

Akce: **TRANSFER TECHNOLOGIÍ – DVORNÍ TRAKT Č.1
V AREÁLU VÚVEL, HUDCOVA 70, BRNO**
Investor: Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v.v.i.,
Hudcova 70, 621 00 Brno

Zakáz. číslo: 2/10

Stupeň : Projekt pro výběr zhotovitele (ZDS)

Výkaz výměr

Ing.Vlastislav Remeš
Projekce staveb
Šmahova 40
627 00 Brno
tel.548 219 853

Brno, leden 2010

Vypracoval : ing. Michaela Ličková

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	Stavební úpravy	JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
01	Transfer technologií	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	
572	VÚVeL-Dvorní trakt č. 1	Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing. Remeš Vlastislav-Projekce staveb	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	Ing. Remeš Vlastislav-Projekce staveb		
Objednatel	VÚVeL Brno		
Dodavatel	x	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	0	Zařízení staveniště	0
Z PSV celkem	0	Kompletační činnost (IČD)	0
R M práce celkem	0	Rezerva rozpočtu	0
N M dodávky celkem	0	Provozní vlivy	0
ZRN celkem	0		
HZS	0		
ZRN+HZS	0	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	0	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Ing. Ličková M.	Jméno :	Jméno :
Datum :	<i>Ličková</i>	Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	20,0 %		0 Kč
DPH	20,0 %		0 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			0 Kč

Poznámka :

Stavba :	572 VÚVeL-Dvorní trakt č. 1	Rozpočet :
Objekt :	01 Transfer technologií	Stavební úpravy

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3 Svislé konstrukce	0	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	0	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	0	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	0	0	0	0	0
64 Výplně otvorů	0	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	0	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	0	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	0	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	0	0	0	0	0
712 Živičné krytiny	0	0	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	0	0	0	0
720 Zdravotechnická instalace	0	0	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	0	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	0	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	0	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	0	0	0	0
769 Otvorové prvky z plastu	0	0	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	0	0	0	0
776 Podlahy povlakové	0	0	0	0	0
777 Podlahy ze syntetických hmot	0	0	0	0	0
781 Obklady keramické	0	0	0	0	0
783 Nátěry	0	0	0	0	0
784 Malby	0	0	0	0	0
788 Požární zabezpečení stavby	0	0	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	0	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	0	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště			0	0
Kompletační činnost (IČD)			0	0
Rezerva rozpočtu			0	0
Provozní vlivy			0	0
CELKEM VRN				0

Slepý rozpočet

Stavba :	572 VÚVeL-Dvorní trakt č. 1	Rozpočet:
Objekt :	01 Transfer technologií	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 3		Svislé konstrukce				
1	310238211RT1	Zazdívka otvorů plochy do 1 m2 tvárn. PTH	m3	0,30		
2	311238112R00	Zdivo z keram.tvárn.17,5P+D P10 na MVC5 tl.17,5cm	m2	1,50		
		Začátek provozního součtu				
		0,60*2,10		1,26		
		Konec provozního součtu		1,26		
		1,50		1,50		
3	317121101R00	Osazení překladu světlost otvoru do 105 cm	kus	5,00		
4	317944311R00	Válcované nosníky do č.12 osazené do otvorů	t	0,06		
		I100:0,001*8,34*1,00*6		0,05		
		U80:0,001*5,59*1,00*2		0,01		
5	342241162R00	Příčky z cihel plných CP29 tl. 140 mm	m2	6,19		
		nadezdívka atiky:0,10*(7,00+3,45)		1,05		
		0,35*14,70		5,15		
6	342248109R00	Příčky z keram.tvárníc P+D na MVC5 tl.8cm	m2	10,00		
		Začátek provozního součtu				
		3,80*2,85-0,80*2,00		9,23		
		0,15*2,10		0,32		
		Konec provozního součtu		9,55		
		10,00		10,00		
7	342248114R00	Příčky z keram.tvárníc P+D na MVC 5 tl.14cm	m2	32,00		
		Začátek provozního součtu				
		3,40*3,95		13,43		
		3,70*5,70-0,80*2,00*2		17,89		
		0,30*2,10		0,63		
		Konec provozního součtu		31,95		
		32,00		32,00		
8	342948111R00	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd.	m	18,50		
		3,70*2+3,40+3,85*2		18,50		
9	346244381R00	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm	m2	0,80		
		0,10*1,00*8		0,80		
10	346481111R00	Zaplentování nosníků rabičovým pletivem	m2	2,60		
		0,80*1,00*2		1,60		
		0,50*1,00*2		1,00		
11	13380515	Dod-Tyč průřezu I 100, střední, jakost oceli 11373	T	0,05		
		I100:1,08*0,001*8,34*1,00*6		0,05		
12	13384320	Dod-Tyč průřezu U 80, střední, jakost oceli 11373	T	0,01		
		U80:1,08*0,001*5,59*1,00*2		0,01		
13	59321210	Dod-Překlad železobetonový RZP 119/14/14 V	kus	5,00		
	Celkem za	3 Svislé konstrukce				
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				
14	611421331R00	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových	m2	58,22		
		U102a:3,30*1,35+1,35*4,70-0,40*0,30		10,68		
		U102b:1,30*2,70-0,20*1,45		3,22		
		U103:1,50*1,25		1,88		
		U104:1,10*1,25		1,38		
		U107:5,85*6,20+0,40*6,00*2		41,07		
15	612409991R00	Začistění omítek kolem oken,dveří apod.	m	155,38		
		2*(1,05+2,20)*10		65,00		
		2*(1,05+1,62)*6		32,04		
		0,60*4*2		4,80		

