

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2017-11-101  
Stavba: Areál Škorna ve Vodňanech

KSO: Vodňany  
Místo: 17.1.2018  
Zadavatel: Město Vodňany, nám. Svobody 18,389 91 Vodňany  
Uchazeč: Demostav, spol. s r.o.  
Projektant: Kadlec PROJEKT s.r.o.  
IČ: 46678573  
DIČ: CZ46678573  
IČ: 28125720  
DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS 2016 01. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dalkově 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. Obchodní názvy materiálů uvedené v soupisu prací jsou pouze doporučené, lze je nahradit kvalitativně a technicky obdobnými materiály.

## Cena bez DPH

15 866 162,75

DPH základní	Sazba daně	Základ daně
snížená	21,00%	15 866 162,75
	15,00%	0,00

Výše daně
3 331 894,18
0,00

## Cena s DPH

v CZK

19 198 056,93

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2017-11-101

**Stavba:** Areál Škorna ve Vodňanech

Místo: Vodňany

Datum: 17.01.2018

Zadavatel: Město Vodňany, nám. Svobody 18, 389 91 Vodňany  
Uchazeč: Demostav, spol. s r.o.

Projektant: Kadlec PROJEKT s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

## Náklady stavby celkem

SO 00	Odstranění staveb	364 911,56	441 542,99	STA
SO 01	Víceúčelová budova	8 153 350,21	9 865 553,75	STA
SO 02	Platforma 1	3 605 986,10	4 363 243,18	STA
SO 03	Platforma 2	906 878,13	1 097 322,54	STA
SO 05	Přístřešek	1 598 414,06	1 934 081,01	STA
SO 06	Zpevněné plochy	1 126 622,69	1 363 213,45	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	110 000,00	133 100,00	VON
		<b>15 866 162,75</b>	<b>19 198 056,93</b>	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt:

## SO 00 - Odstranění staveb

KSO:

Místo: Vodňany

Zadavatel:

Město Vodňany, nám. Svobody 18,389 91 Vodňany

Uchazeč:

Demostav, spol. s r.o.

Projektant:

Kadlec PROJEKT s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 17.01.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 46678573

DIČ: CZ46678573

IČ:

28125720

DIČ:

**Cena bez DPH**

**364 911,56**

DPH základní  
snižovaná

Základ daně  
364 911,56  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
76 631,43  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**441 542,99**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt:

**SO 00 - Odstranění staveb**

Místo:

Vodňany

Zadavatel:

Město Vodňany, nám. Svobody 18,389 91 Vodňany

Uchazeč:

Demostav, spol. s r.o.

Datum: 17.01.2018

Projektant: Kadlec PROJEKT s.r.o.

Kód dílu - Popis

Čena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

**364 911,56**

1 - Demolice - hlavní objekt

**364 911,56**

**364 911,56**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt:

## SO 00 - Odstranění staveb

Místo:

Vodňany

Zadavatel:

Město Vodňany, nám. Svobody 18, 389 91 Vodňany

Uchazeč:

Projektant: Kadlec PROJEKT s.r.o.

Datum: 17.01.2018

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

### Náklady soupisu celkem

**364 911,56**

### D HSV Práce a dodávky HSV

**364 911,56**

**364 911,56**

D	1	K	981013315	Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukcí do 30 % těžkou mechanizací	m3	1 200,380	200,00	240 076,00	CS ÚRS 2016 01
VV				"obestavěný prostor hl. objekt" 1026,0		1 026,000			
VV				"obestavěný prostor sklad" 122,3		122,300			
VV				"obestavěný prostor šatny" 52,08		52,080			
VV				Součet		1 200,380			
2	K	18111131		Plošná úprava terénu se zhutněním	m2	404,300	45,00	18 193,50	CS ÚRS 2016 01
PP				Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovňáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu					
VV				342,0+43,7+18,6		404,300			
3	K	997002511		Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovňáním do 1 km	t	767,209	44,00	33 757,20	CS ÚRS 2016 01
4	K	997002611		Nakládání suti a vybouraných hmot	t	767,209	10,00	7 672,09	CS ÚRS 2016 01
5	K	997006007		Drcení stavebního odpadu z demolic ze zdíva z betonu železového s dopravou do 100 m a naložením	t	767,209	85,00	65 212,77	CS ÚRS 2016 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Areál Škorňa ve Vodňanech

Objekt:

SO 01 - Víceúčelová budova

KSO:

Místo: Vodňany

CC-CZ:

Datum: 17.01.2018

Zadavatel:

Město Vodňany, nám. Svobody 18,389 91 Vodňany

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Demostav, spol. s r.o.

IČ:

46678573

DIČ:

CZ46678573

Projektant:

Kadlec PROJEKT s.r.o.

IČ:

28125720

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**8 153 350,21**

DPH základní  
snižená

Základ daně  
8 153 350,21  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
1 712 203,54  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**9 865 553,75**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt:

SO 01 - Víceúčelová budova

Místo:

Vodňany

Zadavatel:

Město Vodňany, nám. Svobody 18,389 91 Vodňany

Uchazeč:

Demostav, spol. s r.o.

Datum: 17.01.2018

Projektant: Kadlec PROJEKT s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

8 153 350,21

### HSV - Práce a dodávky HSV

2 - Zakládání

3 223 921,98

3 - Svislé a kompletní konstrukce

465 312,31

4 - Vodorovné konstrukce

794 192,80

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 262 428,56

9 - Ostatní konstrukce a práce

533 880,00

94 - Lešení - fasáda

39 027,65

99 - Přesun hmot

25 229,70

103 850,96

### PSV - Práce a dodávky PSV

4 929 428,23

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

57 467,70

712 - Povlakové krytiny - zelená střecha

252 197,27

713 - Izolace tepelné

260 107,90

714 - Akustická opatření

37 477,60

720 - Zdravotechnické instalace

1 209 100,10

730 - Vytápění, plynovod

439 942,16

740 - Elektroinstalace

310 784,50

751 - Vzduchotechnika

519 359,32

763 - Konstrukce suché výstavby

37 300,00

766 - Konstrukce truhlářské

1 093 978,19

767 - Konstrukce zámečnické

395 222,00

771 - Podlahy z dlaždic

98 889,50

776 - Podlahy povlakové

31 570,90

781 - Dokončovací práce - obklady keramické

65 364,21

783 - Dokončovací práce - nátěry

85 740,00

784 - Dokončovací práce - malby

34 926,88

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt:

SO 01 - Víceúčelová budova

Místo:

Vodňany

Datum: 17.01.2018

Zadavatel:

Město Vodňany, nám. Svobody 18,389 91 Vodňany

Projektant: Kadlec PROJEKT s.r.o.

Uchazeč:

Demostav, spol. s r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>8 153 350,21</b>	
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>3 223 921,98</b>	
<b>D 2 Zakládání</b>							<b>465 312,31</b>	
1	K	271532213	Podšyp pod základové konstrukce se ztuhněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	73,273	1 150,00	84 263,95	CS ÚRS 2015 01
	PP		Podšyp pod základové konstrukce se ztuhněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 8 - 16 mm					
	VV		"tl. 150mm" 40,04*12,2*0,15		73,273			
2	K	273313711	Základové desky z betonu tř. C 20/25	m3	71,712	2 150,00	154 180,80	CS ÚRS 2016 01
	VV		"hlavní objekt" 18,6*12,0*0,15		33,480			
	VV		"přístava 1" 10,02*12,0*0,15		18,036			
	VV		"přístava 2" 11,22*12,0*0,15		20,196			
	VV		Součet		71,712			
3	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	30,336	255,00	7 735,68	CS ÚRS 2015 01
	PP		Bednění základových stěn desek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení					
	VV		"hlavní objekt" (18,6+12,0)*2*0,2		12,240			
	VV		"přístava 1" (10,02+12,0)*2*0,2		8,808			
	VV		"přístava 2" (11,22+12,0)*2*0,2		9,288			
	VV		Součet		30,336			
4	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	30,336	55,00	1 668,48	CS ÚRS 2015 01
	PP		Bednění základových stěn desek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění					
	VV		30,336					
5	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari 6/150/150mm	t	1,594	21 600,00	34 430,40	CS ÚRS 2015 01
	PP		Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	VV		"hlavní objekt" 18,6*12,0*3,03*1,1*0,001		0,744			
	VV		"přístava 1" 10,02*12,0*3,03*1,1*0,001		0,401			
	VV		"přístava 2" 11,22*12,0*3,03*1,1*0,001		0,449			
	VV		Součet		1,594			
6	K	275 001Rpol	Uložení zemnicí pásky FeZn včetně distančníků	m	104,480	125,00	13 060,00	
	PP		Uložení zemnicí pásky FeZn včetně distančníků					
	VV		(40,04+12,2)*2		104,480			
7	K	279113125	Základová zed' tl do 400 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	123,700	960,00	118 752,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Základové zdi z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí (X0, XC) třídy C 12/15, tloušťky zdiva přes 300 do 400 mm					
	VV		(12,2*2+7,3*3)*1,0		46,300			
	VV		(12,2+18,3)*1,0		30,500			
	VV		(12,2*2+7,5*3)*1,0		46,900			
	VV		Součet		123,700			
8	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	2,227	23 000,00	51 221,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebor z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	VV		"předpoklad 60 kg/m3" 123,7*0,3*0,06		2,227			
	VV		Součet		2,227			
<b>D 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>794 192,80</b>	
9	K	311238243	Zdivo nosné vnější z cihel broušených POROTHERM tl 400 mm pevnosti P10 lepených tenkovrstvou maltou	m2	103,900	1 480,00	153 772,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		108,8+4,5+4,3+3,3-47,6		73,300			
	VV		(18,6+12,0)*2*0,5		30,600			
	VV		Součet		103,900			
10	K	311321814	Nosná zed' ze ŽB pohledového tř. C 25/30 bez výztuže	m3	46,600	2 250,00	104 850,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"přístřešek 1" 101,7*0,2		20,340			
	VV		"přístřešek 2" 131,3*0,2		26,260			
	VV		Součet		46,600			
11	K	311351111	Zřízení oboustranného bednění zvlášť únosného zdí nosných	m2	466,000	355,00	165 430,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"přístřešek 1" 101,7*2		203,400			
	VV		"přístřešek 2" 131,3*2		262,600			
	VV		Součet		466,000			
12	K	311351112	Odstranění oboustranného bednění zvlášť únosného zdí nosných	m2	466,000	85,00	39 610,00	CS ÚRS 2016 01
13	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	5,592	26 500,00	148 188,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"předpoklad 120kg/m3" 46,6*0,12		5,592			
14	K	317168111	Překlad keramický plochý § 11,5 cm dl 100 cm	kus	18,000	100,00	1 800,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		12+6		18,000			
15	K	317168112	Překlad keramický plochý § 11,5 cm dl 125 cm	kus	2,000	125,00	250,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		2		2,000			
16	K	317168132	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 150 cm	kus	5,000	278,00	1 390,00	CS ÚRS 2016 01



PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	5			5,000			
17	K	317168134	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 200 cm	kus	10,000	465,00	4 650,00	CS ÚRS 2016 01
	VV	5+5			10,000			
18	K	342272323	Průčky tl 100 mm z porobetonových přesných hladkých průčinek objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	240,800	516,00	124 252,80	CS ÚRS 2016 01
	VV	272,0-19,2-3,6-8,4			240,800			
19	K	345 001Rpol	Dodávka + montáž ŽB hranolového sezení	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	
<b>D 4 Vodovodné konstrukce</b>								<b>1 262 428,56</b>
20	K	411168124	Strop ŽB předpínaných děrovaných panelů tl. 320mm	m2	223,200	1 650,00	368 280,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Stropy keramické z cihelných stropních vložek MIAKO a keramobetonových nosníků (POROTHERM, HELUZ) včetně zmonolitnění konstrukce z betonu C 20/25 a svařované sítě při osové vzdálenosti nosníků 50 cm, z vložek MIAKO 15/50, tloušťky stropní konstrukce 21 cm, z nosníků délky přes 4 do 5 m					
	VV	18,6*12,0			223,200			
21	K	411321313	Zmonolitnění stropu tl. 50mm	m3	11,160	1,00	11,16	CS ÚRS 2016 01
	PP		Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tř. C 16/20					
	VV	včetně práce čerpadla pro čerpání betonové směsi 18,6*12,0*0,05			11,160			
22	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	24,240	2 350,00	56 964,00	CS ÚRS 2016 01
	VV	"přístavba1" 4,5*12,0*0,2			10,800			
	VV	"přístavba 2" 5,6*12,0*0,2			13,440			
	VV	Součet			24,240			
23	K	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	121,200	445,00	53 934,00	CS ÚRS 2016 01
	VV	"přístavba1" 4,5*12,0			54,000			
	VV	"přístavba 2" 5,6*12,0			67,200			
	VV	Součet			121,200			
24	K	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	m2	121,200	125,00	15 150,00	CS ÚRS 2016 01
25	K	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	344,400	65,00	22 386,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa					
	VV	223,2+121,2			344,400			
26	K	411354174	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	344,400	45,00	15 498,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa					
27	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	2,909	26 500,00	77 088,50	CS ÚRS 2016 01
	VV	"předpoklad 120kg/m3" 24,24*0,12			2,909			
28	K	417321313	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 16/20	m3	4,590	2 150,00	9 868,50	CS ÚRS 2015 01
	PP		Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 16/20					
	VV	včetně práce čerpadla pro čerpání betonové směsi (18,6+12,0)*2*0,3*0,25			4,590			
	VV	Součet			4,590			
29	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	18,360	245,00	4 498,20	CS ÚRS 2015 01
	PP		Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení					
	VV	(18,6+12,0)*2*0,3			18,360			
30	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	18,360	45,00	826,20	CS ÚRS 2015 01
	PP		Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění					
	VV	18,36			18,360			
31	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,413	26 500,00	10 944,50	CS ÚRS 2015 01
	PP		Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské ocelí 10 505 (R) nebo BSt 500					
	VV	"předpoklad 90kg/m3" 4,59*0,09			0,413			
32	K	430321414	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 25/30	m3	86,660	2 350,00	203 651,00	CS ÚRS 2016 01
33	K	430361821	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505	t	10,399	31 500,00	327 568,50	CS ÚRS 2016 01
	VV	"předpoklad 120kg/m3" 86,66*0,12			10,399			
34	K	431351121	Zřízení bednění schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	168,000	445,00	74 760,00	CS ÚRS 2016 01
35	K	431351122	Odstranění bednění schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	168,000	125,00	21 000,00	CS ÚRS 2016 01
<b>D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>								<b>533 880,00</b>
36	K	611321141	Vápenocementová omítka štuková dvourstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	192,480	245,00	47 157,60	CS ÚRS 2016 01
	VV	469,45-151,14-125,83			192,480			
37	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	77,600	115,00	8 924,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svíslých konstrukcí stěn					
	VV	"pod obklady" 77,6			77,600			
38	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvourstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	566,800	235,00	133 198,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvourstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky šuku do 3 mm štuková svíslých konstrukcí stěn					
	VV	"tl. 100mm" 240,8*2			481,600			
	VV	"tl. 400mm" 73,3			73,300			
	VV	"stávající zdvo tl. 400mm" 89,5			89,500			
	VV	"odpočet omítky pod obklady" -77,6			-77,600			
	VV	Součet			566,800			
39	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl do 120 mm včetně doplňků	m2	266,879	455,00	121 429,95	CS ÚRS 2016 01
	VV	(18,6+12,0)*2*4,25			260,100			
	VV	"pohled" 60,0			60,000			
	VV	-0,9*2,69-1,4*2,2-1,6*2,79*10-1,4*2,2			-53,221			
	VV	Součet			266,879			
40	M	283760400	deska fasádní polystyrenová EPS 1000 x 500 x 120 mm	m2	272,217	180,00	48 999,06	CS ÚRS 2016 01
	VV	266,879*1,02 Pře počtené koeficientem množství			272,217			
41	K	622511021	Omítková vnější vrstva - pohledová imitace betonového povrchu	m2	266,879	295,00	78 729,31	CS ÚRS 2015 01

