: 1400/700/850mm	1	10 150,00 Kč
-	Koš odpadkový s víkem, 50litrů, nášlapné odklápací víko, pojízdný, nerez Rozměr: průměr435/610mm	1	3 400,00 Kč
2	Rezačka zeleniny, 20-300 porcí, kovová hlava se dvěma násypnými otvory, nerez blok motoru Rozměr: 350/320/590mm Příkon: 0,55kW/230V	1	25 170,00 Kč
-	Sada krouhacích disků (6 disků) – plátkovač 1,5 a 3 mm, nudličkovač 2x 6mm, kostičkovač 14x14x14mm	1	10 992,00 Kč
3	Police nástěnná jednopatrová plná, nerez Rozměr: 1500/300mm	1	2 424,00 Kč

**Cena strojů a zařízení celkem bez DPH**

Doprava (bez DPH)

kpl

5 470,00 Kč

Montáž strojů, včetně stávajících (bez DPH)

kpl

59 220,00 Kč

**Celková cena (bez DPH)**

**počet GASTRO**

**cena celkem**

8 076,00 Kč

9 099,00 Kč

5 766,00 Kč

7 003,00 Kč

**STÁVAJÍCÍ**

4 169,00 Kč

27 255,00 Kč

3 400,00 Kč

14 333,00 Kč

6 710,00 Kč

8 722,00 Kč

98 307,00 Kč

7 220,00 Kč

18 876,00 Kč

10 527,00 Kč

STÁVAJÍCÍ

93 132,00 Kč

3 888,00 Kč

11 946,00 Kč

203 206,00 Kč

15 949,00 Kč

6 748,00 Kč

43 088,00 Kč

77 831,00 Kč

3 844,00 Kč

1 109,00 Kč

STÁVAJÍCÍ

19 206,00 Kč

STÁVAJÍCÍ

36 886,00 Kč



9 855,00 Kč
11 857,00 Kč

STÁVAJÍCÍ

5 500,00 Kč
3 400,00 Kč

STÁVAJÍCÍ

STÁVAJÍCÍ

3 467,00 Kč
11 383,00 Kč
6 699,00 Kč
5 167,00 Kč

STÁVAJÍCÍ

8 745,00 Kč
17 882,00 Kč
33 102,00 Kč
4 342,00 Kč

STÁVAJÍCÍ

9 783,00 Kč
10 429,00 Kč
4 560,00 Kč

24 064,00 Kč

1 960,00 Kč

6 349,00 Kč

3 400,00 Kč

9 054,00 Kč

10 150,00 Kč

3 400,00 Kč

25 170,00 Kč

10 992,00 Kč

2 424,00 Kč

989 430,00 Kč

5 470,00 Kč

59 220,00 Kč

1 054 120,00 Kč



# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Kladruby - provozně stravovací objekt DPS

**Objekt: F21 - Přípojka vody**

Místo: Datum: 10.10.2016

Objednavatel: Projektant:  
Zhotovitel: Zpracovatel: ing. Josef Javůrek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>275 357,89</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	272 594,07
1 - Zemní práce	140 807,02
4 - Vodorovné konstrukce	6 231,05
5 - Komunikace	10 001,97
8 - Trubní vedení	102 794,46
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	12 759,57
99 - Přesun hmot	10 813,06
M - Práce a dodávky M	2 763,82
21-M - Elektromontáže	2 181,96
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	581,86
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>275 357,89</b>

# ROZPOČET

Stavba: Kladruby - provozně stravovací objekt DPS

**Objekt:** F21 - Přípojka vody

Místo: Datum: 10.10.2016

Objednavatel: 0

Projektant: 0

Zhotovitel:

Zpracovatel: ing. Josef Javůrek

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

## Náklady z rozpočtu

**275 357,89**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**272 594,07**

#### 1 - Zemní práce

**140 807,02**

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	3,465	22,00	76,23
2	K	113107112	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těžného tl 200 mm	m2	10,890	60,00	653,40
3	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	10,890	172,00	1 873,08
4	K	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm	m2	7,425	55,00	408,38
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	18,043	31,00	559,33
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	118,058	158,00	18 653,16
7	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	59,029	18,00	1 062,52
8	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	78,705	194,00	15 268,77
9	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	39,353	35,00	1 377,36
10	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	437,250	26,00	11 368,50
11	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	437,250	9,00	3 935,25
12	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	196,763	18,00	3 541,73
13	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	65,588	172,00	11 281,14
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	65,588	9,00	590,29
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	118,058	176,00	20 778,21
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	131,175	62,00	8 132,85
17	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	52,470	202,00	10 598,94
18	M	583373020	šterkopisek frakce 0-16	t	86,576	282,00	24 414,43
19	K	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	131,175	11,00	1 442,93
20	M	005724100	osivo směs travní parková rekreační	kg	5,247	88,00	461,74
21	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	131,175	33,00	4 328,78

