

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: Obnova objektu sídla NPÚ Ledebourský palác, Valdštejnské nám. 162-3, Praha 1

Místo: Valdštejnské nám. 162-3, Praha 1

Datum: 06.12.2021

Zadavatel:
Národní památkový ústav

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 959 900,00
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	411579
DPH základní	21,00%		
snížená	15,00%		

Cena s DPH	v	CZK	2 371 479,00
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: Obnova objektu sídla NPÚ Ledebourský palác, Valdštejnské nám. 162-3, Praha 1

Místo: Valdštejnské nám. 162-3, Praha 1

Datum: 06.12.2021

Zadavatel: Národní památkový ústav

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 959 900,00	2 371 479,00
P02	- Demontáž výtahové šachty v 1.NP	497 600,00	602 096,00
P03	- Dmtž ocel. sloupu vč. zesílení cihelného pilíře	126 000,00	152 460,00
P04	- Sociálky 1. NP + nášlapné vrstvy	1 336 300,00	1 616 923,00

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: Obnova objektu sídla NPÚ Ledebourský palác, Valdštejnské nám. 162-3, Praha 1

Místo: Valdštejnské nám. 162-3, Praha 1

Datum: 06.12.2021

Zadavatel:
Národní památkový ústav

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			497 600,00
---------------------	--	--	-------------------

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

Cena s DPH	v	CZK	497 600,00
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: Obnova objektu sídla NPÚ Ledebourský palác, Valdštejnské nám. 162-3, Praha 1

Místo: Valdštejnské nám. 162-3, Praha 1

Datum: 06.12.2021

Zadavatel: Národní památkový ústav

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
	Náklady z rozpočtů	497 600,00	
	Demontáž výtahové šachty v 1.NP	497 600,00	

Stavba:

Obnova objektu sídla NPÚ Ledebourský palác, Valdštejnské nám. 162-3, Praha 1

Objekt: **Demontáž výtahové šachty - 1.NP**

Místo: Valdštejnské nám. 162-3, Praha 1

Datum: 06.12.2021

Zadavatel: Národní památkový ústav

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							497 600,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				225 336,75
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				2 124,00
1	K	310239211	Zazdívka otvorů pl přes 1 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	0,354	6 000,00	2 124,00
	PP		Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou				
	VV		0,59*2*0,3		0,354		
D	4		Vodorovné konstrukce				26 554,85
2	K	411244283	Klenby valené tl 290 mm z cihel dl 290 mm pevnosti P 20 až P 40 rozpětí přes 2 m	m2	2,250	3 860,00	8 685,00
	PP		Klenby valené z cihel pálených dl. 290 mm, plných P 20 až P 40, na maltu MC-15, o rozpětí klenby přes 2 m, bez pomocné konstrukce, o tl. klenby 290 mm				
	VV		1,5*1,5		2,250		
3	K	411323333.R1	Betonová skořepina tř. C 16/20 tl. do 100mm, částečná, vč. bednění a příplatku za malý rozsah	m3	0,273	14 500,00	3 958,50
	PP		Klenby nebo skořepiny z betonu železového (bez výztuže) včetně souvisejících patních a žlabových nosníků, táhel, ztužidel, příčlů, obloukových žeber, čelních (štíťových) zdí apod. tř. C 16/20				
	VV		(1,2+1,8)*1,3*0,07		0,273		
4	K	411362821	Výztuž kleneb betonářskou ocelí 10 505	t	0,023	68 450,00	1 574,35
	PP		Výztuž kleneb nebo skořepin kleneb jakékoliv světlosti a tloušťky nebo skořepin žlábkových, zborcených, válcových nebo tvaru vrchlíku včetně výztuže patních nosníků, obloukových žeber, čelních zdí z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500				
	VV		(1,2*7+1,8*10)*0,888/1000		0,023		
5	K	Rxx5.02	Zřízení a odstranění bednění stropů klenbových tvaru válce (uvnitř výtahové šachty)	m2	1,690	7 300,00	12 337,00
	PP		Zřízení a odstranění bednění stropů klenbových tvaru válce (uvnitř výtahové šachty)				
	VV		1,3*1,3		1,690		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				17 685,80
6	K	611325122	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stropech š přes 150 do 300 mm	m2	2,280	900,00	2 052,00
	PP		Vápenocementová omítka rýh štuková ve stropech, šířky rýhy přes 150 do 300 mm				
	VV		3,8*0,2*3		2,280		
7	K	611325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stropech	kus	1,000	2 110,00	2 110,00
	PP		Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stropech, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2				
8	K	612315225	Vápenná štuková omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách	kus	4,000	2 250,00	9 000,00
	PP		Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2				
9	K	632450134	Vyrovnávací cementový potěr tl přes 40 do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	2,153	800,00	1 722,40
	PP		Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm				
	VV		1,35*(0,42+0,61+0,52)		2,093		
	VV		0,23*0,26		0,060		
	VV		Součet		2,153		
10	K	635111421	Doplnění násypů pod podlahy, mazaniny a dlažby pískem pl přes 2 m2	m3	2,001	1 400,00	2 801,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Doplnění násypu pod dlažby, podlahy a mazaniny pískem neupraveným (s dodáním hmot), s udusáním a urovnáním povrchu násypu plochy jednotlivě přes 2 m2				
	VV		28,87*0,33*0,2*1,05		2,001		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				70 859,30
11	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	5,098	800,00	4 078,40
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3				
12	K	965082933	Odstranění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl přes 2 m2	m3	1,905	580,00	1 104,90
	PP		Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 200 mm, plochy přes 2 m2				
	VV		mč.2.19				
	VV		28,87*0,2*0,33		1,905		
13	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	2,925	170,00	497,25
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči				
	VV		0,75*(1,3+1,3+1,3)		2,925		
14	K	985139112	Příplatek k očištění ploch za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	2,925	20,00	58,50
	PP		Očištění ploch Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě				
15	K	985142213	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl přes 40 mm dl přes 12 m/m2	m2	2,925	2 000,00	5 850,00
