

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 001527

Stavba: Zodolnění a úpravy hasičské zbrojnice JSDH Děčín

JKSO: 801 67 13

CC-CZ:

Místo: Děčín - Horní Žleb

Datum: 08.08.2016

Objednatel:
Statutární město Děčín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:
Ing. Oldřich Bělina

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Lenka Kasperová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Náklady z rozpočtů	5 471 063,65
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH	5 471 063,65
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	5 471 063,65	1 148 923,37
snižovaná	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	6 619 987,02
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 001527

Stavba: Zodolnění a úpravy hasičské zbrojnice JSDH Děčín

Místo: Děčín - Horní Žleb

Datum: 08.08.2016

Objednatel: Statutární město Děčín

Projektant: Ing. Oldřich Bělina

Zhotovitel:

Zpracovatel: Ing. Lenka Kasperová

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	5 471 063,65	6 619 987,02
000	Vedlejší a ostatní náklady	40 500,00	49 005,00
001	Stavební část objektu	4 761 147,31	5 760 988,25
002	Zdravotně technické instalace	57 718,74	69 839,68
003	Ústřední vytápění	122 863,59	148 664,94
004	Elektroinstalace	294 557,00	356 413,97
005	Venkovní plocha	194 277,01	235 075,18
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		5 471 063,65	6 619 987,02

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zodolnění a úpravy hasičské zbrojnice JSDH Děčín

Objekt: 000 - Vedlejší a ostatní náklady

JKSO: 801 67 13

Místo: Děčín - Horní Žleb

CC-CZ:

Datum: 08.08.2016

Objednatel:

Statutární město Děčín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Oldřich Bělina

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Lenka Kasperová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací navazuje na projektovou dokumentaci. Odkaz na konkrétní obchodní název určuje přepokládaný standard. Alternativní řešení by mělo tento standard zachovat případně zvýšit.

Náklady z rozpočtu	40 500,00
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	40 500,00

DPH základní	21,00%	ze	40 500,00	8 505,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 49 005,00

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Zodolnění a úpravy hasičské zbrojnice JSDH Děčín

Objekt: 000 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Děčín - Horní Žleb

Datum: 08.08.2016

Objednatel: Statutární město Děčín

Projektant: Ing. Oldřich Bělina

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing. Lenka Kasperová

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	40 500,00
OST - Ostatní	22 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	18 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	10 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	8 000,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	40 500,00

ROZPOČET

Stavba: Zodolnění a úpravy hasičské zbrojnice JSDH Děčín

Objekt: 000 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Děčín - Horní Žleb

Datum: 08.08.2016

Objednatel: Statutární město Děčín

Projektant: Ing. Oldřich Bělina

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing. Lenka Kasperová

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

Náklady z rozpočtu

40 500,00

OST - Ostatní

22 500,00

1	K	001	DIO, viz pd - souhrnná technická zpráva	soub	1,000	7 000,00	7 000,00
2	K	002	Demontáž a zpětná montáž vzdušného vedené VO vč. nových držáků	soub	1,000	15 500,00	15 500,00

Práce je třeba objednat u správce sítě VO

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

18 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

10 000,00

3	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	soub	1,000	10 000,00	10 000,00
---	---	-----------	--	------	-------	-----------	-----------

VRN3 - Zařízení staveniště

8 000,00

4	K	030001000	Zařízení staveniště	soub	1,000	8 000,00	8 000,00
---	---	-----------	---------------------	------	-------	----------	----------

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Zodolnění a úpravy hasičské zbrojnice JSDH Děčín

Objekt: 001 - Stavební část objektu

Místo: Děčín - Horní Žleb

Datum: 08.08.2016

Objednatel: Statutární město Děčín

Projektant: Ing. Oldřich Bělina

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing. Lenka Kasperová

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
-------------	-------------------

1) Náklady z rozpočtu

4 761 147,31

HSV - Práce a dodávky HSV

797 208,41

1 - Zemní práce	73 784,28
2 - Zakládání	42 396,86
3 - Svislé a kompletní konstrukce	104 504,62
4 - Vodorovné konstrukce	195 067,36
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	176 582,25
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	121 288,17
997 - Přesun sutě	44 083,12
998 - Přesun hmot	39 501,75

PSV - Práce a dodávky PSV

3 555 463,90

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	14 280,68
713 - Izolace tepelné	194 900,57
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	4 880,00
762 - Konstrukce tesařské	214 233,55
763 - Konstrukce suché výstavby	331 289,05
764 - Konstrukce klempířské	197 973,32
765 - Krytina skládaná	68 136,62
766 - Konstrukce truhlářské	346 890,22
767 - Konstrukce zámečnické	1 948 225,73
771 - Podlahy z dlaždic	57 034,80
776 - Podlahy povlakové	41 419,49
781 - Dokončovací práce - obklady	46 006,17
783 - Dokončovací práce - nátěry	66 677,94
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	23 515,76

OST - Ostatní

408 475,00

2) Ostatní náklady

0,00

ROZPOČET

Stavba: Zodolnění a úpravy hasičské zbrojnice JSDH Děčín

Objekt: 001 - Stavební část objektu

Místo: Děčín - Horní Žleb

Datum: 08.08.2016

Objednatel: Statutární město Děčín

Projektant: Ing. Oldřich Bělina

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing. Lenka Kasperová

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

Náklady z rozpočtu

4 716 672,31

HSV - Práce a dodávky HSV

797 208,41

1 - Zemní práce

73 784,28

1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	0,836	390,00	326,04
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

"pro základ schodiště"

2,935*0,3*0,95

0,836

rýha5

Součet

0,836

2	K	132201201R	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 včetně odstanění živičných podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku (s naložením na dopravní prostředek) - kompletní provedení	m3	19,440	1 290,00	25 077,60
---	---	------------	--	----	--------	----------	-----------

"pro podbetonování zvenku"

16,2*1,2*1

19,440

rýha2

Součet

19,440

3	K	132201401	Hloubená vykopávka pod základy v hornině tř. 3	m3	5,132	990,00	5 080,68
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

"pro podbetonování"

14,255*0,6*0,6

5,132

rýha1

Součet

5,132

4	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	0,512	500,00	256,00
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

"pro pasy prohlubeň"

1,4*0,2*0,3

0,084

1,4*0,35*0,3

0,147

1,7*0,35*0,3

0,179

1,7*0,2*0,3

0,102

rýha3

Součet

0,512

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
5	K	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	23,200	510,00	11 832,00

"pro podbetonování uvnitř"

14,5*1*1,6

23,200

rýha4

Součet

23,200

6	K	133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	m3	2,890	610,00	1 762,90
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

"pro prohlubeň"

2*1,7*0,85

2,890

šachta

Součet

2,890

7	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	9,370	178,00	1 667,86
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

rýha1+rýha3+šachta+rýha5

9,370

odvoz

Součet

9,370

8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	9,370	10,00	93,70
---	---	-----------	-----------------------------	----	-------	-------	-------

odvoz

9,370

9	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	16,866	150,00	2 529,90
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

odvoz*1,8

16,866

10	K	174101101R	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním včetně obnovy dotčeného povrchu komunikace – kompletní provedení (rýha 2)	m3	42,640	590,00	25 157,60
----	---	------------	---	----	--------	--------	-----------

rýha2+rýha4

42,640

2 - Zakládání

42 396,86

11	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	2,456	765,00	1 878,84
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

"105" 1,5*4,95*0,1

0,743

"106" 8,9*1,5*0,1

1,335

"prohlubeň" 2,1*1,8*0,1

0,378

Součet

2,456

12	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	1,348	3 050,00	4 111,40
----	---	-----------	-------------------------------------	----	-------	----------	----------

"prohlubeň"

1,4*0,2*0,3

0,084

1,4*0,35*0,3

0,147

1,7*0,35*0,3

0,179

1,7*0,2*0,3

0,102

"základ schodiště"

2,935*0,3*0,95

0,836

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

Součet **1,348**

13	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	17,106	330,00	5 644,98
----	---	-----------	---------------------------------------	----	--------	--------	----------

"podbetonování"

14,255*0,6*2 17,106

14	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	17,106	80,00	1 368,48
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

15	K	279113124	Základová zeď tl do 300 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 12/15	m2	5,120	1 100,00	5 632,00
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

"prohlubeň"

2*2*0,8 3,200

2*1,2*0,8 1,920

Součet **5,120**

16	K	279311115R	Postupné podbetonování základového zdiva prostým betonem tř. C 20/25 s přísadou omezující smrštění	m3	5,132	4 630,00	23 761,16
----	---	------------	--	----	-------	----------	-----------

14,255*0,6*0,6 5,132

3 - Svislé a kompletní konstrukce

104 504,62

17	K	311238113	Zdivo nosné z cihelných bloků tl 240 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	72,960	820,00	59 827,20
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

"štítý"

2*(9,6*2,5+9,6*2,6*0,5) 72,960

18	K	342241161	Příčky tl 65 mm z betonových cihel plných dl 290 mm pevnosti P 15 na MC	m2	6,876	269,00	1 849,64
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

"přizdívky prohlubeň"

(2,12+1,7)*2*0,9 6,876

19	K	342248131	Příčky zvukově izolační z cihelných bloků tl 115 mm pevnosti P10 na MVC	m2	14,199	579,00	8 221,22
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

"dle skladby D2.3"

2,25*3,7 8,325

1,78*3,3 5,874

Součet **14,199**

20	K	346272111R	Přizdívky ochranné tl 50 mm z pórobetonových přesných příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3 včetně výměny stávajících parapetů u oken	m2	95,358	339,00	32 326,36
----	---	------------	---	----	--------	--------	-----------

"přizdívka 1.NP"