#### 4 - Vodorovné konstrukce

**6 231,05**

22	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	13,118	475,00	6 231,05
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

#### 5 - Komunikace

**10 001,97**

23	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP tl 150 mm	m2	7,425	114,00	846,45
24	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	7,425	132,00	980,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	3,465	172,00	595,98
26	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	7,425	484,00	3 593,70
51	K	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	7,425	26,00	193,05
27	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	7,425	396,00	2 940,30
28	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	3,465	246,00	852,39

### 8 - Trubní vedení

102 794,46

29	K	871241121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 90 mm	m	145,750	110,00	16 032,50
30	M	286131290	potrubí vodovodní PE100 PN10 SDR17 6 m, 12 m, 100 m, 90 x 5,4 mm	m	150,123	185,00	27 772,76
31	K	891241111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	2,000	403,00	806,00
32	M	422211060	šoupátko s přírubami, voda, DN 80 mm PN 16	kus	2,000	5 262,00	10 524,00
33	M	422910635	souprava zemní pro šoupátka 1,3 - 1,8	kus	2,000	1 126,00	2 252,00
34	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	145,750	21,00	3 060,75
35	K	892273121	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	145,750	23,00	3 352,25
36	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,000	334,00	668,00
37	M	422913525	poklop litinový šoupátkový	kus	2,000	568,00	1 136,00
38	K	899901001	Montáž a dodávka ocelového chráničího potrubí D 159x4,5 mm	m	12,100	862,00	10 430,20
39	K	899911101	Kluzná objímka výšky 25 mm vnějšího průměru potrubí do 183 mm	kus	11,000	660,00	7 260,00
40	K	899913133	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 80 x 150	kus	2,000	3 150,00	6 300,00
41	K	R.271	Propojení se stávající řad a další práce a materiál ve výkaze výměr neuvedený avšak nezbytně nutný k řádnému zkompletování díla	soubor	1,000	13 200,00	13 200,00

### 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

12 759,57

42	K	919735111	Řezání stávajícího živichého krytu hl do 50 mm	m	16,500	106,00	1 749,00
43	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	3,465	57,00	197,51

### 99 - Přesun hmot

10 813,06

44	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	6,784	84,00	569,86
45	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	61,053	13,00	793,69
46	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	6,784	75,00	508,80
47	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu na skládce (skládkovné)	t	6,784	176,00	1 193,98
48	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	88,031	88,00	7 746,73

### M - Práce a dodávky M

2 763,82

#### 21-M - Elektromontáže

2 181,96

49	K	210900524	Montáž vodičů AY volně uložených	m	145,464	4,00	581,86
50	M	341765130	vodič AY 10	m	145,464	11,00	1 600,10

#### 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

581,86

52	K	460490012	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 25 cm	m	145,464	4,00	581,86
----	---	-----------	---	---	---------	------	--------

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

**Provozně stravovací objekt NH Kladruby n.L. - PP**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 03.10.2016

Zadavatel:

NH Kladruby n.L. s.p.o.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

dle výběrového řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

PROINSTAL - Zahradník

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>20 179,10</b>
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	20 179,10	21,00%	4 237,61
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>24 416,71</b>
-------------------	--------------	------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Provozně stravovací objekt NH Kladruby n.L. - PP

Místo:

Datum: 03.10.2016

Zadavatel: NH Kladruby n.L. s.p.o.

Projektant: PROINSTAL - Zahradník

Uchazeč: dle výběrového řízení

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>20 179,10</b>
HSV - HSV	12 325,10
1 - Zemní práce	2 759,71
4 - Vodorovné konstrukce	140,60
8 - Trubní vedení	9 256,00
99 - Přesun hmot	168,78
PSV - PSV	374,00
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	374,00
OST - OST	7 480,00
001 - Ostatní	7 480,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Provozně stravovací objekt NH Kladruby n.L. - PP

Místo:

Datum: 03.10.2016

Zadavatel: NH Kladruby n.L. s.p.o.