	PP		Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva včetně vyčištění hloubky spáry přes 40 mm délky spáry na 1 m2 upravované plochy přes 12 m				
16	K	985142912	Příplatek k cenám vysekání spojovací hmoty ze spár za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	2,925	110,00	321,75
	PP		Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva včetně vyčištění Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě				
17	K	985231113	Spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 40 mm dl přes 12 m/m2	m2	2,925	750,00	2 193,75
	PP		Spárování zdiva hloubky do 40 mm aktivovanou maltou délky spáry na 1 m2 upravované plochy přes 12 m				
18	K	985231192	Příplatek ke spárování hl do 40 mm za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	2,925	70,00	204,75
	PP		Spárování zdiva hloubky do 40 mm aktivovanou maltou Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě				
19	K	985331211	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 8 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	10,000	1 400,00	14 000,00
	PP		Dodatečné vlepování betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru chemickou maltou průměr výztuže 8 mm				
	VV		5*4*0,2		4,000		
	VV		5*4*0,3		6,000		
	VV		Součet		10,000		
20	M	HLX.0018662.URS	Helifix, helikální nerezová výztuž 8mm	m	10,000	430,00	4 300,00
	PP		Helifix, helikální nerezová výztuž 8mm				
21	K	985441113.STC	Přídavná šroubovitá nerezová výztuž - táhlo D 8 mm v drážce v cihelném zdivu hl do 70 mm	m	20,400	1 875,00	38 250,00
	PP		Přídavná šroubovitá nerezová výztuž - táhlo D 8 mm v drážce v cihelném zdivu hl do 70 mm				
	VV		(7+10)*1,2		20,400		
	D	997	Přesun sutě				95 090,40
22	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t	13,207	1 500,00	19 810,50
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m				
23	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	13,207	250,00	3 301,75
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
24	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	198,105	10,00	1 981,05
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
	VV		13,207*15 'Přepočtené koeficientem množství		198,105		
25	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	132,070	350,00	46 224,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km				
	VV		13,207*10 'Přepočtené koeficientem množství		132,070		
26	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	13,207	1 800,00	23 772,60
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04				
	D	998	Přesun hmot				13 022,40
27	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	8,139	1 600,00	13 022,40
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				195 303,25
	D	762	Konstrukce tesařské				103 766,30
28	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm	m2	9,527	100,00	952,70
	PP		Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm				
	VV		28,87*0,33		9,527		
29	K	Rxx5.01	Dodávka a montáž atypického podepření klenby dle návrhu statika	kpl	1,000	79 500,00	79 500,00
	PP		Dodávka a montáž atypického podepření klenby dle návrhu statika				
30	K	Rxx5.03	Demontáž podepření klenby	m	1,000	5 000,00	5 000,00
	PP		Demontáž podepření klenby				
31	K	762523915	Doplnění části podlah hrubými prkny tl do 32 mm pl jednotlivě přes 4 do 8 m2	m2	9,527	350,00	3 334,45
	PP		Doplnění tesařské podlahy prkny nebo fošnami (materiál v ceně) tl. do 32 mm nehoblovanými nebo podkladními, na sraz. plochy jednotlivě přes 4,00 do 8,00 m2				
	VV		28,87*0,33		9,527		
32	K	762524911	Položení a nastavení polštářů tloušťky do 100 mm	m	30,000	160,00	4 800,00
	PP		Položení polštářů tesařské podlahy s nastavením tl. do 100 mm a příložkami				
33	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí	m3	1,764	1 000,00	1 764,00
	PP		Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna				
34	K	762812935	Zabednění části záklopu stropu prkny tl do 32 mm pl jednotlivě přes 4 do 8 m2	m2	9,527	350,00	3 334,45
	PP		Zabednění záklopu stropu prkny nebo fošnami (materiál v ceně) tl. do 32 mm, plochy jednotlivě přes 4,00 do 8,00 m2				
	VV		28,87*0,33		9,527		
35	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	2,162	1 650,00	3 567,30
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
36	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	2,162	700,00	1 513,40