(7+8,9+2*0,25)*3,5 57,400

(4,59+5,255+4*0,25)*3,5 37,958

Součet **95,358**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	342272323	Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příčekovek objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	2,510	520,00	1 305,20

"dozdívky příček 1.NP"

(3,4+1,62)*0,5

2,510

22	K	342272523	Příčky tl 150 mm z pórobetonových přesných hladkých příčekovek objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	1,300	750,00	975,00
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

"dozdívka příčky 1.NP"

2,6*0,5

1,300

4 - Vodorovné konstrukce

195 067,36

23	K	41001	Kompl. dod. + mtž. stropní konstrukce z předpjatých stropních panelů tl. 265 mm	m2	116,588	1 300,00	151 564,40
----	---	-------	---	----	---------	----------	------------

cena zahrnuje kompletní provedení vč. záhlívkové výztuže

13,655*8,808-2,13*1,73

116,588

24	K	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	4,966	3 120,00	15 493,92
----	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------

2*14,255*(0,3*0,2+0,152*0,265)

2,859

2*8,805*(0,3*0,2+0,225*0,265)

2,107

Součet

4,966

25	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	40,212	330,00	13 269,96
----	---	-----------	-----------------------------------	----	--------	--------	-----------

(14,255+9,405)*2*0,565

26,736

(13,655+8,805)*2*0,3

13,476

Součet

40,212

26	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	40,212	90,00	3 619,08
----	---	-----------	--------------------------------------	----	--------	-------	----------

27	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,400	27 800,00	11 120,00
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	-----------

"dle výkazu výztuže"

0,4002

0,400

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

176 582,25

28	K	611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	103,600	230,00	23 828,00
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

"1.NP"

"105" 23,8

23,800

"106" 79,8

79,800

strop

Součet

103,600

29	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	211,840	220,00	46 604,80
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

"1.NP"

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"105" (4,59+5,255)*2*3,5		68,915		
			-(0,8*1,97+3*0,9*1,5)		-5,626		
			3*(0,9+2*1,5)*0,2		2,340		
			"106" (8,55+8,915)*2*3,5		122,255		
			-(2*3,375*3,3+4*0,9*1,5)		-27,675		
			4*(0,9+2*1,5)*0,25		3,900		
			"2.NP"				
			"206" (8,7+1,78)*2,8		29,344		
			"205" 4,79*2,75		13,173		
			"203" 1,605*2,75		4,414		
			"202" 2*1*0,4		0,800		
			Součet		211,840		
30	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	27,908	130,00	3 628,04
			"101" (1,6+3,4)*2*3,5		35,000		
			-(0,8*1,97*3+0,6*1,97*2)		-7,092		
			Součet		27,908		
31	K	612331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	6,876	200,00	1 375,20
			"prohlubeň"				
			(2,12+1,7)*2*0,9		6,876		
32	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	11,070	38,00	420,66
			"okna 1.NP"				
			3*0,6*0,9		1,620		
			7*0,9*1,5		9,450		
			Součet		11,070		
33	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	28,680	380,00	10 898,40
			"doplnění zateplení"				
			(9,4+14,5)*2*0,6		28,680		
34	M	283759360	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 80 mm	m2	29,254	100,00	2 925,40
			$\lambda=0,039$ [W / m K]				
			28,680*1,02		29,254		
35	K	622381011	Tenkovrstvá minerální zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	28,680	135,00	3 871,80
			"doplnění zateplení"				
			(9,4+14,5)*2*0,6		28,680		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
36	K	622385202	Oprava tenkovrstvé minerální omítky stěn v rozsahu do 30%	m2	146,330	85,00	12 438,05
			(14,5+9,6)*2*3,4		163,880		
			-(3,375*3,3*2+1*2,1+0,6*0,9*3+0,9*1,5*7)		-35,445		
			2*(3,375+2*3,3)*0,3		5,985		
			(1+2*2,1)*0,3		1,560		
			3*(0,6+2*0,9)*0,3		2,160		
			7*(0,9+2*1,5)*0,3		8,190		
		fasádastáv	Součet		146,330		
37	K	6223890	Začištění a navázání doplnění zateplení fasády	m	47,800	350,00	16 730,00
			(9,4+14,5)*2		47,800		
38	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	35,610	35,00	1 246,35
			7*0,9*1,5		9,450		
			3*0,6*0,9		1,620		
			1*2,1		2,100		
			2*3,4*3,3		22,440		
			Součet		35,610		
39	K	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	6,247	3 240,00	20 240,28
			"podkladní"				
			"105" 1,5*4,95*0,1		0,743		
			"106" 8,9*1,5*0,1		1,335		
			"prohlubeň" 2,1*1,8*0,1		0,378		
			Mezisoučet		2,456		
			"vrchní vrstva" 3,791		3,791		
			Mezisoučet		3,791		
			Součet		6,247		
40	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	6,247	115,00	718,41
			"podkladní"				
			"105" 1,5*4,95*0,1		0,743		
			"106" 8,9*1,5*0,1		1,335		
			"prohlubeň" 2,1*1,8*0,1		0,378		
			Mezisoučet		2,456		
			"vrchní vrstva" 3,791		3,791		
			Mezisoučet		3,791		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					6,247		
41	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,224	25 893,00	5 800,03
"podkladní"							
					0,034		
					0,061		
					0,017		
					0,112		
					0,112		
					0,112		
					0,224		
42	K	632453352	Potěr betonový samonivelační tl do 50 mm tř. C 30/37	m2	112,421	230,00	25 856,83
					P21+P22	112,421	
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							121 288,17
43	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	569,600	35,00	19 936,00
					215,900		
					262,500		
					27,500		
					16,500		
					47,200		
					569,600		
44	K	941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	17 088,000	0,85	14 524,80
"nájem lešení 30 dní"							
					17 088,000		
45	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	569,600	26,00	14 809,60
					569,600		
46	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	8,352	577,00	4 819,10
"štity"							
					8,352		
47	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových včetně výztuže nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	4,464	1 900,00	8 481,60
					1,114		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"106" (8,9*1,5+2*1,7)*0,20		3,350		
			Součet		4,464		
48	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	3,627	1 850,00	6 709,95
			"podladní mazanina"				
			"105" 1,5*4,95*0,15		1,114		
			"106" (8,9*1,5+2*1,7)*0,15		2,513		
			Součet		3,627		
49	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	38,410	50,00	1 920,50
			"1.NP"				
			"101" 5,5		5,500		
			"102" 2,1		2,100		
			"103" 2,3		2,300		
			"104" 4,71		4,710		
			"105" 23,8		23,800		
			Součet		38,410		
50	K	965082923	Odstranění násypů pod podlahy tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	2,418	411,00	993,80
			"105" 1,5*4,95*0,1		0,743		
			"106" (8,9*1,5+2*1,7)*0,1		1,675		
			Součet		2,418		
51	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	1,600	234,00	374,40
			"vstupní 1.NP"				
			0,8*2		1,600		
52	K	968072559	Vybourání kovových vrat pl přes 5 m2	m2	22,275	86,00	1 915,65
			2*3,375*3,3		22,275		
53	K	975011231R	vzepření stěny při podbetonování základů šikmými stojkami	m	14,500	1 000,00	14 500,00
54	K	977312112	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 200 mm	m	14,300	158,00	2 259,40
			"mazanina"				
			11+2+1,3		14,300		
55	K	977312113	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 150 mm	m	14,300	148,00	2 116,40
			"podkladní beton "				
			11+2+1,3		14,300		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
56	K	978013141	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 30 %	m2	27,908	25,00	697,70

"101" (1,6+3,4)*2*3,5 35,000

-(0,8*1,97*3+0,6*1,97*2) -7,092

Součet 27,908

57	K	978013191	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 100 %	m2	164,109	65,00	10 667,09
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

"1.NP"

"105" (4,59+5,255)*2*3,5 68,915

-(0,8*1,97+3*0,9*1,5) -5,626

3*(0,9+2*1,5)*0,2 2,340

"106" (8,55+8,915)*2*3,5 122,255

-(2*3,375*3,3+4*0,9*1,5) -27,675

4*(0,9+2*1,5)*0,25 3,900

Součet 164,109

58	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	37,360	75,00	2 802,00
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

"1.NP"

"102" ((1,6+1,3)*2-0,6*2)*2 9,200

"103" ((1,62+1,5)*2-0,6)*2 11,280

"104" ((2,89+1,63)*2-0,6)*2 16,880

Součet 37,360

59	K	985232112R	promaltování spar podezdívky sanační rozpínavou maltou	m2	16,055	585,00	9 392,18
----	---	------------	--	----	--------	--------	----------

14,255+1,8 16,055

60	K	99001	Demontáž části stáv. zateplení	m2	28,680	100,00	2 868,00
----	---	-------	--------------------------------	----	--------	--------	----------

(9,4+14,5)*2*0,6 28,680

61	K	99002	Práh u venkovních dveří (prefabrikát - umělý beton)	ks	1,000	1 500,00	1 500,00
----	---	-------	---	----	-------	----------	----------

997 - Přesun sutě

44 083,12

62	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s použitím mechanizace	t	58,311	315,00	18 367,97
63	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	58,311	210,00	12 245,31
64	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	524,799	9,00	4 723,19

skládku do 10 km

65	K	9970138311	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	58,311	150,00	8 746,65
----	---	------------	---	---	--------	--------	----------

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

998 - Přesun hmot

39 501,75

66	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	158,007	250,00	39 501,75
----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV

3 555 463,90

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

14 280,68

67	K	711001	nápojení nové části hydroizolace na stávající	m	14,000	100,00	1 400,00
----	---	--------	---	---	--------	--------	----------

5+9 14,000

68	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	24,555	8,00	196,44
----	---	-----------	---	----	--------	------	--------