Projektant: PROINSTAL - Zahradník

Uchazeč: dle výběrového řízení

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>20 179,096</b>	
<b>D HSV</b>							<b>12 325,096</b>	
<b>D 1</b>							<b>2 759,712</b>	
<b>Zemní práce</b>								
1	K	119001411	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 200	m	1,000	273,000	273,000	
	vv		"dle D.2.2-02" 1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
2	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	1,500	229,000	343,500	
	vv		"křížení se sítěmi 1x" 1*1,5		1,500			
	vv		Součet		1,500			
3	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	3,772	158,000	595,976	
	vv		"dle D.2.2-02,P1-3"					
	vv		"napojovací jáma" 1,2*1,4*1,15		1,932			
	vv		"rýha" (3,2-0,9)*0,8*1,0		1,840			
	vv		Součet		3,772			
4	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	3,772	18,000	67,896	
	vv		"jako hloubení" 3,772		3,772			
	vv		Součet		3,772			
5	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	3,772	18,000	67,896	
	vv		"jako hloubení" 3,772		3,772			
	vv		Součet		3,772			
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1,036	180,000	186,480	
	vv		"dle D.2.2-02, P1-3"					
	vv		"lože + obsyp" 0,296+0,740		1,036			
	vv		Součet		1,036			
7	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	1,036	53,000	54,908	
	vv		"dle D.2.2-02, P1-3"					
	vv		"lože + obsyp" 0,296+0,740		1,036			
	vv		Součet		1,036			
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1,036	9,000	9,324	
	vv		"dle D.2.2-02, P1-3"					
	vv		"lože + obsyp" 0,296+0,740		1,036			
	vv		Součet		1,036			
9	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,736	62,000	169,632	
	vv		"dle D.2.2-02,P1-3"					
	vv		"výkop-(lože + obsyp)" 3,772-(0,296+0,740)		2,736			
	vv		Součet		2,736			
10	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,740	176,000	130,240	
	vv		"dle D.2.2-02,P1-3" (3,2+0,5)*0,8*0,25		0,740			
	vv		Součet		0,740			
11	M	583336510	kamenivo těžené hrubé frakce 8-16	t	1,345	396,000	532,620	
	vv		"dle D.2.2-02,P1-3"					
	vv		0,740*1,8		1,332			
	vv		Mezisoučet		1,332			
	vv		"ztratné 1%" 1,332*0,01		0,013			
	vv		Součet		1,345			
12	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovně)	t	1,865	176,000	328,240	
	vv		"dle D.2.2-02, P1-3"					
	vv		"lože + obsyp" (0,296+0,740)*1,8		1,865			
	vv		Součet		1,865			
<b>D 4</b>							<b>140,600</b>	
<b>Vodorovné konstrukce</b>								
13	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	0,296	475,000	140,600	
	vv		"dle D.2.2-02,P1-3" (3,2+0,5)*0,8*0,1		0,296			
	vv		Součet		0,296			
<b>D 8</b>							<b>9 256,000</b>	
<b>Trubní vedení</b>								
14	K	871161211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 32 x 3,0 mm	m	5,000	22,000	110,000	
	vv		"dle D.2.2-02,P1-3" 3,2+1,7		4,900			
	vv		"ztratné a zaokrouhlení" 0,1		0,100			
	vv		Součet		5,000			
15	M	286139210.1	potrubí plynovodní z PE 100+, SDR 11, 32 x 3,0 mm s vnější ochrannou vrstvou HDPE	m	5,000	48,000	240,000	
	vv		"dle D.2.2-02,P1-3" 3,2+1,7		4,900			
	vv		"ztratné a zaokrouhlení" 0,1		0,100			
	vv		Součet		5,000			
16	K	877161121R01	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 32 mm	kus	3,000	136,000	408,000	
	vv		"dle D.2.2-02,P1-3" 2+1		3,000			
	vv		Součet		3,000			
17	M	PC311	Elektrokoleno 90st. d 32 PE 100+ SDR 11	kus	1,000	427,000	427,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"dle D.2.2-02,P1-3" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
18	M	PC312	Přechodový kus PE-HD/ocel d/R 32/1" PE 100+ SDR 11	kus	1,000	572,000	572,000	
	WV		"dle D.2.2-02,P1-3" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
19	K	877181121R01	Montáž elektrovarovky na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 50 mm	kus	1,000	185,000	185,000	
	WV		"dle D.2.2-02,P1-3" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
20	M	PC313	Navrtávací odbočový T-kus s prodl.hrdlem a s přílož. obj. d 50/32 PE 100+ SDR 11	kus	1,000	2 112,000	2 112,000	
	WV		"dle D.2.2-02,P1-3" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
21	K	PC15	Signalizační vodič CYY 2,5 mm2 D+M	m	6,000	15,000	90,000	
	WV		"dle D.2.2-02,P1-3" 6		6,000			
	WV		Součet		6,000			
22	K	PC16	Výstražná fólie "POZOR PLYN" D+M	m	4,000	4,000	16,000	
	WV		"dle D.2.2-02,P1-3" 4		4,000			
	WV		Součet		4,000			
23	K	PC17	Páska plastová samolepicí izolační	m	2,000	40,000	80,000	
	WV		"dle D.2.2-02,P1-3" 2		2,000			
	WV		Součet		2,000			
24	K	PC18	Tlaková zkouška plynovodního potrubí	soub	1,000	1 056,000	1 056,000	
	WV		"dle D.2.2-02,P1-3" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
25	K	PC19	Revize plynovodní přípojky	soub	1,000	3 960,000	3 960,000	
	WV		"dle D.2.2-02,P1-3" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
D	99		Přesun hmot				168,784	
26	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,918	88,000	168,784	
D	PSV	PSV					374,000	
D	723	Zdravotechnika - vnitřní plynovod					374,000	
27	K	723231164R01	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C plnopřítokový s koulí vnitřní závit těžká řada	kus	1,000	374,000	374,000	
	WV		"dle D.2.2-02,03,P1-3" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
D	OST	OST					7 480,000	
D	O01	Ostatní					7 480,000	
28	K	0001	Betonová stavebnice typová 100/80/40 pro HUP a plynoměr vč. instalačního rámu a zemních prací	kus	1,000	7 480,000	7 480,000	
	WV		"dle D.2.2-02,03,P1" 1		1,000			
	WV		Součet		1,000			

