

SMOLUVA O DÍLO

uzavřená ve smyslu § 2586 a násl. Občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.

.....

objednatel: **Obec Vnorovy**
Hlavní 750
696 61 Vnorovy
IČ :00285480

zhotovitel: **Ladislav Balažovič**
Smetkova 330
696 61 vnorovy
IČ : 613 99 116
DIČ: CZ6509141188

1. Předmět díla

Zhotovitel se zavazuje, že za podmínek dále uvedených v této smlouvě, provede
Přístavbu hasičské zbrojnice

Místo plnění: Vnorovy , Spojovací č.700 ,696 61

2. Doba plnění

Termín zahájení prací: 1.12.2016

Termín dokončení prací a předání díla objednateli. 30.12.2016

Zhotovitel se zavazuje tuto dohodnutou dobu plnění dodržet a objednatel se zavazuje
dílo na výzvu zhotovitele převzít.

3. Cena díla a platební podmínky.

Smluvní cena je stanovena ve výši 665 084,-Kč,včetně DPH 21%.
Dle přiloženého položkového rozpočtu.
Bude vyplacena po dokončení díla.

4.

Ostatní ujednání.

Zhotovitel se zavazuje provést dílo řádně a včas, přičemž nese odpovědnost za vady díla. Na dílo poskytuje objednateli záruku v délce 60 měsíců počínaje dnem převzetí díla objednatelem.

Zhotovitel se zavazuje provést záruční opravu nejpozději do deseti dnů od písemného oznámení vad objednatelem. Pokud tak neučiní, objednatel má právo zadat opravu jiné odborné firmě, přičemž náklady na opravu uhradí zhotovitel.

5.

Sankce

Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu při nedodržení dohodnutého termínu pro dokončení díla ve výši 0,05% z dohodnuté hodnoty díla za každý den prodlení.

Objednatel se zavazuje uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z fakturované částky za každý den prodlení.

6.

Závěrečná ustanovení

V záležitostech touto smlouvou přímo neupravených se smluvní strany dohodly, že se jejich vzájemná práva a povinnosti budou řídit příslušnými ustanoveními občanského zákoníku v platném znění.

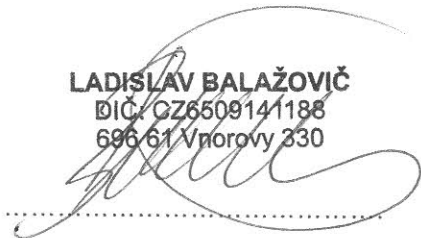
Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu, každá ze zúčastněných stran obdrží po jednom výtisku.

Smluvní strany prohlašují, že před podpisem tuto smlouvu projednaly a přečetly, že je sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoli pod nátlakem, v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují svoje vlastnoruční podpisy.

Smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

Ve Vnorovech dne 30.11.2016.

LADISLAV BALAŽOVIČ
DIČ: CZ6509141188
696 61 Vnorovy 330



zhotovitel

OBEC VNOROVY
Hlavní 750
696 61 VNOROVY



objednatel

Položkový rozpočet

Stavba: **4** **Přístavba hasičské zbrojnice**
 Objekt: **D.1.1** **Architektonicko-stavební řešení**
 Rozpočet: **10** **Rozpočet**

Projektant:
 Objednatel:
 Zhotovitel:

Rozpis ceny: Celkem:

HSV	389 470,65
PSV	160 185,54
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem:	549 656,19

Rekapitulace daní:

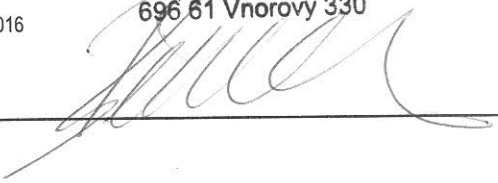
Základ pro DPH	15 %	0,00 CZK
DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro DPH	21 %	549 656,19 CZK
DPH	21 %	115 428,00 CZK
Zaokrouhlení		-0,19 CZK