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Omlčka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn					
	VV		"fasáda" 206,879					
	VV		"podhled" 60,0		206,879			
	VV		Součet		60,000			
42	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	53,221	22,00	1 170,86	CS ÚRS 2016 01
	VV		0,9*2,69+1,4*2,2+1,6*2,79*10+1,4*2,2		53,221			
43	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	15,949	3 350,00	53 429,15	CS ÚRS 2016 01
	PP		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25					
	VV		"hlavní objekt mazanina tl. 80mm" 199,36*0,08		15,949			
44	K	631319202	Příplatek k mazaninám za přidání ocelových vláken (drátkobeton) pro objemové vyztužení 20 kg/m3	m3	15,949	150,00	2 392,35	CS ÚRS 2016 01
	PP		Příplatek k cenám betonových mazanin za vyztužení ocelovými vlákny (drátkobeton) objemové vyztužení 20 kg/m3					
	VV		15,949					
45	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie včetně dodávky mat.	m2	199,360	35,00	6 977,60	CS ÚRS 2015 01
	PP		Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie					
	VV		17,8*11,2		199,360			
46	K	636311113	Kladení dlažby z betonových dlaždic 40x40cm na sucho na terče z umělé hmoty o výšce do 100 mm	m2	41,840	385,00	16 108,40	CS ÚRS 2016 01
	VV		"střecha" 41,84		41,840			
47	M	592453210	dlažba desková betonová 40x40x4,5 cm červená	m2	42,677	360,00	15 363,72	CS ÚRS 2016 01
	VV		41,84*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		42,677			
D	9		Ostatní konstrukce a práce				39 027,65	
48	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	192,480	35,00	6 736,80	CS ÚRS 2015 01
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
	VV		"vnitřní" 469,45-151,14-125,83		192,480			
	VV		Součet		192,480			
49	K	952901111	Vyčistění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	318,310	35,00	11 140,85	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vyčistění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčistění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčistění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů, při světle výšce podlaží do 4 m					
	VV		469,45-151,14		318,310			
50	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	90,000	235,00	21 150,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník					
D	94		Lešení - fasáda				25 229,70	
51	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	260,100	36,00	9 363,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					
	VV		260,1		260,100			
52	K	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZK den použití	m2	7 803,000	1,00	7 803,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111					
	VV		"předpoklad 30dni" 260,1*30		7 803,000			
53	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	260,100	31,00	8 063,10	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					
	VV		260,1		260,100			
D	99		Přesun hmot				103 850,96	
54	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	1 093,168	95,00	103 850,96	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				4 929 428,23	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				57 467,70	
55	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	253,800	5,00	1 269,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním					
	VV		"nátěr pod hydroizolaci základové desky"					
	VV		"vodorovné" 18,6*12,0		223,200			
	VV		"svislé" (18,6+12,0)*2*0,5		30,600			
	VV		Součet		253,800			
56	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,102	10 000,00	1 020,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		výrobky asfaltové izolační a záclivkové hmoty asfalty oxidované stavebně-izolační k penetraci suchých a očistěných podkladů pod asfaltové izolační krytiny a izolace ALP/9 bal 9 kg					
	VV		340*0,0003 *Přepočtené koeficientem množství		0,102			
57	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné	m2	253,800	85,00	21 573,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné v					
	VV		"hydroizolace základové desky"					
	VV		"vodorovné" 18,6*12,0		223,200			
	VV		"svislé" (18,6+12,0)*2*0,5		30,600			
	VV		Součet		253,800			
58	M	628560000	pás asfaltovaný modifikovaný s nosnou vlázkou z polyester. rouna	m2	279,180	115,00	32 105,70	CS ÚRS 2015 01

PČ	Ty p	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	PP		pásy s modifikovaným asfaltem vložka kovová fólie nosná vložka hliníková fólie asfaltované pásy modifikované SBS (styren - butadien - styren) oboustranná mikrotenová fólie					
59	K	998711201	253,8*1,1		279,180			
	PP		Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,000	500,00	1 500,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	712	Povlakové krytiny - zelená střecha				252 197,27	
60	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	349,747	5,00	1 748,74	CS ÚRS 2016 01
	VV		"střešní plášť" 27,239*11,04		300,719			
	VV		"vytažení na atiku" 28,84*2*0,85		49,028			
	VV		Součet		349,747			
61	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,140	10 000,00	1 400,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		výrobky asfaltové izolační a zátlvkové hmoty asfalty oxidované stavebně-izolační k penetraci suchých a očistěných podkladů pod asfaltové izolační krytiny a izolace ALP/9 bal 9 kg					
	VV		349,747*0,0004 Přepočtené koeficientem množství		0,140			
62	K	712332120	Povlaková krytina do 10° drenážní a ochranná vrstva pásy TECHNODREN 2015 Z 1	m2	258,880	135,00	34 948,80	CS ÚRS 2016 01
63	K	712363001	Provedení povlakové krytiny střech do 10° - SBS modifikovaný asfaltový pás	m2	650,465	85,00	55 289,53	
	PP		Provedení povlakové krytiny střech do 10° termoplastickou fólií PVC rozvinutím a natažením v ploše					
	VV		"střešní plášť" 27,239*11,04*2		601,437			
	VV		"vytažení na atiku" 28,84*2*0,85		49,028			
	VV		Součet		650,465			
64	M	628522540	pás asfaltovaný modifikovaný SBS - dodávka	m2	702,502	105,00	73 762,71	CS ÚRS 2016 01
	PP		pás asfaltovaný modifikovaný SBS Special mineral					
	VV		650,465*1,08		702,502			
65	K	712363101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° ukotvení fólie talířov hmoždinkou do polystyrenu nebo vlny	kus	1 748,735	10,00	17 487,35	
	PP		Provedení povlakové krytiny střech do 10° ukotvení fólie talířov hmoždinkou do polystyrenu nebo vlny					
	VV		5 ks/m2					
	VV		349,747*5		1 748,735			
66	M	590513480	hmoždinka talířová s kovovým rozpěrným trnem TID 8/60 - 255	kus	1 840,000	9,00	16 560,00	
	PP		hmoždinka talířová s kovovým rozpěrným trnem TID 8/60 - 255					
	VV		ztrátě 5%					
	VV		1749*1,05		1 836,450			
	VV		"zaokrouhleno" 1840		1 840,000			
67	K	712363313	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy VILPLANYL rohová lišta nárožní rš 180 mm	m	57,680	85,00	4 902,80	
	PP		Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy VILPLANYL rohová lišta nárožní rš 180 mm					
	VV		28,84*2		57,680			
68	K	712363317	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy VILPLANYL délky 2 m závětrná lišta široká rš 280 mm	kus	57,680	175,00	10 094,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"ozn. K1/1 vnější oplechování atiky" 28,84*2		57,680			
69	K	712363318	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy VILPLANYL délky 2 m rohová lišta úžlabní rš 180 mm	m	57,680	85,00	4 902,80	
	PP		Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy VILPLANYL délky 2 m závětrná lišta rš 280 mm					
	VV		28,84*2		57,680			
70	K	712391172	Provedení povlakové krytiny střech do 10° ochranné textilní vrstvy	m2	258,880	10,00	2 588,80	
	PP		Provedení povlakové krytiny střech do 10° ochranné textilní vrstvy					
	VV		"střešní plášť" 300,72-41,84		258,880			
	VV		Součet		258,880			
71	M	2615301110	geotextilie 300g/m2 š. 200cm	m2	279,590	25,00	6 989,75	
	PP		textilie separační sklovláknitá 120 g/m2, š. 2,0 m, role 200 m2					
	VV		258,88*1,08		279,590			
72	K	712391172	Provedení povlakové krytiny střech do 10° ochranné textilní vrstvy	m2	258,880	10,00	2 588,80	
	PP		Provedení povlakové krytiny střech do 10° ochranné textilní vrstvy					
73	M	693110030	filtrační textilie střech	m2	297,712	16,00	4 763,39	CS ÚRS 2016 01
	VV		258,88*1,15 Přepočtené koeficientem množství		297,712			
74	K	712391382	Provedení povlakové krytiny střech do 10° násypem zemín	m2	258,880	10,00	2 588,80	CS ÚRS 2016 01
75	M	583312010	zemina pro zelené střechy	m3	2,349	3 500,00	8 221,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		258,88*0,11		28,477			
	VV		28,477*0,0825 Přepočtené koeficientem množství		2,349			
76	K	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech	t	6,719	500,00	3 359,50	
	PP		Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m					
	D	713	Izolace tepelné				260 107,90	
77	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	691,200	25,00	17 280,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí tepenkou kladenými volně					
	VV		"hlavní plocha" 28,8*12,0		345,600			
	VV		"spádová vrstva" 28,8*12,0		345,600			
	VV		Součet		691,200			
78	M	283759910	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 160 mm	m3	91,653	1 450,00	132 896,85	CS ÚRS 2016 01
	VV		"hlavní plocha" 28,8*12,0*0,16		55,296			
	VV		"spádová vrstva" 28,8*12,0*0,1		34,560			
	VV		Součet		89,856			
	VV		89,856*1,02 Přepočtené koeficientem množství		91,653			
79	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	199,360	25,00	4 984,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá					
	VV		17,8*11,2		199,360			

PC	TY P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
80	M	283764000	polystyren Isover EPS 150Z tl. 120mm	m2	215,309	175,00	37 679,08	CS ÚRS 2015 01
	PP		desky z lehčených plastů desky z extrudovaného polystyrenu lambda 0,034 - 0,038 [W / m K] 1250 x 600 mm					
	VV		199,36*1,08		215,309			
81	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	62,000	350,00	21 700,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž tepelné izolace stěn rohožími, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně					
	VV		(18,8+12,2)*2*1,0		62,000			
82	M	283764220	deska z extrudovaného polystyrenu XPS tl. 100 mm	m2	66,960	310,00	20 757,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		62,0*1,08		66,960			
83	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	49,028	350,00	17 159,80	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž tepelné izolace stěn rohožími, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně					
	VV		"zateplení atiky" 28,84*0,85*2		49,028			
84	M	283722830	deska z pěnového polystyrenu EPS 70S, 1000 x 500 x 50 mm	m2	50,009	63,00	3 150,57	CS ÚRS 2016 01
	VV		49,028*1,02 Přepočtené koeficientem množství		50,009			
85	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech	%	3,000	1 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou z ceny vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	714	Akustická opatření					
86	K	714 001Rpol	Dodávka + montáž minerálních desek tl. 10mm zavěšených na ocelových lankách	kus	111,040	315,00	34 977,60	
	PP		Dodávka + montáž OSB desek tl. 10mm zavěšených na ocelových lankách - strop sálu					
	VV		"m.č. 122" 58,66		58,660			
	VV		"m.č. 123" 52,38		52,380			
	VV		Součet		111,040			
87	K	998714201	Přesun hmot procentní pro akustická a protitřesová opatření v objektech	%	5,000	500,00	2 500,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro akustická a protitřesová opatření stanovený procentní sazbou z ceny vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	720	Zdravotechnické instalace					
88	K	720 001Rpol	ZTI kanalizace, vodovod včetně zařízení předmětů viz. samostatný rozpočet	kpl	1,000	1 201 700,10	1 209 100,10	
	PP		ZTI včetně zařízení předmětů					
89	K	720 002Rpol	HZS - nezměřitelné práce stavební přípomocí	hod	40,000	185,00	7 400,00	
	PP		ZTI včetně zařízení předmětů					
	D	730	Vytápění, plynovod					
90	K	730 001Rpol	ÚT včetně tepelného čerpadla viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	432 542,16	432 542,16	
	PP		ÚT viz samostatný rozpočet					
91	K	730 002Rpol	HZS - nezměřitelné práce stavební přípomocí	hod	40,000	185,00	7 400,00	
	PP		ÚT viz samostatný rozpočet					
	D	740	Elektroinstalace					
92	K	740 001Rpol	Elektroinstalace viz. samostatný rozpočet	kompl	1,000	310 784,50	310 784,50	
	PP		Sílnoproudá elektrotechnika viz. samostatný rozpočet					
	D	751	Vzduchotechnika					
93	K	751 001Rpol	Vzduchotechnika viz. samostatný rozpočet	kpl	1,000	514 919,32	514 919,32	
94	K	751 002Rpol	HZS - nezměřitelné práce stavební přípomocí	hod	24,000	185,00	4 440,00	
	D	763	Konstrukce suché výstavby					
95	K	763131411	SDK podhled, SDK rošt + cetris desky	m2	60,000	580,00	34 800,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Podhled ze sádkartonových desek dvourvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez TI					
	VV		(2,0+3,0)*12,0		60,000			
96	K	998763401	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	5,000	500,00	2 500,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou z ceny vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	766	Konstrukce truhlářské					
97	K	766 000Rpol	Dodávka + montáž sanitární dělicí příčky včetně dveří 700x2200mm INFOCENA dle výběru investora	m2	7,920	3 500,00	27 720,00	
	VV		"ozn. T1 WC dělicí laminátové stěny, matný odstín bílé" 1,8*2,2*2		7,920			
98	K	766492100	Montáž obložení horní plochy atiky	m2	34,608	255,00	8 825,04	CS ÚRS 2016 01
	VV		28,84*0,6*2		34,608			
99	M	607262740	deska dřevoštěpková 2500x675x18 mm	m2	37,377	185,00	6 914,75	CS ÚRS 2016 01
	VV		34,608*1,08		37,377			
100	K	766621211	Montáž oken, vchodových dveří	m2	82,229	255,00	20 968,40	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíracích nebo sklápěcích do zdiva					
	VV		1,6*2,79*6		26,784			
	VV		1,4*2,69*4		15,064			
	VV		5,4*3,2*1		17,280			
	VV		1,4*2,2*2+0,9*2,69*1+0,8*2,2*3+1,0*2,2*1+0,9*2,2*1+1,5*2,2*1+0,8*2,2*1		23,101			
	VV		Součet		82,229			
101	M	766 000Rpol	okno plast FIX 1600x2790mm , izolační trojsklo, barva RAL 3020	kus	6,000	18 500,00	111 000,00	
	VV		"ozn. 001" 6		6,000			
102	M	766 001Rpol	dvoukřídle plastové dveře 1400x2690mm , izolační trojsklo, barva RAL 3020 včetně kování	kus	4,000	36 900,00	147 600,00	