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Kladruby - provozně stravovací objekt DPS

**Objekt: F23 - Přípojka dešťové kanalizace**

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 04.10.2016

Objednavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

ing. Josef Javůrek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	435 925,70
Ostatní náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>435 925,70</b>
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	435 925,70	91 544,40
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>527 470,10</b>
-------------------	--------------	-------------------

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Kladruby - provozně stravovací objekt DPS

**Objekt: F23 - Přípojka dešťové kanalizace**

Místo: Datum: 04.10.2016

Objednavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel: ing. Josef Javůrek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>435 925,70</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	435 925,70
1 - Zemní práce	154 351,30
4 - Vodorovné konstrukce	11 509,73
8 - Trubní vedení	257 934,05
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	12 130,62
99 - Přesun hmot	12 130,62
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>435 925,70</b>

# ROZPOČET

Stavba: Kladruby - provozně stravovací objekt DPS

**Objekt: F23 - Přípojka dešťové kanalizace**

Místo: Datum: 04.10.2016

Objednavatel: 0

Projektant: 0

Zhotovitel:

Zpracovatel: ing. Josef Javůrek

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

## Náklady z rozpočtu

**435 925,70**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**435 925,70**

#### 1 - Zemní práce

**154 351,30**

1	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,420	176,00	425,92
2	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,210	141,00	170,61
3	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	19,693	31,00	610,48
4	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti pozemního vedení	m3	12,581	229,00	2 881,05
5	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	93,635	158,00	14 794,33
6	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	46,818	18,00	842,72
7	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	62,423	194,00	12 110,06
8	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	31,211	35,00	1 092,39
9	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	118,259	26,00	3 074,73
10	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	118,259	9,00	1 064,33
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	65,042	40,00	2 601,68
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	104,195	172,00	17 921,54
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	104,195	9,00	937,76
14	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkové)	t	187,551	176,00	33 008,98
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	51,863	62,00	3 215,51
16	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	79,965	202,00	16 152,93
17	M	583373020	šterkopisek frakce 0-16	t	131,942	282,00	37 207,64
18	K	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	131,285	11,00	1 444,14
19	M	005724100	osivo směs travní parková rekreační	kg	5,251	88,00	462,09
20	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	131,285	33,00	4 332,41

