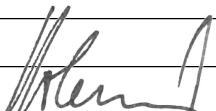



ČÁST DOKUMENTACE	EKONOMICKÁ		<b>Ing. Martin Holemý</b> Seniorů 1210, 463 11, Liberec IČO: 44843769 martin.holemý@raz-dva.cz
ZODP. PROJEKTANT	Ing. Martin Holemý		
VYPRACOVAL	Ing. Martin Holemý		

HLAVNÍ PROJEKTANT	HM-PROJEKT s.r.o., IČ: 27470644 E. BENEŠE 577, 500 12 HRADEC KRÁLOVÉ	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Aleš Holemý	
OBJEDNATEL PD	STATUTÁRNÍ MĚSTO PARDUBICE, IČ: 00274046 PERNŠTÝNSKÉ NÁMĚSTÍ 1, 530 21, PARDUBICE	
<b>PASPORTIZACE A STAVEBNÍ OPRAVY BYTU Č.16 – SLUNEČNÍ Č.P. 300, PARDUBICE</b>	číslo zakázky	HM2015– 12– 303
	stupeň PD	DPS
	datum	12/2015
	měřítko	
<b>SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR</b>	označení přílohy	<b>06</b>

# Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr

## **Zakázka** **Pasportizace a stavební opravy**

Číslo zakázky	HM2015-12-303
Zakázka	<b>Sluneční č.p. 300, byt 16, Pardubice</b>
Klasifikace	stavební opravy bytových jednotek
Fáze	výběr zhotovitele
Komentář	

## **Objednatel** **Statutární město Pardubice**

Adresa	Perštýnské náměstí 1, 530 21 Pardubice
IČ	00274046
DIČ	

## **Zhotovitel** **dle výběrového řízení**

Adresa	
IČ	
DIČ	

## **Projektant** **HM-PROJEKT s.r.o.**

Adresa	Jižní 870/2, 500 03 Hradec Králové
IČ	27470644
DIČ	CZ27470644

Zpracovatel	Ing. Martin Holemý
-------------	--------------------

**Pasportizace a stavební opravy  
Sluneční č.p. 300, byt 16, Pardubice**

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
<b>16: Byt č. 16</b>		<b>5,5</b>		
0: Vedlejší rozpočtové náklady				
006: Úpravy povrchu		2,9		
009: Ostatní konstrukce a práce		0,2		
099: Přesun hmot HSV				
711: Izolace proti vodě a vlhkosti		0,0		
721: Vnitřní kanalizace		0,0		
722: Vnitřní vodovod				
723: Vnitřní plynovod				
725: Zařizovací předměty		0,2		
735: Ústřední vytápění - otopná tělesa				
740: Silnoproud				
751: Vzduchotechnika		0,0		
763: Konstrukce montované		0,7		
764: Konstrukce klempířské		0,0		
766: Konstrukce truhlářské		0,4		
767: Konstrukce zámečnické				
771: Podlahy z dlaždic		0,0		
776: Podlahy povlakové		0,2		
777: Podlahy lité		0,0		
781: Obklady		0,4		
783: Nátěry		0,0		
784: Malby		0,3		
V05: Finanční náklady				
<b>Celkem (bez DPH)</b>	–			
<b>DPH</b>	–			
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	–	<b>CZK</b>		