PC	TY D	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"ozn D02" 4		4,000			
103	M	766 002Rpol	vchodové dveře ocelové pozinkované 900x2690 mm jednokřídlové, výplň vošтина včetně kování	kus	1,000	15 800,00	15 800,00	
	VV		"ozn D02" 1		1,000			
104	M	766 003Rpol	vchodové dveře plastové 1400x2200 mm jednokřídlové + FIX, izolační trojsklo RAL3020 včetně kování	kus	2,000	47 500,00	95 000,00	
	VV		"ozn. D01" 2		2,000			
105	M	766 004Rpol	vchodové dveře ocelové pozinkované 800x2200 mm jednokřídlové, výplň vošтина včetně kování	kus	3,000	8 400,00	25 200,00	
	VV		"ozn D03" 1+2		3,000			
106	M	766 005Rpol	vchodové dveře ocelové pozinkované 1000x2200 mm jednokřídlové, výplň ohnivzdorné desky - protipožární včetně kování	kus	1,000	20 700,00	20 700,00	
	VV		"ozn D04" 1		1,000			
107	M	766 006Rpol	vchodové dveře ocelové pozinkované 1000x2200 mm jednokřídlové, výplň vošтина včetně kování	kus	1,000	8 900,00	8 900,00	
	VV		"ozn D05" 1		1,000			
108	M	766 007Rpol	vchodové dveře ocelové pozinkované dvoukřídlové 1500x2200 mm, výplň vošтина včetně kování	kus	1,000	23 500,00	23 500,00	
	VV		"ozn D06" 1		1,000			
109	M	766 008Rpol	vchodové dveře ocelové pozinkované 800x2200 mm jednokřídlové, výplň ohnivzdorné desky - protipožární včetně kování	kus	1,000	20 450,00	20 450,00	
	VV		"ozn D07" 1		1,000			
110	K	766 009Rpol	Dodávka + montáž dělicí stěny 5300 x 3200mm s posuvnými dveřmi 1800 x 2250mm INFOCENA dle výběru investora	kpl	1,000	155 000,00	155 000,00	
	VV		"ozn D12 celá skleněná stěna s posuvnými dveřmi" 1		1,000			
111	K	766660171	Montáž vnitřních dveřních křidel otvřívacích 1křídlových do ocelové zárubně "hlavní objekt" 20	kus	20,000	1 950,00	39 000,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		Součet		20,000			
112	M	611811101	dveře ocelové pozinkované bezfalcové 700x2200mm RAL 9010 - INFOCENA dle výběru investora	kus	5,000	8 050,00	40 250,00	
	PP		dveře vnitřní otevíravé jednokřídlové vč. kování - dle investora					
	VV		"ozn D08" 2+3		5,000			
113	M	611811102	dveře ocelové pozinkované bezfalcové 700x2200mm RAL 9010 - INFOCENA dle výběru investora	kus	1,000	8 050,00	8 050,00	
	PP		dveře vnitřní otevíravé jednokřídlové vč. kování - dle investora					
	VV		"ozn D09" 1		1,000			
114	M	611811103	dveře ocelové pozinkované bezfalcové 800x2200mm RAL 9010 - INFOCENA dle výběru investora	kus	12,000	8 400,00	100 800,00	
	PP		dveře vnitřní otevíravé jednokřídlové vč. kování - dle investora					
	VV		"ozn D10" 7+5		12,000			
115	M	611811104	dveře ocelové pozinkované bezfalcové 900x2200mm RAL 9010 - INFOCENA dle výběru investora	kus	2,000	8 900,00	17 800,00	
	PP		dveře vnitřní otevíravé jednokřídlové vč. kování - dle investora					
	VV		"ozn D11" 1+1		2,000			
116	K	766660722	Montáž dveřního kování - zámků včetně dodávky	kus	20,000	250,00	5 000,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		"hlavní objekt" 20		20,000			
117	K	766682111	Montáž zárubní ocelových pro dveře jednokřídlové	kus	20,000	1 650,00	33 000,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž zárubní ocelových pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm					
	VV		"hlavní objekt" 20		20,000			
118	M	611822580	zárubeň pro dveře 1křídlové - dodávka	kus	20,000	7 750,00	155 000,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		20		20,000			
119	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech	%	5,000	1 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D 767 Konstrukce zámečnické							395 222,00	
120	K	767812116	Dodávka + montáž slunolamu nad terasou včetně nosné ocelové kce kotvené do fasády 17,0 x 1,5m INFOCENA dle výběru investora	m2	25,500	4 500,00	114 750,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"ozn. Z1/4 11 poli, pozink, deset otočných lamel v 1 poli" 17,0*1,5		25,500			
121	K	767812117	Dodávka + montáž markýzy včetně nosné ocelové kce kotvené do fasády 4,0 x 1,2m INFOCENA dle výběru investora	m2	4,800	1 200,00	5 760,00	
	VV		"ozn. Z1/5 rám pozink, výplň vošтина" 4,0*1,2		4,800			
122	K	767812118	Dodávka + montáž zábradlí ocelového pozinkovaného, výplň lanka INFOCENA dle výběru investora	m	57,680	2 150,00	124 012,00	
	VV		"ozn Z1/1 rovná kce zábradlí, rám pozink, lanka nerez" 28,8*2		57,680			
123	K	767812119	Dodávka + montáž zábradlí ocelového pozinkovaného, výplň lanka nerez INFOCENA dle výběru investora	m	13,600	2 250,00	30 600,00	
	VV		"ozn Z1/2 šikmá kce zábradlí, rám pozink, lanka nerez" 6,8*2		13,600			
124	K	767812120	Dodávka + montáž zábradlí ocelového pozinkovaného, výplň lanka nerez INFOCENA dle výběru investora	m	13,600	2 250,00	30 600,00	
	VV		"ozn Z1/3 šikmá kce zábradlí, rám pozink, lanka nerez" 6,8*2		13,600			
125	K	767812126	Dodávka + montáž venkovních žaluzií, ovládaných motorem cca 1600 x 2790mm	kus	10,000	8 450,00	84 500,00	
126	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech	%	5,000	1 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D 771 Podlahy z dlaždic							98 889,50	
127	K	771574113	Montáž podlah keramických rezných hladkých tepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2 včetně doplňovacích profilů	m2	140,100	365,00	51 136,50	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických tepených flexibilním lepidlem rezných nebo glazovaných hladkých přes 9 do 12 ks/ m2					
	VV		140,1		140,100			
128	M	597614090	dlaždice keramické - dodávka INFOCENA dle výběru investora	m2	154,110	200,00	30 822,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		obkládačky a dlaždice keramické					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV	140,1*1,1			154,110			
129	K	771579191	Příplatek k montáži podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	42,100	10,00	421,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě					
	VV		3*2+3*2+3,9*1,55+1,7*2,1+4,25+4,25+4,2+1,35+3,6+1,55+1,55+2,1		42,100			
130	K	771579196	Příplatek k montáži podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým	m2	140,100	100,00	14 010,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel					
	VV		140,1		140,100			
131	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech	%	5,000	500,00	2 500,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D 776			Podlahy povlakové				31 570,90	
132	K	776211111	Lepení textilních pásů	m2	52,380	225,00	11 785,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		"víceúčelový prostor" 52,38		52,380			
133	M	697510150	koberec zátěžový- INFOCENA dle výběru investora	m2	57,618	300,00	17 285,40	CS ÚRS 2016 01
	VV		52,38*1,1		57,618			
134	K	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech	%	5,000	500,00	2 500,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D 781			Dokončovací práce - obklady keramické				65 364,21	
135	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem včetně doplňků	m2	88,586	385,00	34 105,61	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo					
	VV		glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2					
	VV		"m.č. 103" 2,0*2,25		4,500			
	VV		"m.č. 105" 2,0*2,25		4,500			
	VV		"m.č. 108,118" ((1,7+1,0)*2*2,25-0,7*2,2)*2		21,220			
	VV		"m.č. 109,119" ((1,7+1,0)*2*2,25-0,7*2,2)*2		21,220			
	VV		"m.č. 110,120" ((2,099+1,0)*2*2,25-0,7*2,2)*2		24,811			
	VV		"m.č. 115" 3,5*0,75		2,625			
	VV		"m.č. 116" (1,5+1,0)*2*2,25-0,7*2,2		9,710			
	VV		Součet		88,586			
136	M	597611350	dlaždice keramické dodávka - INFOCENA dle výběru investora	m2	99,500	200,00	19 900,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		obkládačky a dlaždice keramické					
	VV		88,586*1,08		95,673			
	VV		95,673*1,04 "Přepočtené koeficientem množství"		99,500			
137	K	781479196	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	88,586	100,00	8 858,60	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel					
	VV		88,586		88,586			
138	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech	%	5,000	500,00	2 500,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D 783			Dokončovací práce - nátěry				85 740,00	
139	K	783913151	Penetrační akrylátový nátěr hladkých betonových ploch	m2	466,000	25,00	11 650,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Penetrační akrylátový nátěr hladkých betonových podlah					
	VV		"přístřešek 1" 101,7*2		203,400			
	VV		"přístřešek 2" 131,3*2		262,600			
	VV		Součet		466,000			
140	K	783917161	Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr betonové plochy - transparentní barva	m2	466,000	125,00	58 250,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr betonové podlahy					
	VV		"přístřešek 1" 101,7*2		203,400			
	VV		"přístřešek 2" 131,3*2		262,600			
	VV		Součet		466,000			
141	K	783917191	Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr betonové plochy - RAL 3020	m2	70,400	225,00	15 840,00	
	PP		Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr betonové podlahy					
	VV		"schody" 70,4		70,400			
D 784			Dokončovací práce - malby				34 926,88	
142	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	759,280	10,00	7 592,80	CS ÚRS 2015 01
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		"stěny" 566,8		566,800			
	VV		"stropy" 192,48		192,480			
	VV		Součet		759,280			
143	K	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra velmi dobře oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	759,280	36,00	27 334,08	CS ÚRS 2015 01
	PP		Malby z malířských směsí oteruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oteruvzdorné velmi					
	VV		dobře v místnostech výšky do 3,80 m		759,280			

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt:

**SO 02 - Platforma 1**

KSO:

Místo: Vodňany

Zadavatel:

Město Vodňany, nám. Svobody 18,389 91 Vodňany

Uchazeč:

Demostav, spol. s r.o.

Projektant:

Kadlec PROJEKT s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 17.01.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 46678573

DIČ: CZ46678573

IČ:

DIČ:

IČ: 28125720

**Cena bez DPH**

**3 605 986,10**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
3 605 986,10  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
757 257,08  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**4 363 243,18**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt:

**SO 02 - Platforma 1**

Místo:

Vodňany

Zadavatel:

Město Vodňany, nám. Svobody 18, 389 91 Vodňany

Uchazeč:

Demostav, spol. s r.o.

Datum:

17.01.2018

Projektant:

Kadlec PROJEKT s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	<b>3 605 986,10</b>
2 - Zastřešení	2 596 157,10
6 - Úpravy povrchů, podlahy	2 487 889,65
99 - Přesun hmot	7 500,00
PSV - Práce a dodávky PSV	100 767,45
767 - Konstrukce zámečnické	<b>1 009 829,00</b>
783 - Nátěry	34 400,00
791 - Zařízení vodních nádrží	313 110,00
	662 319,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt:

## SO 02 - Platforma 1

Místo:

Vodňany

Zadavatel:

Město Vodňany, nám. Svobody 18, 389 91 Vodňany

Uchazeč:

Projektant: Kadlec PROJEKT s.r.o.