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu				
	D	771	Podlahy z dlaždic				3 765,31
37	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	2,231	15,00	33,47
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah				
	VV		1,3*(0,42+0,61+0,52)+0,23*0,24+0,7*0,23		2,231		
38	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	2,231	50,00	111,55
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu				
	VV		1,3*(0,42+0,61+0,52)+0,23*0,24+0,7*0,23		2,231		
39	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	2,231	695,00	1 550,55
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2				
	VV		1,3*(0,42+0,61+0,52)+0,23*0,24+0,7*0,23		2,231		
40	M	LSS.TR335061	dlaždice o rozměru 60*60cm	m2	2,454	800,00	1 963,20
	PP						
	VV		2,231*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,454		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
41	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	2,231	20,00	44,62
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem				
	VV		Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě 1,3*(0,42+0,61+0,52)+0,23*0,24+0,7*0,23		2,231		
42	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	0,062	500,00	31,00
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
43	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	0,062	498,70	30,92
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu				
D	775		Podlahy skládané				87 263,20
44	K	775111311	Vysátí podkladu skládaných podlah	m2	28,870	15,00	433,05
	PP		Příprava podkladu skládaných podlah vysátí podlah				
45	K	775121321	Neředěná penetrace savého podkladu skládaných podlah	m2	28,870	75,00	2 165,25
	PP		Příprava podkladu skládaných podlah penetrace neředěná podlah				
46	K	775413411	Montáž podlahové lišty obvodové připevněné mechanicky	m	41,700	50,00	2 085,00
	PP		Montáž lišty obvodové připevněné vruty				
47	M	61418103	lišta podlahová dřevěná jasan 8x35mm	m	45,036	150,00	6 755,40
	PP		lišta podlahová dřevěná jasan 8x35mm				
	VV		41,7*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		45,036		
48	K	775511411	Podlahy z vlysů lepených tl do 22 mm š přes 40 do 50 mm dl přes 240 do 300 mm dub I	m2	31,757	1 950,00	61 926,15
	PP		Podlahy vlysové masivní lepené rybinový, řemenový, průpletový vzor s tmelením a broušením, bez povrchové úpravy a olištování z vlysů tl. do 22 mm šířky přes 40 do 50 mm, délky přes 240 do 300 mm dub, třída I				
	VV		28,87*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		31,757		
49	K	775511801	Demontáž podlah vlysových lepených s lištami lepenými k dalšímu použití	m2	28,870	165,00	4 763,55
	PP		Demontáž podlah vlysových k dalšímu použití s lištami lepených s očištěním				
	VV		mč.2.19				
	VV		28,87		28,870		
50	K	775591311	Podlahy dřevěné, základní lak	m2	28,870	100,00	2 887,00
	PP		Skládané podlahy - ostatní práce lakování jednotlivé operace základní lak				
51	K	775591313	Podlahy dřevěné, vrchní lak pro vysokou zátěž	m2	28,870	150,00	4 330,50
	PP		Skládané podlahy - ostatní práce lakování jednotlivé operace vrchní lak pro vysokou zátěž (sportovní prostory)				
52	K	775591316	Podlahy dřevěné, mezibroušení mezi vrstvami laku	m2	28,870	30,00	866,10
	PP		Skládané podlahy - ostatní práce lakování jednotlivé operace mezibroušení mezi vrstvami laku				
53	K	998775102	Přesun hmot tonážní pro podlahy dřevěné v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,584	1 200,00	700,80
	PP		Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m				
54	K	998775181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 775 prováděný bez použití mechanizace	t	0,584	600,00	350,40
	PP		Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu				
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				508,44
55	K	784221113	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha středně oteruvzdorných v místnostech přes 3,80 do 5,00 m	m2	8,474	50,00	423,70
	PP		Malby z malířských směsí oteruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha oteruvzdorné středně v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m				
	VV		2*0,59*2+3,8*0,25*3		5,210		
	VV		0,48*2,3+1,2*1,8		3,264		
	VV		Součet		8,474		
56	K	784221131	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha oteruvzdorných za provádění pl do 5 m2	m2	8,474	10,00	84,74