## Pasportizace a stavební opravy

Sluneční č.p. 300, byt 16, Pardubice

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
16: Byt č. 16									-
0: Vedlejší rozpočtové náklady									-
1.	ON	011503000	Stavební průzkum bez rozlišení	kus	1,0	—	1,0		—
2.	ON	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,0	—	1,0		—
3.	ON	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,0	—	1,0		—
4.	ON	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,0	—	1,0		—
5.	ON	034103000	Energie pro zařízení staveniště	kpl	1,0	—	1,0		—
6.	ON	041403000	Zajištění koordinátor BOZP na staveništi	kpl	1,0	—	1,0		—
7.	ON	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,0	—	1,0		—
8.	ON	071002000	Provoz investora, třetích osob	kpl	1,0	—	1,0		—
9.	B	97608114R	Ověření nosných ocelových prvků, kotvení instalací (počítáno s tím, že stávající nosná ocel.kce bude - zachována)	kpl	1,0	—	1,0		—
006: Úpravy povrchu									-
10.	SP	611131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stropů nanášená ručně dle TZ a přílohy 04 penetrace všech ploch před štukováním	m2	52,28	—	52,28		—
			příl. 04 dle tabulky místností strop_štuk		- 52,28				
11.	SP	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm příl. 04 dle tabulky místností strop_štuk	m2	52,28	—	52,28		—
					- 52,28				
12.	SP	611345413	Oprava vnitřní sčerkové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 50% příl. 04 dle tabulky místností strop_štuk	m2	52,28	—	52,28		—
					- 52,28				
13.	SP	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně dle TZ a přílohy 04 penetrace všech ploch omítky před štukováním	m2	127,632	—	127,632		—
			01 Předstín 2,52*(3,3*2+1,7*2+0,61*2+0,06) 0,07*(0,95+2,05*2);nika dveře -0,9*2,02*3-0,7*2,02*3;plocha dveří 02 WC 0,4*(1,235+0,845) 03 Koupelna 0,4*1,4 04 Kuchyň 2,52*(1,71+1,66*2+3,3+0,83) -1,5*1,0;obklad u kk -0,9*2,02-0,7*2,02;plocha dveří		- 28,426 0,354 - 9,696 - 0,832 - 0,56 - 23,083 - 1,5 - 3,232				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			-2,12*1,61;plocha oken		- 3,413				
			05 Pokoj		-				
			2,52*(2,62*2+5,13*2)		39,06				
			-0,9*2,02*2		- 3,636				
			-2,12*1,61		- 3,413				
			06 Pokoj		-				
			2,52*(2,23*2+4,4*2)		33,415				
			-0,9*2,02		- 1,818				
			-1,8*1,61		- 2,898				
			07 Pokoj		-				
			2,52*(3,69*2+4,4*2)		40,774				
			-0,9*2,02*2		- 3,636				
			-2,1*1,61-0,91*2,47		- 5,629				
					-				
14.	SP	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	127,632	-	127,632		-
15.	SP	612345413	Oprava vnitřní sčrkové a štukové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	136,51	-	136,51		-
			01 Předsíň		-				
			2,52*(3,3*2+1,7*2+0,61*2+0,06)		28,426				
			0,07*(0,95+2,05*2);nika dveře		0,354				
			-0,9*2,02*3-0,7*2,02*3;plocha dveří		- 9,696				
			02 WC		-				
			2,52*(1,235+0,845)		5,242				
			03 Koupelna		-				
			2,52*1,4		3,528				
			04 Kuchyň		-				
			2,52*(1,71+1,66*2+3,3+0,83)		23,083				
			-0,9*2,02-0,7*2,02;plocha dveří		- 3,232				
			-2,12*1,61;plocha oken		- 3,413				
			05 Pokoj		-				
			2,52*(2,62*2+5,13*2)		39,06				
			-0,9*2,02*2		- 3,636				
			-2,12*1,61		- 3,413				
			06 Pokoj		-				
			2,52*(2,23*2+4,4*2)		33,415				
			-0,9*2,02		- 1,818				
			-1,8*1,61		- 2,898				
			07 Pokoj		-				
			2,52*(3,69*2+4,4*2)		40,774				
			-0,9*2,02*2		- 3,636				
			-2,1*1,61-0,91*2,47		- 5,629				
					-				
16.	SP	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	55,58	-	55,58		-
			plochy dle přílohy 04		-				
			byt2		55,58				
					-				
17.	SP	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	44,925	-	44,925		-
			dveřní křídla		-				
			0,8*1,97*2*5		15,76				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			0,6*1,97*2*3		7,092				
			=		22,852				
			okna		-				
			2,12*1,61		3,413				
			2,12*1,61		3,413				
			2,1*1,61+0,91*2,47		5,629				
			1,8*1,61		2,898				
			=		15,353				
			linka		-				
			2,4*(0,9+0,6+0,8+0,5)		6,72				
18.	SP	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	93,47	-	93,47		-
			dle TZ a přílohy 04		-				
			okolo oken a parapetů		-				
			2,12*2+1,61*2		7,46				
			2,12*2+1,61*2		7,46				
			2,1*2+0,91*2+2,47*2		10,96				
			1,8*2+1,61*2		6,82				
			nové zárubně (ne v SDK)		-				
			(0,9+2*2,02)*2;vstupní dveře		9,88				
			(0,6+2*2,02)*2;balkonové dveře		9,28				
			=		32,7				
			obklady		-				
			0,845+1,235;m. 02		2,08				