"105" 1,5*4,95 7,425

"106" 8,9*1,5 13,350

"prohlubeň" 2,1*1,8 3,780

izolacev Součet 24,555

69	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	6,112	10,00	61,12
----	---	-----------	--	----	-------	-------	-------

"prohlubeň"

(2,12+1,7)*2*0,8 6,112

izolaces Součet 6,112

70	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 (t) bal 9 kg	t	0,009	48 700,00	438,30
----	---	-----------	----------------------------------	---	-------	-----------	--------

izolacev*0,0003 0,007

izolaces*0,00035 0,002

Součet 0,009

71	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	24,175	20,00	483,50
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

"105" 1,5*4,95 7,425

"106" 8,9*1,5+2*1,7 16,750

Součet 24,175

72	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	49,110	75,00	3 683,25
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

izolacev*2 49,110

73	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	12,224	85,00	1 039,04
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

izolaces*2 12,224

74	M	6283213401	pás těžký asfaltovaný modifikovaný	m2	71,146	90,00	6 403,14
----	---	------------	------------------------------------	----	--------	-------	----------

izolacev*1,15*2 56,477

izolaces*1,2*2 14,669

Součet 71,146

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
75	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	t	0,576	1 000,00	575,89

713 - Izolace tepelné

194 900,57

76	K	713110813	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladené z vláknitých materiálů tl přes 100 mm	m2	120,560	25,00	3 014,00
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

13,7*8,8

120,560

77	K	713120821	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladené z polystyrenu tl do 100 mm	m2	7,425	11,00	81,68
----	---	-----------	--	----	-------	-------	-------

"105" 1,5*4,95

7,425

Součet

7,425

78	K	713111131	Montáž izolace tepelné spodem stropů žebrových s úpravou drátem rohoží, pásů, dílců, desek	m2	291,230	75,00	21 842,25
----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

S11*2

276,230

S12*2

15,000

Součet

291,230

79	K	713131121	Montáž izolace tepelné stěn přichycením dráty rohoží, pásů, dílců, desek	m2	149,144	55,00	8 202,92
----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

"věž skladba D2.4"

(1,6+2)*7

25,200

Mezisoučet

25,200

"boční stěny vikýře dle skladby D2.2"

2*2,5*0,9*0,5

2,250

Mezisoučet

2,250

"druhá vrstva" 2,25

2,250

Mezisoučet

2,250

"obvodová stěna dle skladby D2.1"

13,7*3,5-2*0,9*0,7

46,690

-(2*2,6*1,7+1,1*2,2)

-11,260

12*2,8

33,600

-4*1,79*1,3

-9,308

Mezisoučet

59,722

"druhá vrstva" 59,722

59,722

Mezisoučet

59,722

Součet

149,144

80	M	6315084901	minerální izolace tl. 100 mm	m2	204,088	100,00	20 408,80
----	---	------------	------------------------------	----	---------	--------	-----------

S11*1,02

140,877

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"boční strana vikýře dle skladby D2.2" 2,25*1,02		2,295		
			"obv. stěna dle skladby D2.1" 59,722*1,02		60,916		
			Součet		204,088		
81	M	6315079201	minerální izolace tl. 170 mm	m2	201,793	170,00	34 304,81
			S11*1,02		140,877		
			"obv. stěna dle skladby D2.1" 59,722*1,02		60,916		
			Součet		201,793		
82	M	6315085001	minerální izolace tl. 120 mm	m2	15,300	120,00	1 836,00
			S12*2*1,02		15,300		
83	M	6315085101	minerální izolace tl. 140 mm	m2	2,295	140,00	321,30
			"boční strana vikýře dle skladby D2.2" 2,25*1,02		2,295		
84	M	6315079101	minerální izolace tl. 240 mm	m2	25,704	240,00	6 168,96
			"věž skladba D2.4" 25,2*1,02		25,704		
85	K	713001	Kompl. dod. + mtž. pomocný dřevěný rošt pro izolaci vč. impregnace	m2	225,287	118,00	26 583,87
			"střecha" S11		138,115		
			"stěny " "věž skladba D2.4" (1,6+2)*7		25,200		
			"boční stěny vikýře dle skladby D2.2" 2*2,5*0,9*0,5		2,250		
			"obvodová stěna dle skladby D2.1" 13,7*3,5-2*0,9*0,7		46,690		
			-(2*2,6*1,7+1,1*2,2)		-11,260		
			12*2,8		33,600		
			-4*1,79*1,3		-9,308		
			Součet		225,287		
86	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	119,846	29,00	3 475,53
			P21+P22		112,421		
			"105" 1,5*4,95		7,425		
			Součet		119,846		
87	M	283723080	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 80 mm	m2	122,243	120,00	14 669,16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>lambda=0,037 [W / m K]</i>				
			(P21+P22)*1,02		114,669		
			"105" 1,5*4,95*1,02		7,574		
			Součet		122,243		
88	K	713151168R	Montáž izolace tepelné střech šikmých vč. držáků	m2	138,115	120,00	16 573,80
			S11		138,115		
89	M	6315129199	minerální izolace lambda = 0,0033 W/mK tl. 280 mm	m2	140,877	240,00	33 810,48
			S11*1,02		140,877		
90	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	7,214	500,00	3 607,01
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty							4 880,00
91	K	725001	Demontáž a zpětná montáž zař. předmětů 1.NP (umyvadlo, WC, sprchový kout)	kpl	5,000	800,00	4 000,00
92	K	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	%	40,000	22,00	880,00
762 - Konstrukce tesařské							214 233,55
93	K	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	192,685	155,00	29 866,18
			"vaznice 100/160" 11*14,135		155,485		
			"krokve 2x100/160" 2*2,5*2		10,000		
			"krokve a vaznice u oken 100/160" 1,5*8+2*0,8*4+2*1,2		20,800		
			"sloupky 160/160" 3,2*2		6,400		
			Součet		192,685		
94	M	605121210	řezivo jehličnaté hranol jakost I-II délka 4 - 5 m	m3	3,460	5 500,00	19 030,00
			"vaznice 100/160" 155,485*0,1*0,16		2,488		
			"krokve 2x100/160" 10*0,1*0,16		0,160		
			"krokve a vaznice u oken 100/160" 20,8*0,1*0,16		0,333		
			"sloupky 160/160" 6,4*0,16*0,16		0,164		
			řezivo		3,145		
			Součet		3,145		
			řezivo*1,1		3,460		
95	K	762341026	Bednění střech rovných z desek OSB tl 22 mm na pero a drážku šroubovaných na krokve	m2	283,730	314,00	89 091,22
			S11*2+S12		283,730		
96	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střechách sklonu do 60°	m	364,038	10,00	3 640,38

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(S11+S12)*2,5		364,038		
97	M	605001	střešní latě 60/40 impregnované - dodávka	m	400,441	15,00	6 006,62
			(S11+S12)*2,5*1,1		400,441		
98	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, latování, světlíky, klíny	m3	10,261	800,00	8 208,80
			řezivo		3,145		
			(S11*2+S12)*0,022		6,242		
			"kontralatě" 364,038*0,06*0,04		0,874		
			Součet		10,261		
99	K	762431225	Montáž obložení stěn deskami dřevotřískovými na pero a drážku	m2	119,522	100,00	11 952,20
			"dle skladby D2.1, D2.2 a D2.4"		57,550		
			13,7*3,5-2*0,9*0,7		46,690		
			-(2*2,6*1,7+1,1*2,2)		-11,260		
			12*2,8		33,600		
			-4*1,79*1,3		-9,308		
			2*2,5*0,9*0,5		2,250		
			Součet		119,522		
100	M	6072221201	deska dřevotřísková s perem a drážkou voděodolná	m2	124,303	180,00	22 374,54
			61,972*1,04+57,55*1,04		124,303		
101	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	174,000	15,00	2 610,00
			(5+7)*14,5		174,000		
102	K	762822810	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy do 144 cm2	m	109,600	25,00	2 740,00
			13,7*8		109,600		
103	K	7628299	demontáž dřevěných střešních vazníků	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
104	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	8,714	1 000,00	8 713,61
763 - Konstrukce suché výstavby							331 289,05
105	K	763131821	Demontáž SDK podhledu s dvouvrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	120,560	55,00	6 630,80
			13,7*8,8		120,560		
106	K	763001	příplatek za použití voděodolné SDK desky	m2	101,519	15,00	1 522,79
			"podhledy i stěny" + "věž"		53,600		
			"102" 2,1		2,100		
			"103" 2,3		2,300		
			"104" 4,71		4,710		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"202" 5,72		5,720		
			(2,1+1,23)*2*2,4		15,984		
			-3*0,7*1,97		-4,137		
			2*(1+1,5)*2*2,4		24,000		
			-2*0,7*1,97		-2,758		
			Součet		101,519		
107	K	763111314	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 TI 60 mm EI 30 Rw 47 DB	m2	86,546	740,00	64 044,04

"2.NP"

2,98*3 8,940

2,98*3,8 11,324

(1,5+2,1)*3 10,800

2*8,7*3,8 66,120

-(0,8*1,97*3+0,9*1,97+0,7*1,97*3) -10,638

Součet 86,546

108	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr	m2	86,546	15,00	1 298,19
109	K	763111741	Montáž parotěsné zábrany do SDK příčky	m2	112,372	20,00	2 247,44

"obv. stěna dle skladby D2.1"

13,7*3,5-2*0,9*0,7 46,690

-(2*2,6*1,7+1,1*2,2) -11,260

12*2,8 33,600

-4*1,79*1,3 -9,308

"boční stěna vikýře dle skladby D2.2"

2*2,5*0,9*0,5 2,250

"sušící věž dle skladby D2.3 a D2.4"