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Malby z malířských směsí oteruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za zvýšenou pracnost při provádění malého rozsahu plochy do 5 m ²				
	VV		2*0,59*2+3,8*0,25*3		5,210		
	VV		0,48*2,3+1,2*1,8		3,264		
	VV		Součet		8,474		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				76 960,00
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				27 940,00
57	K	011514000	Stavebně-statický průzkum + PD	kpl	1,000	27 940,00	27 940,00
	PP		Stavebně-statický průzkum				
	D	VRN3	Zařízení staveniště				49 020,00
58	K	031100000R	zařízení staveniště	%	10,750	4 560,00	49 020,00
	PP		Projektové práce pro zařízení staveniště				

ROZPOČET

Stavba: Obnova objektu sídla NPÚ Ledebourský palác, Valdštejnské nám. 162-3, Praha 1

Objekt: Dmtž ocel. sloupu vč. zesílení cihelného pilíře

Objednatel: Národní památkový ústav

Zhotovitel:

Zpracoval:

Místo: Valdštejnské nám. 162-3, Praha 1

Datum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 43 703,40

3 Svislé a kompletní konstrukce 13 622,60

1	331231R	Dozdění prostoru mezi ocel.kcí a pilířem z cihel dl 290 mm pevnosti P 20 až 25 na SMS 5 MPa, bez provázání ke stávající zdi	m3	0,906	7 100,00	6 432,60
2	R07_2	Dobetonování vyzdívky ramenátu a klenby vč. bednění, odbednění a odsekání přebetonávky	kpl	1,000	7 190,00	7 190,00

6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 6 259,00

3	613131100	Vápenný postřík vnitřních pilířů nebo sloupů nanášený ručně	m2	5,690	100,00	569,00
4	613142012	Potažení vnitřních pilířů nebo sloupů rabicovým pletivem	m2	5,690	250,00	1 422,50
5	613311141	Vápenná omítka štuková dvourstvá vnitřních pilířů nebo sloupů nanášená ručně	m2	5,690	450,00	2 560,50
6	613311191	Příplatek k vápenné omítce vnitřních sloupů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	17,070	100,00	1 707,00

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 14 124,20

7	946111112	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových š přes 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 1,5 do 2,5 m	kus	1,000	1 900,00	1 900,00
8	946111812	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílcových š přes 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 1,5 do 2,5 m	kus	1,000	1 070,00	1 070,00
9	974031122	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 70 mm	m	2,500	85,00	212,50
10	974031124	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 150 mm	m	0,900	108,00	97,20
11	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	3,500	95,00	332,50
12	985441123.STC	Přídavná šroubovitá nerezová výztuž Stati-Bar 2 táhla D 8 mm v drážce v cihelném zdivu hl do 70 mm	m	4,800	2 190,00	10 512,00

998 Přesun hmot 9 697,60

13	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	4,471	1 600,00	7 153,60
14	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	4,471	569,00	2 544,00

PSV Práce a dodávky PSV 58 469,61

767 Konstrukce zámečnické 57 325,74

15	76799511r	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 20 do 50 kg	kg	213,528	175,00	37 367,40
16	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	179,725	27,00	4 852,58
17	953961R07_1	Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 110 mm do zdiva nebo betonu, vč. kotvy	kus	19,000	265,00	5 035,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Obnova objektu sídla NPÚ Ledebourský palác, Valdštejnské nám. 162-3, Praha 1

Objekt:

Sociálky 1. NP + nášlapné vrstvy

Místo: Valdštejnské nám. 162-3, Praha 1

Datum:

Zadavatel: Národní památkový ústav

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 336 300,00

1 - Sociálky 1.NP + nášlapné vrstvy	1 208 200,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	142 447,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	46 735,62
96 - Bourání konstrukcí	6 927,20
997 - Přesun sutě	168 454,00
998 - Přesun hmot	25 249,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	154 563,03
771 - Podlahy z dlaždic	408 765,15
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	5 709,00
781 - Dokončovací práce - obklady	99 742,10
776 - Podlahy povlakové	149 607,50
VRN_OBJEKT - Vedlejší rozpočtové náklady	128 100,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Obnova objektu sídla NPÚ Ledebourský palác, Valdštejnské nám. 162-3, Praha 1

Objekt:

Sociálky 1.NP + nášlapné vrstvy

Místo: Valdštejnské nám. 162-3, Praha 1

Datum:

Zadavatel: Národní památkový ústav

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 336 300,00

D 1 Sociálky 1.NP + nášlapné vrstvy 1 208 200,00

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 142 447,40

1	K	612311101	Vápenná omítka hrubá jednovrstvá nezatřená vnitřních stěn nanášená ručně	m2	58,240	250,00	14 560,00
	VV		1.02 e				
	VV		9,1		9,100		
	VV		1.02 d				
	VV		7,24		7,240		
	VV		1.07 b				
	VV		4,2		4,200		
	VV		1.07c				
	VV		2,9		2,900		
	VV		1.07d				
	VV		5,8		5,800		
	VV		1.10k				
	VV		27,3		27,300		
	VV		1.03c				
	VV		1,7		1,700		
	VV		Součet		58,240		
2	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	69,200	390,00	26 988,00
	VV		"1.10b"				
	VV		8,1		8,100		
	VV		"1.10c"				
	VV		12,6		12,600		
	VV		"1.11"				
	VV		48,5		48,500		
	VV		Součet		69,200		
3	K	612311191	Příplatek k vápenné omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	69,200	90,00	6 228,00
	VV		1.10b				
	VV		8,1		8,100		
	VV		1.10c				
	VV		12,6		12,600		
	VV		"1.11"				
	VV		48,5		48,500		
	VV		Součet		69,200		
4	K	632450131	Vyrovnávací cementový potěr tl přes 10 do 20 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	120,950	300,00	36 285,00
	VV		"1.07a"				
	VV		42,17		42,170		
	VV		"1.06"				
	VV		23,1		23,100		
	VV		"1.05"				
	VV		13,09		13,090		
	VV		"1.03a+b"				
	VV		37,56		37,560		
	VV		"1.03d"				
	VV		4,49		4,490		
	VV		"1.09"				
	VV		0,54		0,540		
	VV		Součet		120,950		
5	K	632450134	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	98,960	590,00	58 386,40
	VV		1.10k				
	VV		6,62		6,620		
	VV		"1.10"				
	VV		59,21		59,210		
	VV		"1.11"				
	VV		33,13		33,130		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		98,960		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				46 735,62
6	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	9,896	3 170,00	31 370,32
	VV		1.10k				
	VV		6,62		6,620		
	VV		"1.10"				
	VV		59,21		59,210		
	VV		"1.11"				
	VV		33,13		33,130		
	VV		Součet		98,960		
	VV		98,96*0,1 'Přepočtené koeficientem množství		9,896		
7	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	161,740	95,00	15 365,30
	VV		1.02 e				
	VV		9,1		9,100		
	VV		1.02 d				
	VV		7,24		7,240		
	VV		1.07 b				
	VV		4,2		4,200		
	VV		1.07c				
	VV		2,9		2,900		
	VV		1.07d				
	VV		5,8		5,800		
	VV		1.10k				
	VV		27,3		27,300		
	VV		1.03c				
	VV		1,7		1,700		
	VV		1.10k				
	VV		27,3		27,300		
	VV		1.10b				
	VV		8,1		8,100		
	VV		1.10c				
	VV		12,6		12,600		
	VV		"1.11"				
	VV		55,5		55,500		
	VV		Součet		161,740		
	D	96	Bourání konstrukcí				6 927,20
8	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	98,960	70,00	6 927,20
	VV		1.10k				
	VV		6,62		6,620		
	VV		"1.10"				
	VV		59,21		59,210		
	VV		"1.11"				
	VV		33,13		33,130		
	VV		Součet		98,960		
	D	997	Přesun sutě				168 454,00
9	K	997013215	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m pro budovy v do 18 m ručně	t	35,464	2 800,00	99 299,20
10	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	35,464	250,00	8 866,00
11	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 063,920	10,00	10 639,20
	VV		35,464*30 'Přepočtené koeficientem množství		1 063,920		
12	K	997013609	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	35,464	1 400,00	49 649,60
	D	998	Přesun hmot				25 249,00
13	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	18,035	1 400,00	25 249,00
	D	725	Zdravotechnika - zařízení předměty				154 563,03
14	K	725112171	Kombi klozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	3,000	6 290,00	18 870,00
15	K	725121529	Pisoárový záchodek automatický s teplotním spínačem	soubor	1,000	14 420,00	14 420,00
16	K	725211604	Umyvadlo keramické bílé šifky 650 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	4,000	4 310,00	17 240,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	725532101	Elektrický ohřívač zásobníkový akumulární závěsný svislý 10 l / 2 kW	soubor	2,000	4 910,00	9 820,00
18	K	725532101.1	Elektrický ohřívač průtokový beztlakovým příkon 3,5kW vč. baterie	soubor	1,000	4 789,03	4 789,03
19	K	725532111a	Elektrický průtokový ohřívač 400V	ks	1,000	15 880,00	15 880,00
20	K	725532112	Elektrický ohřívač zásobníkový akumulární závěsný svislý 50 l / 2 kW	soubor	1,000	15 100,00	15 100,00
21	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	9,000	239,00	2 151,00
22	K	725821321	Baterie dřezová nástěnná klasická s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 200 mm	soubor	1,000	1 430,00	1 430,00
23	K	725822613	Baterie umyvadlová stojánková páková s výpustí	soubor	1,000	2 630,00	2 630,00
24	K	725829121	Montáž baterie umyvadlové nástěnné pákové a klasické ostatní typ	kus	2,000	324,00	648,00
25	M	55145615	baterie umyvadlová nástěnná páková 150mm chrom	kus	2,000	3 920,00	7 840,00
26	K	725841312	Baterie sprchová nástěnná páková	soubor	2,000	1 150,00	2 300,00
27	K	725R	demontáž a likvidace stávajících zařizovacích předmětů	kpl	1,000	8 500,00	8 500,00
28	K	726111031.GBT	Instalační předstěna Geberit Kombifix pro klozet s ovládním zepředu závěsný do masivní zděné kce	soubor	1,000	11 200,00	11 200,00
29	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	4 900,00	4 900,00
30	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,276	750,00	207,00
31	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,276	500,00	138,00
32	K	RO.11.pol.29	Přípomoci stavební, PSV, ZTI	soubor	1,000	16 500,00	16 500,00