Datum: 17.01.2018

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

### Náklady soupisu celkem

**3 605 986,10**

### D HSV Práce a dodávky HSV

**2 596 157,10**

#### D 2 Zakládání

**2 487 889,65**

1	K	Z71922211	Podpyp pod základové konstrukce se zhuštění z betonového recyklátu - pouze práce	m3	398,400	85,00	33 864,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podpyp pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu z recyklátu betonového					
	VV		31,4*12,8*0,5		200,960			
	VV		(46,0+31,4+46,0)*3,2*0,5		197,440			
	VV		Součet		398,400			
2	K	Z73313711	Základové desky z betonu tř. C 20/25	m3	77,400	2 150,00	166 410,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Základové desky z betonu tř. C 20/25					
	VV		26,3+15,6+35,5		77,400			
3	K	Z73321611	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37 - bílá vana včetně dilatace	m3	330,379	3 350,00	1 106 769,65	CS ÚRS 2016 01
	PP		Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37 - bílá vana včetně dilatace					
4	K	Z73351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	694,400	85,00	59 024,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zřízení bednění stěn základových desek					
5	K	Z73351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	694,400	55,00	38 192,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odstranění bednění stěn základových desek					
6	K	Z73362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	52,860	20 500,00	1 083 630,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari					

D 6

Úpravy povrchů, podlahy

**7 500,00**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
7	K	633121112	Povrchová úprava podlah vspovovou směsí - abrazivní vsyp	m2	750,000	10,00	7 500,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Povrchová úprava podlah vspovovou směsí - abrazivní vsyp					
	VV		"dno platformy" 30,0*25,0		750,000			
D	99		<b>Přesun hmot</b>				100 767,45	
8	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	1 060,710	95,00	100 767,45	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m					
D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				1 009 829,00	
D	767		<b>Konstrukce zámečnické</b>				34 400,00	
9	K	767 001Rpol	Dodávka + montáž zábradlí z nerezové oceli AISI - 316	kus	2,000	16 450,00	32 900,00	
	PP		Dodávka + montáž zábradlí z nerezové oceli AISI - 316					
	VV		" ozn. Z1/1 délka 3590mm, výška 1060mm" 2		2,000			
10	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	3,000	500,00	1 500,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D	783		<b>Nátěry</b>				313 110,00	
11	K	783913151	Penetrační akrylátový nátěr hladkých betonových ploch	m2	1 491,000	45,00	67 095,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Penetrační akrylátový nátěr hladkých betonových ploch					
	VV		"dno platformy" 30,0*25,0		750,000			
	VV		"spádové klíny" 89,8		89,800			
	VV		"schody" 651,2		651,200			
	VV		Součet		1 491,000			
12	K	783917161	Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr betonové ploch	m2	1 491,000	165,00	246 015,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr betonové podlahy					
D	791		<b>Zařízení vodních nádrží</b>				662 319,00	
13	K	791 001Rpol	Dodávka + montáž technologie viz. samostatný rozpočet	kpl	1,000	662 319,00	662 319,00	

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt:

SO 03 - Platforma 2

KSO:

Místo:

Vodňany

Zadavatel:

Město Vodňany, nám. Svobody 18,389 91 Vodňany

Uchazeč:

Demostav, spol. s r.o.

Projektant:

Kadlec PROJEKT s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

17.01.2018

IČ:

DIČ:

46678573

CZ46678573

IČ:

DIČ:

28125720

**Cena bez DPH**

**906 878,13**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
906 878,13  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
190 444,41  
0,00

**Cena s DPH**

**V CZK**

**1 097 322,54**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt:

**SO 03 - Platforma 2**

Místo:

Vodňany

Zadavatel:

Město Vodňany, nám. Svobody 18, 389 91 Vodňany

Uchazeč:

Projektant: Kadlec PROJEKT s.r.o.

Datum: 17.01.2018

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

**906 878,13**

2 - Zakládání

**616 695,13**

6 - Úpravy povrchů, podlahy

591 616,14

99 - Přesun hmot

1 000,00

PSV - Práce a dodávky PSV

24 078,99

767 - Konstrukce zámečnické

**290 183,00**

783 - Nátěry

34 400,00

791 - Zařízení vodních nádrží

66 486,00

189 297,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt:

SO 03 - Platforma 2

Místo:

Vodňany

Zadavatel:

Město Vodňany, nám. Svobody 18,389 91 Vodňany

Uchazeč:

Projektant: Kadlec PROJEKT s.r.o.

Datum: 17.01.2018

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

## Náklady soupisu celkem

906 878,13

## D HSV Práce a dodávky HSV

616 695,13

D	Z	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
1	K	Zakládání				591 616,14	
		Podtyp pod základové konstrukce se ztuhněním z betonového recykliátu - pouze práce	m3	145,304	85,00	12 350,84	CS ÚRS 2016 01
		Podtyp pod základové konstrukce se ztuhněním a urovňnáním povrchu z recykliátu betonového					
		16,4*16,4*0,15		40,344			
		(16,4+16,4)*2*3,2*0,5		104,960			
		Součet		145,304			
2	K	Základové desky z betonu tř. C 20/25	m3	20,640	2 150,00	44 376,00	CS ÚRS 2016 01
		Základové desky z betonu tř. C 20/25					
		(16,4+16,4)*2*0,8*0,1		5,248			
		(14,8+14,8)*2*2,6*0,1		15,392			
		Součet		20,640			
3	K	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37 - bílá vana včetně dilatace	m3	77,094	3 350,00	258 264,90	CS ÚRS 2016 01
		Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37 - bílá vana včetně dilatace					
		77,094		77,094			
4	K	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	168,960	85,00	14 361,60	CS ÚRS 2016 01
		Zřízení bednění stěn základových desek					
5	K	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	168,960	55,00	9 292,80	CS ÚRS 2016 01
		Odstranění bednění stěn základových desek					
6	K	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	12,340	20 500,00	252 970,00	CS ÚRS 2016 01
		Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari					

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

D 6			Úpravy povrchů, podlahy		1 000,00			
7	K	633121112	Povrchová úprava podlah vysypovou směsí - abrazivní vsyp	m2	100,000	10,00	1 000,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Povrchová úprava podlah vysypovou směsí - abrazivní vsyp					
	VV		"dno platformy" 10,0*10,0		100,000			

D 99			Přesun hmot		24 078,99			
8	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	253,463	95,00	24 078,99	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m					

## D PSV Práce a dodávky PSV

D 767			Konstrukce zámečnické		290 183,00			
9	K	767 001Rpol	Dodávka + montáž zábradlí z nerezové oceli AISI - 316	kus	2,000	16 450,00	32 900,00	
	PP		Dodávka + montáž zábradlí z nerezové oceli AISI - 316					
	VV		"ozn. Z1/1 délka 3590mm, výška 1060mm" 2		2,000			
10	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	3,000	500,00	1 500,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					

D 783			Nátěry		66 486,00			
11	K	783913151	Penetrační akrylátový nátěr hladkých betonových podlah	m2	316,600	45,00	14 247,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Penetrační akrylátový nátěr hladkých betonových podlah					
	VV		"dno platformy" 100,0		100,000			
	VV		"spádové klíny" 89,8		89,800			
	VV		"schody" 126,8		126,800			
	VV		Součet		316,600			
12	K	783917161	Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr betonové podlahy	m2	316,600	165,00	52 239,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr betonové podlahy					

D 791			Zařízení vodních nádrží		189 297,00			
13	K	791 001Rpol	Dodávka + montáž technologie viz. samostatný rozpočet	kpl	1,000	189 297,00	189 297,00	
	PP		Dodávka + montáž technologie viz. samostatný rozpočet					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt:

**SO 05 - Přístřešek**

KSO:

Místo:

Vodňany

Zadavatel:

Město Vodňany, nám. Svobody 18, 389 91 Vodňany

Uchazeč:

Demostav, spol. s r.o.

Projektant:

Kadlec PROJEKT s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

17.01.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

46678573

CZ46678573

IČ:

DIČ:

28125720

**Cena bez DPH**

**1 598 414,06**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1 598 414,06  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
335 666,95  
0,00

**Cena s DPH**

**V CZK**

**1 934 081,01**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt:

**SO 05 - Přístřešek**

Místo:

Vodňany

Zadavatel:

Město Vodňany, nám. Svobody 18,389 91 Vodňany

Uchazeč:

Demostav, spol. s r.o.

Datum:

17.01.2018

Projektant:

Kadlec PROJEKT s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

**1 598 414,06**

1 - Zemní práce

**101 894,91**

2 - Zakládání

17 903,16

998 - Přesun hmot

72 111,60

PSV - Práce a dodávky PSV

11 880,15

740 - Elektroinstalace

**1 496 519,15**

764 - Konstrukce klempířské

53 640,00

765 - Krytina skládaná

73 865,95

767 - Konstrukce zámečnické

369 598,80

999 414,40



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt:

## SO 05 - Přístřešek

Místo:

Vodňany

Zadavatel:

Město Vodňany, nám. Svobody 18,389 91 Vodňany

Uchazeč:

Demostav, spol. s r.o.

Datum:

17.01.2018

Projektant:

Kadlec PROJEKT s.r.o.

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

### Náklady soupisu celkem

**1 598 414,06**

D HSV

### Práce a dodávky HSV

**101 894,91**

D 1 Zemní práce

**17 903,16**

1	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	26,136	435,00	11 369,16	CS ÚRS 2016 01
		VV	"základové patky" 1,1*1,1*1,2*18		26,136			
2	K	133201109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	m3	13,068	10,00	130,68	CS ÚRS 2016 01
		VV	26,136/2		13,068			
3	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	26,136	235,00	6 141,96	CS ÚRS 2016 01
		VV	"výkop zákl. patek" 26,136		26,136			
4	K	171201201	Uložení sypaniny na meziskládky	m3	26,136	10,00	261,36	CS ÚRS 2016 01
		PP	Uložení sypaniny na skládky					
		VV	"výkop zákl. patek" 26,136		26,136			

D 2

### Zakládání

**72 111,60**

5	K	275321511	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	26,136	2 250,00	58 806,00	CS ÚRS 2016 01
		VV	1,1*1,1*1,2*18		26,136			
6	K	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	95,040	85,00	8 078,40	CS ÚRS 2016 01
		VV	"základové patky" 1,1*1,2*4*18		95,040			
7	K	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	95,040	55,00	5 227,20	CS ÚRS 2016 01

D 998

### Přesun hmot

**11 880,15**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genova soustava
8	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	64,217	185,00	11 880,15	CS ÚRS 2015 01

PP  
Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m

## D PSV Práce a dodávky PSV

1 496 519,15

D	740	Elektroinstalace						
9	K	740 001Rpol	Elektroinstalace - viz samostatný rozpočet	kpl	1,000	53 640,00	53 640,00	

## D 764 Konstrukce klempířské

73 865,95

D	K	764211406	Oplechování střešní krytiny z Pz plechu rš 500 mm	m	93,200	322,00	30 010,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu rš 500 mm					
	VV		"ozn. K1/1 " 30,6*2+16,0*2		93,200			

D	K	764511404	Žlab podokapní půtkruhový z Pz plechu	m	30,600	830,00	25 398,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu					
	VV		"ozn. K1/1 vnitřní žlab" 30,6		30,600			
	VV		!ozn. K1/3 vnější žlab" 16,0					

D	K	764518423	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz plechu 150mm	m	10,800	931,00	10 054,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Svod z pozinkovaného plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 150 mm					
	VV		"ozn. K1/4 svod DN 150mm" 10,8		10,800			

D	K	721173403	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 150	m	31,950	225,00	7 188,75	CS ÚRS 2016 01
	PP		Potrubí z plastových trub KG Systém (SN4) svodné (ležaté) DN 150					
	VV		"ozn. K1/5 svod uvnitř sloupku" 10,65*3		31,950			

D	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,607	2 000,00	1 214,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					

## D 765 Krytina skládaná

369 598,80

D	K	765142001	Montáž krytiny z polykarbonátových komůrkových desek rovných na kovovou konstrukci včetně doplňků	m2	489,600	357,00	174 787,20	CS ÚRS 2016 01
	VV		30,6*16,0		489,600			

D	M	283185420	deska polykarbonátová, rovná, kouřová, formát tl. 8,0 mm	m2	489,600	391,00	191 433,60	CS ÚRS 2016 01
17	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech	t	1,689	2 000,00	3 378,00	CS ÚRS 2016 01

PP  
Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky do 6 m

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	767		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>999 414,40</b>	
18	K	767995116	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti včetně dodávky profilů "viz.stavebně konstrukční řešení" 11744*1,15	kg	13 505,600	72,00	972 403,20	CS ÚRS 2016 01
					13 505,600			
19	K	998767101	Přesun hmot tonažní pro zámečnické konstrukce v objektech	t	135,056	200,00	27 011,20	CS ÚRS 2016 01

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: Areál Škorma ve Vodňanech  
Objekt:

## SO 06 - Zpevněné plochy

KSO: Vodňany  
Místo: Vodňany  
Zadavatel: Město Vodňany, nám. Svobody 18,389 91 Vodňany  
Uchazeč: Demostav, spol. s r.o.  
Projektant: Kadlec PROJEKT s.r.o.  
Poznámka:

CC-CZ: 17.01.2018  
Datum:  
IČ: 46678573  
DIČ: CZ46678573  
IČ: 28125720  
DIČ:

### Cena bez DPH

1 126 622,69

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1 126 622,69  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
236 590,76  
0,00

### Cena s DPH

V CZK

1 363 213,45

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt:

**SO 06 - Zpevněné plochy**

Místo:

Vodňany

Zadávatel:

Město Vodňany, nám. Svobody 18, 389 91 Vodňany

Uchazeč:

Demostav, spol. s r.o.

Datum:

17.01.2018

Projektant:

Kadlec PROJEKT s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

**1 126 622,69**

5.1 - Komunikace pozemní - terasa

159 537,75

5.2 - Komunikace pozemní - mlatová plocha

104 400,00

5.3 - Komunikace pozemní - chodníky v areálu

798 244,20

99 - Přesun hmot

64 440,74

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Areál Škoma ve Vodňanech

Objekt:

## SO 06 - Zpevněné plochy

Místo:

Vodňany

Zadavatel:

Město Vodňany, nám. Svobody 18,389 91 Vodňany

Uchazeč:

Demostav, spol. s r.o.