(1,6+2)*2*7 50,400

Součet 112,372

110	M	2832921001	<i>zábrana parotěsná</i>	m2	123,609	25,00	3 090,23
			112,372*1,1		123,609		

111	K	763121451	SDK stěna předsazená tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 2xDF 12,5 TI 50 mm EI 45	m2	112,372	690,00	77 536,68
-----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

"obv. stěna dle skladby D2.1"

13,7*3,5-2*0,9*0,7 46,690

-(2*2,6*1,7+1,1*2,2) -11,260

12*2,8 33,600

-4*1,79*1,3 -9,308

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"boční stěna vikýře dle skladby D2.2"				
			2*2,5*0,9*0,5		2,250		
			"sušící věž dle skladby D2.3 a D2.4"				
			(1,6+2)*2*7		50,400		
			Součet		112,372		
112	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	120,317	15,00	1 804,76
			"ostění oken" 22,7*0,35		7,945		
			"předstěna" 112,372		112,372		
			Součet		120,317		
113	K	763131411	SDK pohled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	61,861	570,00	35 260,77
			"1.NP"				
			"101" 5,5		5,500		
			"102" 2,1		2,100		
			"103" 2,3		2,300		
			"104" 4,71		4,710		
			"věž"				
			1,6*2		3,200		
			"2.NP"				
			"201" 11,7		11,700		
			"202" 5,8		5,800		
			"203" 4,8		4,800		
			"204" 2,35*(2,5+2)-1,2*1,8		8,415		
			"205" 2,98*(3,2+2)-1,2*1,8		13,336		
			podhled2 Součet		61,861		
114	K	763131433	SDK pohled deska 1xDF 15 TI 60 mm 50 kg/m3 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	120,536	755,00	91 004,68
			"2.NP"				
			(5+2,5+2,2)*13,6		131,920		
			-1,79*1,59*4		-11,384		
			podhled1 Součet		120,536		
115	K	763131714	SDK pohled základní penetrační nátěr	m2	193,797	15,00	2 906,96
			podhled1+podhled2		182,397		
			ostění*0,25		11,400		
			Součet		193,797		
116	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK pohledu	m2	61,861	25,00	1 546,53

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			podhled2			61,861	
117	M	2832921001	zábrana parotěsná	m2	68,047	25,00	1 701,18
			podhled2*1,1			68,047	
118	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně v do 2,75 m SDK příčka	kus	7,000	600,00	4 200,00
			1+3+3			7,000	
119	M	553315210	zárubeň ocelová pro sádrokarton S 100 700 L/P	kus	3,000	736,00	2 208,00
120	M	553315220	zárubeň ocelová pro sádrokarton S 100 800 L/P	kus	3,000	753,00	2 259,00
121	M	553315230	zárubeň ocelová pro sádrokarton S 100 900 L/P	kus	1,000	766,00	766,00
122	K	763182314	Ostění oken z desek v SDK kci hloubky do 0,5 m	m	22,700	275,00	6 242,50
			2*(2,6+1,7)*2			17,200	
			1,1+2*2,2			5,500	
			Součet			22,700	
123	K	763182411	SDK opláštění obvodu střešního okna z desek a UA profilů hloubky do 0,5 m	m	45,600	450,00	20 520,00
			((1,8*2+1,3+0,8)*2)*4			45,600	
			ostění			Součet	45,600
124	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	8,997	500,00	4 498,50
			764 - Konstrukce klempířské			197 973,32	
125	K	764002811	Demontáž okapového plechu do suti v krytině povlakové	m	29,000	20,00	580,00
			2*14,5			29,000	
126	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdi a nadezdívek do suti	m	24,000	25,00	600,00
			2*(5+7)			24,000	
127	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	29,000	25,00	725,00
			2*14,5			29,000	
128	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	9,000	25,00	225,00
			2*4,5			9,000	
129	K	764121403	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Al plechu rš 500 mm sklonu do 60°	m2	145,615	800,00	116 492,00
			"dle skladby S1.1"				
			(5,055+2,355+2,5)*14,5			143,695	
			-3,1*1,8			-5,580	
			S11			Mezisoučet	138,115
			"dle skladby S1.2"				
			"věž" 3*2,5			7,500	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		S12	Mezisoučet				7,500
			Součet				145,615
130	K	764221406	Oplechování větraného hřebene s větrací mřížkou z Al plechu rš 500 mm	m	14,500	600,00	8 700,00
			"K/S.3" 14,5				14,500
131	K	764222405	Oplechování štítu závětrnou lištou z Al plechu rš 400 mm	m	33,000	350,00	11 550,00
			"K/S.2" 18				18,000
			"K/S.8" 15				15,000
			Součet				33,000
132	K	764222433	Oplechování rovné okapové hrany z Al plechu rš 250 mm	m	33,000	240,00	7 920,00
			"K/S.6" 33				33,000
133	K	764223455	Sněhový zachytávač krytiny z Al plechu průběžný jednotrubkový	m	19,000	510,00	9 690,00
			"K/S.7" 19				19,000
134	K	764226444R	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z Al plechu rš 280 mm	m	15,400	400,00	6 160,00
			"K/1" 7,2				7,200
			"K/2" 5,2				5,200
			"K/3" 2*1,5				3,000
			Součet				15,400
135	K	764321413R	Lemování zdí střech z Al plechu rš 250 mm	m	9,500	330,00	3 135,00
			"K/S.4" 9,5				9,500
136	K	764521404	Žlab podokapní půlkruhový z Al plechu rš 330 mm	m	27,000	480,00	12 960,00
			"K/S.1" 27				27,000
137	K	764521444	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Al plechu 330/100 mm	kus	3,000	520,00	1 560,00
138	K	764528422	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Al plechu průměru 100 mm	m	20,000	752,00	15 040,00
			"K/S.5" 20				20,000
139	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	2,636	1 000,00	2 636,32
			765 - Krytina skládaná				68 136,62
140	K	765151801	Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů do suti	m2	174,000	60,00	10 440,00
			(5+7)*14,5				174,000
141	K	765191001R	Montáž parotěsné zábrany	m2	138,115	35,00	4 834,03
			S11				138,115
142	M	6283611001	pás těžký asfaltovaný s Al folii	m2	151,927	100,00	15 192,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
S11*1,1				151,927			
143	K	765191011	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 30° volně na krokve	m2	145,615	30,00	4 368,45
S11+S12				145,615			
144	M	2832926801	<i>folie podstřešní difúzní</i>	m2	167,457	55,00	9 210,14
(S11+S12)*1,15				167,457			
145	K	765193001	Montáž podkladního vyrovnávacího pásu	m2	145,615	25,00	3 640,38
S11+S12				145,615			
146	M	2832922301	<i>fólie strukturovaná</i>	m2	160,177	115,00	18 420,36
(S11+S12)*1,1				160,177			
147	K	998765202	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	%	2,031	1 000,00	2 030,56

766 - Konstrukce truhlářské

346 890,22

148	K	766001	Kompl. dod. + mtž. sestava 2x střešní okno+svislé doplňkové okno ozn. F/1.1 a F/1.2	soub	4,000	61 000,00	244 000,00
<i>cena zahrnuje kompletní provedení dle popisu v PD vč. lemování a všech doplňků</i>							
149	K	766002	Kompl. dod. + mtž. sestava 2x dřevěné dvoukřídle okno EURO profil ozn. F.2 vel. 2 600 x 1 700	kpl	2,000	28 500,00	57 000,00
<i>cena zahrnuje kompletní provedení dle popisu v PD</i>							
150	K	766003	Kompl. dod. + mtž. dřevěné dvoukřídle okno EURO profil ozn. F.6 vel. 1 100 x 600	kpl	2,000	6 600,00	13 200,00
<i>cena zahrnuje kompletní provedení dle popisu v PD</i>							
151	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	6,000	500,00	3 000,00
3+3				6,000			
152	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	510,00	510,00
153	M	7669901	<i>Dveře vnitřní hladké plné CPL laminát, viz pd - tabula vnitřních výplní otvorů</i>	ks	7,000	1 500,00	10 500,00
154	K	766660722	Montáž dveřního kování - zámku	kus	7,000	150,00	1 050,00
155	M	76699002	<i>dveřní kování - dodávka, viz pd - tabula vnitřních výplní otvorů</i>	kpl	7,000	250,00	1 750,00
156	K	76699003	Kompl. dod. + mtž. kuchyňská linka vč. dřezu	kpl	1,000	10 500,00	10 500,00
157	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových délky do 2,1 m	kus	1,000	300,00	300,00
158	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	6,350	800,00	5 080,22

767 - Konstrukce zámečnické

1 948 225,73

159	K	767001	Kompl. dod. + mtž. ocelová konstrukce krovu	kg	9 741,000	70,00	681 870,00
-----	---	--------	---	----	-----------	-------	------------

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

*cena zahrnuje kompletní provedení dle popisu v PD
vč. kotvení a povrchové úpravy (nátěr)*

"dle výkazu statika"

9741

9 741,000

160	K	767002	Kompl. dod. + mtž. nové ocelové venkovní schodiště ozn. Z/1	kpl	1,000	195 000,00	195 000,00
-----	---	--------	---	-----	-------	------------	------------

*cena zahrnuje kompletní provedení dle popisu v PD
vč. kotvení a povrchové úpravy (nátěr)*

161	K	767003	Kompl. dod. + mtž. obložení fasády fasádním Al panelem vč. nosného roštu a tepelné izolace	m2	189,677	2 250,00	426 773,25
-----	---	--------	--	----	---------	----------	------------

*cena zahrnuje kompletní provedení dle popisu v PD
skladba stěn D2.1, D2.2 a D2.4 vč. řešení všech
detailů (ukončení, rohy, kolem otvorů apod):*