Slepý rozpočet

Stavba :	572 VÚVeL-Dvorní trakt č. 1	Rozpočet:
Objekt :	01 Transfer technologií	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		(2*3,16+1,45)*2		15,54		
		(2*2,00+0,80)*6		28,80		
		(2*2,00+0,60)*2		9,20		
16	612421331R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových	m2	305,00		
		Začátek provozního součtu				
		U101:2,75*2*(2,93+1,95+0,20)		27,94		
		-1,43*3,13-0,80*2,00*3		-9,28		
		U102a:3,65*(4,66+3,30+2,70+0,30*2+0,20*2)		42,56		
		-0,80*2,00-1,03*1,62		-3,27		
		0,20*(2*1,62+1,03)		0,85		
		U102b:3,70*(1,10+1,30+2,67)		18,76		
		-0,60*2,00*2		-2,40		
		U103:3,85*2*(1,48+1,23)		20,87		
		-0,60*2,00-0,60*0,80		-1,68		
		0,35*(2*0,80+0,60)		0,77		
		U104:3,85*2*(1,10+1,23)		17,94		
		-0,60*2,00-0,60*0,80		-1,68		
		0,35*(2*0,80+0,60)		0,77		
		U105:3,40*2*(2,94+3,95)		46,85		
		-0,80*2,00-1,05*2,20*2		-6,22		
		0,20*(2*2,20+1,05)*2		2,18		
		U106a:2,75*(5,70+2*2,10)		27,23		
		-0,80*2,00-1,02*1,615*4		-8,19		
		0,20*(2*1,615+1,02)*4		3,40		
		U106b:3,40*(2,70+3,92)		22,51		
		-1,015*2,20*2		-4,47		
		0,20*(2*2,20+1,015)*2		2,17		
		U106c:3,40*(2,86+3,92)		23,05		
		-1,036*2,20*2		-4,56		
		0,20*(2*2,20+1,036)*2		2,17		
		U107:3,85*2*(5,85+6,20)		92,79		
		0,25*(2*3,16+1,40)		1,93		
		0,20*(2*2,20+1,05)*4		4,36		
		0,20*(2*1,61+1,04)*2		1,70		
		-1,05*2,20*4-1,04*1,61*2-1,39*3,16		-16,98		
		Konec provozního součtu		302,08		
		305,00		305,00		
17	612478111R00	Omítka vnitřní stěn PTH UNIVERSAL tl.10 mm	m2	172,00		
		Začátek provozního součtu				
		3,40*3,95*2		26,86		
		3,70*5,70*2-0,80*2,00*4		35,78		
		0,30*2,10*2		1,26		
		3,80*2,85*2-0,80*2,00*2		18,46		
		0,15*2,10*2		0,63		
		0,60*2,10*2		2,52		
		0,75*0,60		0,45		
		Konec provozního součtu		85,96		
		86,00*2		172,00		
18	612481118U00	Potažení vnitřních stěn sklovlákn.+tmel	m2	86,00		
	Celkem za	61 Úpravy povrchů vnitřní				
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				