Datum:

17.01.2018

Projektant:

Kadlec PROJEKT s.r.o.

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

### Náklady soupisu celkem

1 126 622,69

### D HSV

#### Práce a dodávky HSV

1 126 622,69

D	5.1	Komunikace pozemní - terasa	159 537,75					
1	K	56421111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 50 mm	m2	227,100	145,00	32 929,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 50 mm					
	VV		"terasa u víceúčelové budovy" 227,1		227,100			
2	K	56485111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	227,100	145,00	32 929,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm					
3	K	59681120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože pískového	m2	227,100	165,00	37 471,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože pískového					
4	M	592456010	dlažba betonová 50x50x5 cm šedá	m2	249,810	225,00	56 207,25	CS ÚRS 2016 01
	PP		dlažba desková betonová 50x50x5 cm šedá					
	VV		227,1*1,1		249,810			
D	5.2	Komunikace pozemní - mlátová plocha	104 400,00					
5	K	56472111	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm tl 80 mm	m2	360,000	75,00	27 000,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"mlátová plocha" 360,0		360,000			
6	K	56485111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	360,000	145,00	52 200,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm					
7	K	589116111	Kryt ploch pro tělovýchovu jedno a dvouvrstvý z hmot hlimitopisčitých tl do 20 mm	m2	360,000	35,00	12 600,00	CS ÚRS 2016 01
8	K	182103212	Zakalení podkladu výsvítkami - lomovým kamenem 1,6kg/m2	m2	360,000	35,00	12 600,00	CS ÚRS 2016 01

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

D 5.3 Komunikace pozemní - chodníky v areálu								
9	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	369,900	75,00	27 742,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	VV		"chodník probarvený asfalt" 369,9		369,900			
10	K	564961315	Podklad z betonového recyklátu tl 200 mm - pouze práce	m2	369,900	20,00	7 398,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad nebo podsyp z betonového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
11	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	369,900	480,00	177 552,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm					
12	K	577176111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 80 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	369,900	768,00	284 083,20	CS ÚRS 2016 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm					
13	K	915241111	Bezpečnostní barevný povrch vozovek červený pro podklad asfaltový	m2	369,900	815,00	301 468,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Bezpečnostní barevný povrch vozovek červený pro podklad asfaltový					
D	99		Přesun hmot				64 440,74	
14	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace	t	991,396	65,00	64 440,74	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: Areál Škorma ve Vodňanech  
Objekt:

## VON - Vedlejší a ostatní náklady

KŠO: Místo: Vodňany  
CC-CZ: Datum: 17.01.2018  
Zadavatel: Město Vodňany, nám. Svobody 18, 389 91 Vodňany  
IČ: DIČ:  
Uchazeč: Demostav, spol. s r.o.  
IČ: 46678573  
DIČ: CZ46678573  
Projektant: Kadlec PROJEKT s.r.o.  
IČ: 28125720  
DIČ:

### Cena bez DPH

110 000,00

DPH základní snížená  
Základ daně 110 000,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
23 100,00  
0,00

### Cena s DPH

V CZK

133 100,00



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Vodňany

Datum: 17.01.2018

Zadavatel:

Město Vodňany, nám. Svobody 18,389 91 Vodňany

Uchazeč:

Projektant: Kadlec PROJEKT s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**110 000,00**

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

**110 000,00**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt:

## VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Vodňany

Zadavatel:

Město Vodňany, nám. Svobody 18,389 91 Vodňany

Uchazeč:

Projektant: Kadlec PROJEKT s.r.o.

Datum: 17.01.2018

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

### Náklady soupisu celkem

110 000,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						
1	K	VN 001	Zařízení staveniště	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	
	PP		Zařízení staveniště					
2	K	VN 002	Koordinační a kompletační činnost	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Koordináční a kompletační činnost					
4	K	VN 003	Vytýčení stavby a ochrana stávajících inženýrských sítí	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Vytýčení stavby					
5	K	VN 004	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	
	PP		Geometrické zaměření stavby					
3	K	VN 005	Projektové práce	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Projekt skutečného provedení stavby					

## SESTAVENÍ -ELEKTROINSTALACE

1.	SO.01-VÍCEÚČELOVÁ BUDOVA	310 784,50
2.	SO.05-PRÍSTŘEŠEK	53 640,00
	<b>ELEKTROINSTALACE CELKEM</b>	<b>364 424,50</b>

č.p.	Materiál-popis	Mn.j.	Množství	Cena jednotk.	Cena celkem
<b>SO.01-Víceúčelová budova</b>					
<b>Silnoproud</b>					
1.	Krabice,svorky	ks	70	97,75	6 842,50
2.	Trubky,lišty	m	110	28,75	3 162,50
3.	Vypínače,zásuvky,ovladače	ks	65	172,50	11 212,50
4.	Kabely,dráty	m	1100	53,70	59 070,00
5.	Svítlidla interiérová ozn.A	ks	26	874,00	22 724,00
6.	Svítlidla interiérové závěsnéá ozn.B	ks	4	805,00	3 220,00
7.	Svítlidla kruhové ozn.C	ks	16	874,00	13 984,00
8.	Svítlidla závěsná interiérová LED zdroj ozn.D	ks	11	713,00	7 843,00
9.	Svítlidla závěsná interiérová LED zdroj ozn.E	ks	2	511,75	1 023,50
10.	Svítlidla závěsná interiérová LED zdroj ozn.F	ks	8	586,50	4 692,00
11.	Svítlidlo zářivkové jednotrubicové,IP65 Z1	ks	2	1 040,75	2 081,50
12.	Svítlidlo zářivkové dvoutrubicové,IP65 Z2	ks	5	1 124,70	5 623,50
13.	Svítlidlo zářivkové dvoutrubicové,IP65 Z3	ks	1	1 144,25	1 144,25
14.	Svítlidlo zářivkové jednotrubicové,IP65 Z4	ks	4	1 040,75	4 163,00
15.	Rozvaděč RH-náplň viz výkres	ks	1	26 082,00	26 082,00
16.	Rozvaděč RM-náplň viz výkres	ks	1	8 280,00	8 280,00
17.	Úprava rozvaděče RE	ks	1	5 704,00	5 704,00
18.	Úprava stávající přípojky	ks	1	5 980,00	5 980,00
19.	Uzemnění+hromosvod- FeZn 30/4mm	m	120	59,80	7 176,00
20.	Uzemnění+hromosvod- FeZn pr.10mm	m	50	47,73	2 386,25
21.	Uzemnění+hromosvod- FeZn pr.8mm	m	80	29,90	2 392,00
22.	Uzemnění+hromosvod- Svorky	ks	60	48,30	2 898,00
	<b>Silnoproud-celkem</b>				<b>207 684,50</b>
<b>Slaboproud</b>					
1.	El.zabezpečovací signalizace(EZS) ústředna,klávesnice,čidla PIR,OK,kabeláž	soubor	1	38 900,00	38 900,00
2.	Televizní rozvod(emtěnní systém+TV zásuvka)	soubor	1	2 000,00	2 000,00
4.	Internet(příprava pro napojení přijímací antény WIFI vysílač,kabeláž,zásuvky	soubor	1	11 200,00	11 200,00
	<b>Slaboproud-celkem</b>				<b>52 100,00</b>
1.	<b>Zednické práce</b>	<b>soubor</b>	<b>1</b>	<b>18 000,00</b>	<b>18 000,00</b>
2.	<b>HZS(revize,úpravy stávaj.El, vypracování projektové dokumentace)</b>	<b>soubor</b>	<b>1</b>	<b>33 000,00</b>	<b>33 000,00</b>
	<b>ELEKTROINSTALACE SO.01 CELKEM</b>				<b>310 784,50</b>

č.p.	Materiál-popis	Mn.j.	Množství	Cena jednotk.	straba:2 Cena celkem
<b>SO.05-Přístřešek</b>					
<b>Silnoproud</b>					
1.	Krabice,svorky	ks	10	97,75	977,50
2.	Trubky,lišty	m	110	28,75	3 162,50
3.	Vypínače,zásuvky,ovladače	ks	3	172,50	517,50
4.	Kabely,dráty	m	250	53,70	13 425,00
5.	Svítilno závěsné průmyslové	ks	6	1 380,00	8 280,00
6.	Směřovatelný venkovní reflektor	ks	4	1 035,00	4 140,00
7.	Uzemnění+hromosvod- FeZn 30/4mm	m	120	59,80	7 176,00
8.	Uzemnění+hromosvod- FeZn pr.10mm	m	60	47,73	2 863,50
9.	Uzemnění+hromosvod- Svorky	ks	60	48,30	2 898,00
<b>Silnoproud-celkem</b>					<b>43 440,00</b>
1.	HZS( revize, vypracování DPS)	soubor	1	10 200,00	10 200,00
<b>ELEKTROINSTALACE SO.05 CELKEM</b>					<b>53 640,00</b>

## TECHNOLOGIE VODNÍCH NÁDRŽÍ

1.	SO.02-PLATFORMA 1	662 319,00
2.	SO.03-PLATFORMA 2	189 297,00
		<b>851 616,00</b>

č.p.	Materiál-popis	Mn.j.	Množství	Cena jednotk.	Cena celkem
<b>SO.02-Víceúčelová budova</b>					
<b>Dodávka bude obsahovat Platforma I:</b>					
1.	Filtrační nádoba , průměr nádoby 1200mm	ks	2	76 678,00	153 356,00
	Ventilová baterie bez automatiky pro ovládání chodu a funkcí – ručně	ks	2	31 160,00	62 320,00
3.	Filtrační čerpadlo, 400W/2,2kW, 43m3/hod	ks	2	27 881,00	55 762,00
4.	Dávkovací stanice /ORP	ks	1	81 517,00	81 517,00
5.	Dávkovací pumpa /Chlór	ks	1	1,00	1,00
6.	Dávkovací pumpa	ks	1	1,00	1,00
	Dnové trysky nerez s uzávěrem + sání pro zajištění optimální cirkulace (eliminace míst s nezabezpečenou vodou) 15+8	ks	23	5 410,00	124 430,00
8.	Podlahové nerez výpusti s krytím	ks	4	8 134,00	32 536,00
	Technologické rozvody PVC potrubí v průměrech od 50mm do 125mm spolu s spojovacím příslušenstvím (ventily, kolena , příruby, šroubení, mufny, lepidlo atd.)	kpl	1	92 396,00	92 396,00
9.	Montáž, elektroinstalace, zprovoznění,				
10.	doprava, VRN	ks	1	60 000,00	60 000,00
	<b>Celková cena dodávky a montáže Platformy I</b>				<b>662 319,00</b>

č.p.	Materiál-popis	Mn.j.	Množství	Cena jednotk.	straba:2 Cena celkem
<b>SO.03-Víceúčelová budova</b>					
<b>Dodávka bude obsahovat Platforma II:</b>					
1.	Filtrační nádoba, průměr nádoby 762mm	ks	1	30 549,00	30 549,00
2.	Filtrační čerpadlo, 230V/1,3kW	ks	1	10 557,00	10 557,00
3.	Chlór Expert Peristaltický dávkovač chlóru	ks	1	20 653,00	20 653,00
	Dnové trysky nerez s uzávěrem + sání pro zajištění optimální cirkulace (eliminace míst s nezabezpečenou vodou) 8 + 4	ks	12	5 410,00	64 920,00
5.	Podlahové nerez výpusti s krytím	ks	2	8 134,00	16 268,00
	Technologické rozvody PVC potrubí v průměrech od 50mm do 125mm spolu s spojovacím příslušenstvím (ventily, kolena , příruby, šroubení, mufny, lepidlo atd.)	kpl	1	26 350,00	26 350,00
6.	Montáž, elektroinstalace, zprovoznění,				
7.	doprava, VRN	ks	1	20 000,00	20 000,00
	<b>Celková cena dodávky a montáže Platformy II</b>				<b>189 297,00</b>

Cena dodávky a montáže Platforma I a II bez DPH

851 616,00

## AREÁL ŠKORNA VE VODŇANECH

Název akce :

Místo stavby : parcela č. st. 2110, 695/1, 695/2, k.ú. Vodňany  
 Město : Vodňany  
 Kraj : Jihočeský  
 Charakter stavby : rekonstrukce  
 Investor : Město Vodňany, náměstí Svobody 18, 389 01 Vodňany  
 Hlavní projektant : Ing.arch. Filip Dubský, Ing. Jan Kadlec

Stupeň dokumentace :

Dokumentace pro výběrové řízení

Obsah dokumentace :

D.1.4 – Technika prostředí staveb  
 VZDUCHOTECHNIKA

## Rozpočet vzduchotechniky

Zpracoval :

Ing. Aleš Schier – projekce vzduchotechniky

Zodp. Projektant :

Kvítkovice 3, 373 84 Dubné

Číslo zakázky :

Ing. Aleš Schier  
 030 – 10 – 2017

Datum :