D 771 Podlahy z dlaždic 408 765,15

33	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	98,960	10,00	989,60
	VV		1.10k				
	VV		6,62		6,620		
	VV		"1.10"				
	VV		59,21		59,210		
	VV		"1.11"				
	VV		33,13		33,130		
	VV		Součet		98,960		
34	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	197,920	50,00	9 896,00
	VV		1.02 e				
	VV		1.10k				
	VV		6,62		6,620		
	VV		"1.10"				
	VV		59,21		59,210		
	VV		"1.11"				
	VV		33,13		33,130		
	VV		Součet		98,960		
	VV		98,96*2 'Přepočtené koeficientem množství		197,920		
35	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	65,270	130,00	8 485,10
	VV		1.11.				
	VV		23.1		23,100		
	VV		"1.10"				
	VV		37,17		37,170		
	VV		"1.10k"				
	VV		5		5,000		
	VV		Součet		65,270		
36	M	597612711	sokl keramický - dle typu dlažby	m	50,160	200,00	10 032,00
	VV		1.10b				
	VV		8		8,000		
	VV		1.10c				
	VV		7,5		7,500		
	VV		1.10i				
	VV		7		7,000		
	VV		1.11.				
	VV		23.1		23,100		
	VV		Součet		45,600		
	VV		45,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		50,160		
37	K	771574152	Montáž podlah keramických velkoformátových hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 0,5 do 2 ks/m2	m2	98,960	1 130,00	111 824,80
	VV		1.10k				
	VV		6,62		6,620		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"1.10"				
	VV		59,21		59,210		
	VV		"1.11"				
	VV		33,13		33,130		
	VV		Součet		98,960		
38	M	597614335	dlaždice keramické - rozměr do 75*75cm	m2	120,731	2 100,00	253 535,10
	VV		1.10k				
	VV		6,62		6,620		
	VV		"1.10"				
	VV		59,21		59,210		
	VV		"1.11"				
	VV		33,13		33,130		
	VV		Součet		98,960		
	VV		98,96*1,22 'Přepočtené koeficientem množství		120,731		
39	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	6,620	75,00	496,50
	VV		1.10k				
	VV		6,62		6,620		
	VV		Součet		6,620		
40	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	6,620	350,00	2 317,00
	VV		1.10k				
	VV		6,62		6,620		
	VV		Mezisoučet		6,620		
41	K	771591117	Podlahy spárování akrylem	m	110,000	50,00	5 500,00
42	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	4,947	650,00	3 215,55
43	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	4,947	500,00	2 473,50
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				5 709,00
44	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	69,200	5,00	346,00
	VV		1.10b				
	VV		8,1		8,100		
	VV		1.10c				
	VV		12,6		12,600		
	VV		"1.11"				
	VV		48,5		48,500		
	VV		Součet		69,200		
45	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech v do 3,80 m	m2	69,200	15,00	1 038,00
	VV		1.10b				
	VV		8,1		8,100		
	VV		1.10c				
	VV		12,6		12,600		
	VV		"1.11"				
	VV		48,5		48,500		
	VV		Součet		69,200		
46	K	784181121	Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	69,200	20,00	1 384,00
	VV		1.10b				
	VV		8,1		8,100		
	VV		1.10c				
	VV		12,6		12,600		
	VV		"1.11"				
	VV		48,5		48,500		
	VV		Součet		69,200		
47	K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	69,200	2,50	173,00
	VV		1.10b				
	VV		8,1		8,100		
	VV		1.10c				
	VV		12,6		12,600		
	VV		"1.11"				
	VV		48,5		48,500		
	VV		Součet		69,200		
48	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěrůvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	69,200	40,00	2 768,00
	VV		1.10b				
	VV		8,1		8,100		
	VV		1.10c				
	VV		12,6		12,600		
	VV		"1.11"				
	VV		48,5		48,500		
	VV		Součet		69,200		
D		781	Dokončovací práce - obklady				99 742,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
49	K	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	127,440	80,00	10 195,20
	VV		1.02 e				
	VV		9,1		9,100		
	VV		1.02 d				
	VV		7,24		7,240		
	VV		1.07 b				
	VV		4,2		4,200		
	VV		1.07c				
	VV		2,9		2,900		
	VV		1.07d				
	VV		5,8		5,800		
	VV		1.10k				
	VV		27,3		27,300		
	VV		1.03c				
	VV		1,7		1,700		
	VV		1.10b				
	VV		8,1		8,100		
	VV		1.10c				
	VV		12,6		12,600		
	VV		"1.11"				
	VV		48,5		48,500		
	VV		Součet		127,440		
50	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	58,240	5,00	291,20
	VV		1.02 e				
	VV		9,1		9,100		
	VV		1.02 d				
	VV		7,24		7,240		
	VV		1.07 b				
	VV		4,2		4,200		
	VV		1.07c				
	VV		2,9		2,900		
	VV		1.07d				
	VV		5,8		5,800		
	VV		1.10k				
	VV		27,3		27,300		
	VV		1.03c				
	VV		1,7		1,700		