Slepý rozpočet

Stavba :	572 VÚVeL-Dvorní trakt č. 1	Rozpočet:
Objekt :	01 Transfer technologií	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
19	216904112R00	Očištění tlakovou vodou zdiva stěn	m2	180,00		
20	622311012R00	Soklová lišta hliník KZS tl. 100 mm	m	40,10		
		18,20*2+1,80+1,90		40,10		
21	622311131aa	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl. 60 mm s omítkou např. Granopor 3,1 kg/m2, sokl	m2	25,93		
		1,10*(18,15+1,60)		21,73		
		0,20*18,15+0,30*1,90		4,20		
22	622311132RT3	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl. 100 mm s omítkou silikonovou 3,2 kg/m2	m2	142,83		
		4,30*(18,15+1,70)		85,36		
		4,50*18,15+4,20*1,90+3,50*1,00		93,16		
		-0,60*0,80-2-1,00*2,20*10-1,60*1,00*7		-35,68		
23	622311153RT3	Zateplovací systém, ostění, EPS F tl. 30 mm s omítkou silikonovou 3,2 kg/m2	m2	11,26		
		0,10*(2*0,80+0,60)*2		0,44		
		0,10*(2*2,20+1,05)*10		5,45		
		0,10*(2*2,20+1,05)*7		3,82		
		0,10*(2*3,15+1,45)*2		1,55		
24	622461311R00	Oprava vnějších omítek umělých škrábaných do 30 %	m2	180,00		
	Celkem za	62 Úpravy povrchů vnější				
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				
25	631312711R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm B 30 (C 25/30)	m3	3,71		
		U101:0,05*2,95*1,95		0,29		
		U102a:0,055*(3,30*1,35+1,35*4,70-0,40*0,30)		0,59		
		U102b:0,05*(1,30*2,70-0,20*1,45)		0,16		
		U103:0,05*1,50*1,25		0,09		
		U104:0,05*1,10*1,25		0,07		
		U105:0,055*2,95*3,95		0,64		
		U106a:0,055*5,70*2,10		0,66		
		U106b:0,055*2,70*3,95		0,59		
		U106c:0,055*2,90*3,95		0,63		
26	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 8 cm	m3	3,71		
27	631361921RT1	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů tažených svařovaná síť - drát 4,0 mm, oka 100/100 mm	t	0,15		
		Začátek provozního součtu				
		U101:2,95*1,95		5,75		
		U102a:(3,30*1,35+1,35*4,70-0,40*0,30)		10,68		
		U102b:(1,30*2,70-0,20*1,45)		3,22		
		U103:1,50*1,25		1,88		
		U104:1,10*1,25		1,38		
		U105:2,95*3,95		11,65		
		U106a:5,70*2,10		11,97		
		U106b:2,70*3,95		10,67		
		U106c:2,90*3,95		11,46		
		Konec provozního součtu		68,65		
		1,08*0,001*2,02*69,00		0,15		
	Celkem za	63 Podlahy a podlahové konstrukce				
Díl:	64	Výplně otvorů				
28	641991611U00	Osazení rámu oken z plastů 1m2 na MPP	kus	2,00		
29	641991721U00	Osazení rámu oken z plastů 4m2 na MPP	kus	17,00		
30	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	8,00		
31	642992830U00	Osazení dveřní zárubně plast. 10 m2 na MPP	kus	2,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	572 VÚVeL-Dvorní trakt č. 1	Rozpočet:
Objekt :	01 Transfer technologií	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
32	648951411RT2	Osazení parapetních desek dřevěných š. do 25 cm včetně dodávky parapetní desky š. 20 cm 1,05*11	m	11,55 11,55		
33	55330097a	Dod - Zárubeň ocelová 600x1970x110mm	kus	2,00		
34	55330097b	Dod - Zárubeň ocelová 800x1970x110mm	kus	2,00		
35	55330097c	Dod - Zárubeň ocelová 800x1970x150mm	kus	4,00		
Celkem za		64 Výplně otvorů				
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				
36	941941041R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m Začátek provozního součtu (5,40-1,80)*(18,20+1,70+1,20) (4,30-1,80)*(18,20+1,90+1,20) Konec provozního součtu 130,00	m2	130,00 75,96 53,25 129,21 130,00		
37	941941291RT3	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041 lešení pronajaté 130,00*2	m2	260,00 260,00		
38	941941841R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	130,00		
39	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	50,00		
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				
Díl:	96	Bourání konstrukcí				
40	899102211U00	Demontáž poklopu litina+rám -100kg	kus	1,00		
41	964011211R00	Vybourání ŽB překladů prefa dl. 3 m, 50 kg/m 0,15*0,15*1,00*2 0,15*0,15*1,20*2 0,20*0,15*1,50 0,056	m3	0,20 0,05 0,05 0,05 0,06		
42	968061112R00	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. do 1,5 m2 16*2+1	kus	33,00 33,00		
43	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	9,00		
44	968062355R00	Vybourání dřevěných rámců oken dvojitých pl. 2 m2 16*1,05*1,65 0,75*0,60 1,00*1,30+1,05*1,40	m2	30,94 27,72 0,45 2,77		
45	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 0,60*1,97+0,80*2,05+0,66*2,05	m2	4,18 4,18		
46	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2 vnější:1,30*3,00+1,40*3,00 vnitřní:1,35*2,00	m2	10,80 8,10 2,70		
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				
Díl:	97	Prorážení otvorů				
47	971033561R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.1 m2, tl.60 cm, MVC 0,50*0,60*0,80*2 0,35*0,57*1,05*10	m3	2,57 0,48 2,09		
48	974031664R00	Vysekání rýh zeď cihelná vřah. nosníků 15 x 15 cm 1,20*8	m	9,60 9,60		
49	978059511R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 1 m2 2,00*(2*1,25+1,10) 1,55*2,80	m2	11,54 7,20 4,34		
Celkem za		97 Prorážení otvorů				
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
50	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	42,58		