Říjen 2017

číslo pozice	název, popis položky	MJ	množství	cena/MJ (Kč)	dodávka (Kč)	montáž (Kč)	celkem (Kč)
<b>Zařízení č. 1 – Větrání víceúčelového prostoru, prostoru občerstvení a místností sociálního a technického zázemí č.101 až 123</b>							
1.01	Větrací jednotka pro přívod a odvod vzduchu, Vpřívod = 1.200/1.200 m <sup>3</sup> /h při pext = 200/200 Pa, celkový příkon jednotky P <sub>i</sub> = 3,67 kW, 3x400V, 50Hz, EC motory, jednotka ve vnitřním plochém provedení pro zavěšení pod strop s přístupem zdola (přívod a odvod vedle sebe), desková rekuperace tepla s účinností 87%, elektrický ohřev vzduchu Q = 3 kW, te = -15°C, ti = +22°C, bez chlazení, hmotnost jednotky 170kg. Složení jednotky: ventilátory, desková rekuperace s obchozem, filtrace přívodu F7, filtrace odvodu M5, elektrický ohřev vzduchu, pružné manžety, uzavírací klapky na venkovní straně jednotky včetně servopohonů, kompletní regulace jednotky včetně ovládání + externí kontakt on/off.	kpl.	1		161 315 Kč	53 234 Kč	214 549 Kč
1.02	Hliníková protidešťová žaluzie 500x250mm, se sítí proti vletu ptactva	ks	2		5 830 Kč	1 924 Kč	7 754 Kč
1.03	Vložka tlumiče hluku 100x245mm, L = 1000mm	ks	6		6 710 Kč	2 214 Kč	8 924 Kč
1.04	Vložka tlumiče hluku 100x245mm, L = 1500mm	ks	6		9 020 Kč	2 977 Kč	11 997 Kč
1.05	Vyústka nastavitelná VNM 2A 560x140 R3/-, TPM 015/01	ks	6		12 342 Kč	4 073 Kč	16 415 Kč
1.06	Regulační klapka ø 200mm s ručním ovládáním	ks	2		1 232 Kč	407 Kč	1 639 Kč

1.07	Kruhová uzavírací klapka těsná ø 125mm pro ovládání servopohonem (včetně servopohonu)	ks	3		24 090 Kč	7 950 Kč	32 040 Kč
1.08	Kruhová uzavírací klapka těsná ø 160mm pro ovládání servopohonem (včetně servopohonu)	ks	1		8 965 Kč	2 958 Kč	11 923 Kč
1.09	Kovový talířový ventil pro odvod vzduchu KK100 včetně KKL100	ks	6		2 178 Kč	719 Kč	2 897 Kč
1.10	Kovový talířový ventil pro odvod vzduchu KK125 včetně KKL125	ks	15		6 056 Kč	1 998 Kč	8 054 Kč
1.11	Stěnová mřížka uzavřená SMU-20, 300 x 200mm, TPJ 4B-12-80	ks	2		1 672 Kč	552 Kč	2 224 Kč
1.12	Stěnová mřížka uzavřená SMU-20, 400 x 200mm, TPJ 4B-12-80	ks	4		4 180 Kč	1 379 Kč	5 559 Kč
1.13	Potrubí SPIRO včetně tvarovek a veškerého montážního materiálu						
	Ø 100 mm	m	16		4 048 Kč	1 336 Kč	5 384 Kč
	Ø 125 mm	m	6		1 650 Kč	545 Kč	2 195 Kč
	Ø 160 mm	m	20		6 820 Kč	2 251 Kč	9 071 Kč
	Ø 200 mm	m	10		3 850 Kč	1 271 Kč	5 121 Kč
1.14	Čtyřhranné potrubí skup. I z ocelového pozinkovaného plechu pro větrání a klimatizaci						
	rovné	m <sup>2</sup>	28		16 940 Kč	5 590 Kč	22 530 Kč
	tvarové	m <sup>2</sup>	38		27 170 Kč	8 966 Kč	36 136 Kč

Strana 2

číslo pozice	název, popis položky	MJ	množství	cena/MJ (Kč)	dotávka (Kč)	montáž (Kč)	celkem (Kč)
<b>Zařízení č. 2 – Větrání místností sociálních zařízení č. 125 až 128</b>							
2.01	Diagonální ventilátor do kruhového potrubí TD-500/160 SILENT 3V, V = 400 m <sup>3</sup> /h při pext. = 130 Pa, P1 = 59 W, 230 V, 50 Hz, 0,26A, včetně dvou kusů manžet VBM-160	kpl.	1		4 477 Kč	1 477 Kč	5 954 Kč
2.02	Tlumič hluku do kruhového potrubí MAA 160-900	ks	2		4 356 Kč	1 437 Kč	5 793 Kč
2.03	Plastová žaluziová klapka samotížná PER-200W	ks	1		1 100 Kč	363 Kč	1 463 Kč
2.04	Kovový talířový ventil pro odvod vzduchu KK100 včetně KKL100	ks	2		726 Kč	240 Kč	966 Kč
2.05	Kovový talířový ventil pro odvod vzduchu KK125 včetně KKL125	ks	2		807 Kč	266 Kč	1 074 Kč
2.06	Kovový talířový ventil pro odvod vzduchu KK160 včetně KKL160	ks	2		1 056 Kč	348 Kč	1 404 Kč
2.07	Potrubí SPIRO včetně tvarovek a veškerého montážního materiálu						
	Ø 100 mm	m	6		1 518 Kč	501 Kč	2 019 Kč
	Ø 125 mm	m	6		1 650 Kč	545 Kč	2 195 Kč
	Ø 160 mm	m	7		2 387 Kč	788 Kč	3 175 Kč
	Ø 200 mm	m	1		385 Kč	127 Kč	512 Kč
<b>Zařízení č. 3 – Větrání skladů a technických prostorů č. 124, 129 a 130</b>							

3.01	Hliníková protidešťová žaluzie 250x250mm, se sítí proti vletu ptactva	ks	8	16 104 Kč	5 314 Kč	21 418 Kč
3.02	Čtyřhranná mřížka z tahokovu 250x250mm	ks	8	4 840 Kč	1 597 Kč	6 437 Kč
	Materiál na závěsy potrubí vyráběné při montáži, konzoly a jiné podpůrné konstrukce	kg	90	99 Kč	33 Kč	132 Kč
	Spojovací, těsnící a ostatní drobný montážní materiál	kg	45	94 Kč	31 Kč	124 Kč
	Tepelná izolace s mikrobuněčnou strukturou tl.16mm	m <sup>2</sup>	22	8 470 Kč	2 795 Kč	11 265 Kč
	Tepelná izolace s mikrobuněčnou strukturou tl.25mm	m <sup>2</sup>	10	6 050 Kč	1 997 Kč	8 047 Kč
	Tepelnou izolaci dodat včetně veškerého doplňujícího materiálu nutného pro její dokonalou montáž					
	Nátěry ocelových konstrukcí bez antikorozní ochrany zinkováním	m <sup>2</sup>	5	45 Kč	96 Kč	141 Kč

Strana 3

## Rekapitulace nákladů

číslo zařízení	celkem dodávka	celkem montáž	celkem D+M
zařízení č.1	304 068 Kč	100 342 Kč	404 410 Kč
zařízení č.2	18 462 Kč	6 093 Kč	24 555 Kč
zařízení č.3	20 944 Kč	6 912 Kč	27 856 Kč
společný materiál	14 758 Kč	4 951 Kč	19 709 Kč
<b>součet</b>	<b>358 231 Kč</b>	<b>118 298 Kč</b>	<b>476 529 Kč</b>

Dodávka vzduchotechniky celkem  
 Montáž vzduchotechniky celkem  
 Doprava  
 Výpomoc  
 Komplexní vyzkoušení a vyregulování zařízení  
 Dodavatelská činnost

358 231 Kč  
 118 298 Kč  
 25 076 Kč  
 3 549 Kč  
 5 000 Kč  
 4 765 Kč

**Celkový finanční náklad na realizaci vzduchotechniky**

**514 919 Kč**



# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 9999368a

**Stavba:** Areál Škorna ve Vodňanech

JKSO:

Místo: Vodňany

CC-CZ:

Datum: 30. 10. 2017

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů				1 634 242,26
Materiál				734 960,00
Montáž				899 282,26
Ostatní náklady ze souhrnného listu				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>1 634 242,26</b>
DPH základní	21,00%	ze	1 634 242,26	343 190,87
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 977 433,13</b>

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 9999368a

Stavba: Areál Škorna ve Vodňanech

Místo: Vodňany

Datum: 30. 10. 2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtů</b>	<b>1 634 242,26</b>	<b>1 977 433,13</b>
01	Venkovní kanalizace	396 820,60	480 152,93
02	Venkovní vodovod	220 818,95	267 190,93
03	Zdravotní instalace	584 060,55	706 713,27
04	Ústřední vytápění	432 542,16	523 376,01
<b>2)</b>	<b>Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>1 634 242,26</b>	<b>1 977 433,13</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Areál Škorna ve Vodňanech

**Objekt: 01 - Venkovní kanalizace**

JKSO:

Místo: Vodňany

CC-CZ:

Datum: 30. 10. 2017

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				396 820,60
Materiál				352 073,00
Montáž				44 747,60
Ostatní náklady				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>396 820,60</b>
DPH základní	21,00%	ze	396 820,60	83 332,33
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>480 152,93</b>

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt: 01 - Venkovní kanalizace

Místo: Vodňany

Datum: 30. 10. 2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>352 073,00</b>	<b>44 747,60</b>	<b>396 820,60</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	352 073,00	44 747,60	396 820,60
3 - Svislé a kompletní konstrukce	71 380,00	3 690,00	75 070,00
8 - Trubní vedení	280 693,00	31 030,00	311 723,00
998 - Přesun hmot	0,00	10 027,60	0,00
<b>2) Ostatní náklady</b>			<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>			<b>396 820,60</b>

# ROZPOČET

Stavba: Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt: 01 - Venkovní kanalizace

Místo: Vodňany

Datum: 30. 10. 2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

396 820,60

### HSV - Práce a dodávky HSV

396 820,60

#### 3 - Svislé a kompletní konstrukce

75 070,00

1	K	382413118	Osazení akumulární nádrže válcové z PP, vystrojenou automatickou vodárnou a dopouštěním na betonový blok-objem nádrže 10000 l pro usazení do terénu	kus	1,000	1 580,00	3 690,00	5 270,00
2	M	562416230	Akumulární nádrž válcová z PP, vystužená žebry, vystrojená technologií NDV-automatickou vodárnou a dopouštěním vody z vodovodu objem nádrže 10000 l pro	kus	1,000	69 800,00		69 800,00

#### 8 - Trubní vedení

311 723,00

3	K	831263195	Příplatek za zřízení kanalizační přípojky DN 100 až 300	kpl	1,000	0,00	450,00	450,00
4	K	871263121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 110	m	65,000	0,00	55,00	3 575,00
5	K	871273121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 125	m	60,000	0,00	65,00	3 900,00
6	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m	55,000	0,00	85,00	4 675,00
7	M	286113020	trubka kanalizační plastová KGEM-DN 110 mm SN4	m	65,000	142,00		9 230,00
8	M	286113070	trubka kanalizační plastová KGEM-DN 125 mm SN4	m	60,000	162,00		9 720,00
9	M	286113120	trubka kanalizační plastová KGEM-DN 160 mm SN4	m	55,000	180,00		9 900,00
10	K	877260310	Montáž kolen na potrubí z PVC trub hladkých plnostěnných DN 100	kus	8,000	0,00	76,00	608,00
11	K	877260320	Montáž odboček na potrubí z PVC trub hladkých plnostěnných DN 100	kus	3,000	0,00	80,00	240,00
12	K	877260330	Montáž spojek na potrubí z PVC trub hladkých plnostěnných DN 100	kus	2,000	0,00	76,00	152,00
13	K	877265261	Montáž odvodňovací vpusti z tvrdého PVC na systém KG DN 100	kus	3,000	0,00	280,00	840,00
14	M	562311650	vpust' kanalizační se záp.klapkou spodní s plastovou mřížkou- DN 110	kus	3,000	462,00		1 386,00
15	M	562416170	podzemní filtrační šachta s pochozím poklopem , DN 400	kus	3,000	4 860,00		14 580,00
16	M	562416400	tunel vsakovací-1 kus 300 litrů, rozměr 1,2 m x 0,8m x v=0,51m pro vsakovací plochu 197m2	sou b	1,000	196 000,00		196 000,00
17	M	562416460	kontrolní závěr DN 200 a odvětrání DN 100	sou b	2,000	2 450,00		4 900,00
18	M	562416470	geotextilie filtrační 300 g/m2	m2	260,000	28,00		7 280,00

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	877270310	Montáž kolen na potrubí z PVC trub hladkých plnostěnných DN 125	kus	4,000	0,00	75,00	300,00
20	K	877270320	Montáž odboček na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 125	kus	2,000	0,00	80,00	160,00
21	K	877270330	Montáž spojek na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 125	kus	2,000	0,00	85,00	170,00
22	K	877310310	Montáž kolen na potrubí z PVC trub hladkých plnostěnných DN 160	kus	4,000	0,00	90,00	360,00
23	K	877310320	Montáž odboček na potrubí z PVC trub hladkých plnostěnných DN 160	kus	4,000	0,00	95,00	380,00
24	M	286113510	koleno kanalizace plastové KGB 110/145°	kus	4,000	145,00		580,00
25	M	286113530	koleno kanalizace plastové KGB 110/127°	kus	4,000	185,00		740,00
26	M	286113560	koleno kanalizace plastové KGB 125/145°	kus	2,000	155,00		310,00
27	M	286113580	koleno kanalizace plastové KGB 125/127°	kus	2,000	195,00		390,00
28	M	286113600	koleno kanalizace plastové KGB 160/120°	kus	1,000	155,00		155,00
29	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 160/145°	kus	2,000	165,00		330,00
30	M	286113630	koleno kanalizace plastové KGB 160/127°	kus	1,000	185,00		185,00
31	M	286113870	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-100/100/45°	kus	1,000	225,00		225,00
32	M	286113900	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-160/110/45°	kus	4,000	245,00		980,00
33	M	286113890	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-125/110/45°	kus	2,000	185,00		370,00
34	M	28611710R	Materiál pro napojení nové kanalizační připojky DN 160 na stávající kanalizační stoku	sou b	1,000	3 450,00		3 450,00
35	M	286117380	spojka dvouhrdlá kanalizace plastové KGMM DN 110	kus	2,000	96,00		192,00
36	M	286117400	spojka dvouhrdlá kanalizace plastové KGMM DN 125	kus	2,000	125,00		250,00
37	M	286117420	spojka dvouhrdlá kanalizace plastové KGMM DN 160	kus	2,000	160,00		320,00
38	M	286117540	montážní mazivo KG - 500g	kus	4,000	35,00		140,00
39	K	891232122	Dodávka a montáž vypouštění platformy pomocí uzavírací armatury PE-HD D 90,SDR 11 a zemní soupravou	kus	1,000	460,00	220,00	680,00
40	K	891262122	Dodávka a montáž vypouštění platformy pomocí uzavírací armatury PE-HD D 110,SDR 11 a zemní soupravou	kus	2,000	580,00	250,00	1 660,00
41	K	894811117	Revizní šachta z PVC systém RV typ přímý, DN 315/160 hl od 2480 do 2730 mm	kus	1,000	5 860,00	1 200,00	7 060,00
42	K	894812411	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 1000/600/160 šachtové dno průtočné s konusem 1000/600 a lit.poklopem na 1,5t	kus	1,000	11 600,00	2 100,00	13 700,00
43	K	895971134	Montáž sestavy zasakovacích tunelových boxů z polypropylenu PP řadové do plochy 50 m2	sou bor	1,000	0,00	3 840,00	3 840,00
44	K	895971135	Montáž sestavy zasakovacích tunelových boxů z polypropylenu PP řadové do plochy 150 m2	sou bor	1,000	0,00	7 360,00	7 360,00