Cena celkem: **665 084,00 CZK**

Za objednatele:
 Datum:
 Podpis:

Za zhotovitele:
 Datum: 3.10.2016
 Podpis:

LADISLAV BALÁŽOVIČ
 DIČ: CZ6509141188
 696 61 Vnorovy 330



Stavba:	4	Přístavba hasičské zbrojnice	List č. 2
Objekt:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení	
Rozpočet:	10	Rozpočet	

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
1	Zemní práce	HSV	13 520,45	37,69
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV	66 431,87	61,35
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV	147 136,79	17,32
4	Vodorovné konstrukce	HSV	22 812,41	5,38
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV	27 402,84	4,54
62	Úpravy povrchů vnější	HSV	44 352,67	3,21
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV	29 280,47	17,32
64	Výplně otvorů	HSV	4 399,80	0,02
96	Bourání konstrukcí	HSV	1 285,00	0,00
99	Staveništní přesun hmot	HSV	31 861,60	0,00
711	Izolace proti vodě	PSV	8 259,65	0,25
712	Živičné krytiny	PSV	34 771,53	0,17
713	Izolace tepelné	PSV	24 686,33	0,24
762	Konstrukce tesařské	PSV	40 887,60	2,15
764	Konstrukce klempířské	PSV	6 092,90	0,03
766	Konstrukce truhlářské	PSV	4 601,10	0,12
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV	31 425,42	1,14
783	Nátěry	PSV	3 905,90	0,01
784	Malby	PSV	5 555,11	0,05
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU	986,75	0,00
			549 656,19	151,00229

Stavba:	4	Přístavba hasičské zbrojnice	List č. 3
Objekt:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení	
Rozpočet:	10	Rozpočet	

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hmotnost	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot. celkem
Díl: 1 Zemní práce									
1	132101110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.2 do 50 m3, STROJNĚ	m3	6,54000	396,00	2 589,84	0,00000	0,00000	0,00000
2	59691003.AR	Recyklát betonový fr. 32 - 120 mm	t	37,69177	290,00	10 930,61	1,00000	37,69177	0,00000
Celkem za: 1		Zemní práce			13 520,45		37,69177		0,00000

Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání									
3	273313611R00	Beton základových desek prostý C 16/20	m3	5,85114	2 228,00	13 036,34	2,52500	14,77413	0,00000
4	273361921RT5	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí, průměr drátu 6,0, oka 150/150 mm KH20	t	0,15956	27 484,00	4 385,35	1,05544	0,16841	0,00000
5	274272150RT2	Zdivo základové z bednicích tvárníc, tl. 40 cm, výplň tvárníc betonem C 12/15	m2	18,00000	1 325,00	23 850,00	0,96300	17,33400	0,00000
6	274313511R00	Beton základových pasů prostý C 12/15	m3	11,50000	2 095,00	24 092,50	2,52500	29,03750	0,00000
7	274361821R00	Výztuž základ. pasů z betonářské oceli 10505 (R)	t	0,03500	30 505,00	1 067,68	1,02116	0,03574	0,00000
Celkem za: 2		Základy a zvláštní zakládání			66 431,87		61,34978		0,00000

Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce									
8	311271178R00	Zdivo z tvárníc Ytong hladkých tl. 37,5 cm	m2	101,57750	1 166,00	118 439,37	0,15854	16,10410	0,00000
9	317121044RT5	Překlad nosný porobeton, světlost otv. do 180 cm, překlad nosný NOP IV / 5 / 23 174 x 24,9 x 37,5 cm	kus	1,00000	2 007,00	2 007,00	0,13935	0,13935	0,00000
10	317941123RT3	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22, včetně dodávky profilu I č.16	t	0,13425	24 345,00	3 268,32	1,09709	0,14728	0,00000
11	340001001R00	Řezání stěnových blokopanelů , porobetonové šikminy	m	17,26000	171,00	2 951,46	0,00000	0,00000	0,00000
12	349231811R00	Přízdívka ostění s ozubem z cihel, kapsy do 15 cm	m2	1,06500	896,00	954,24	0,29836	0,31775	0,00000
13	342264021RT2	Podhled sádkartonový, dřevěná konstr., závěs, desky protipožární tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	38,80000	473,00	18 352,40	0,01384	0,53699	0,00000
14	342264091R00	Příplatek k podhledu sádkart. za tl. desek 15 mm	m2	38,80000	30,00	1 164,00	0,00181	0,07023	0,00000
Celkem za: 3		Svislé a kompletní konstrukce			147 136,79		17,31570		0,00000