Slepý rozpočet

Stavba :	572 VÚVeL-Dvorní trakt č. 1	Rozpočet:
Objekt :	01 Transfer technologií	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				
Díl:	712	Živičné krytiny				
51	712311101RZ1	Povlaková krytina střech do 10°, za studena ALP 1 x nátěr - včetně dodávky ALP	m2	140,00		
52	712341559RT1	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	140,04		
		18,15*7,30+0,30*(7,00+18,15)		140,04		
53	PC01	Vyčištění ploché střechy	m2	133,00		
		7,30*18,15		132,50		
54	PC02	Oprava stáv. živičné krytiny střechy	m2	133,00		
55	628522501	Dod-Pás modif.asfalt Elastek 40 special dekor	m2	161,05		
		140,04*1,15		161,05		
56	998712201R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	%			
	Celkem za	712 Živičné krytiny				
Díl:	713	Izolace tepelné				
57	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	68,65		
		U101:2,95*1,95		5,75		
		U102a:3,30*1,35+1,35*4,70-0,40*0,30		10,68		
		U102b:1,30*2,70-0,20*1,45		3,22		
		U103:1,50*1,25		1,88		
		U104:1,10*1,25		1,38		
		U105:2,95*3,95		11,65		
		U106a:5,70*2,10		11,97		
		U106b:2,70*3,95		10,67		
		U106c:2,90*3,95		11,46		
58	713141125R00	Izolace tepelná střech, desky, na lepidlo	m2	130,00		
		7,15*18,15		129,77		
59	713191100RT9	Položení izolační fólie včetně dodávky fólie PE	m2	69,00		
60	28375767	Dod-Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 Z	m3	5,07		
		69,00*0,07*1,05		5,07		
61	28375803b	Dod-Deska polystyren. POLYDEK EPS100 TOP tl.130mm	m2	136,50		
		130,00*1,05		136,50		
62	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%			
	Celkem za	713 Izolace tepelné				
Díl:	720	Zdravotechnická instalace				
63	01	Zdravotechnické instalace dle rozpočtu specialisty	soubor	1,00		
	Celkem za	720 Zdravotechnická instalace				
Díl:	762	Konstrukce tesařské				
64	762341036U00	Bednění střech OSB 22 sraz,na rošt, vč. latí roštu atika	m2	5,03		
		0,20*(18,15+7,00)		5,03		
65	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%			
	Celkem za	762 Konstrukce tesařské				
Díl:	764	Konstrukce klempířské				
66	764322230R00	Oplechování okapů Pz, tvrdá krytina, rš 400 mm	m	18,50		
67	764339230R00	Lemování z Pz, komínů na hladké krytině, v ploše	m2	1,00		
68	764342220R00	Lemování trub Pz, hladká krytina, D do 100 mm	kus	1,00		
69	764342821R00	Demontáž lemování trub D 100 mm, hl. kryt. do 30°	kus	1,00		
70	764352205R00	Žlaby z Pz plechu podokapní půlkruhové, rš 400 mm	m	18,50		
71	764352810R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných	m	18,50		
72	764391220R00	Závětrná lišta z Pz plechu, rš 330 mm	m	0,30		
73	764391820R00	Demontáž okapnice rš 330 mm, do 30°	m	19,50		
74	764410250R00	Oplechování parapetů včetně rohů Pz, rš 330 mm	m	12,30		