*-fasádní panel vč. kotvicích profilů
-AL rošt (vzduchová mezera)
-teplná izolace - minerální vlna vč. Al l profilů*

"východ"

"štít" 9,7*2,5+9,7*2,2*0,5 34,920

"věž" (4,8+3,3)*2,9*0,8 18,792

"boky vikýř" 2*2,5*0,9*0,5 2,250

"sever"

14,5*2,6+12,5*0,9 48,950

-(2*2,6*1,7+1,1*2,2) -11,260

"věž" 2,5*3,3 8,250

"jih"

12*2,6 31,200

-4*1,7*1,3 -8,840

"věž" 2,5*7,5 18,750

"západ"

9,7*2,5+9,7*2,2*0,5 34,920

"věž" (4,8+3,3)*2,9*0,5 11,745

Součet

189,677

162	K	767004	Kompl. dod. + mtž. ocelová nosná konstrukce sušící věže	kpl	1,000	357 500,00	357 500,00
-----	---	--------	---	-----	-------	------------	------------

*cena zahrnuje kompletní provedení dle popisu v PD
vč. kotvení a povrchové úpravy*

163	K	767005	Kompl. dod. + mtž. sekční vrata vel. 3 725 x 3550 ozn. F.4	kpl	2,000	33 900,00	67 800,00
-----	---	--------	--	-----	-------	-----------	-----------

*cena zahrnuje kompletní provedení dle popisu v PD
vč. všech doplňků a povrchové úpravy*

164	K	767006	Kompl. dod. + mtž. Al vstupní dveře ozn. F.3 a F.5	kpl	2,000	47 903,00	95 806,00
-----	---	--------	--	-----	-------	-----------	-----------

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

*cena zahrnuje kompletní provedení dle popisu v PD
vč. všech doplňků a povrchové úpravy*

165	K	767007	Kompl. dod. + mtž. nový přechodový podlahový profil L120/80/10 ozn. Z/5 - žárový pozink	m	6,950	1 950,00	13 552,50
-----	---	--------	---	---	-------	----------	-----------

*cena zahrnuje kompletní provedení dle popisu v PD
vč. kotvení a povrchové úpravy (žárový pozink)*

"vrata 1.NP"

2*3,475

6,950

166	K	767008	Kompl. dod. + mtž. sací mřížka z perforovaného plechu ozn. Z/1 - hliník	m	40,500	100,00	4 050,00
-----	---	--------	---	---	--------	--------	----------

*cena zahrnuje kompletní provedení dle popisu v PD
vč. kotvení a povrchové úpravy*

167	K	767009	Kompl. dod. + mtž. ocelový rošt v rámečku vel. 1150 x 1 700 ozn. Z/3 - žárový pozink	ks	1,000	3 500,00	3 500,00
-----	---	--------	--	----	-------	----------	----------

*cena zahrnuje kompletní provedení dle popisu v PD
vč. kotvení a povrchové úpravy (žárový pozink)*

168	K	767010	Mobilní protipovodňová zábrana do garážových vrat ozn. Z/4 - hliník	kpl	2,000	20 350,00	40 700,00
-----	---	--------	---	-----	-------	-----------	-----------

*cena zahrnuje kompletní provedení dle popisu v PD
vč. všech doplňků*

169	K	7670101	Mobilní protipovodňová zábrana do vstupních dveří a vrat ozn. Z/4a - hliník	kpl	1,000	20 350,00	20 350,00
-----	---	---------	---	-----	-------	-----------	-----------

*cena zahrnuje kompletní provedení dle popisu v PD
vč. všech doplňků*

170	K	767011	Kompl. dod. + mtž. stříška nad vstupem 2.NP	kpl	1,000	15 800,00	15 800,00
-----	---	--------	---	-----	-------	-----------	-----------

*cena zahrnuje kompletní provedení dle popisu v PD
vč. kotvení, opláštění a povrchové úpravy*

171	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	25,524	1 000,00	25 523,98
-----	---	-----------	---	---	--------	----------	-----------

771 - Podlahy z dlaždic

57 034,80

172	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	36,420	85,00	3 095,70
-----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

"1.NP"

"105" (5,255+4,59)*2-0,8

18,890

"101" (1,6+3,4)*2-0,8*2-0,6*2

7,200

"2.NP"

"201" (4,955+2,36)*2-0,7-0,8*3-0,9*2+0,3*2

10,330

Součet

36,420

173	K	771574116	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 25 ks/m2	m2	56,537	310,00	17 526,47
-----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

"1.NP"

"101" 5,5

5,500

"102" 2,1

2,100

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"103" 2,3		2,300		
			"104" 4,71		4,710		
			"105" 23,8		23,800		
			Mezisoučet		38,410		
			"2.NP"				
			"201" 4,955*2,35+1,2*0,3+0,7*0,1+0,8*0,1*3+0,9*0,1		12,404		
			"202" 2,1*1,23+2*0,7*0,1+2*1*1,5		5,723		
		P22	Mezisoučet		18,127		
		dlažba	Součet		56,537		
174	M	597001	keramická dlažba z glazovaných hutných dlaždic ve formátu 400x400mm - dodávka	m2	66,379	350,00	23 232,65
			dlažba*1,1		62,191		
			"na soklík" 36,42*0,1*1,15		4,188		
			Součet		66,379		
175	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	56,537	35,00	1 978,80
			dlažba		56,537		
176	K	771591185	Podlahy řezání keramických dlaždic rovné	kus	36,420	15,00	546,30
			"na soklík" 36,42		36,420		
177	K	771990111	Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	m2	38,410	163,00	6 260,83
			"1.NP"				
			"101" 5,5		5,500		
			"102" 2,1		2,100		
			"103" 2,3		2,300		
			"104" 4,71		4,710		
			"105" 23,8		23,800		
			Součet		38,410		
178	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	8,788	500,00	4 394,05
776 - Podlahy povlakové							41 419,49
179	K	776001	Kompl. dod. + mtž. soklík k vinylové podlaze	m	67,030	150,00	10 054,50
			"2.NP"				
			"203" (1,605+2,98)*2-0,8		8,370		
			"204" (2,35+3,64)*2-0,8		11,180		
			"205" (2,98+4,79)*2-0,8		14,740		
			"206" (8,125+8,695)*2-0,9		32,740		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					67,030		
180	K	776241111	Lepení hladkých (bez vzoru) pásů ze sametového vinylu	m2	94,294	150,00	14 144,10
					"2.NP"		
					"203" 1,605*2,98 4,783		
					"204" 2,35*3,64 8,554		
					"205" 2,98*4,79 14,274		
					"206" 8,7*8,125-1,78*2,25 66,683		
P21					Mezisoučet		
					94,294		
Součet					94,294		
181	M	2841108001	vinyl - <i>dobavka s celkovou tl. 2,5mm, třída zátěže 34</i>	m2	19,940	850,00	16 949,00
					P22*1,1 19,940		
182	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,272	1 000,00	271,89
781 - Dokončovací práce - obklady							46 006,17
183	K	781414112	Montáž obkladaček vnitřních pórovinových pravoúhlých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	63,680	325,00	20 696,00
					"1.NP"		
					"102" $((1,6+1,3)*2-0,6*2)*2$ 9,200		
					"103" $((1,62+1,5)*2-0,6)*2$ 11,280		
					"104" $((2,89+1,63)*2-0,6)*2$ 16,880		
					"2.NP"		
					"202" $((2,1+1,23)*2-0,7*3)*2$ 9,120		
					2* $((1+1,5)*2-0,7)*2$ 17,200		
obklad					Součet		
					63,680		
184	M	781001	<i>Keramický obklad z glazovaných keramických obkladaček ve formátu 200x200mm - dobavka</i>	m2	70,048	250,00	17 512,00
					obklad*1,1 70,048		
185	K	781419194	Příplatek k montáži obkladů vnitřních pórovinových za nerovný povrch	m2	37,360	90,00	3 362,40
					"1.NP"		
					"102" $((1,6+1,3)*2-0,6*2)*2$ 9,200		
					"103" $((1,62+1,5)*2-0,6)*2$ 11,280		
					"104" $((2,89+1,63)*2-0,6)*2$ 16,880		
Součet					37,360		
186	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	63,680	35,00	2 228,80
					obklad 63,680		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
187	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	4,414	500,00	2 206,97

783 - Dokončovací práce - nátěry

66 677,94

188	K	783213111	Jednásobný napouštěcí syntetický fungicidní nátěr tesařských konstrukcí	m2	100,964	45,00	4 543,38
-----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

"vaznice 100/160" $155,485 \cdot (0,1+0,16) \cdot 2$ 80,852

"krokve 2x100/160" $10 \cdot (0,1+0,16) \cdot 2$ 5,200

"krokve a vaznice u oken 100/160" $20,8 \cdot (0,1+0,16) \cdot 2$ 10,816

"sloupky 160/160" $6,4 \cdot (0,16+0,16) \cdot 2$ 4,096

Součet 100,964

189	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	11,280	45,00	507,60
-----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

zárubněstáv 11,280

190	K	783306809	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí okartáčováním	m2	11,280	110,00	1 240,80
-----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

zárubněstáv 11,280

191	K	783315103	Jednásobný syntetický samozákladující mezinátěr zámečnických konstrukcí	m2	24,640	88,00	2 168,32
-----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

zárubněstáv+zárubněnové 24,640

192	K	783317105	Krycí jednásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	24,640	90,00	2 217,60
-----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

"stáv zárubně 1.NP"

$3 \cdot (0,8+2 \cdot 2) \cdot 0,4$ 5,760

$3 \cdot (0,6+2 \cdot 2) \cdot 0,4$ 5,520

zárubněstáv **Mezisosoučet** 11,280

"nové zárubně"