#### 4 - Vodorovné konstrukce

**11 509,73**

21	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	24,231	475,00	11 509,73
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

#### 8 - Trubní vedení

**257 934,05**

22	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	27,500	33,00	907,50
23	M	286152040	trubka kanalizační ULTRA RIB SN10 UR-2 DN 150 mm/ 5 m	kus	5,665	2 542,00	14 400,43

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	871373121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 300	m	119,350	48,00	5 728,80
25	M	286152160	trubka kanalizační ULTRA RIB UR-2 DIN 250 mm/ 5 m	kus	24,586	4 431,00	108 940,57
26	K	877265271	Montáž lapače střešních splavenin z tvrdého PVC-systém KG DN 125	kus	4,000	510,00	2 040,00
27	M	562311600	lapač střešních splavenin se zápachovou klapkou a lapacím košem HL600 DN 125	kus	4,000	1 566,00	6 264,00
28	K	877360320	Montáž odboček na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	1,000	110,00	110,00
29	M	286154660	odbočka ULTRA RIB UR-2 DIN 45° 250/150 mm	kus	1,000	1 126,00	1 126,00
30	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	27,500	17,00	467,50
31	K	892381111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN 250, DN 300 nebo 350	m	119,350	15,00	1 790,25
32	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	2,000	8 624,00	17 248,00
33	M	592EX2000	revizní šachta z betonových prefabrikovaných dílců včetně poklopu	kus	2,000	13 068,00	26 136,00
34	K	89481R232	Revizní a čistící šachta z PP DN 600/250, montáž a dodávka	kus	5,000	14 555,00	72 775,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

12 130,62

99 - Přesun hmot

12 130,62

35	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	137,848	88,00	12 130,62
----	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------



# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Kladruby - provozně stravovací objekt DPS

**Objekt: F24 - Přípojka splaškové kanalizace**

Místo: Datum: 04.10.2016

Objednavatel: Projektant:  
Zhotovitel: Zpracovatel: ing. Josef Javůrek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>804 809,05</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	801 228,88
1 - Zemní práce	250 168,18
3 - Svislé a kompletní konstrukce	323 738,80
4 - Vodorovné konstrukce	15 638,63
5 - Komunikace	32 564,73
8 - Trubní vedení	124 691,34
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	54 427,20
99 - Přesun hmot	49 630,98
M - Práce a dodávky M	3 580,17
21-M - Elektromontáže	2 826,45
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	753,72
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>804 809,05</b>



# ROZPOČET

Stavba: Kladruby - provozně stravovací objekt DPS

**Objekt: F24 - Přípojka splaškové kanalizace**

Místo: Datum: 04.10.2016

Objednavatel: 0

Projektant: 0

Zhotovitel:

Zpracovatel: ing. Josef Javůrek

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

## Náklady z rozpočtu

**804 809,05**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**801 228,88**

#### 1 - Zemní práce

**250 168,18**

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	53,460	22,00	1 176,12
2	K	113107112	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těžného tl 200 mm	m2	62,535	60,00	3 752,10
3	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	62,535	150,00	9 380,25
4	K	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm	m2	9,075	55,00	499,13
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	18,809	31,00	583,08
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	164,309	158,00	25 960,82
7	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	82,155	18,00	1 478,79
8	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	109,540	194,00	21 250,76
9	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	54,770	35,00	1 916,95
10	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	31,009	422,00	13 085,80
11	K	133201109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	m3	15,505	79,00	1 224,90
12	K	133301101	Hloubení šachet v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	20,673	352,00	7 276,90
13	K	133301109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 4	m3	10,337	44,00	454,83
14	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	597,286	26,00	15 529,44
15	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	597,286	9,00	5 375,57
16	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	188,607	40,00	7 544,28
17	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	147,972	172,00	25 451,18
18	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	96,290	9,00	866,61
19	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkové)	t	113,922	176,00	20 050,27
20	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	213,685	62,00	13 248,47
21	M	583373020	šterkopisek frakce 0-16	t	59,607	282,00	16 809,17
22	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	76,868	202,00	15 527,34
23	M	583373020	šterkopisek frakce 0-16	t	126,832	282,00	35 766,62
24	K	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	125,395	11,00	1 379,35
25	M	005724100	osivo směs travní parková rekreační	kg	5,016	88,00	441,41
26	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	125,395	33,00	4 138,04