Slepý rozpočet

Stavba :	572 VÚVeL-Dvorní trakt č. 1	Rozpočet:
Objekt :	01 Transfer technologií	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1,00*11+0,65*2		12,30		
75	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm	m	17,55		
		16*1,05+0,75		17,55		
76	764430240R00	Oplechování zdí z Pz plechu, rš 500 mm	m	25,50		
77	764430240aa	Oprava oplechování štítu z Pz plechu, rš 500 mm	m	5,00		
78	764430840R00	Demontáž oplechování atiky,rš od 330 do 500 mm	m	25,50		
79	764454203R00	Odpadní trouby z Pz plechu, kruhové, D 120 mm	m	4,00		
80	764454803R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 150 mm	m	4,00		
81	998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%			
Celkem za		764 Konstrukce klempířské				
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
82	766661112R00	Montáž dveří do zárubně,otevíravých 1kř.do 0,8 m	kus	8,00		
83	766665921R00	Zakování dveří 1křídlych kompletizovaných	kus	8,00		
84	54913570a	Dod-Kování dveřní klika/klika	kus	8,00		
85	61161713	Dod-Dveře vnitř.hl.plné 1kř. 600x1970mm dýha zámek odjistitelný z vnější strany	kus	2,00		
86	61161721	Dod-Dveře vnitř.hl.plné 1kř. 800x1970mm dýha zámek vložkový	kus	5,00		
87	61161721a	Dod-Dveře vnitř.hl.plné 1kř. 800x1970mm dýha zámek obyčejný+větrací mřížka	kus	1,00		
88	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%			
Celkem za		766 Konstrukce truhlářské				
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
89	721176117R00	D+M Odvětrání umývárny-Potrubi HTsvislé DN 150	m	2,00		
90	721176127R00	D+M Potrubí HT DN 150 mm úprava nasávání pro plyn. kotel	m	0,65		
91	767587001R00	Podhledy Thermatex, rošt, kazety 60 x 60 cm	m2	55,00		
		Začátek provozního součtu				
		U101:2,95*1,95+0,40*2,95		6,93		
		U105:2,95*3,95		11,65		
		U106a:5,70*2,10+0,40*5,70		14,25		
		U106b:2,70*3,95		10,67		
		U106c:2,90*3,95		11,46		
		Konec provozního součtu		54,96		
		55,00		55,00		
92	PC01	Repase stáv. poklopu s rámem vodoměrné šachty 600x600mm	kus	1,00		
93	PC02	D+M Čisticí zóna kobercová s náběh. rámem 1200x800mm, položená na podlaze	kus	1,00		
94	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%			
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				
Díl:	769	Otvorové prvky z plastu				
95	769000002R00	Montáž plastových stěn	m2	9,00		
		4,50*2		9,00		
96	76900000bT00	Montáž plastových oken	m2	35,16		
		0,60*0,80*2		0,96		
		1,03*2,20*10		22,66		
		1,03*1,60*7		11,54		
97	PC01	Dod - Okno plastové 1kř. 600x800mm otevír. a sklopné, U=1,2W/m2K, izol.dvojsklo, bílé	kus	2,00		
98	PC02	Dod - Okno plastové 2kř. 1030x1615mm s poutcem fix+otevír.a sklop.,U=1,2W/m2K,izol.dvojsklo, bílé	kus	7,00		