$(0,9+2 \cdot 2) \cdot 0,4$ 1,960

$3 \cdot (0,7+2 \cdot 2) \cdot 0,4$ 5,640

$3 \cdot (0,8+2 \cdot 2) \cdot 0,4$ 5,760

zárubněnové **Mezisosoučet** 13,360

Součet 24,640

193	K	783801503	Omytí omítek tlakovou vodou před provedením nátěru	m2	146,330	35,00	5 121,55
-----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

fasádastáv 146,330

194	K	783823131	Penetrační akrylátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých a štukových omítek	m2	146,330	35,00	5 121,55
-----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

fasádastáv 146,330

195	K	783827421	Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	146,330	120,00	17 559,60
-----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

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

fasádastáv 146,330

196	K	783901453	Vysátí betonových podlah před provedením nátěru	m2	89,516	5,00	447,58
197	K	783933161	Penetrační epoxidový nátěr pórovitých betonových podlah	m2	89,516	110,00	9 846,76
198	K	783937161	Krycí dvojnásobný epoxidový vodou ředitelný nátěr betonové podlahy	m2	89,516	200,00	17 903,20

"1.NP"

"106" 79,8 79,800

"prohlubeň" 2,12*1,7 3,604

(2,12+1,7)*2*0,8 6,112

Součet 89,516

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

23 515,76

199	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	381,208	10,00	3 812,08
-----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

"malby na omítkách"

strop 103,600

"stěny"

"1.NP "

"101" (1,6+3,4)*2*2,6 26,000

"104" (2,89+1,63)*2*0,6 5,424

"102" (1,62+1,3)*2*0,6 3,504

"103" (1,62+1,5)*2*0,6 3,744

"105" (4,59+5,255)*2*3,5 68,915

"106" (8,915+8,555)*2*3,5 122,290

"2.NP"

"206" (8,7+1,78)*2,8 29,344

"205" 4,79*2,75 13,173

"203" 1,605*2,75 4,414

"202" 2*1*0,4 0,800

Součet 381,208

200	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	757,834	26,00	19 703,68
-----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

strop+podhled1+podhled2 285,997

Mezisoučet 285,997

"stěny"

"1.NP "

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"101" (1,6+3,4)*2*2,6		26,000		
			"104" (2,89+1,63)*2*0,6		5,424		
			"102" (1,62+1,3)*2*0,6		3,504		
			"103" (1,62+1,5)*2*0,6		3,744		
			"105" (4,59+5,255)*2*3,5		68,915		
			"106" (8,915+8,555)*2*3,5		122,290		
			"2.NP"				
			"201" (4,955+2,35)*2*2,75		40,178		
			"202" (2,1+1,23)*2*0,4		2,664		
			2*(1,5+1)*2*0,4		4,000		
			"205" (4,79+2,98)*2*2,75		42,735		
			"203" (1,605+2,98)*2*2,75		25,218		
			"204" (2,35+3,64)*2*2,75		32,945		
			"206" (8,125+8,7)*2*2,8		94,220		
			Součet			757,834	

OST - Ostatní

408 475,00

201	K	001	Kompletní dodávka a montáž poloautomatického otočného sušáku hadic včetně žebříku s ochranným košem, konstrukce obslužné podesty a výplně z pororoštů a se zábradlím, závěsného oka a osvětlení věže, viz pd - příloha technické zprávy	kpl	1,000	339 000,00	339 000,00
202	K	002	Kompletní úprava stávajících 2 okenních mříží v místě realizace nového schodiště	soub	1,000	3 000,00	3 000,00
203	K	003	Kompl. dodávka+montáž revizních dvířek	soub	1,000	1 500,00	1 500,00
204	K	004	Úprava polohy stávajících zařízení v přízemí, které mohou být v kolizi s nově instalovanými prvky	soub	1,000	10 000,00	10 000,00
205	K	005	Revize a případná úprava stávající nopykové folie u štitové stěny délky 9,5m, hloubka založení: 1 - 1,5m, promaltování spar kamenného zdiva sanační rozpínavou maltou, hloubení rýh a zpětný zásyp sypaninou se zhutněním, pokládka betonové dlažby 400x400x40mm po celé délce štitové stěny délky 9,5m , viz pd - technická zpráva a výkresová část	soub	1,000	21 375,00	21 375,00
206	K	006	Případná úprava stávající trasy plynu - jedná se o přepojení potrubí na nový kotel, úpravu trasy délky cca 5m před pokládkou nového stropu, viz pd - výkres č. 02	soub	1,000	5 000,00	5 000,00
18	K	999002	výměna lapačů splavenin vč. napojení na stáv. dešťovou kanalizaci	kpl	3,000	1 200,00	3 600,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
207	K	007	Kompl. dodávka+montáž odvětrání hygieny, prostor hygieny bude nuceně větrán potrubním ventilátorem, viz pd - souhrnná technická zpráva a výkres č. 24 a č. EL 04	soub	1,000	25 000,00	25 000,00

*cena zahrnuje kompletní provedení,
ventilátory,potrubí, mřížky apod.*

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zodolnění a úpravy hasičské zbrojnice JSDH Děčín

Objekt: 002 - Zdravotně technické instalace

JKSO: 801 67 13

CC-CZ:

Místo: Děčín - Horní Žleb

Datum: 08.08.2016

Objednatel:

Statutární město Děčín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Oldřich Bělina

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Lenka Kasperová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací navazuje na projektovou dokumentaci. Odkaz na konkrétní obchodní název určuje přepokládaný standard. Alternativní řešení by mělo tento standard zachovat případně zvýšit.

Náklady z rozpočtu	57 718,74
--------------------	-----------

Ostatní náklady	0,00
-----------------	------

Cena bez DPH	57 718,74
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	57 718,74	12 120,94
--------------	--------	----	-----------	-----------

snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
---------	--------	----	------	------

Cena s DPH	v CZK	69 839,68
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Zodolnění a úpravy hasičské zbrojnice JSDH Děčín

Objekt: 002 - Zdravotně technické instalace

Místo: Děčín - Horní Žleb

Datum: 08.08.2016

Objednatel: Statutární město Děčín

Projektant: Ing. Oldřich Bělina

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing. Lenka Kasperová

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	57 718,74
PSV - Práce a dodávky PSV	47 318,74
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	12 712,50
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	19 298,80
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	11 719,44
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	3 588,00
OST - Ostatní	10 400,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	57 718,74

ROZPOČET

Stavba: Zodolnění a úpravy hasičské zbrojnice JSDH Děčín

Objekt: 002 - Zdravotně technické instalace

Místo: Děčín - Horní Žleb

Datum: 08.08.2016

Objednatel: Statutární město Děčín

Projektant: Ing. Oldřich Bělina

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing. Lenka Kasperová

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

Náklady z rozpočtu

50 818,74

PSV - Práce a dodávky PSV

47 318,74

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

12 712,50

1	K	721001	nové rozvody kanalizace, napojení na stávající, viz pd - zti - výkres č. 04 a 05	soub	1,000	11 000,00	11 000,00
2	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	1,000	750,00	750,00
3	K	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,193	5 000,00	962,50

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

19 298,80

4	K	722001	Nové rozvody vody, vč. potřebných armatur, kulových ventilů s vypouštěním, regulačních ventilů u stoupaček a napojení na stávající rozvody, viz pd - zti - výkres č. 02 a 03	soub	1,000	13 000,00	13 000,00
5	K	722002	Kompl. dod. + mtž. cirkulační čerpadlo	ks	1,000	4 500,00	4 500,00
6	K	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	t	0,360	5 000,00	1 798,80

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

11 719,44

7	K	725112021	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soub or	1,000	2 600,00	2 600,00
8	K	725211623	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé se sloupem na sifon 600 mm	soub or	1,000	1 400,00	1 400,00
9	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm	soub or	1,000	2 900,00	2 900,00
10	K	725821312R	Baterie k výlevce	soub or	1,000	1 500,00	1 500,00
11	K	725821326	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 265 mm	soub or	1,000	1 500,00	1 500,00
12	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soub or	1,000	1 400,00	1 400,00
13	K	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	t	0,084	5 000,00	419,44

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

3 588,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	726131041	Instalační předstěna - klozet závěsný v 1120 mm s ovládáním zepředu do lehkých stěn s kovovou kcí	soubor	1,000	2 600,00	2 600,00
15	K	998726212	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 12 m	%	98,800	10,00	988,00

OST - Ostatní

10 400,00

16	K	001	Případná úprava trasy kanalizace v místě realizace nového schodiště	soub	1,000	6 900,00	6 900,00
17	K	002	Zednické přípomocce	soub	1,000	3 500,00	3 500,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zodolnění a úpravy hasičské zbrojnice JSDH Děčín

Objekt: 003 - Ústřední vytápění

JKSO: 801 67 13

Místo: Děčín - Horní Žleb

CC-CZ:

Datum: 08.08.2016

Objednatel:

Statutární město Děčín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Oldřich Bělina

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Lenka Kasperová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací navazuje na projektovou dokumentaci. Odkaz na konkrétní obchodní název určuje přepokládaný standard. Alternativní řešení by mělo tento standard zachovat případně zvýšit.