Díl: 4 Vodorovné konstrukce									
15	413321313R00	Nosníky z betonu železového C 16/20	m3	0,28500	2 366,00	674,31	2,52507	0,71964	0,00000
16	413351107R00	Bednění nosníků - zřízení	m2	2,43750	487,00	1 187,06	0,05770	0,14064	0,00000
17	413351108R00	Bednění nosníků - odstranění	m2	2,43750	186,00	453,38	0,00000	0,00000	0,00000

Stavba:	4	Přístavba hasičské zbrojnice	List č. 4
Objekt:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení	
Rozpočet:	10	Rozpočet	

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hmotnost	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot.celkem	
18	417321313R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 16/20	m3	1,14240	2 465,00	2 816,02	2,52511	2,88469	0,00000	0,00000
19	417351111R00	Bednění ztužujících věnců, obě strany - zřízení	m	28,56000	394,00	11 252,64	0,05242	1,49712	0,00000	0,00000
20	417351113R00	Bednění ztužujících věnců, obě strany - odstranění	m	28,56000	83,00	2 370,48	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
21	417361221R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10216(E)	t	0,02191	29 137,00	638,39	1,01665	0,02227	0,00000	0,00000
22	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505(R)	t	0,10956	31 217,00	3 420,13	1,01665	0,11138	0,00000	0,00000
Celkem za:	4	Vodorovné konstrukce			22 812,41			5,37575		0,00000

Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní								
23	612409991R00	Začištění omítek kolem oken,dveří apod.	m	36,54000	54,00	1 973,16	0,00371	0,13556	0,00000	0,00000
24	612421637R00	Omitka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	87,18530	266,00	23 191,29	0,04766	4,15525	0,00000	0,00000
25	612425931R00	Omitka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	4,70250	476,00	2 238,39	0,05369	0,25248	0,00000	0,00000
Celkem za:	61	Úpravy povrchů vnitřní				27 402,84		4,54329		0,00000

Díl: 62		Úpravy povrchů vnější								
26	602013111RT3	Omitka jádrová MV 2 ručně, tloušťka vrstvy 15 mm	m2	98,93850	185,00	18 303,62	0,02680	2,65155	0,00000	0,00000
27	602013177RT5	Omitka stěn tenkovrstvá minerální bílá, zatíraná (Struktural), zrnitost 2,5 mm	m2	98,93850	133,00	13 158,82	0,00378	0,37399	0,00000	0,00000
28	602019189RT3	Omitka stěn tenkovrstvá mozaiková AlfaDEKOR, zmo 1,8 mm	m2	22,31400	413,00	9 215,68	0,00604	0,13478	0,00000	0,00000
29	602019193R00	Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky HC 4	m2	22,31400	28,00	624,79	0,00025	0,00558	0,00000	0,00000
30	602013191R00	Podkladní nátěr stěn pod šlechtěné omítky Knauf	m2	98,93850	30,00	2 968,16	0,00021	0,02078	0,00000	0,00000
31	629451112R00	Vyrovnávací vrstva MC šířky do 30 cm	m	1,20000	68,00	81,60	0,02120	0,02544	0,00000	0,00000
Celkem za:	62	Úpravy povrchů vnější				44 352,67		3,21211		0,00000

Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce								
32	631315611R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 16/20	m3	5,97195	2 363,00	14 111,72	2,52500	15,07917	0,00000	0,00000
33	632416230RT4	Potěr betonový PROFIL, silo, tl. 30 mm, Zementfliesestrich E225, 20 MPa, samonivelační	m2	39,81300	381,00	15 168,75	0,05616	2,23590	0,00000	0,00000
Celkem za:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				29 280,47		17,31507		0,00000