99	PC02	Dod - Okno plastové 3kř.1030x2200mm s poutcem fix+otevír.a sklop.,U=1,2W/m2K,izol.dvojsklo, bílé	kus	10,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	572 VÚVeL-Dvorní trakt č. 1	Rozpočet:
Objekt :	01 Transfer technologií	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
100	PC04	Dod - Dveře 2kř.asym.s nadsv.800+450x2000+1100mm zateplené, vložk. zámek, kování	kus	1,00		
101	PC05	Dod - Dveře 2kř.asym.s nadsv.800+400x2000+1100mm zateplené, vložk. zámek, kování	kus	1,00		
102	998769201T00	Přesun hmot pro plastové konstr., výšky do 6 m	%			
Celkem za		769 Otvorové prvky z plastu				
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				
103	771445014R00	Obklad soklíků rovných,do tmelu, v.10cm U101:2*(2,10+2,95)-0,80*3-1,43	m	6,27		
				6,27		
104	771575109RT2	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, nad 25x25 cm vč. tmelu Začátek provozního součtu U101:1,95*2,95+0,16*2,50 U103:1,50*1,25 U104:1,10*1,25 U102b:2,70*1,10+0,10*0,70*2+0,20*1,25 Konec provozního součtu 13,00	m2	13,00		
				6,15		
				1,88		
				1,38		
				3,36		
				12,76		
				13,00		
105	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem U101:2*(2,10+2,95)-0,80*3-1,43 U102b:2*(2,70+1,30)-0,60*2-0,80 U103:2*(1,25+1,50)-0,60 U104:2*(1,10+1,25)-0,60	m	21,27		
				6,27		
				6,00		
				4,90		
				4,10		
106	771579790R00	Příplatek za diagonální kladení	m2	13,00		
107	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl. U103:1,50*1,25 U104:1,10*1,25 U102b:2,70*1,10+0,10*0,70*2+0,20*1,25	m2	6,61		
				1,88		
				1,38		
				3,36		
108	771579793R00	Příplatek za spárovací hmotu - plošně sokl:6,30*0,10 dlažba:13,00	m2	13,63		
				0,63		
				13,00		
109	PC01	Dod-Dlažba keramická 300x300x9mm např. Taurus Granit Sahara 13,00*1,05	m2	13,65		
				13,65		
110	59763840e	Dod-Dlažba keramická 300x90mm soklovka např. Taurus Granit Sahara 6,30/0,30*1,05 0,95	kus	23,00		
				22,05		
				0,95		
111	998771202R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	%			
Celkem za		771 Podlahy z dlaždic a obklady				
Díl:	776	Podlahy povlakové				
112	776421100RU1	Lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC včetně dodávky soklíku PVC U102a:4,82+3,42+0,30*2+2,70*2-0,80*2 U105:2*(2,95+3,95)-0,80 U106a:2*(5,70+1,95+0,20)-0,80 U106b:2*(2,70+3,95)-0,80 U106c:2*(2,90+3,95)-0,80	m	66,00		
				12,64		
				13,00		
				14,90		
				12,50		
				12,90		
113	776521100R00	Lepení povlakových podlah z pásů PVC na Chemopren U102a:3,30*1,35+1,35*4,70-0,40*0,30 U105:2,95*3,95 U106a:5,70*2,10+0,40*5,70 U106b:2,70*3,95	m2	58,70		
				10,68		
				11,65		
				14,25		
				10,67		