			1,4;m. 03		1,4				
			1,5+1,0;m. 04		2,5				
			=		5,98				
			Sokly PVC		-				
			01 Předstíň		-				
			3,3*2+1,7*2+0,61*2+0,06+0,07*2		11,42				
			-0,9*3-0,7*3;dveře		- 4,8				
			04 Kuchyň		-				
			1,71+1,66*2+3,3		8,33				
			1,0;obklad u kk		1,0				
			-0,9-0,7;dveře		- 1,6				
			05 Pokoj		-				
			2,62*2+5,13*2		15,5				
			-0,9*2		- 1,8				
			06 Pokoj		-				
			2,23*2+4,4*2		13,26				
			-0,9		- 0,9				
			07 Pokoj		-				
			3,69*2+4,4*2		16,18				
			-0,9*2		- 1,8				
			=		54,79				
19.	SP	633811111	Broušení - srovnání nerovností stávajících podlah - po dmtž nášlapných vrstev	m2	57,83	-	57,83		-
			vč. vysátí		-				
			plocha dle příl. 04		-				
			bytl		57,83				
					-				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>									
20.	B	931101001	Demontáž ventilačních mřížek (provádět citlivě s ohledem na ponechávané konstrukce a instalace)	kus	2,0	–	2,0		–
			1:koupelna		1,0				
			1:WC		1,0				
					–				
21.	B	931101002	Demontáž ventilační klapky z interiéru (provádět citlivě s ohledem na ponechávané konstrukce a - instalace)	kus	1,0	–	1,0		–
22.	SP	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešenovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	55,58	–	55,58		–
			byt2		55,58				
					–				
23.	SP	952901111	Vycištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	57,83	–	57,83		–
			byt1		57,83				
					–				
24.	SP	952902221	Čištění budov zametení schodišť	m2	140,0	–	140,0		–
25.	SP	952902231	Čištění budov omytí schodišť	m2	140,0	–	140,0		–
26.	SP	962031135	Bourání příček z tvárníc nebo příčkových tl do 50 mm	m2	4,868	–	4,868		–
			bytové jádro		–				
			2,52*(0,8*2)		4,032				
			podezdívka vany		–				
			0,55*1,52		0,836				
					–				
27.	SP	965081611	Odsekání soklíků rovných	m	18,07	–	18,07		–
			01 předstín		–				
			3,3*2+1,7*2+0,07*2		10,14				
			-0,9*3-0,7*3;dveře		- 4,8				
			-1,2;skříň		- 1,2				
			02 WC		–				
			1,28+0,84+0,8-0,7		2,22				
			03 koupelna		–				
			1,49+0,8*2-0,7		2,39				
			04 Kuchyň		–				
			1,8+0,8+0,85+1,72+2,45+2,6		10,22				
			-0,9;dveře		- 0,9				
					–				
28.	B	97608112R	Vykližení bytu - před prováděním stavebních prací (madla, držáky, skříňky, police, věšáky, zrcadla, - sušáky na prádlo, závěsy, dřev.truhlář+tesař.kce apod. vč.likvidace)	kpl	1,0	–	1,0		–
29.	B	97608113R	Vykližení bytu - po provedení bouracích prací a demontáží	m2	57,83	–	57,83		–
			byt1		57,83				
					–				
30.	SP	978011161	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 50 %	m2	52,28	–	52,28		–
			dle tabulky místností		–				
			strop_štuk		52,28				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
					-				
31.	SP	978013161	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	136,51	-	136,51		-
32.	SP	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	2,783	-	2,783		-
			02 Kuchyň		-				
			1,75*0,75;u sporáku		1,313				
			0,6*2,45;u linky		1,47				
					-				
33.	SP	985131311	Ruční dočištění ploch stěn ocelovými kartáči	m2	6,8	-	6,8		-
			5% plochy stěn - proškrábnutí prasklin a spár a jejich očištění		-				
			plochy stěn bez SDK		-				
			01 Předstíň		-				
			2,52*(3,3*2+1,7*2+0,61*2)		28,274				
			-0,9*2,02*3-0,7*2,02*3;plocha dveří		- 9,696				
			02 WC		-				
			2,52*(1,235+0,845)		5,242				
			03 Koupelna		-				
			2,52*1,4		3,528				
			04 Kuchyň		-				
			2,52*(1,71+1,66*2+3,3+0,83)		23,083				
			-0,9*2,02-0,7*2,02;plocha dveří		- 3,232				
			-2,12*1,61;plocha oken		- 3,413				
			05 Pokoj		-				
			2,52*(2,62*2+5,13*2)		39,06				
			-0,9*2,02*2		- 3,636				
			-2,12*1,61		- 3,413				
			06 Pokoj		-				
			2,52*(2,23*2+4,4*2)		33,415				
			-0,9*2,02		- 1,818				
			-1,8*1,61		- 2,898				
			07 Pokoj		-				
			2,52*(3,69*2+4,4*2)		40,774				
			-0,9*2,02*2		- 3,636				
			-2,1*1,61-0,91*2,47		- 5,629				
			=plocha		136,005				
			-plocha		- 136,005				
			plocha*0,05		6,8				
34.	SP	985132311	Ruční dočištění podhledů ocelovými kartáči	m2	2,614	-	2,614		-
			5% plochy štukovaných stropů - proškrábnutí prasklin a spár a jejich očištění		-				
			příl. 04 dle tabulky místností		-				
			strop_štuk*0,05		2,614				
					-				
35.	SP	985311111	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	6,8	-	6,8		-
36.	SP	985311211	Reprofilace podhledů cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	2,614	-	2,614		-