Náklady z rozpočtu	122 863,59
--------------------	------------

Ostatní náklady	0,00
-----------------	------

Cena bez DPH	122 863,59
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	122 863,59	25 801,35
--------------	--------	----	------------	-----------

snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
---------	--------	----	------	------

Cena s DPH	v CZK	148 664,94
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Zodolnění a úpravy hasičské zbrojnice JSDH Děčín

Objekt: 003 - Ústřední vytápění

Místo: Děčín - Horní Žleb

Datum: 08.08.2016

Objednatel: Statutární město Děčín

Projektant: Ing. Oldřich Bělina

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing. Lenka Kasperová

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	122 863,59
PSV - Práce a dodávky PSV	118 363,59
731 - Ústřední vytápění - kotelny	63 947,94
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	22 094,26
734 - Ústřední vytápění - armatury	2 223,62
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	30 097,77
OST - Ostatní	4 500,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	122 863,59

ROZPOČET

Stavba: Zodolnění a úpravy hasičské zbrojnice JSDH Děčín

Objekt: 003 - Ústřední vytápění

Místo: Děčín - Horní Žleb

Datum: 08.08.2016

Objednatel: Statutární město Děčín

Projektant: Ing. Oldřich Bělina

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing. Lenka Kasperová

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

Náklady z rozpočtu

122 863,59

PSV - Práce a dodávky PSV

118 363,59

731 - Ústřední vytápění - kotelny

63 947,94

1	K	731006	kulový kohout s filtrem DN 25	ks	1,000	650,00	650,00
2	K	731007	kulový kohout DN 25	ks	1,000	450,00	450,00
3	K	731239124	Montáž kotle ocelového na kapalná nebo plynná paliva do 29 kW	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00
4	M	4841742901	<i>kotel kondenzační 24 kW s vrstveným průtokovým ohřivačem</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>45 000,00</i>	<i>45 000,00</i>

Thermona obj.číslo 1024.7

5	K	731001	Odkouření kotle	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00
6	K	731002	Prostorový termostat s týdením programem	ks	1,000	3 500,00	3 500,00
7	K	998731202	Přesun hmot procentní pro kotelny v objektech v do 12 m	t	0,848	1 000,00	847,94

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

22 094,26

8	K	733001	napojení na stávající rozvody	soub	1,000	1 600,00	1 600,00
9	K	733221102	Potrubí měděné měkké spojované měkkým pájením D 15x1	m	20,000	260,00	5 200,00
10	K	733221103	Potrubí měděné měkké spojované měkkým pájením D 18x1	m	10,000	310,00	3 100,00
11	K	733221104	Potrubí měděné měkké spojované měkkým pájením D 22x1	m	20,000	360,00	7 200,00
12	K	733222105	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5	m	8,000	460,00	3 680,00
13	K	998733202	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m	t	0,876	1 500,00	1 314,26

734 - Ústřední vytápění - armatury

2 223,62

14	K	734001	Kompletní dodávka a montáž termostatická hlavice	ks	8,000	250,00	2 000,00
15	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 110° C závitový	kus	1,000	180,00	180,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 12 m	t	0,009	5 000,00	43,62

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

30 097,77

17	K	735001	Demontáž, zpětná montáž a napojení na nové potrubí radiátorů v místě přízdívky 1.NP	soub	1,000	2 600,00	2 600,00
18	K	735152173	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt typ 10 VK výška/délka 600/600 mm	kus	1,000	2 500,00	2 500,00
19	K	735152180	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt typ 10 VK výška/délka 600/1400 mm	kus	1,000	3 060,00	3 060,00
20	K	735152275	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 11 VK výška/délka 600/800 mm	kus	1,000	2 970,00	2 970,00
21	K	735152280	Otopné těleso panelové Ventil Kompakt typ 11 VK výška/délka 600/1400 mm	kus	5,000	3 600,00	18 000,00
22	K	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	t	0,968	1 000,00	967,77

OST - Ostatní

4 500,00

23	K	001	Zednické přípomocce	soub	1,000	4 500,00	4 500,00
----	---	-----	---------------------	------	-------	----------	----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zodolnění a úpravy hasičské zbrojnice JSDH Děčín

Objekt: 004 - Elektroinstalace

JKSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 08.08.2016

Objednatel:

Statutární město Děčín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Oldřich Bělina

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Lenka Kasperová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací navazuje na projektovou dokumentaci. Odkaz na konkrétní obchodní název určuje přepokládaný standard. Alternativní řešení by mělo tento standard zachovat případně zvýšit.

Náklady z rozpočtu	294 557,00
--------------------	------------

Ostatní náklady	0,00
-----------------	------

Cena bez DPH	294 557,00
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	294 557,00	61 856,97
--------------	--------	----	------------	-----------

snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
---------	--------	----	------	------

Cena s DPH	v CZK	356 413,97
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Zodolnění a úpravy hasičské zbrojnice JSDH Děčín

Objekt: 004 - Elektroinstalace

Místo: Datum: 08.08.2016
Objednatel: Statutární město Děčín Projektant: Ing. Oldřich Bělina
Zhotovitel: Zpracovatel: Ing. Lenka Kasperová

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	294 557,00
D1 - Rozvaděč RP2.1	17 370,00
D2 - Nosný systém, trubkování	11 498,00
D3 - Kabely	22 370,00
D4 - Přístroje	15 335,00
D5 - Svítidla vč. zdrojů a recyklace	82 330,00
D6 - Bleskosvod a uzemnění	12 447,00
D7 - Strukturovaná kabeláž	25 733,00
D8 - EZS	63 974,00
D9 - Revize, zkoušky, HZS	36 000,00
D10 - Zemní práce	7 500,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	294 557,00

ROZPOČET

Stavba: Zodolnění a úpravy hasičské zbrojnice JSDH Děčín

Objekt: 004 - Elektroinstalace

Místo: Datum: 08.08.2016
Objednatel: Statutární město Děčín Projektant: Ing. Oldřich Bělina
Zhotovitel: Zpracovatel: Ing. Lenka Kasperová

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

Náklady z rozpočtu

294 557,00

D1 - Rozvaděč RP2.1

17 370,00

1	K	Pol1	Vypínač 32/3, 32A	ks	1,000	450,00	450,00
2	K	Pol2	Jistič 10kA - 16B/1	ks	9,000	150,00	1 350,00
3	K	Pol3	10C/1N/0,03A kombinace chrániče a jističe	ks	2,000	350,00	700,00
4	K	Pol4	16B/1N/0,03A kombinace chrániče a jističe	ks	2,000	380,00	760,00
5	K	Pol5	OFl 4p, 25A, 0,03A	ks	3,000	1 500,00	4 500,00
6	K	Pol6	Svodič typ 2	set	1,000	290,00	290,00
7	K	Pol7	PE	ks	1,000	230,00	230,00
8	K	Pol8	N	ks	1,000	250,00	250,00
9	K	Pol9	L	ks	3,000	280,00	840,00
10	K	Pol10	Podružný materiál, svorky, žlaby, vývodky, drátování ...	set	1,000	2 500,00	2 500,00
11	K	Pol11	Rozvaděč ocep/plast, Z-400/400/150, IP40/20	ks	1,000	5 500,00	5 500,00

D2 - Nosný systém, trubkování

11 498,00

12	K	Pol12	KU 68-1901 krabice přístrojová	ks	74,000	4,50	333,00
13	K	Pol13	KU 68-1902 krabice protahovací	ks	24,000	15,00	360,00
14	K	Pol14	KU 68-1903 krabice odbočná	ks	36,000	16,00	576,00
15	K	Pol15	KR 97/5 krabice odbočná	ks	6,000	25,00	150,00
16	K	Pol16	FX 16 sv. šedá	m	100,000	10,00	1 000,00
17	K	Pol17	FX 25 sv.šedá	m	25,000	15,00	375,00
18	K	Pol18	ABOX 025-L krabice odbočná	ks	8,000	60,00	480,00
19	K	Pol19	WAGO 273-104 3x1-2,5 krabicová svorka	ks	50,000	2,92	146,00
20	K	Pol20	WAGO 273-102 4x1-2,5 krabicová svorka	ks	80,000	3,85	308,00
21	K	Pol21	WAGO 273-105 5x1-2,5 krabicová svorka	ks	60,000	4,50	270,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	Pol22	Ocelová konstrukce	kg	50,000	150,00	7 500,00

D3 - Kabely

22 370,00

23	K	Pol23	CYKY-0 2x1.5	m	50,000	25,00	1 250,00
24	K	Pol24	CYKY-0 3x1.5	m	90,000	27,00	2 430,00
25	K	Pol25	CYKY-J 3x1.5	m	360,000	27,00	9 720,00
26	K	Pol26	CYKY-J 3x2.5	m	180,000	32,00	5 760,00
27	K	Pol27	CYKY-J 5x1.5	m	30,000	33,00	990,00
28	K	Pol28	CYKY-J 5x6	m	6,000	45,00	270,00
29	K	Pol29	CYY 1x6 zz	m	10,000	35,00	350,00
30	K	Pol30	CYY 1x25 zz	m	20,000	38,00	760,00
31	K	Pol31	Ukončení vodiče do 2,5mm ²	ks	40,000	15,00	600,00
32	K	Pol32	Ukončení vodiče do 10mm ²	ks	10,000	24,00	240,00

D4 - Přístroje

15 335,00

33	K	Pol33	spínač č1, jednopólový, IP20	ks	9,000	160,00	1 440,00
34	K	Pol34	spínač č5, sériový, IP20	ks	9,000	170,00	1 530,00
35	K	Pol35	spínač č6+1, IP20	ks	1,000	175,00	175,00
36	K	Pol36	spínač č6, střídavý, IP20	ks	7,000	185,00	1 295,00
37	K	Pol37	tlačítkový ovladač, signalizace, IP20	ks	1,000	875,00	875,00
38	K	Pol38	zásuvka 16A/230V, IP20 pod om.	ks	40,000	228,00	9 120,00
39	K	Pol39	zásuvka 16A/230V, IP20 pod om., svodič typ 3	ks	3,000	235,00	705,00
40	K	Pol40	časové relé KEP04	ks	1,000	195,00	195,00