	VV		Součet		58,240		
51	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	58,240	50,00	2 912,00
	VV		1.02 e				
	VV		9,1		9,100		
	VV		1.02 d				
	VV		7,24		7,240		
	VV		1.07 b				
	VV		4,2		4,200		
	VV		1.07c				
	VV		2,9		2,900		
	VV		1.07d				
	VV		5,8		5,800		
	VV		1.10k				
	VV		27,3		27,300		
	VV		1.03c				
	VV		1,7		1,700		
	VV		Součet		58,240		
52	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	7,418	500,00	3 709,00
	VV		1.10k				
	VV		$2 \cdot (0,96 + 1,2 + 1,2 + 0,3) + 0,14 \cdot 0,7$		7,418		
	VV		Součet		7,418		
53	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	58,240	800,00	46 592,00
	VV		1.02 e				
	VV		9,1		9,100		
	VV		1.02 d				
	VV		7,24		7,240		
	VV		1.07 b				
	VV		4,2		4,200		
	VV		1.07c				
	VV		2,9		2,900		
	VV		1.07d				
	VV		5,8		5,800		
	VV		1.10k				
	VV		27,3		27,300		
	VV		1.03c				
	VV		1,7		1,700		
	VV		Součet		58,240		
54	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	66,976	450,00	30 139,20
	VV		1.02 e				
	VV		9,1		9,100		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1.02 d				
	VV		7,24		7,240		
	VV		1.07 b				
	VV		4,2		4,200		
	VV		1.07c				
	VV		2,9		2,900		
	VV		1.07d				
	VV		5,8		5,800		
	VV		1.10k				
	VV		27,3		27,300		
	VV		1.03c				
	VV		1,7		1,700		
	VV		Součet		58,240		
	VV		58,24*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		66,976		
55	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	58,240	80,00	4 659,20
	VV		1.02 e				
	VV		9,1		9,100		
	VV		1.02 d				
	VV		7,24		7,240		
	VV		1.07 b				
	VV		4,2		4,200		
	VV		1.07c				
	VV		2,9		2,900		
	VV		1.07d				
	VV		5,8		5,800		
	VV		1.10k				
	VV		27,3		27,300		
	VV		1.03c				
	VV		1,7		1,700		
	VV		Součet		58,240		
56	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	1,082	650,00	703,30
57	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	1,082	500,00	541,00
D	776		Podlahy povlakové				149 607,50
58	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	120,950	50,00	6 047,50
	VV		"1.07a"				
	VV		42,17		42,170		
	VV		"1.06"				
	VV		23,1		23,100		
	VV		"1.05"				
	VV		13,09		13,090		
	VV		"1.03a+b"				
	VV		37,56		37,560		
	VV		"1.03d"				
	VV		4,49		4,490		
	VV		"1.09"				
	VV		0,54		0,540		
	VV		Součet		120,950		
59	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	120,950	65,00	7 861,75
	VV		"1.07a"				
	VV		42,17		42,170		
	VV		"1.06"				
	VV		23,1		23,100		
	VV		"1.05"				
	VV		13,09		13,090		
	VV		"1.03a+b"				
	VV		37,56		37,560		
	VV		"1.03d"				
	VV		4,49		4,490		
	VV		"1.09"				
	VV		0,54		0,540		
	VV		Součet		120,950		
60	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	120,950	60,00	7 257,00
	VV		"1.07a"				
	VV		42,17		42,170		
	VV		"1.06"				
	VV		23,1		23,100		
	VV		"1.05"				
	VV		13,09		13,090		
	VV		"1.03a+b"				
	VV		37,56		37,560		
	VV		"1.03d"				
	VV		4,49		4,490		
	VV		"1.09"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		0,54		0,540		
	VV		Součet		120,950		
61	K	776212111	Volné položení textilních pásů s podlepením spojů páskou	m2	120,950	120,00	14 514,00
	VV		"1.07a"				
	VV		42,17		42,170		
	VV		"1.06"				
	VV		23,1		23,100		
	VV		"1.05"				
	VV		13,09		13,090		
	VV		"1.03a+b"				
	VV		37,56		37,560		
	VV		"1.03d"				
	VV		4,49		4,490		
	VV		"1.09"				
	VV		0,54		0,540		
	VV		Součet		120,950		
62	M	69751012	koberec zátěžový vysoká zátěž hm 1500g/m2 š 4m	m2	133,045	350,00	46 565,75
	VV		120,95*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		133,045		
63	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	124,780	150,00	18 717,00
	VV		"1.07a"				
	VV		32,78		32,780		
	VV		"1.06"				
	VV		21,41		21,410		
	VV		"1.05"				
	VV		15,36		15,360		
	VV		"1.03a+b"				
	VV		26,41		26,410		
	VV		"1.03d"				
	VV		9,66		9,660		
	VV		"1.09"				
	VV		19,16		19,160		
	VV		Součet		124,780		
64	M	69751012	koberec zátěžový vysoká zátěž hm 1500g/m2 š 4m	m2	137,258	350,00	48 040,30
	VV		124,78*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		137,258		
65	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,636	450,00	286,20
66	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,636	500,00	318,00
D VRN_OBJEKT Vedlejší rozpočtové náklady							128 100,00
67	K	01	VRN (10,5%)	%	10,500	12 200,00	128 100,00