Díl: 64		Výplně otvorů								
34	648991111RT3	Osazení parapet.desek plast. a lamin. š. do 20cm, včetně dodávky plastové parapetní desky š. 150 mm	m	1,20000	256,50	307,80	0,00421	0,00505	0,00000	0,00000

Stavba:	4	Přístavba hasičské zbrojnice	List č. 5
Objekt:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení	
Rozpočet:	10	Rozpočet	

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hmotnost	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot.celkem
35	766629301R00	Montáž oken plastových plochy do 1,50 m2							
		kus	1,00000	892,00	892,00	0,00090	0,00090	0,00000	0,00000
36	61143057R	Okno plastové jednodílné 120 x 100 cm OS							
		kus	1,00000	3 200,00	3 200,00	0,01820	0,01820	0,00000	0,00000
Celkem za:	64	Výplně otvorů			4 399,80		0,02415		0,00000

Díl: 96		Bourání konstrukcí							
37	96104411R00	Bourání základů z betonu prostého							
		m3	0,50000	2 570,00	1 285,00	0,00000	0,00000	2,00000	1,00000
Celkem za:	96	Bourání konstrukcí			1 285,00		0,00000		1,00000

Díl: 99		Staveništní přesun hmot							
38	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m							
		t	146,82763	217,00	31 861,60	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Celkem za:	99	Staveništní přesun hmot			31 861,60		0,00000		0,00000

Díl: 711		Izolace proti vodě							
39	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena, 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP							
		m2	48,75950	20,00	975,19	0,00033	0,01609	0,00000	0,00000
40	711141559RZ1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dodávky Bitubitagit S 35							
		m2	48,75950	146,00	7 118,89	0,00487	0,23746	0,00000	0,00000
41	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m							
		t	0,25355	653,00	165,57	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Celkem za:	711	Izolace proti vodě			8 259,65		0,25355		0,00000

Díl: 712		Živičné krytiny							
42	712372121R00	Krytina střech do 10° fólie, 4 kotvy/m2, ocel, dřevo							
		m2	50,72000	307,00	15 571,04	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
43	712378003R00	Atiková okapnice VIPLANYL RŠ 250 mm							
		m	5,65000	197,00	1 113,05	0,00184	0,01040	0,00000	0,00000
44	712378004R00	Závětrná lišta VIPLANYL RŠ 250 mm							
		m	17,20000	197,00	3 388,40	0,00184	0,03165	0,00000	0,00000
45	712378005R00	Stěnová lišta vyhnutá VIPLANYL RŠ 70 mm							
		m	5,65000	102,00	576,30	0,00057	0,00322	0,00000	0,00000
46	712391171RZ3	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie, 1 vrstva - včetně dodávky textilie Arabeva							
		m2	50,72000	51,00	2 586,72	0,00032	0,01623	0,00000	0,00000
47	28322012R	Fólie ALKORPLAN 35176 tl. 1,5 mm š. 1050 mm, s PES výztuží, šedá							
		m2	55,79200	204,00	11 381,57	0,00196	0,10935	0,00000	0,00000
48	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m							
		t	0,17085	904,00	154,45	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Celkem za:	712	Živičné krytiny			34 771,53		0,17085		0,00000

Díl: 713		Izolace tepelné							
49	713111121RT2	Izolace tepelné stropů rovných spodem, drátem, 2 vrstvy - materiál ve specifikaci							
		m2	38,80000	164,00	6 363,20	0,00083	0,03220	0,00000	0,00000
50	713111221RO2	Montáž parozábrany, zavěšené podhl., přelep. spojů, DEKFOL N 110 speciál							
		m2	38,80000	83,00	3 220,40	0,00012	0,00466	0,00000	0,00000

Zpracováno programem BUILDpower S

Stavba:	4	Přístavba hasičské zbrojnice	List č. 6
Objekt:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení	
Rozpočet:	10	Rozpočet	