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

### 3 - Svislé a kompletní konstrukce

323 738,80

27	K	380311641	Kompletní konstrukce nádrží, vodojemů nebo kanálů z betonu prostého tř. C 16/20 tl 150 mm	m3	1,117	4 400,00	4 914,80
28	K	380311642	Kompletní konstrukce nádrží, vodojemů nebo kanálů z betonu prostého tř. C 16/20 tl 300 mm	m3	4,840	4 400,00	21 296,00
29	K	386.R01	Montáž a dodávka čerpací šachta ZHCP-32GF-22.2-d2, v=2,0mKDP, dvouplášťová prům 2m v=2m, vnější plášť 2,2m v=1,5m komplet včetně vystrojení, revize a dopravy	kus	1,000	207 328,00	207 328,00
30	K	386.R02	Montáž a dodávka šachta + Parshallův žlab + řídicí jednotka	kus	1,000	61 600,00	61 600,00
31	K	386942111	Montáž a dodávka odlučovače tuků dvouplášťový OT 1/2-KDP	kus	1,000	28 600,00	28 600,00

### 4 - Vodorovné konstrukce

15 638,63

32	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	19,422	475,00	9 225,45
33	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	2,245	2 112,00	4 741,44
34	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	3,454	484,00	1 671,74

### 5 - Komunikace

32 564,73

35	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 150 mm	m2	9,075	114,00	1 034,55
36	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	9,075	132,00	1 197,90
37	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	53,460	172,00	9 195,12
38	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	9,075	484,00	4 392,30
39	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	9,075	396,00	3 593,70
40	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	53,460	246,00	13 151,16

### 8 - Trubní vedení

124 691,34

41	K	871211121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 63 mm	m	188,650	86,00	16 223,90
42	M	286136840	potrubí kanalizační tlakové PE100 SDR 11 63 x 5,8 mm	m	194,310	92,00	17 876,52
43	K	871313121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	5,280	25,00	132,00
44	M	286152040	trubka kanalizační ULTRA RIB UR-2 DIN 150 mm/ 5 m	kus	1,088	2 542,00	2 765,70
45	K	871353121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	8,360	32,00	267,52
46	M	286152100	trubka kanalizační ULTRA RIB UR-2 DIN 200 mm/ 5 m	kus	1,723	2 966,00	5 110,42
47	K	892241111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do 80	m	188,650	16,00	3 018,40
48	K	892351111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN 150 nebo 200	m	13,640	17,00	231,88
49	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	2,000	8 624,00	17 248,00
50	M	592EX2000	revizní šachta z betonových prefabrikovaných dílců včetně poklopu	kus	2,000	13 552,00	27 104,00
51	K	899901001	Montáž a dodávka ocelového chráničeho potrubí D 159x4,5 mm	m	11,000	783,00	8 613,00
52	K	899911101	Kluzná objímka výšky 25 mm vnějšího průměru potrubí do 183 mm	kus	10,000	660,00	6 600,00
53	K	899913133	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 80 x 150	kus	2,000	3 150,00	6 300,00
54	K	R.271	Propojení se stávající rozvod a další práce a materiál ve výkaze výměr neuvedený avšak nezbytně nutný k řádnému zkompletování díla	soubor	1,000	13 200,00	13 200,00

### 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

54 427,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
55	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	16,500	106,00	1 749,00
56	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	53,460	57,00	3 047,22

**99 - Přesun hmot**

**49 630,98**

57	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	44,226	84,00	3 714,98
58	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	398,030	13,00	5 174,39
59	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	44,226	75,00	3 316,95
60	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu na skládce (skládkovné)	t	44,226	176,00	7 783,78
61	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	210,219	141,00	29 640,88

**M - Práce a dodávky M**

**3 580,17**

**21-M - Elektromontáže**

**2 826,45**

62	K	210900524	Montáž vodičů AY volně uložených	m	188,430	4,00	753,72
63	M	341765130	vodič AY 10	m	188,430	11,00	2 072,73

**46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích**

**753,72**

64	K	460490012	Krytí kabelů vystražnou fólií šířky 25 cm	m	188,430	4,00	753,72
----	---	-----------	---	---	---------	------	--------

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Provozně stravovací objekt

Objekt:

**OST - Vedlejší a ostatní náklady stavby**

KSO:

Místo: Kladruby nad Labem

Zadavatel:

Uchazeč:

dle výběrového řízení

Projektant:

PRODIN, a.s., Pardubice

CC-CZ:

Datum: 09.10.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací a dodávek je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací ( tzn. úvodní části katalogů ) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz).

Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Předmětem zakázky je stavba podrobně popsána v projektové dokumentaci a vyjádřena soupisem prací a dodávek. Podrobnosti o předmětu stavby a jejích technických podmínkách, zejména materiálových a kvalitativních požadavcích, jednotlivých výrobcích a konstrukcích, způsobu provádění stavby a další informace nutné pro realizaci stavby jsou součástí projektové dokumentace. Tato dokumentace je nedílnou součástí při ocenění soupisu prací a dodávek. Text jednotlivých položek soupisu prací a dodávek nedokáže díky svému omezenému rozsahu a pouze textově podobě vyjádřit popisovanou položku vyčerpávajícím způsobem. K úplnému popisu požadovaných prací slouží projektová dokumentace.

Cena bez DPH

**789 521,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

**789 521,00**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Provozně stravovací objekt

Objekt:

**OST - Vedlejší a ostatní náklady stavby**

Místo: Kladruby nad Labem

Datum: 09.10.2016

Zadavatel: 0

Projektant: PRODIN, a.s., Pardubice

Uchazeč: dle výběrového řízení

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>789 521,00</b>
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	500 000,00
<b>OST - Vedlejší a ostatní náklady</b>	<b>289 521,00</b>
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	149 600,00
002 - Ostatní náklady	139 921,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Provozně stravovací objekt

Objekt:

OST - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo: Kladruby nad Labem

Datum: 09.10.2016

Zadavatel: 0

Projektant: PRODIN, a.s., Pardubice

Uchazeč: dle výběrového řízení

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

## Náklady soupisu celkem

789 521,00

D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				500 000,00	
1	K	HZS423R1	Nespecifikované práce a dodávky - vliv koordináčních činností na stavbě a skutečně rozkrytého stavu žákl. poměrů	hod	1 000,000	500,00	500 000,00	

VW "bude čerpáno na základě skutečnosti pod dozorem zástupce investora"

VW 1000 1 000,000

D	OST		Vedlejší a ostatní náklady				289 521,00	
---	-----	--	----------------------------	--	--	--	------------	--

D	0		Vedlejší rozpočtové náklady				149 600,00	
2	K	031103R00	Vybudování, provoz, údržba a odstranění zařízení staveniště	Kč	1,000	132 000,00	132 000,00	

*Poznámka k položce:*  
 Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.  
 Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energii spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.  
 Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.

3	K	031103R001	Uvedení povrchů dotčených stavbou do původního stavu	Kč	1,000	4 400,00	4 400,00	
---	---	------------	--	----	-------	----------	----------	--

*Poznámka k položce:*  
 Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy a propustky)

4	K	031103R002	Úklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla	Kč	1,000	4 400,00	4 400,00	
---	---	------------	---	----	-------	----------	----------	--

*Poznámka k položce:*  
 Úklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla

5	K	071103R00	Provozní a územní vlivy	Kč	1,000	8 800,00	8 800,00	
---	---	-----------	-------------------------	----	-------	----------	----------	--

*Poznámka k položce:*  
 Provoz investora a třetích osob během výstavby.

D	O02		Ostatní náklady				139 921,00	
---	-----	--	-----------------	--	--	--	------------	--

6	K	301105R01	Činnost statika ve výstavbě	Kč	1,000	10 560,00	10 560,00	
---	---	-----------	-----------------------------	----	-------	-----------	-----------	--

*Poznámka k položce:*  
 Sledování vlivů stavby na okolní objekty.

7	K	301109R01	Náklady spojené s vyřízením požadavků orgánů a organizací nutných před započítáním výstavby	Kč	1,000	8 800,00	8 800,00	
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	--

*Poznámka k položce:*  
 Obsažených v dokladové části. Např. kácení zeleně, dopravní trasy, zvláštní užívání komunikací, správní poplatky, ohlášení stavby.