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
37.	SP	985311313	Reprofilace podlah cementovými sanačními maltami tl 30 mm - předpoklad do 10% podlahové plochy 08 balkon 2,25*0,1	m2	0,225	–	0,225		–
					–				
					0,225				
					–				
38.	SP	985312111	Stěrka k vyrovnaní betonových ploch stěn tl 2 mm	m2	6,8	–	6,8		–
39.	SP	985312121	Stěrka k vyrovnaní betonových ploch líce kleneb a podhledů tl 2 mm	m2	2,614	–	2,614		–
40.	SP	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	0,225	–	0,225		–
<b>099: Přesun hmot HSV</b>									
41.	SP	997013215	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t	6,35	–	6,35		–
42.	SP	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	6,35	–	6,35		–
43.	SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	6,35		6,35		–
44.	SP	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6,35	#####	88,894		–
45.	SP	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	6,35	–	6,35		–
46.	SP	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	3,145	–	3,145		–
<b>711: Izolace proti vodě a vlhkosti</b>									
47.	H	24551030a	Nátěr hydroizolační - tekutá lepenka spotřeba cca 1,6 kg/m2 1,6*(podl_ker+5,73)	kg	14,448	2,00	14,737		–
					–				
					14,448				
					–				
48.	H	28355022	Páska těsnící pružná 120 bal. 50 m - včetně potřebných tvarovek 02 WC 1,235*2+0,845*2-0,7 03 koupelna 1,4*2+1,585*2-0,7;sokl u podlahy 2,0;svislý kout sprcha	m	10,73	15,00	12,34		–
					–				
					3,46				
					–				
					5,27				
					2,0				
					–				
49.	SP	711111051	Provedení izolace proti vlhkosti vodorovné za studena 2x nátěr tekutou elastickou hydroizolací podl_ker	m2	3,3	–	3,3		–
					3,3				
					–				
50.	SP	711112051	Provedení izolace proti vlhkosti svislé za studena 2x nátěr tekutou elastickou hydroizolací - včetně zapracování pružné těsnící pásky 02 WC 0,15*(1,235*2+0,845*2-0,7) 03 koupelna sprchový kout 2,0*(1,0+1,0) sokl u podlahy	m2	5,73	–	5,73		–
					–				
					0,519				
					–				
					–				
					4,0				
					–				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			0,15*(1,4*2+1,585*2-1,0-1,0-0,7) za umyvadlem 0,6*0,6 04 KK za dřezem 0,6*0,6		0,491 - 0,36 - - 0,36 -				
51.	SP	711199095	Příplatek k izolacím proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 natěradly za studena nebo za horka	m2	9,03	-	9,03		-
52.	SP	998711103	Presun hmot tonážní pro izolace proti vode, vlhkosti a plynum v objektech	t	0,016	-	0,016		-
<b>721: Vnitřní kanalizace</b>									-
53.	SP	721226511	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 40	kus	1,0	-	1,0		-
54.	B	721Agr01	ATYP agregovaná položka ZTI vnitřní kanalizace dle projektu (demontáže s likvidací + montáže s - dodávkou a zkouškami) - včetně přesunu hmot	kpl	1,0	-	1,0		-
<b>722: Vnitřní vodovod</b>									-
55.	B	722Agr01	ATYP agregovaná položka ZTI vnitřní vodovod dle projektu (demontáže s likvidací + montáže s dodávkou - a zkouškami) - včetně přesunu hmot	kpl	1,0	-	1,0		-
<b>723: Vnitřní plynovod</b>									-
56.	SP	723190901	Uzavření,otevření plynovodního potrubí při opravě	kus	1,0	-	1,0		-
57.	SP	723190907	Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí	kus	1,0	-	1,0		-
58.	SP	723190909	Zkouška těsnosti potrubí plynovodního	kus	1,0	-	1,0		-
59.	SP	723X001	Revize bytového plynovodu + tlaková zkouška	kpl	1,0	-	1,0		-
<b>725: Zařizovací předměty</b>									-
60.	H	54112210	Sporák kombinovaný 4x plynový hořák - bílé smaltové provedení, trouba 230V / vč. pečícího plechu a roštu	kus	1,0	-	1,0		-
61.	H	64232071	Kombiklozet keramický hluboké splachování odpad šikmý - s co nejmenší hloubkou / bílý	kus	1,0	-	1,0		-
62.	SP	725110811	Demontáž klozetu splachovací s nádrží	soubo	1,0	-	1,0		-
63.	SP	725119122	Montáž klozetových mís kombi	kus	1,0	-	1,0		-
64.	SP	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubo	1,0	-	1,0		-
65.	SP	725211601	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 500 mm	soubo	1,0	-	1,0		-
66.	SP	725220841	Demontáž van ocelová rohová	soubo	1,0	-	1,0		-
67.	SP	725241531	Vanička sprchová keramická čtvrtkruhová 800x800 mm	soubo	1,0	-	1,0		-
68.	SP	725245131	Zástěna sprchová posuvné dveře, do výšky 2000 mm a šířky 800 mm pro vaničky čtvrtkruhové / plastová	soubo	1,0	-	1,0		-