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hmotnost	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot.celkem	
51	713111273RS2	Utěsnění styku s jinou konstr. pěn.páskou a lištou, včetně pásy DELTA KOM-BAND a dřevěné lišty	m	25,64000	80,00	2 051,20	0,00054	0,01385	0,00000	0,00000
52	713131130R00	Izolace tepelná stěn vložení do konstrukce	m2	4,58200	53,00	242,85	0,00023	0,00105	0,00000	0,00000
53	2837593902R	Deska fasádní polystyrenová EPS 70 F tl.160 mm	m2	5,04020	223,00	1 123,96	0,00280	0,01411	0,00000	0,00000
54	631508290R	Pás izolační ISOVER Multi Komfort KF tl. 100 mm	m2	85,36000	135,00	11 523,60	0,00200	0,17072	0,00000	0,00000
55	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,23659	681,00	161,12	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Celkem za:	713	Izolace tepelné			24 686,33		0,23659		0,00000	

Díl: 762		Konstrukce tesařské								
56	762311103R00	Montáž kotevních želez, příložek, patek, táhel	kus	18,00000	123,00	2 214,00	0,00332	0,05976	0,00000	0,00000
57	762341220R00	M. bedn.střech rovn. z aglomer.desek šroubovaním	m2	50,72000	84,00	4 260,48	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
58	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy	m3	1,11584	1 082,00	1 207,34	0,02357	0,02630	0,00000	0,00000
59	762822110R00	Montáž stropnic hraněných pl. do 144 cm2	m	88,00000	41,00	3 608,00	0,00016	0,01408	0,00000	0,00000
60	762822130R00	Montáž stropnic hraněných pl. do 450 cm2	m	49,05000	82,00	4 022,10	0,00016	0,00785	0,00000	0,00000
61	762895000R00	Spojovací prostředky pro montáž stropů	m3	2,28133	166,00	378,70	0,00311	0,00709	0,00000	0,00000
62	55399999R	Ocelové výrobky - kotvy a spojky-atypické prvky	kg	9,00000	56,00	504,00	0,00100	0,00900	0,00000	0,00000
63	60596002R	Řezivo - fošny, hranoly	m3	2,28133	5 778,00	13 181,52	0,55000	1,25473	0,00000	0,00000
64	60726016.AR	Deska dřevoštěpková OSB 3 N - 4PD tl. 22 mm	m2	55,79200	162,00	9 038,30	0,01390	0,77551	0,00000	0,00000
65	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	2,15432	1 148,00	2 473,16	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Celkem za:	762	Konstrukce tesařské			40 887,60		2,15432		0,00000	

Díl: 764		Konstrukce klempířské								
66	764430840R00	Demontáž oplechování zdi,rš od 330 do 500 mm	m	8,65000	35,00	302,75	0,00000	0,00000	0,00230	0,01989
67	764718301R00	Oplechování parapetů z AL plechů lak., rš 210 mm	m	1,20000	371,00	445,20	0,00149	0,00179	0,00000	0,00000
68	764898201R00	Ruukki kotlík žlabový, vel.žlabu 150 mm	kus	1,00000	346,00	346,00	0,00040	0,00040	0,00000	0,00000
69	764898211R00	Ruukki žlab podokapní půlkruhový R, velikost 150 mm	m	5,65000	383,00	2 163,95	0,00201	0,01136	0,00000	0,00000
70	764898221R00	Ruukki odpadní trouby kruhové, D 100 mm	m	6,00000	465,00	2 790,00	0,00334	0,02004	0,00000	0,00000

Zpracováno programem BUILDpower S

Stavba:	4	Přístavba hasičské zbrojnice	List č. 7
Objekt:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení	
Rozpočet:	10	Rozpočet	

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hmotnost	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot.celkem
71	998764101R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m							
		t	0,03358	1 340,00	45,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Celkem za: 764		Konstrukce klempířské			6 092,90		0,03358		0,01989