D5 - Svítidla vč. zdrojů a recyklace

82 330,00

41	K	Pol41	A/ SV. ZÁŘ. 1x32W, ZAVĚŠENÉ NA LANKÁCH, IP20, EL. PŘ.	ks	12,000	2 500,00	30 000,00
42	K	Pol42	B/ SV. ZÁŘ. 2x24W, PŘISAZENÉ, IP40, KRYT OPÁL, EL. PŘ.	ks	8,000	2 810,00	22 480,00
43	K	Pol43	C/ SV. LED 11W, V PODHLEDU, IP44	ks	3,000	2 600,00	7 800,00
44	K	Pol44	D/ SV. ZÁŘ. 1x18W, NÁSTĚNNÉ, IP40, KRYT PMMA, TŘ. II, EL. PŘ.	ks	1,000	2 450,00	2 450,00
45	K	Pol45	E/ SV. ZÁŘ. 2x9W, NÁSTĚNNÉ, IP54, KRYT PMMA, OCHR. KOŠ, EL. PŘ.	ks	1,000	2 950,00	2 950,00
46	K	Pol46	N/ SV. LED 2x3W, NOUZOVÉ, 1HOD, PIKTOGRAM	ks	2,000	850,00	1 700,00
47	K	Pol47	N1/ SV. LED 2x3W, NOUZOVÉ, 1HOD	ks	5,000	650,00	3 250,00
48	K	Pol48	DEMONTÁŽ A MONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO SVÍTIDLA	ks	26,000	450,00	11 700,00

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

D6 - Bleskosvod a uzemnění

12 447,00

49	K	Pol49	svorka spojovací SS	ks	54,000	16,00	864,00
50	K	Pol50	svorka spojovací SO	ks	14,000	21,00	294,00
51	K	Pol51	svorka zkušební SZa	ks	6,000	25,00	150,00
52	K	Pol52	svorka spojovací SR02	ks	6,000	28,00	168,00
53	K	Pol53	svorka spojovací, odbočná SR03	ks	14,000	18,00	252,00
54	K	Pol54	svorka k jímací tyči SJ 1	ks	2,000	16,00	32,00
55	K	Pol55	svorka k jímací tyči SJ 2	ks	8,000	16,00	128,00
56	K	Pol56	podpěra vedení PV	ks	120,000	20,00	2 400,00
57	K	Pol57	zemnicí tyč ZT1,5 vč. zavedení	ks	4,000	350,00	1 400,00
58	K	Pol58	ochranný úhelník s držáky	ks	6,000	115,00	690,00
59	K	Pol59	jímací tyč 2m, vč. upevnění	ks	2,000	450,00	900,00
60	K	Pol60	AlMgSi 8	m	150,000	14,00	2 100,00
61	K	Pol61	FeZn 10	m	25,000	16,00	400,00
62	K	Pol62	FeZn 30x4	m	65,000	25,00	1 625,00
63	K	Pol63	štítek označení štítek.....	ks	12,000	2,00	24,00
64	K	Pol64	Ekvipotencionální svorkovnice EPS 1 s krytem	ks	1,000	420,00	420,00
65	K	Pol65	Páska měděná uzemňovací ZS 16 vč. svorky	ks	4,000	150,00	600,00

D7 - Strukturovaná kabeláž

25 733,00

66	K	Pol66	datový rozvaděč	ks	1,000	2 500,00	2 500,00
67	K	Pol67	zásuvka 2x RJ 45cat 5e	ks	6,000	583,00	3 498,00
68	K	Pol68	kabel FTP4p cat 5e	m	340,000	25,00	8 500,00
69	K	Pol69	trubka elektroinstalační	m	90,000	42,00	3 780,00
70	K	Pol70	SYKFY 10x2x0,5	m	30,000	20,00	600,00
71	K	Pol71	krabice přístrojová KU 68	ks	6,000	208,00	1 248,00
72	K	Pol72	krabice protahovací, odbočná KO 68	ks	14,000	208,00	2 912,00
73	K	Pol73	krabice rozbočná KT250	ks	1,000	195,00	195,00
74	K	Pol74	příjem internetu, set	ks	1,000	2 500,00	2 500,00

D8 - EZS

63 974,00

75	K	Pol75	ústředna EZS komplet	ks	1,000	1 500,00	1 500,00
76	K	Pol76	napájecí zdroj zál.	ks	1,000	950,00	950,00
77	K	Pol77	klávesnice LCD	ks	2,000	2 300,00	4 600,00
78	K	Pol78	siréna venkovní zálohovaná	ks	1,000	5 000,00	5 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
79	K	Pol79	svorkovnice - krabice s tamperem	ks	16,000	350,00	5 600,00
80	K	Pol80	detektor PIR	ks	12,000	380,00	4 560,00
81	K	Pol81	magnet dveřní	ks	2,000	1 200,00	2 400,00
82	K	Pol82	magnet vratový	ks	2,000	1 500,00	3 000,00
83	K	Pol83	GSM komunikátor	ks	1,000	6 500,00	6 500,00
84	K	Pol84	trubka elektroinstalační	m	180,000	45,00	8 100,00
85	K	Pol71	krabice přístrojová KU 68	ks	22,000	208,00	4 576,00
86	K	Pol72	krabice protahovací, odbočná KO 68	ks	16,000	208,00	3 328,00
87	K	Pol85	kabel FTP	m	330,000	42,00	13 860,00

D9 - Revize, zkoušky, HZS

36 000,00

88	K	Pol86	Dodavatelská dokumentace vč. skutečného provedení	hod	8,000	500,00	4 000,00
89	K	Pol87	Demontáž stávajících zařízení a úprava polohy stávajících zásuvek	hod	10,000	200,00	2 000,00
90	K	Pol88	Montážní mechanizmy, lešení, plošiny ...	den	16,000	500,00	8 000,00
91	K	Pol89	Zednické výpomoci (průrazy, kapsy, sekání, zapravení drážek...)	hod	60,000	200,00	12 000,00
92	K	Pol90	Zabezpečení pracoviště	hod	2,000	250,00	500,00
93	K	Pol91	Koordinace s ostatními profesemi	hod	8,000	250,00	2 000,00
94	K	Pol92	Montáže pro ostatní profese	hod	6,000	250,00	1 500,00
95	K	Pol93	Revize	hod	8,000	750,00	6 000,00

D10 - Zemní práce

7 500,00

96	K	Pol94	Kabel. rýha 35x80 vč.záhozu, zemina V	m	30,000	250,00	7 500,00
----	---	-------	---------------------------------------	---	--------	--------	----------

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Zodolnění a úpravy hasičské zbrojnice JSDH Děčín

Objekt: 005 - Venkovní plocha

Místo: Děčín - Horní Žleb

Datum: 08.08.2016

Objednatel: Statutární město Děčín

Projektant: Ing. Oldřich Bělina

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing. Lenka Kasperová

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	194 277,01
HSV - Práce a dodávky HSV	194 277,01
1 - Zemní práce	32 906,90
5 - Komunikace pozemní	39 650,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	88 555,73
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	30 598,00
998 - Přesun hmot	2 566,38
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	194 277,01

ROZPOČET

Stavba: Zodolnění a úpravy hasičské zbrojnice JSDH Děčín

Objekt: 005 - Venkovní plocha

Místo: Děčín - Horní Žleb

Datum: 08.08.2016

Objednatel: Statutární město Děčín

Projektant: Ing. Oldřich Bělina

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Ing. Lenka Kasperová

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

Náklady z rozpočtu

194 277,01

HSV - Práce a dodávky HSV

194 277,01

1 - Zemní práce

32 906,90

1	K	113106271	Rozebrání dlažeb vozovek pl přes 50 do 200 m2 ze zámkové dlažby do lože z kameniva	m2	65,000	25,00	1 625,00
2	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	50,700	125,00	6 337,50

"pro novou plochu"

65*0,78

50,700

odkop

Součet

50,700

3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	50,700	225,00	11 407,50
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

odkop

50,700

odvoz

Součet

50,700

4	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	50,700	15,00	760,50
---	---	-----------	-----------------------------	----	--------	-------	--------

odvoz

50,700

5	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	91,260	140,00	12 776,40
---	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------

odvoz*1,8

91,260

5 - Komunikace pozemní

39 650,00

6	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	65,000	135,00	8 775,00
7	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	65,000	175,00	11 375,00
8	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	65,000	300,00	19 500,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

88 555,73

9	K	631311137	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	14,950	3 663,00	54 761,85
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

65,000*0,23

14,950

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	14,950	55,00	822,25
11	K	631319211	Příplatek k mazaninám za přidání PP mikrovláken pro objemové vyztužení 0,9 kg/m3	m3	14,950	160,00	2 392,00
12	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	1,181	25 893,00	30 579,63

"sít' 100 x 100 -8"

65*0,0079*1,15*2

1,181

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

30 598,00

13	K	919123111R	Těsnění spár pryžovým profilem s těsnící vložkou	m	50,000	100,00	5 000,00
14	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	20,000	75,00	1 500,00
15	K	935113212	Osazení odvodňovacího betonového žlabu s krycím roštem šířky přes 200 mm	m	11,000	628,00	6 908,00
16	M	935001	<i>betonový odvodňovací žlab dl. 10,5m - dodávka vč. všech doplňků, viz pd - technická zpráva a výkres č. 07</i>	soub	1,000	14 690,00	14 690,00
17	K	999001	úprava polohy poklopu	ks	1,000	1 000,00	1 000,00
18	K	999003	Nápojení nového betonového žlabu na stáv. deš. kanalizaci	soub	1,000	1 500,00	1 500,00

998 - Přesun hmot

2 566,38

19	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	42,773	60,00	2 566,38
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------