998 - Přesun hmot

0,00

46	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	3,784	0,00	2 650,00	10 027,60
----	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------	---	-------	------	----------	-----------

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Areál Škorna ve Vodňanech  
Objekt: 02 - Venkovní vodovod

JKSO:  
Místo: Vodňany

CC-CZ:  
Datum: 30. 10. 2017

Objednatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	
Materiál	220 818,95
Montáž	154 421,00
Ostatní náklady	66 397,95
	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>220 818,95</b>

DPH základní	21,00%	ze	220 818,95	46 371,98
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>267 190,93</b>
-------------------	--------------	-------------------

<b>Projektant</b>	
Datum a podpis:	Razítko

<b>Zpracovatel</b>	
Datum a podpis:	Razítko

<b>Objednavatel</b>	
Datum a podpis:	Razítko

<b>Zhotovitel</b>	
Datum a podpis:	Razítko

## REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Areál Škorna ve Vodňanech

**Objekt: 02 - Venkovní vodovod**

Místo: Vodňany

Datum: 30. 10. 2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>154 421,00</b>	<b>66 397,95</b>	<b>220 818,95</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	154 421,00	66 397,95	220 818,95
8 - Trubní vedení	154 421,00	64 221,50	218 642,50
998 - Přesun hmot	0,00	2 176,45	2 176,45
<b>2) Ostatní náklady</b>			<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>			<b>220 818,95</b>



# ROZPOČET

Stavba: Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt: 02 - Venkovní vodovod

Místo: Vodňany

Datum: 30. 10. 2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

220 818,95

### HSV - Práce a dodávky HSV

220 818,95

#### 8 - Trubní vedení

218 642,50

1	K	871161211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 32 x 3,0 mm	m	135,000	0,00	48,00	6 480,00
2	K	871211211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 63 x 5,8 mm	m	60,000	0,00	55,00	3 300,00
3	K	871231141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 75 x 6,8 mm	m	140,000	0,00	65,00	9 100,00
4	K	871231211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 75 x 6,8 mm	m	140,000	0,00	70,00	9 800,00
5	M	286131100	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 32 x 3,0 mm	m	135,000	32,00		4 320,00
6	M	286131130	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 63 x 5,8 mm	m	60,000	93,00		5 580,00
7	M	286131140	potrubí vodovodní PE100 PN16 SDR11 6 m, 100 m, 75 x 6,8 mm	m	140,000	142,00		19 880,00
8	K	87717000R	Montáž elektrotvarovek na potrubí z PE trub d 32	soub	1,000	0,00	460,00	460,00
9	K	87717003R	Montáž elektrotvarovek na potrubí z PE trub d 63	soub	1,000	0,00	520,00	520,00
10	K	87723004R	Montáž elektrotvarovek na potrubí z PE trub d 75	soub	1,000	0,00	560,00	560,00
11	K	877280000R	elektrotvarovky pro potrubí PE 100, SDR 11-spojky, kolena, odbočky, přechody... D 32	soub	1,000	860,00	640,00	1 500,00
12	K	877280003R	elektrotvarovky pro potrubí PE 100, SDR 11-spojky, kolena, odbočky, přechody... D 63	soub	1,000	1 250,00	630,00	1 880,00
13	K	877280004R	elektrotvarovky pro potrubí PE 100, SDR 11-spojky, kolena, odbočky, přechody... D 75	soub	1,000	1 890,00	840,00	2 730,00
14	K	879171111	Montáž vodovodní přípojky na potrubí DN 32	kus	2,000	2 460,00	350,00	5 620,00
15	K	879221111	Montáž vodovodní přípojky na potrubí DN 63	kus	2,000	3 260,00	450,00	7 420,00
16	K	879231191	Příplatek za práce sklon nad 20 % při montáži jakéhokoli potrubí DN 40 až 550	m	335,000	0,00	15,00	5 025,00
17	K	891162211	Montáž závitové vodoměrné sestavy G 1 v šachtě	kus	2,000	0,00	680,00	1 360,00
18	M	422901020	souprava vodoměrná se šroubením, kohouty a zpětnou klapkou 5/4" - 1"	kpl	2,000	2 480,00		4 960,00
19	K	891181222	Montáž vodovodních armatur závitových s ručním ovládním v šachtách DN 32	kus	3,000	0,00	360,00	1 080,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	891183111	Montáž vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 40	kus	1,000	0,00	360,00	360,00
21	K	891213111	Montáž vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 50	kus	1,000	0,00	360,00	360,00
22	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	310,000	2,40	8,00	3 224,00
23	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	335,000	0,00	12,00	4 020,00
24	K	893811162	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP samonosné pro běžné zatížení průměru do 1,2 m hloubky do 1,4 m	kus	1,000	640,00	1 620,00	2 260,00
25	M	562305930	šachta vodoměrná samonosná kruhová typ VS K S 1,2/1,4 m	kus	1,000	8 260,00		8 260,00
26	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	340,000	18,50	2,60	7 174,00
27	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	335,000	4,20	1,50	1 909,50
28	K	89991111R	Montáž a dodávka tlakové stanice - ponorné čerpadlo 3" na přímé spínání, výtlak do 110m v.sl./Q= 7,5m3/h/380V do vrтанé studny včetně nerezových nosných součástí pro zavěšení čerpadla a potrubí, tlaková	kpl	1,000	86 900,00	12 600,00	99 500,00

998 - Přesun hmot

								2 176,45
29	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,501	0,00	1 450,00	2 176,45

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Areál Škorna ve Vodňanech  
Objekt: 03 - Zdravotní instalace

JKSO:  
Místo: Vodňany

CC-CZ:  
Datum: 30. 10. 2017

Objednatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				
Materiál				584 060,55
Montáž				0,00
Ostatní náklady				584 060,55
				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>584 060,55</b>
DPH základní	21,00%	ze	584 060,55	122 652,72
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>706 713,27</b>

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Areál Škorna ve Vodňanech

**Objekt: 03 - Zdravotní instalace**

Místo: Vodňany

Datum: 30. 10. 2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>0,00</b>	<b>584 060,55</b>	<b>584 060,55</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00	584 060,55	584 060,55
721 - Zdravotechnika - vnitřní k	0,00	119 176,20	119 176,20
722 - Zdravotechnika - vnitřní v	0,00	129 143,33	0,00
724 - Zdravotechnika - strojní v	0,00	11 991,00	11 991,00
725 - Zdravotechnika - zařizova	0,00	283 252,88	283 252,88
726 - Zdravotechnika - předstěn	0,00	40 497,14	40 497,14
<b>2) Ostatní náklady</b>			<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>			<b>584 060,55</b>

# ROZPOČET

Stavba: Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt: 03 - Zdravotní instalace

Místo: Vodňany

Datum: 30. 10. 2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

584 060,55

### PSV - Práce a dodávky PSV

584 060,55

#### 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

119 176,20

1	K	721173401	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 110	m	25,000	0,00	230,00	5 750,00
2	K	721173402	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 125	m	24,000	0,00	380,00	9 120,00
3	K	721173403	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 160	m	48,000	0,00	480,00	23 040,00
4	K	721174005	Potrubí kanalizační z PP svodné systém HT DN 100	m	16,000	0,00	360,00	5 760,00
5	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40	m	12,000	0,00	231,00	2 772,00
6	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	6,000	0,00	245,00	1 470,00
7	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 100	m	8,000	0,00	384,00	3 072,00
8	K	721174055	Potrubí kanalizační z PP dešťové systém HT DN 100	m	15,000	0,00	327,00	4 905,00
9	K	721174064	Potrubí kanalizační z PP větrací systém HT DN 125	m	8,000	0,00	388,00	3 104,00
10	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	10,000	0,00	62,00	620,00
11	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	5,000	0,00	69,00	345,00
12	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	30,000	0,00	103,00	3 090,00
13	K	721211431	Vtok s vodorovným stavitelným odtokem DN 50/75 se suchou klapkou	kus	1,000	0,00	1 770,00	1 770,00
14	K	721211911	Montáž vpustí podlahových DN 40/50	kus	3,000	0,00	106,00	318,00
15	K	721211913	Montáž vpustí podlahových DN 110	kus	5,000	0,00	154,00	770,00
16	M	551617560	uzávěrka zápachová podlahová DN 50/75/ 110 nerez mřížka	kus	3,000	0,00	340	1 020,00
17	M	551617565	uzávěrka zápachová podlahová DN 110 nerez mřížka, bez vodní zápachové uzávěrky suchým způsobem	kus	5,000	0,00	615	3 075,00
19	K	721212114	Odtokový sprchový žlab délky 1000 mm s krycím roštem a zápachovou	kus	2,000	0,00	7 890,00	15 780,00
18	K	721226521	Zápachová uzávěrka se sběrným kalichem pro odkapy od poj. ventilů , DN	kus	2,000	0,00	787,00	1 574,00
19	K	721233212	Střešní vtok polypropylen PP pro pochůzná střešy svislý odtok DN 110	kus	3,000	0,00	2 680,00	8 040,00
20	K	721242115	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 110	kus	3,000	0,00	1 630,00	4 890,00
21	K	721274103	Přívzdušňovací ventil venkovní odpadních potrubí DN 110	kus	10,000	0,00	1 340,00	13 400,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	113,000	0,00	19,00	2 147,00
23	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	49,000	0,00	25,00	1 225,00
24	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	1 246,591	0,00	1,70	2 119,20

### 722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

0,00

1	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	50,000	0,00	211,00	10 550,00
2	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	30,000	0,00	257,00	7 710,00
3	K	722174004	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 32 x 4,4 mm	m	25,000	0,00	305,00	7 625,00
4	K	722174005	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 40 x 5,5 mm	m	60,000	0,00	369,00	22 140,00
5	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	30,000	0,00	216,00	6 480,00
6	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	20,000	0,00	264,00	5 280,00
7	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x 5,4 mm	m	20,000	0,00	313,00	6 260,00
8	K	722174028	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 75 x 12,5 mm	m	9,000	0,00	716,00	6 444,00
8	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 9 mm DN do 22 mm	m	50,000	0,00	30,00	1 500,00
9	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 9 mm DN do 45 mm	m	115,000	0,00	35,00	4 025,00
10	K	722181224	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 9 mm DN přes 63 mm	m	9,000	0,00	48,00	432,00
11	K	722181251	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 25 mm DN do 22 mm	m	30,000	0,00	41,00	1 230,00
12	K	722181252	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 25 mm DN do 45 mm	m	40,000	0,00	62,00	2 480,00
13	K	722182011	Podpůrný žlab pro potrubí D 20	m	10,000	0,00	37,00	370,00
14	K	722182012	Podpůrný žlab pro potrubí D 25	m	10,000	0,00	38,00	380,00
15	K	722182013	Podpůrný žlab pro potrubí D 32	m	10,000	0,00	49,00	490,00
16	K	722182014	Podpůrný žlab pro potrubí D 40	m	20,000	0,00	56,00	1 120,00
17	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	45,000	0,00	185,00	8 325,00
18	K	722190402	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 50	kus	8,000	0,00	242,00	1 936,00
19	K	722220121	Nástěnka pro baterii G 1/2 s jedním závitem	pár	15,000	0,00	391,00	5 865,00
20	K	722220233	Přechodka dGK PPR PN 20 D 32 x G 1 s kovovým vnitřním závitem	kus	5,000	0,00	160,00	800,00
21	K	722220234	Přechodka dGK PPR PN 20 D 40 x G 5/4 s kovovým vnitřním závitem	kus	6,000	0,00	364,00	2 184,00
22	K	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2 PN 10 s jedním závitem	kus	2,000	0,00	180,00	360,00
23	K	722224152	Kulový kohout zahradní s vnějším závitem a páčkou PN 15, T 120 °C G 1/2 - 3/4"	kus	4,000	0,00	218,00	872,00
24	K	722231074	Ventil zpětný G 1 PN 10 do 110 °C se dvěma závity	kus	1,000	0,00	288,00	288,00
25	K	722231143	Ventil závitový pojistný rohový G 1	kus	1,000	0,00	810,00	810,00
26	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	6,000	0,00	264,00	1 584,00

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	K	722232045	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	5,000	0,00	382,00	1 910,00
28	K	722232046	Kohout kulový přímý G 5/4 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	6,000	0,00	529,00	3 174,00
29	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	235,000	0,00	37,00	8 695,00
30	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	235,000	0,00	26,00	6 110,00
31	K	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	1 490,725	0,00	1,15	1 714,33

#### 724 - Zdravotnicka - strojní vybavení

								11 991,00
1	K	724234115	Domovní vodárna nádoba tlaková objemu 200 l s pryžovým vakem	sou bor	1,000	0,00	11 900,00	11 900,00
2	K	998724201	Přesun hmot procentní pro strojní vybavení v objektech v do 6 m	%	130,000	0,00	0,70	91,00