Díl: 766 Konstrukce truhlářské

72	766421213R00	Obložení podhledů jednod. palubkami SM š. do 10 cm							
		m2	7,25000	170,00	1 232,50	0,00030	0,00217	0,00000	0,00000
73	766427112R00	Podkladový rošt pro obložení podhledů							
		m	21,96970	70,00	1 537,88	0,00028	0,00615	0,00000	0,00000
74	60510056R	Lat' profil dřevěný 80/40 mm l = 3 m a výše							
		m	24,16667	17,00	410,83	0,00176	0,04253	0,00000	0,00000
75	61191674R	Palubka obkladová SM tloušťka 18 šíře 118 mm							
		m2	7,97500	169,00	1 347,78	0,00882	0,07034	0,00000	0,00000
76	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m							
		t	0,12120	595,00	72,11	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Celkem za: 766		Konstrukce truhlářské			4 601,10		0,12120		0,00000

Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady

77	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby							
		m2	39,81300	35,00	1 393,46	0,00021	0,00836	0,00000	0,00000
78	771475014R00	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm							
		m	22,89000	84,00	1 922,76	0,00032	0,00732	0,00000	0,00000
79	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky							
		m	22,89000	66,00	1 510,74	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
80	771575109R00	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm							
		m2	39,81300	393,00	15 646,51	0,00504	0,20066	0,00000	0,00000
81	771579793R00	Příplatek za spárovací hmotu - plošně							
		m2	39,81300	10,00	398,13	0,00120	0,04778	0,00000	0,00000
82	59764210R	Dlažba Taurus Granit hladká protiskl. 300x300x9 mm, Nordic							
		m2	45,83947	220,00	10 084,68	0,01920	0,88012	0,00000	0,00000
83	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m							
		t	1,14424	410,00	469,14	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Celkem za: 771		Podlahy z dlaždic a obklady			31 425,42		1,14424		0,00000

Díl: 783 Nátěry

84	783626500R00	Nátěr lazurovací truhlářských výrobků Tollens 2x							
		m2	7,25000	136,00	986,00	0,00018	0,00130	0,00000	0,00000
85	783782205R00	Nátěr tesařských konstrukcí Bochemitem QB 2x							
		m2	63,47600	46,00	2 919,90	0,00016	0,01016	0,00000	0,00000
Celkem za: 783		Nátěry			3 905,90		0,01146		0,00000

Díl: 784 Malby

86	784111701R00	Penetrace podkladu nátěrem Remal sádrokarton 1x							
		m2	38,80000	10,00	388,00	0,00005	0,00194	0,00000	0,00000
87	784121201R00	Penetrace podkladu barvou JUB, Bio vápenná, 1 x							
		m2	92,90530	10,00	929,05	0,00010	0,00929	0,00000	0,00000

Stavba:	4	Přístavba hasičské zbrojnice	List č. 8
Objekt:	D.1.1	Architektonicko-stavební řešení	
Rozpočet:	10	Rozpočet	

Poř. číslo	Název	MJ	Množství	Cena/MJ	Cena	Hmotnost	Hmot.celk	Dem.hmot.	Dem.hmot.celkem
88	784122112R00	Malba vápenná JUB, Bio, bílá, bez penetrace, 2 x							
		m2	92,90530	31,00	2 880,06	0,00028	0,02601	0,00000	0,00000
89	784115712R00	Malba Remal sádrokarton, bílá, bez penetrace, 2 x							
		m2	38,80000	35,00	1 358,00	0,00030	0,01164	0,00000	0,00000
Celkem za: 784		Malby			5 555,11		0,04888		0,00000

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot								
90	979087112R00	Nakládání suti na dopravní prostředky							
		t	1,01989	110,50	112,70	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
91	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km							
		t	1,01989	174,50	177,97	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
92	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km							
		t	4,07958	15,00	61,19	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
93	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m							
		t	1,01989	222,50	226,93	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
94	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti							
		t	1,01989	400,00	407,96	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
Celkem za: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot			986,75		0,00000		0,00000