Slepý rozpočet

Stavba :	572 VÚVeL-Dvorní trakt č. 1	Rozpočet:
Objekt :	01 Transfer technologií	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		U106c:2,90*3,95		11,46		
114	28412262.A	Dod-Podlahovina PVC např. Dual 1500x2,0 mm	m2	61,64		
		58,70*1,05		61,64		
115	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%			
	Celkem za	776 Podlahy povlakové				
Díl:	777	Podlahy ze syntetických hmot				
116	77755321aa	Vyrovnaní podlah, samonivel. hmotou tl.2mm pod PVC	m2	45,00		
		Začátek provozního součtu				
		U102a:3,30*1,35+1,35*4,70-0,40*0,30		10,68		
		U105:2,95*3,95		11,65		
		U106a:5,70*2,10		11,97		
		U106b:2,70*3,95		10,67		
		Konec provozního součtu		44,97		
		45,00		45,00		
117	998777201R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	%			
	Celkem za	777 Podlahy ze syntetických hmot				
Díl:	781	Obklady keramické				
118	781111121R00	Montáž lišt rohových, hranových a ukončovacích	m	66,20		
		U102b:2,00*6+2*(1,50+1,25)		17,50		
		U103:2,00*6+2*(1,10+1,25)		16,70		
		U104:2,00*12+2*(1,30+2,70)		32,00		
119	781320121R00	Obkládání parapetů do tmele šířky do 300 mm	m	1,10		
120	781415015RT2	Montáž obkladů stěn, porovin., tmel, 20x20,30x15 cm vč. dod. tmelu	m2	31,74		
		U102b:2,00*2*(2,70+1,30)-2,00*0,60*2-0,80*2,00		12,00		
		U103:2,00*2*(1,25+1,50)-0,60*2,00		9,80		
		U104:2,00*2*(1,10+1,25)-0,60*2,00		8,20		
		za kuchyň. linkou:0,60*(0,60*2+1,70)		1,74		
121	781419705RT2	Příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	31,74		
122	PC01	Dod-Obkladačka keramická 200x250mm	m2	33,63		
		31,75*1,05		33,34		
		1,10*0,25*1,05		0,29		
123	59760112aa	Dod-Lišta rohová, hranová, ukončovací pro obklady	m	69,51		
		66,20*1,05		69,51		
124	998781202R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	%			
	Celkem za	781 Obklady keramické				
Díl:	783	Nátěry				
125	783222100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí dvojnásobný	m2	9,13		
		zárubně:(0,60+2*2,05)*(0,11+2*0,05)*2		1,97		
		(0,80+2*2,05)*(0,11+2*0,05)*2		2,06		
		(0,80+2*2,05)*(0,16+2*0,05)*4		5,10		
	Celkem za	783 Nátěry				
Díl:	784	Malby				
126	784131101R00	Penetrace podkladu nátěrem Austis, Eternal IN 1 x	m2	447,00		
		U101:2,75*2*(2,95+2,10)		27,78		
		U102a:3,60*2*(2,70+4,85+0,30)		56,52		
		strop:0,40*2,70*2+4,70*2,70-0,20*1,35		14,58		
		U102b:3,60*2*(1,30+2,70)		28,80		
		strop:2,70*1,10+0,20*1,25		3,22		
		U103:(3,85-2,00)*2*(1,50+1,25)+0,80*0,35*2		10,74		
		strop:1,50*1,25-0,60*0,35		1,67		
		U104:(3,85-2,00)*2*(1,10+1,25)+0,80*0,35*2		9,26		

Slepý rozpočet

Stavba :	572 VÚVeL-Dvorní trakt č. 1	Rozpočet:
Objekt :	01 Transfer technologií	Stavební úpravy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		strop:1,10*1,25+0,60*0,35		1,59		
		U105:3,40*2*(2,95+3,95)+0,20*(2*2,20+1,05)*2		49,10		
		U106b:3,40*2*(2,70+3,95)+0,20*(2*2,20+1,05)*2		47,40		
		U106b:3,40*2*(2,86+3,95)+0,20*(2*2,20+1,05)*2		48,49		
		U106a:2,75*2*(5,68+2,10)+0,20*(2*1,615+1,05)*4		46,21		
		U107:3,85*2*(6,20+5,85)+0,20*(2*2,20+1,05)*6		99,33		
		0,25*(2*3,16+1,40)		1,93		
127	784135212R00	Malba tekutá Eternal IN, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	447,00		
	Celkem za	784 Malby				
Díl:	788	Požární zabezpečení stavby				
128	PC01	D+M Práškový hasicí přístroj s has.schopn. 21A 6kg	kus	1,00		
129	PC01	D+M Vodní hasicí přístroj 10 kg	kus	1,00		
	Celkem za	788 Požární zabezpečení stavby				
Díl:	M21	Elektromontáže				
130	PC01	Montáže EL dle rozpočtu specialisty	soubor	1,00		
131	PC02	Materiál nosný EL dle rozpočtu specialisty	soubor	1,00		
132	PC05	Dodávka EL dle rozpočtu specialisty	soubor	1,00		
133	01	Výchozí revize elektro	hod	10,00		
134	02	Pomocné práce pro EL	hod	30,00		
	Celkem za	M21 Elektromontáže				
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
135	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km celkem 10km	t	9,52		
136	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	85,64		
137	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	9,52		
138	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	76,12		
139	979999999R00	Poplatek za skládku 10 % příměsí	t	9,52		
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				