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
69.	SP	725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubo	1,0	–	1,0		–
70.	SP	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubo	1,0	–	1,0		–
71.	SP	725610902	Výměna plynových sporáků s úpravou instalace - (měděné potrubí)	kus	1,0	–	1,0		–
72.	SP	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4	kus	1,0	–	1,0		–
73.	SP	725820801	Demontáž baterie nástěnné/stojánkové do G 3 / 4	soubo	2,0	–	2,0		–
74.	SP	725821315	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým plochým ústím a délkou ramínka 225 mm	soubo	1,0	–	1,0		–
75.	SP	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubo	1,0	–	1,0		–
76.	SP	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové	soubo	1,0	–	1,0		–
77.	SP	725850800	Demontáž ventilů odpadních T 900 až T 902	kus	3,0	–	3,0		–
78.	SP	998725103	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	t	0,153	–	0,153		–
<b>735: Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>									
79.	B	735Agr01	ATYP agregovaná položka ÚT demontáž a zpětná montáž otopných těles článkových nebo deskových - vč.poměrových měřidel	kus	4,0	–	4,0		–
<b>740: Silnoproud</b>									
80.	B	740991001	Elektro (silno+slabo) demontáže, montáže a dodávky dle ČSN, komplet dle projektu a vč.bouracích a - zednických přípomocí / kompletní výměna rozvodů včetně úpravy elektroměrového rozvaděče dle požadavků ČEZ - množství zásuvek dle dnešních standardů	m2BP	55,58	–	55,58		–
			plochy místností s elektroinstalací		–				
			byt2		55,58				
					–				
81.	MP	740991100	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,0	–	1,0		–
<b>751: Vzduchotechnika</b>									
82.	B	541991005	dodávka komplet digestoře dle projektu	kus	1,0	–	1,0		–
83.	H	55341410	Průvětrník mřížový s uzavíratelnými klapkami	kus	1,0	–	1,0		–
84.	MP	751377011	Mtž odsávacího zákrytu (digestoř) bytového vestavěného	kus	1,0	–	1,0		–
85.	MP	751398012	Mtž větrací mřížky na kruhové potrubí D do 200 mm	kus	1,0	–	1,0		–
86.	SP	751X001	Dodávka a montáž větracích mřížek vč. úprav/prodl. napojovacího potr. - 150x250 mm / plastové, bílá barva	ks	2,0	–	2,0		–
<b>763: Konstrukce montované</b>									
87.	H	28329258	Fólie hořlavá parotěsná	m2	20,058	17,00	23,468		–
88.	H	55281731	Montážní prvek pro pro umyvadlo se stojánkovou armaturou Duofix , výška 112	kus	1,0	–	1,0		–
89.	H	59030714	Dvířka revizní s automatickým zámkem - 600 x 600 mm / SDK deska H2 s obvodovým Al rámečkem - vhodné pro dodatečné obložení	kus	1,0	–	1,0		–
90.	B	7630090A1	D+M nové pomocné noční ocel.konstrukce pro uchycení stoupaček medií v instalační šachtě - vč.povrchových úprav	kpl	1,0	–	1,0		–