#### 725 - Zdravotnicka - zařizovací předměty

								283 252,88
1	M	551470000	Madlo sklopné pro invalidní WC - typ MAD 12C	kus	1,000	0,00	950	950,00
2	M	551470001	Madlo pevné pro invalidní WC - typ MAD 12B	kus	1,000	0,00	880	880,00
3	M	551470002	Madlo pevné univerzální - typ MAD 840B	kus	1,000	0,00	710	710,00
4	M	551470003	Madlo dvojitě pevné 550 bílé+ madlo dvojitě sklopné k umyvadlu 550 bílé	kus	1,000	0,00	28600	28 600,00
5	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	sou bor	5,000	0,00	2 310,00	11 550,00
6	K	725119125	Montáž klozetových mís nerezových invalidních závěsných na nosné stěny	kus	1,000	0,00	500,00	500,00
7	M	642360510	klozet nerezový závěsný handicap-antivandal	kus	1,000	0,00	4160	4 160,00
8	K	725119126	Montáž klozetových mís nerezových závěsných na nosné stěny	kus	2,000	0,00	500,00	1 000,00
9	M	642360910	klozet nerezový závěsný - antivandal	kus	2,000	0,00	17840	35 680,00
10	K	725211603	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 600	sou bor	5,000	0,00	2 180,00	10 900,00
11	K	725219104	Montáž umyvadla nerezového	sou bor	2,000	0,00	400,00	800,00
12	M	552311020	umyvadlo nerezové připevněné na stěnu pomocí konzol - standardní velikost pro stoj. baterii	kus	2,000	0,00	8340	16 680,00
13	K	725219105	Montáž umyvadla nerezového - handicap	sou bor	1,000	0,00	650,00	650,00
14	M	552313280	nizké umyvadlo nerezové připevněné na stěnu pomocí konzol - handicap pro stoj. baterii	kus	1,000	0,00	12410	12 410,00
15	K	725245114	Zástěna sprchová jednokřídlá boční do výšky 2000 mm a šířky 1000 mm	sou bor	2,000	0,00	6 580,00	13 160,00
16	K	725250005	Montáž a upevnění doplňkového zařízení koupelen a záchodů-madla, zásobníky	ks	57,000	0,00	160,00	9 120,00
17	K	725319111	Montáž dřezu ostatních typů	sou bor	2,000	0,00	500,00	1 000,00
18	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm	sou bor	2,000	0,00	5 140,00	10 280,00
19	K	725331221	Výlevka bez výtokových armatur nerezová na stojanu 450x550x300 mm	sou bor	1,000	0,00	12 689,00	12 689,00
20	K	725812116	Ventil pákový stojánkový klasický pevný výtok G 1/2	kus	3,000	0,00	716,00	2 148,00
21	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	sou bor	17,000	0,00	220,00	3 740,00
22	K	725819201	Montáž ventilů nástěnných mrazuvzdorných G 1/2	sou bor	2,000	0,00	500,00	1 000,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	M	551101560	mrazuvzdorný ventil venkovní - armatura 1/2, délka 435 mm	kus	2,000	0,00	3680	7 360,00
24	K	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	sou bor	3,000	0,00	1 370,00	4 110,00
25	K	725821326	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 265 mm	sou bor	2,000	0,00	2 330,00	4 660,00
26	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	sou bor	7,000	0,00	1 580,00	11 060,00
27	K	725829131	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2 lékařské	kus	1,000	0,00	180,00	180,00
28	M	551456920	baterie umyvadlová stojánková páková s prodlouženou pákou (lékařská)	kus	1,000	0,00	1680	1 680,00
29	K	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové	sou bor	4,000	0,00	2 940,00	11 760,00
30	K	725991111	Bazénová antikorozní demontovatelná solární sprcha se zásobníkem 75l a manuálním nastavením teploty vody - provedení antivandal	sou bor	3,000	0,00	20 940,00	62 820,00
31	K	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	3 386,270	0,00	0,30	1 015,88

### 726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

								40 497,14
1	K	726111031	Instalační předstěna - klozet s ovládáním zepředu v 1080 mm závěsný do zděné konstrukce	sou bor	8,000	0,00	4 990,00	39 920,00
2	K	726191001	Zvukoizolační souprava pro klozet a bidet	sou bor	8,000	0,00	55,00	440,00
3	K	998726211	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m	%	653,040	0,00	0,21	137,14



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Areál Škorna ve Vodňanech  
Objekt: 04 - Ústřední vytápění

JKSO:  
Místo: Vodňany

CC-CZ:  
Datum: 30. 10. 2017

Objednatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				
Materiál				432 542,16
Montáž				228 466,00
Ostatní náklady				204 076,16
				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>432 542,16</b>
DPH základní	21,00%	ze	432 542,16	90 833,85
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>523 376,01</b>

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt: 04 - Ústřední vytápění

Místo: Vodňany

Datum: 30. 10. 2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>228 466,00</b>	<b>204 076,16</b>	<b>432 542,16</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	228 466,00	204 076,16	432 542,16
732 - Ústřední vytápění - stroje	228 466,00	27 087,08	255 553,08
733 - Ústřední vytápění - rozvod	0,00	20 266,02	20 266,02
734 - Ústřední vytápění - armatury	0,00	12 014,07	12 014,07
735 - Ústřední vytápění - otopné	0,00	144 708,99	144 708,99
<b>2) Ostatní náklady</b>			<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>			<b>432 542,16</b>

# ROZPOČET

Stavba: Areál Škorna ve Vodňanech

Objekt: 04 - Ústřední vytápění

Místo: Vodňany

Datum: 30. 10. 2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

**432 542,16**

### PSV - Práce a dodávky PSV

**432 542,16**

#### 732 - Ústřední vytápění - strojovny

255 553,08

1	K	732331616	Nádoba tlaková expanzní s membránou závitové připojení PN 0,6 o objemu 50 litrů	sou bor	1,000	0,00	2 130,00	2 130,00
2	K	732331771	Příslušenství k expanzním nádobám souprava s upínací páskou	sou bor	1,000	312,00	180,00	492,00
3	K	732331777	Příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 3/4 k měření tlaku	kus	1,000	1,00	835,00	836,00
4	K	732522114	Tepelné čerpadlo vzduch/voda venkovní jednotka topný výkon/příkon 12,9/3,4 kW	sou bor	1,000	214 990,00	3 890,00	218 880,00
5	K	732525111	Nerezový zásobník teplé vody o objemu 300 l / výkonu tepelného čerpadla 13	sou bor	1,000	1,00	2 410,00	2 411,00
6	K	732525171	Akumulační zásobník topné vody o objemu 100 l	sou bor	1,000	1,00	1 800,00	1 801,00
7	K	732525195	Regulátor tepelného čerpadla a topné soustavy pro montáž na stěnu	sou bor	1,000	1,00	10 000,00	10 001,00
8	K	732525210	Oběhové čerpadlo UP 25/7.5-PCV pro kompaktní instalaci systému TČ	sou bor	2,000	3 580,00	0,00	7 160,00
9	K	732525220	Pružné tlakové hadice SD 32/1"	sou bor	2,000	500,00	0,00	1 000,00
10	K	732525235	Nemrzoucí směs do okruhu TČ	sou bor	1,000	5 000,00	0,00	5 000,00
11	K	998732201	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v do 6 m	%	3 245,600	0,00	1,80	5 842,08

#### 733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

20 266,02

1	K	733222104	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 22x1	m	3,000	0,00	318,00	954,00
2	K	733222105	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5	m	4,000	0,00	523,00	2 092,00
3	K	733222106	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 35x1,5	m	12,000	0,00	686,00	8 232,00
4	K	733224204	Příplatek k potrubí měděnému za potrubí vedené v kotelnách nebo strojovnách D 22x1	m	3,000	0,00	83,00	249,00
5	K	733224205	Příplatek k potrubí měděnému za potrubí vedené v kotelnách nebo strojovnách D 28x1,5	m	4,000	0,00	109,00	436,00
6	K	733224206	Příplatek k potrubí měděnému za potrubí vedené v kotelnách nebo strojovnách D 35x1,5	m	12,000	0,00	171,00	2 052,00
7	K	733224224	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 22x1	kus	2,000	0,00	122,00	244,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	733224225	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 28x1,5	kus	2,000	0,00	144,00	288,00
9	K	733224226	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 35x1,5	kus	4,000	0,00	201,00	804,00
10	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	17,000	0,00	13,00	221,00
11	K	733390104	Ochrana potrubí primárních okruhů tepelně izolačními trubicemi z kaučuku tl.13 mm D do 38 mm	m	4,000	0,00	125,00	500,00
12	K	733390304	Napuštění potrubí primárního okruhu tepelného čerpadla D 32x3,0 mm nemrznoucí směsí	m	4,000	0,00	25,00	100,00
13	K	733390404	Manžeta prostupová primárních okruhů průměru D 32 - 40	kus	2,000	0,00	102,00	204,00
14	K	733811252	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 25 mm DN do 45 mm	m	17,000	0,00	186,00	3 162,00
15	K	998733201	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	%	220,612	0,00	3,30	728,02

### 734 - Ústřední vytápění - armatury

12 014,07

1	K	734209114	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 3/4	kus	1,000	0,00	89,00	89,00
2	K	734209124	Montáž armatury závitové s třemi závity G 3/4	kus	2,000	0,00	110,00	220,00
3	K	734211127	Ventil závitový odzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120 °C automatický se zpětnou klapkou otopných těles	kus	2,000	0,00	214,00	428,00
4	K	734251212	Ventil závitový pojistný rohový G 3/4 provozní tlak od 2,5 do 6 barů	kus	1,000	0,00	810,00	810,00
5	K	734261234	Šroubení topenářské přímé G 3/4 PN 16 do 120 °C	kus	4,000	0,00	171,00	684,00
6	K	734261235	Šroubení topenářské přímé G 1 PN 16 do 120 °C	kus	4,000	0,00	249,00	996,00
7	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 110 °C závitový	kus	4,000	0,00	180,00	720,00
8	K	734291244	Filtr závitový přímý G 1 PN 16 do 130 °C s vnitřními závity	kus	1,000	0,00	527,00	527,00
9	K	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	4,000	0,00	264,00	1 056,00
10	K	734292715	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	4,000	0,00	383,00	1 532,00
11	K	734411101	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 50 mm	kus	2,000	0,00	390,00	780,00
12	K	734421102	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm spodní připojení	kus	1,000	0,00	410,00	410,00
13	K	734551010	Sada třícestný regul.ventil závitový DN20,PN16/110 °C,zdvih 5,5mm,kv=4,0m3/h se servopohonem		1,000	0,00	897,00	897,00
14	K	734551020	Sada mosazného závitového šroubení pro třícestný regul.ventil		1,000	0,00	630,00	630,00
15	K	734565510	Regulační a vyvažovací ventil s měřicími vývody a vypouštěním - DN 20,PN20,kv=5,7m3/h		1,000	0,00	2 180,00	2 180,00
16	K	998734201	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 6 m	%	148,837	0,00	0,37	55,07

### 735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

144 708,99

1	K	735511006	Podlahové vytápění do systémové desky potrubí rozvodné PB 16x2 mm rozteč 50-150 mm	m	980,000	0,00	33,00	32 340,00
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	------	-------	-----------

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
2	K	735511008	Podlahové vytápění - systémová deska 35 mm folií	m2	175,000	0,00	324,00	56 700,00
3	K	735511062	Podlahové vytápění - okrajový izolační pruh	m	195,000	0,00	39,00	7 605,00
4	K	735511063	Podlahové vytápění - průchod dilatační spárou	kus	56,000	0,00	31,00	1 736,00
5	K	735511091	Podlahové vytápění - rozdělovač a sběrač G 1" s průtokoměry a zakončením, pro 12 topných okruhů	kus	1,000	0,00	14 362,00	14 362,00
6	K	735511125	Podlahové vytápění - skříňka rozdělovače na omítku pro 12	kus	1,000	0,00	3 065,00	3 065,00
7	K	735511135	Podlahové vytápění - přípojovací šroubení rozdělovače na trubku 16x2	kus	24,000	0,00	106,00	2 544,00
8	K	735511141	Podlahové vytápění - prostorový termostat bez programu	kus	6,000	0,00	1 919,00	11 514,00
9	K	735511143	Podlahové vytápění - pohon pro ovládání armatury topných okruhů	kus	12,000	0,00	845,00	10 140,00
13	K	998735201	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	%	1 650,172	0,00	2,85	4 702,99

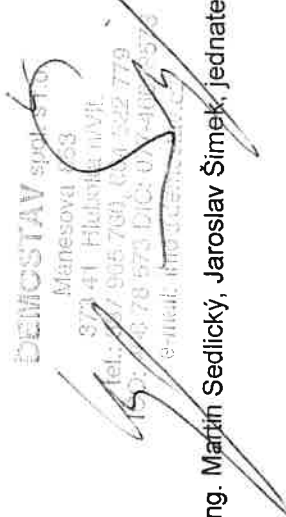
## FORMULÁŘ SEZNAMU PODDODAVATELŮ

## "Areál Škorna ve Vodňanech"

PODDODAVATEL		Část plnění VZ, kterou hodlá účastník zadat poddodavateli
Obchodní firma nebo název/ obchodní firma nebo jméno a příjmení		
Sídlo / místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu		
Osoba oprávněná jednat jménem či za poddodavatele		
Spisová značka v obchodním rejstříku		
Tel./ fax.		
e-mail		
Obchodní firma nebo název/ obchodní firma nebo jméno a příjmení		
Sídlo / místo podnikání, popř. místo trvalého pobytu		
Osoba oprávněná jednat jménem či za poddodavatel		
Spisová značka v obchodním rejstříku		
Tel./ fax.		
e-mail		

V Hluboká nad Vltavou, dne 18.1.2018

**DEMOSTAV** spol. s r.o.  
 Mánesova 53  
 370 41 Hluboká nad Vlt.  
 tel.: 379 905 739 (fax) 379 922 779  
 e-mail: info@demostav.cz



Ing. Martin Sedlický, Jaroslav Šimek, jednatele společnosti