8	K	301109R02	Vytyčení tras technické infrastruktury	Kč	1,000	7 040,00	7 040,00	
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	--

*Poznámka k položce:*  
 v případě existence staveb technické infrastruktury v místě stavby provést vytyčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou

9	K	012103R01	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby (předáno v 6-ti vyhotovení v tištěné formě a 2x v digitální formě na CD - 1x v PDF, 1 x v otevřeném formátu)	kus	1,000	15 840,00	15 840,00	
---	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------	--

10	K	012103R00	Zpracování výškopisu a polohopisu včetně vytyčení základních výškových a směrových bodů stavby	kus	1,000	13 200,00	13 200,00	
----	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------	--

11	K	013254R00	Dokumentace skutečného provedení stavby (předáno ve třech vyhotoveních v tištěné formě a 2x na CD v digitální formě - 1x v PDF, 1x v otevřeném formátu)	Kč	1,000	22 000,00	22 000,00	
----	---	-----------	---	----	-------	-----------	-----------	--

*Poznámka k položce:*  
 Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadované počtu (2x tištěná a 1x elektronická verze).

12	K	013264R10	Výrobní a dílenská dokumentace	kus	1,000	15 840,00	15 840,00	
----	---	-----------	--------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	--

13	K	034403R00	Dočasná dopravní zařízení	Kč	1,000	7 040,00	7 040,00	
----	---	-----------	---------------------------	----	-------	----------	----------	--

*Poznámka k položce:*  
 Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmištění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.

14	K	043103R00	Zkoušky, atesty a revize	Kč	1,000	13 200,00	13 200,00	
----	---	-----------	--------------------------	----	-------	-----------	-----------	--

*Poznámka k položce:*  
 Náklady na zajištění všech nezbytných zkoušek a atestů podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla.

15	K	043194R00	Fotodokumentace prováděného díla (fotodokumentace v průběhu stavby, zejména zakryvaných konstrukcí)	Kč	1,000	1 760,00	1 760,00	
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	--

*Poznámka k položce:*  
 Náklady na zajištění průběžné fotodokumentace provádění díla - zhotovitel zajistí a předá objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla v 1 digitálním vyhotovení. Fotodokumentace bude dokladovat průběh díla a bude zejména dokumentovat části stavby a konstrukce před jejich zakrytím.

16	K	045002R00	Koordináční a kompletační činnosti	Kč	1,000	17 600,00	17 600,00	
----	---	-----------	------------------------------------	----	-------	-----------	-----------	--

*Poznámka k položce:*  
 Náklady na zajištění a dodržení splnění všech požadavků a podmínek uvedených ve vyjádřeních vyplývajících ze stanovisek orgánů státní správy; zajištění oznámení zahájení stavebních prací v souladu s pravomocnými rozhodnutími a vyjádřeními například správců sítí; poskytnutí součinnosti při tvorbě povinných monitorovacích zpráv projektu; zajištění koordináčních činností subdodavatelů zhotovitele; zajištění a provedení všech nezbytných opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení předmětu díla; předání všech dokladů o dokončené stavbě.

17	K	050301R00	Bankovní záruka po dobu realizace díla	Kč	1,000	0,00	0,00	
----	---	-----------	--	----	-------	------	------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>Náklady spojené s se zajištěním bankovní záruky po dobu realizace díla v rozsahu obchodních podmínek.</i></p>								
18	K	050302R00	Bankovní záruka po dobu záruční lhůty	Kč	1,000	0,00	0,00	
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>Náklady spojené s se zajištěním bankovní záruky po dobu záruční lhůty v rozsahu obchodních podmínek.</i></p>								
19	K	001	Vzorkování materiálů a výrobků	kpl	1,000	2 640,00	2 640,00	
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>Vzorkování materiálů a výrobků na stavbě</i></p>								
20	K	301109R03	Zajištění nezbytných průzkumů	Kč	1,000	1,00	1,00	
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>Zajištění nezbytných průzkumů nutných pro řádné provedení a dokončení díla</i></p>								
21	K	R01	Archeologický dohled na stavbě dle ust. § 22 odst. 2 památkového zákona	Kč	1,000	4 400,00	4 400,00	
<p>P</p> <p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>Archeologický dohled na stavbě dle ust. § 22 odst. 2 památkového zákon, odhad</i></p>								

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLS. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit odemčená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.



## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST