

Projektová dokumentace na rekonstrukci Školní jídelny v budově č. p.  
190

SO 02 Zdravotechnické instalace

## Rozpočet

Objednatel: Město Jablunkov  
Místo stavby:  
Datum: 12 / 2020  
Stupeň: DPS  
Zakázka číslo: 66805159  
Číslo seznamu: TP-S-439-20  
Archivní číslo dokumentu: TP-4-946-20  
Pořadové číslo v seznamu: 12.

Zpracoval: Radek Kultán  
Kontroloval: Ing. Tomáš Chmiel  
Schválil: Ing. Tomáš Chmiel


REKAPITULACE STAVBY

Kód: 66805159\_05/2021  
Stavba: Rekonstrukce školní jídelny Jablunkov

KSO:  
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:  
Vypíň údaj

Projektant:

Zpracovatel:  
Kolektiv TP

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 10. 5. 2021

IČ:  
DIČ:

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

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

Cena s DPH	v	CZK
------------	---	-----

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

66805159\_05/2021

**Stavba:**

Rekonstrukce školní jídelny Jablunkov

Místo:

Datum:

10. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kolektiv TP

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

Náklady z rozpočtů

SO02

Zdravotně technické instalace

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce školní jídelny Jablunkov

Objekt:

**SO02 - Zdravotně technické instalace**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Jablunkov

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Třinecká projekce, a. s.

Zpracovatel:

Radek Kultán

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

10. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

47677741

DIČ:

CZ47677741

IČ:

DIČ:

Materiál  
Montáž

**Cena bez DPH**

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

**Cena s DPH**

**v CZK**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce školní jídelny Jablunkov

Objekt:

**SO02 - Zdravotně technické instalace**

Místo:

Datum:

10. 5. 2021

Zadavatel:

Město Jablunkov

Projektant:

Třinecká projekce, a.  
s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Radek Kultán

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

5 - Komunikace pozemní

8 - Trubní vedení

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

### PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolace tepelné

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

767 - Konstrukce zámečnické

### M - Práce a dodávky M

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

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce školní jídelny Jablunkov

Objekt: SO02 - Zdravotně technické instalace

Místo: Datum: 10. 5. 2021

Zadavatel: Město Jablunkov Projektant: Třinecká projekce, a. s.

Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: Radek Kultán

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

Náklady soupisu celkem

D		HSV	Práce a dodávky HSV					
D		1	Zemní práce					
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	2,800			
2	K	113107523	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 300 mm při překopecch strojně pl přes 15 m2	m2	28,000			
VV					28,000			
3	K	113107544	Odstranění podkladu živichných tl 200 mm při překopecch strojně pl přes 15 m2	m2	25,200			
VV					25,200			
4	K	132251254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	241,000			
VV					11+165+25+30+10			241,000
5	K	162351123	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	173,740			
VV					86,87*2			173,740
6	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	154,130			
VV					241-86,87			154,130
7	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3 ručně	m3	327,870			
VV					241+86,87			327,870
8	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	277,434			
VV					154,13*1,8			277,434
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	154,130			
VV					154,13			154,130
10	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	86,870			
VV					241-123,13-31			86,870
11	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	123,130			
VV					10,92+96,3+18,56+28,35-31			123,130
12	M	58337331	štěrkopísek frakce 0/22	t	246,260			
VV					123,13*2 'Přepočtené koeficientem množství			246,260
D		5	Komunikace pozemní					
13	K	581131.R1	Provedení vybouraných zpevněných ploch zpět do původní stavu	m2	28,000			
D		8	Trubní vedení					
14	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	31,000			
P			Poznámka k položce: Lóže + obsyp					
15	K	871171941	Výměna potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 40 x 3,7 mm	m	500,000			
16	M	WVN.VP503043 W	Trubka třívrstvá PE100 RC Wavin TS voda SDR11 40x3,7 100m	m	500,000			
17	K	871260310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 100	m	155,000			
VV					135+40-20			155,000
18	M	28611190	trubka kanalizační PPKGEM 110x3,4x5000mm SN10	m	157,325			
VV					155*1,015 'Přepočtené koeficientem množství			157,325
19	K	871270310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 125	m	147,000			
VV					6+128+37-24			147,000
20	M	28611192	trubka kanalizační PPKGEM 125x3,9x1000mm SN10	m	6,000			
VV					5,91133004926108*1,015 'Přepočtené koeficientem množství			6,000
21	M	OSM.770480	PPKGEM trouba DN125x3,9/5000 SN10	kus	162,603			
VV					128+37-4,8			160,200
VV					160,2*1,015 'Přepočtené koeficientem množství			162,603
22	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	57,000			
VV					30+33+14-20			57,000
23	M	28611198	trubka kanalizační PPKGEM 160x4,9x5000mm SN10	m	78,155			
VV					77*1,015 'Přepočtené koeficientem množství			78,155
24	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	2,000			
P			Poznámka k položce: Chráníčka					
25	K	871321141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 160 x 14,6 mm	m	7,500			
P			Poznámka k položce: Chráníčka potrubím					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1,5+6		7,500			
26	M	28613560	potrubí dvounvrstvé PE100 RC SDR11 160x14,6 dl 12m	m	7,613			
	VV		7,5*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		7,613			
27	K	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	105,000			
	VV		75+30		105,000			
28	M	28611202	trubka kanalizační PPKGEM 200x6,2x5000mm SN10	m	76,125			
	VV		75*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		76,125			
29	K	871351141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 200 x 18,2 mm	m	4,000			
	P		Poznámka k položce: Chránička potrubím					
30	M	28613562	potrubí dvounvrstvé PE100 RC SDR11 200x18,2 dl 100m	m	4,060			
	VV		4*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		4,060			
31	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 200	m	5,000			
	P		Poznámka k položce: Chránička					
32	K	871360310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	35,000			
33	M	28611204	trubka kanalizační PPKGEM 250x7,7x6000mm SN10	m	35,525			
	VV		35*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		35,525			
34	K	871365221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 250	m	2,000			
	P		Poznámka k položce: Chránička					
35	K	871375221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 315	m	1,000			
	P		Poznámka k položce: Chránička					
36	K	877260310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 100	kus	114,000			
37	M	OSM.771320	PPKGB koleno DN 110/45 st SN10	kus	114,000			
38	K	877260320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 100	kus	6,000			
39	M	OSM.772330	PPKGEA odbočka 45st DN 110/110 SN10	kus	6,000			
40	K	877270310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 125	kus	85,000			
41	M	OSM.771420	PPKGB koleno DN 125/45 st SN10	kus	85,000			
42	K	877270320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 125	kus	37,000			
43	M	OSM.772440	PPKGEA odbočka 45st DN 125/125 SN10	kus	16,000			
44	M	OSM.7724.R5	PPKGEA odbočka 45st DN 125/110 SN10	kus	21,000			
45	K	877270330	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 125	kus	8,000			
46	M	OSM.775340	PPKGR redukce dlouhá DN 125/110 SN10	kus	8,000			
47	K	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	4,000			
48	M	OSM.771520	PPKGB koleno DN 160/45 st SN10	kus	4,000			
49	K	877310320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	19,000			
50	M	OSM.772350	PPKGEA odbočka 45st DN 160/110 SN10	kus	8,000			
51	M	OSM.772450	PPKGEA odbočka 45st DN 160/125 SN10	kus	12,000			
52	K	877310330	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	19,000			
53	M	OSM.775450	PPKGR redukce dlouhá DN 160/125 SN10	kus	11,000			
54	M	OSM.775350	PPKGR redukce dlouhá DN 160/110 SN10	kus	8,000			
55	K	877350310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	28,000			
	VV		24+4		28,000			
56	M	OSM.771620	PPKGB koleno DN 200/45 st SN10	kus	28,000			
57	K	877350320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	12,000			
	VV		2+10		12,000			
58	M	OSM.772660	PPKGEA odbočka 45st DN 200/200 SN10	kus	2,000			
59	M	OSM.772560	PPKGEA odbočka 45st DN 200/160 SN10	kus	10,000			
60	K	877350330	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	8,000			
61	M	OSM.775560	PPKGR redukce dlouhá DN 200/160 SN10	kus	8,000			
62	K	877360310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	2,000			
63	M	OSM.771720	PPKGB koleno DN 250/45 st SN10	kus	2,000			
64	K	877360320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	3,000			
65	M	OSM.7726.R	PPKGEA odbočka 45st DN 250/200 SN10	kus	3,000			
66	K	877360330	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 250	kus	1,000			
67	M	OSM.7755.R2	PPKGR redukce dlouhá DN 250/200 SN10	kus	1,000			
68	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	500,000			
69	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	302,000			
70	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	180,500			
71	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	38,000			
72	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm	m	420,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
73	K	721233.R01	D+M nerezová vana 300x300 s dvoudílnou vpustí svislou DN100	kmpl	7,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>R'0200 spodní díl s límcem pro 2-dílnou vpust' DN100, svislý odtok (díł bez fixačního kroužku) - 7 ks</i> <i>R'0200 koš svislý pro vpust' DN100, oka pr. 6mm - 7 ks</i> <i>R'0200 sifon svislý pro vpust' DN100, bez těsnícího kroužku - 7 ks</i> <i>R'0200, R'0100 těsnící kroužek na sifon DN100 - 7 ks</i> <i>R'7000 vana nerez 300x300x80 mm včetně příslušenství - 7 ks</i> <i>R'7000 mřížkový rošt 250x250 mm, 30/2 mm, 23x23 mm protiskluz. - 7 ks</i> <i>R-výplň hran tmelem (obě strany žlabu) - 6,5 m</i> <i>R-Perforovaná hrana 40mm pro litou podlahu - obě strany - 4,5 m</i>					
74	K	721233.R02	D+M nerezový štěrbínový žlab dl. 1000 mm s dvoudílnou vpustí svislou DN100	kmpl	7,000			
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>R'0200 spodní díl s límcem pro 2-dílnou vpust' DN100, svislý odtok (díł vč. fixačního kroužku) - 7 ks</i> <i>R'0200 koš svislý pro vpust' DN100, oka pr. 6mm - 7 ks</i> <i>R'0200 sifon svislý pro vpust' DN100, bez těsnícího kroužku - 7 ks</i> <i>R'0200 děrovaný kryt na vpust' tl.10 mm kulatý, hladký - 7 ks</i> <i>R'0200, R'0100 těsnící kroužek na sifon DN100 - 7 ks</i> <i>R'0200 horní díl v. 250 mm pro 2-dílnou vpust' DN100 s 1 připojením pro žlab H=100 mm - 7 ks</i> <i>R'4200 štěrbínový žlab 20 mm, tl. 1,5 mm - 7 m</i> <i>R-výplň hran tmelem (obě strany žlabu) - 10,5 m</i> <i>R-Perforovaná hrana 40mm pro litou podlahu - obě strany - 7 m</i>					
75	K	721233.R03	D+M nerezová vana 400 x 800 mm s dvoudílnou vpustí svislou DN100	kmpl	4,000			
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>R'0200 spodní díl s límcem pro 2-dílnou vpust' DN100, svislý odtok (díł bez fixačního kroužku) - 4 ks</i> <i>R'0200 koš svislý pro vpust' DN100, oka pr. 6mm - 4 ks</i> <i>R'0200 sifon svislý pro vpust' DN100, bez těsnícího kroužku - 4 ks</i> <i>R'0200, R'0100 těsnící kroužek na sifon DN100 - 4 ks</i> <i>R'7000 vana nerez 400x800x80 mm včetně příslušenství - 4 ks</i> <i>R'7000 mřížkový rošt 350x750 mm, 30/2 mm, 23x23 mm protiskluz. pro vanu 400x800 mm - 4 ks</i> <i>R-výplň hran tmelem (obě strany žlabu) - 7,2 m</i> <i>R-Perforovaná hrana 40mm pro litou podlahu - obě strany - 4,8 m</i>					
76	K	721233.R04	D+M nerezová vana 500x500 mm s dvoudílnou vpustí svislou DN100	kmpl	2,000			
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>R'0200 spodní díl s límcem pro 2-dílnou vpust' DN100, svislý odtok (díł bez fixačního kroužku) - 2 ks</i> <i>R'0200 koš svislý pro vpust' DN100, oka pr. 6 mm - 2 ks</i> <i>R'0200 sifon svislý pro vpust' DN100, bez těsnícího kroužku - 2 ks</i> <i>R'0200, R'0100 těsnící kroužek na sifon DN100 - 2 ks</i> <i>R'7000 vana nerez 500x500x80 mm včetně příslušenství - 2 ks</i> <i>R'7000 mřížkový rošt 450x450 mm, 30/2 mm, 23x23 mm protiskluz. - 2 ks</i> <i>R-výplň hran tmelem (obě strany žlabu) - 3 m</i> <i>R-Perforovaná hrana 40mm pro litou podlahu - obě strany - 2 m</i>					
77	K	721233.R05	D+M nerezový žlab 300x1800 mm s dvoudílnou vpustí svislou DN100	kmpl	1,000			
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>R'0200 spodní díl s límcem pro 2-dílnou vpust' DN100, svislý odtok (díł bez fixačního kroužku) - 1 ks</i> <i>R'0200 koš svislý pro vpust' DN100, oka pr. 6mm - 1 ks</i> <i>R'0200 sifon svislý pro vpust' DN100, bez těsnícího kroužku - 1 ks</i> <i>R'0200, R'0100 těsnící kroužek na sifon DN100 - 1 ks</i> <i>R'3200 krabicový žlab š.300 mm, tl. 1,5 mm - 1,8 m</i> <i>R'3200 mřížkový rošt š.250 mm, 30/2 mm, 23x23 mm, protiskluz. - 1,8 m</i> <i>R-výplň hran tmelem (obě strany žlabu) - 3,15 m</i> <i>R-Perforovaná hrana 40mm pro litou podlahu - obě strany - 2,1 m</i>					
78	K	721233.R06	D+M nerezový žlab 600x1400 mm s dvoudílnou vpustí svislou DN100	kmpl	1,000			
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>R'0200 spodní díl s límcem pro 2-dílnou vpust' DN100, svislý odtok (díł bez fixačního kroužku) - 1 ks</i> <i>R'0200 koš svislý pro vpust' DN100, oka pr. 6mm - 1 ks</i> <i>R'0200 sifon svislý pro vpust' DN100, bez těsnícího kroužku - 1 ks</i> <i>R'0200, R'0100 těsnící kroužek na sifon DN100 - 1 ks</i> <i>Nerezový krabicový žlab š.600mm - 1,4 m</i> <i>R-mřížkový rošt š. 550 mm, 30/2 mm, 23x23 mm, protiskluz. - 1,4 m</i> <i>R-výplň hran tmelem (obě strany žlabu) - 3 m</i> <i>R-Perforovaná hrana 40mm pro litou podlahu - obě strany - 2 m</i>					
79	K	721233.R07	D+M nerezový žlab 200x2800 mm se dvěma dvoudílnými vpustmi svislými DN100	kmpl	1,000			
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>R'0200, R'0100 těsnící kroužek na sifon DN100 - 2 ks</i> <i>R'0100 COMPACT vpust' DN100 pro krabicový žlab, svislý odtok - 2 ks</i> <i>R'0100 COMPACT spodní díl s límcem pro 2-dílnou vpust' DN100, svislý odtok - 2 ks</i> <i>R'0100 COMPACT sifon vč. integrovaného sítky - 2 ks</i> <i>R'2100 krabicový žlab š. 200 mm, tl. 1,5 mm - 2,8 m</i> <i>R'2100 mřížkový rošt š. 150 mm, 30/2 mm, 23x23 mm, protiskluz. - 2,8 m</i> <i>R-výplň hran tmelem (obě strany žlabu) - 4,5 m</i> <i>R-Perforovaná hrana 40mm pro litou podlahu - obě strany - 3 m</i>					
80	K	721233.R08	D+M nerezový žlab 200x1000 mm s dvoudílnou vpustí svislou DN100	kmpl	1,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
<i>Poznámka k položce:</i> R'0100 těsnící kroužek na sifon DN100 ks – 1 ks R'0100 COMPACT vpust' DN100 pro krabicový žlab, svislý odtok – 1 ks R'0100 COMPACT spodní díl s límcem pro 2-dílnou vpust' DN100, svislý odtok – 1 ks R'0100 COMPACT sifon vč. integrovaného sítky – 1 ks R'2100 krabicový žlab š. 200 mm, tl. 1,5 mm – 1 m R'2100 mřížkový rošt š. 150 mm, 30/2 mm, 23x23 mm, protiskluz. – 1 m R-výplň hran tmelem (obě strany žlabu) – 1,8 m R-Perforovaná hrana 40mm pro litou podlahu - obě strany – 1,22 m								
P								
81	K	941AR	Soubor prací a technologie pro provedení stavby, dle norem BOZP	soubor	1,000			
<i>Poznámka k položce:</i> Jedná se např. o řešení, bezpečnostní opatření a značení, příp. sklady materiálu. Zhotovitel nacení vlastní řešení provádění prací a dopravy osob a materiálu, dle norem BOZP a svých možností.								
VV								
			1		1,000			
82	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	22,000			
83	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 70 mm	m	134,000			
84	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	m	1,750			
VV								
VV								
VV								
			0,25*3		0,750			
			0,5*2		1,000			
			Součet		1,750			
85	K	977151127	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 250 mm do stavebních materiálů	m	3,000			
VV								
			0,5*6		3,000			
86	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 300 mm do stavebních materiálů	m	0,500			
87	K	977151129	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 350 mm do stavebních materiálů	m	0,500			
D 997 Přesun sutě								
88	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	79,536			
89	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	79,536			
90	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	79,536			
91	K	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	50,000			
92	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	10,000			
93	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	7,536			
94	K	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	12,000			
D 998 Přesun hmot								
95	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	3,409			
D PSV Práce a dodávky PSV								
D 713 Izolace tepelné								
96	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50 mm	m	127,000			
VV								
			6+63+48+10		127,000			
97	M	63154018	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 54/40mm	m	6,000			
98	M	63154573	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 42/40mm	m	63,000			
99	M	63154571	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 27/40mm	m	48,000			
100	M	63154570	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 25/40mm	m	10,000			
101	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,108			
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace								
102	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	20,000			
103	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	24,000			
104	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	20,000			
105	K	721174004	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 75	m	14,000			
P								
P								
106	K	721174005	Potrubí kanalizační z PP svodné DN 110	m	63,000			
P								
107	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	59,000			
P								
108	K	721233.R1	D+M svislá střešní vpust s integrovanou bitumenovou manžetou TW 125 BIT S	kus	6,000			
109	K	721233.R2	D+M nástavec střešní vpusti s integrovanou manžetou z TPO/FPO TWN v300 TPO/FPO	kus	6,000			
110	K	721233.R3	D+M limcové těsnění pro KG potrubí AK200 ty GE-TRA	kus	6,000			
111	K	721233.R4	D+M limcové těsnění pro KG potrubí AK110 ty GE-TRA	kus	58,000			
112	K	721233.R5	D+M limcové těsnění pro KG potrubí AK125 ty GE-TRA	kus	17,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
113	K	721233.R6	D+M sifon DN50	kus	1,000			
114	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	180,000			
115	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	20,000			
116	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,799			

D		722	Zdravotecnika - vnitřní vodovod					
117	K	722176111	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 16 mm	m	213,000			
118	M	WVN.XP101212 W	Sytémy K+M; vícevrstvé potrubí typu PE-Xc/Al/PE-HD; 16x2,0 (5 m)	m	213,000			
119	K	722176112	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 20 mm	m	292,000			
120	M	WVN.XP101215 W	Sytémy K+M; vícevrstvé potrubí typu PE-Xc/Al/PE-HD; 20x2,25 (5 m)	m	292,000			
121	K	722176113	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 25 mm	m	205,000			
122	M	WVN.XP101320 W	Sytémy K+M; vícevrstvé potrubí typu PE-Xc/Al/PE-HD; 25x2,5 (5 m)	m	205,000			
123	K	722176114	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 32 mm	m	101,000			
124	M	WVN.XP101326 W	Sytémy K+M; vícevrstvé potrubí typu PE-Xc/Al/PE-HD; 32x3,0 (5 m)	m	101,000			
125	K	722176115	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 40 mm	m	180,000			
126	M	WVN.XP101053 W	Sytémy K+M; vícevrstvé potrubí typu PE-Xc/Al/PE-HD; 40x4,0 (5 m)	m	180,000			
127	K	722176116	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 50 mm	m	6,000			
128	M	WVN.XP101358 W	Sytémy K+M; vícevrstvé potrubí typu PE-Xc/Al/PE-HD; 50x4,5 (5 m)	m	6,000			
129	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubiciemi z PE tl do 9 mm DN do 22 mm	m	495,000			
VV			213+282		495,000			

130	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubiciemi z PE tl do 9 mm DN do 45 mm	m	375,000			
VV			157+101+117		375,000			
131	K	722232.R03	Kohout kulový přímý G 3/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	1,000			
132	K	722232.R04	Kohout kulový přímý G 3/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	1,000			
133	K	722232042	Kohout kulový přímý G 3/8 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000			
134	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	7,000			
135	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000			
136	K	722232045	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000			
137	K	722232046	Kohout kulový přímý G 5/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	16,000			
138	K	722234.R01	D+M filtr na studenou vodu se zpětným proplachem F76S-2AA	kus	1,000			
139	K	722234.R02	D+M - automatická jednotka Z11S-A k filtru pro 230 V	kus	1,000			
140	K	722234.R06	D+M - rozdělovač nerezový čtyřcestný pro pitnou vodu DN32	kus	2,000			
141	K	722234.R07	D+M rozdělovač nerezový čtyřcestný pro pitnou vodu DN16	kus	1,000			
142	K	722234.R08	D+M prostupová pažnice typ FE DN200 fy	kus	5,000			
143	K	722234.R09	D+M nedělená těsnicí vložka typ DD min. 3 bar DN200/158-160 mm fy GEROTop s.r.o	kus	5,000			
144	K	722234.R90	D+M prostupová pažnice typ FE DN150 fy	kus	7,000			
145	K	722234.R91	D+M prostupová pažnice typ FE DN250 fy	kus	3,000			
146	K	722250133	Hydrantový systém s tvarově stálou hadicí D 25 x 30 m celoplechový	soubor	5,000			
147	K	722270104	Sestava vodoměrová závitová G 6/4	soubor	1,000			
148	K	722290215	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100	m	997,000			
149	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	997,000			
150	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	1,319			
151	K	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	48,000			

D		725	Zdravotecnika - zařízení předměty					
152	K	725111132	Splachovač nádržkový plastový nízkopoložený nebo vysokopoložený	soubor	3,000			
153	K	725121501	Pisoárový záchodek keramický bez splachovací nádrže bez odsávání a otvoru pro ventil	soubor	2,000			
154	K	725211.R6	D+M urinalová dělicí stěna	soubor	1,000			
155	K	7252116.R3	umývadlo pro handicapované osoby	soubor	1,000			
156	K	725211603	Umyvadlo keramické bílé šířky 600 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	15,000			
157	K	725241123	vanička sprchová akrylátová obdélníková 900x800 mm	soubor	3,000			
158	K	725244142	Dveře sprchové polorámové skleněné tl. 6 mm otvíravé jednokřídlové do niky na vaničku šířky 800	soubor	3,000			
159	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm	soubor	3,000			
160	K	7258213.R	Baterie nástěnná páková s otáčivým plochým ústím a délkou ramínka 400 mm	soubor	3,000			
161	K	7258226.R4	umývadlová baterie s prodlouženou pákou např. Ceraplan III	soubor	1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
162	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	15,000			
163	K	72584131.R	D+M sprchová sada	soubor	6,000			
164	K	72584131.R2	D+M Instalační předstěna - klozet	soubor	10,000			
Poznámka k položce: - WC systém pro závěsné klozety se samonosným oc. rámem JIKA MODUL (H895652) - 1 ks - panel set pro upevnění rámu do bočních stěn JIKA MODUL (H893650) - 1 ks - závěsný klozet s hlubokým splachováním JIKA DEEP BY JIKA (H820610000001) - 1 ks - duroplastové sedátko s poklopem SLOWCLOSE JIKA DEEP BY JIKA (H8936113000631) - 1 ks - tlačítko PL3 DUAL FLUSH bílá barva JIKA MODUL (H893662) - 1 ks								
165	K	72584131.R3	D+M Instalační předstěna - klozet bezbarierový	soubor	10,000			
Poznámka k položce: - WC systém pro závěsné klozety se samonosným oc. rámem JIKA MODUL (H895652) - 1 ks - panel set pro upevnění rámu do bočních stěn JIKA MODUL (H893650) - 1 ks - závěsný klozet s hlubokým splachováním JIKA DEEP BY JIKA (H8206420000001) - 1 ks - duroplastové sedátko bez poklopu JIKA DEEP BY JIKA (H8932823000631) - 1 ks - tlačítko PL3 DUAL FLUSH bílá barva JIKA MODUL (H893662) - 1 ks - pneumatický set pro podomítkové moduly JIKA MODUL (H8956430000001) - 1 ks - systém HANDICAP pro upevnění opěrných madel JIKA MODUL (H893642) - 2 ks - sklopné madlo k WC nerezové délky 800 mm - 1 ks - pevné madlo k WC nerezové délky 900 mm - 1 ks								
166	K	725841312	Baterie sprchová nástěnná páková	soubor	1,000			
167	K	725841322	Baterie sprchová nástěnná klasická s roztečí 150 mm	soubor	5,000			
168	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,593			
D 767 Konstrukce zámečnické								
169	K	767995R01	D+M ocelové pomocné konstrukce, vč. povrchové úpravy	kg	500,000			
170	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,500			
D M Práce a dodávky M								
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích								
171	K	460520175	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 133 mm uložených do rýhy	m	700,000			
172	M	1185962	TRUBKA KOPOFLEX 125 CERVENA KF 09125 BA	m	700,000			