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
91.	SP	763111414a	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xA + 2xH2 TI 75 mm EI 60 Rw 53 dB - desky 2xH2 budou z prostoru koupelny nebo WC bytové jádro 2,52*1,71	m2	4,309	–	4,309		–
					–				
					4,309				
					–				
92.	SP	763111431	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2 + 2xH2 12,5 TI 50 mm EI 60 Rw 50 dB bytové jádro 2,52*1,235	m2	3,112	–	3,112		–
					–				
					3,112				
					–				
93.	SP	763111434	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xH2 + 2xH2 12,5 TI 75 mm EI 60 Rw 53 dB bytové jádro 2,52*1,525	m2	3,843	–	3,843		–
					–				
					3,843				
					–				
94.	SP	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr	m2	11,264	–	11,264		–
95.	SP	763111722	SDK příčka pozinkovaný úhelník k ochraně rohů 2,6*1	m	2,6	–	2,6		–
					–				
					2,6				
					–				
96.	SP	763111741	Montáž parotěsné zábrany do SDK příčky 03 koupelna + 02 WC 2,52*(1,4+1,585*2+1,235+0,845)	m2	16,758	–	16,758		–
					–				
					16,758				
					–				
97.	SP	763111751	Příplatek k SDK příčce za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	11,264	–	11,264		–
98.	SP	763121451a	SDK stěna předsazená tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 TI 50 mm předstěna okolo instalační šachty z WC 2,52*(0,845+0,375)	m2	3,074	–	3,074		–
					–				
					3,074				
					–				
99.	SP	763121453a	SDK stěna předsazená tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 2xH2 12,5 TI 50 mm okolo instalační šachty 2,52*0,945	m2	2,381	–	2,381		–
					–				
					2,381				
					–				
100.	SP	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	5,456	–	5,456		–
101.	SP	763121751	Příplatek k SDK stěně předsazené za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	5,456	–	5,456		–
102.	SP	763121913	Zhotovení otvoru vel. do 0,5 m2 v SDK předsazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	1,0	–	1,0		–
103.	SP	763131452	SDK podhled deska 1xH2 12,5 TI 100 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD 03 koupelna+02 WC strop_SDK	m2	3,3	–	3,3		–
					–				
					3,3				
					–				
104.	SP	763131713	SDK podhled napojení na obvodové konstrukce profilem 02 WC (1,235+0,845)*2 03 koupelna (1,4+1,585)*2	m	10,13	–	10,13		–
					–				
					4,16				
					–				
					5,97				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
					-				
105.	SP	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	3,3	-	3,3		-
106.	SP	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	3,3	-	3,3		-
			03 koupelna + 02 WC		-				
			strop_SDK		3,3				
					-				
107.	SP	763131761	Příplatek k SDK podhledu za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	3,3	-	3,3		-
108.	SP	763172315	Montáž revizních dvířek SDK kci vel. 600x600 mm	kus	1,0	-	1,0		-
109.	SP	763173111	Montáž úchyty pro umyvadlo v SDK kci	kus	1,0	-	1,0		-
110.	SP	763173131	Montáž držáku kohoutu v SDK kci	kus	1,0	-	1,0		-
			pro pračkový ventil včetně dodávky držáku		-				
			1,0		1,0				
					-				
111.	SP	763173132	Montáž držáku baterie v SDK kci	kus	2,0	-	2,0		-
			pro sprchovou baterii včetně dodávky držáku		-				
			1,0		1,0				
			pro dřezovou baterii včetně dodávky držáku		-				
			1,0		1,0				
					-				
112.	SP	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,743	-	0,743		-
			<b>764: Konstrukce klempířské</b>						-
113.	SP	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	2,95	-	2,95		-
			08 balkon		-				
			2,1+0,85		2,95				
114.	SP	764216645	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš do 400 mm - včetně tmelení styků PUR tmelem	m	2,1	-	2,1		-
			08 balkon		-				
			2,1		2,1				
					-				
115.	SP	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	0,009	-	0,009		-
			<b>766: Konstrukce truhlářské</b>						-
116.	H	61162700	Dveře vnitřní hladké folie plné 1křídlové 60x197 cm - vč. zámku, kování atd. viz. PD příl. 04	kus	2,0	-	2,0		-
117.	H	61162710	Dveře vnitřní hladké folie 2/3 sklo 1křídlové 60x197 cm - vč. zámku, kování atd. viz. PD příl. 04	kus	1,0	-	1,0		-
118.	H	61162712	Dveře vnitřní hladké folie 2/3 sklo 1křídlové 80x197 cm - vč. zámku, kování atd. viz. PD příl. 04	kus	4,0	-	4,0		-
119.	H	61165610	Dveře vnitřní požárně odolné, CPL fólie, odolnost EI30DP3, 1křídlové 80 x 197 cm / Rw min. 32 dB - vč. kování, vložky, kukátka, štítku viz. PD příl. 04	kus	1,0	-	1,0		-
			T1 - vstupní		-				
			1		1,0				
					-				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
120.	H	61187396	Prah dveřní dřevěný bukový tl 2 cm dl.82 cm š 10 cm / lakovaný	kus	1,0	—	1,0		—
121.	SP	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	7,0	—	7,0		—
122.	SP	766660021	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	1,0	—	1,0		—
123.	SP	766662811	Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových	kus	3,0	—	3,0		—
124.	SP	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	4,0	—	4,0		—
			vstupní dveře		—				
			1		1,0				
			vnitřní dveře (bez bourání zárubně)		—				
			3		3,0				
					—				
125.	SP	766691932	Seřízení plastového okenního nebo dveřního otvácího a sklápěcího křídla	kus	9,0	—	9,0		—
126.	SP	766695212	Montáž truhlářských prahů dveří 1křídlových šířky do 10 cm	kus	1,0	—	1,0		—
127.	SP	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových délky do 2,1 m	kus	1,0	—	1,0		—
128.	SP	766825820R	Demontáž truhlářských skříněk nebo polic, spižních skříní vč. polic apod.	kus	4,0	—	4,0		—
129.	SP	766825821	Demontáž truhlářských vestavěných skříní dvoukřídlových	kus	1,0	—	1,0		—
130.	SP	766X001	Ověření protipožární odolnosti stávajících vchodových zárubní	kpl	1,0	—	1,0		—
131.	SP	766X002	Montáž kuchyňské linky - komplet (spodní, horní skříňky, deska, police, kování atd.) - v rozsahu projektové dokumentace vč. potřebných úprav a dodávek	m	2,4		2,4		—
132.	H	766X003	Kuchyňská linka kompletní dodávka dle požadavku projektu - vč. zpracování výrobní dokumentace a vzorkování	m	2,4	—	2,4		—
133.	B	97608111R	Odstranění všech garryží a rolet vč.likvidace	kpl	1,0	—	1,0		—
134.	SP	998766103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	t	0,363	—	0,363		—
<b>767: Konstrukce zámečnické</b>									—
135.	SP	767582800	Demontáž roštu podhledu	m2	1,216	—	1,216		—
			03 koupelna		—				
			1,52*0,8		1,216				
					—				
136.	SP	767X002	Demontáž plechového / umakartového podhledu	m2	1,216	—	1,216		—
			03 koupelna		—				
			1,52*0,8		1,216				
					—				
137.	SP	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	—	—	—		—
138.	SP	767X001	Demontáž příček a obložení umakatových vč. nosné oc. kce, ker. obkl., tapet, lišt, dveří apod.	m2	12,348	—	12,348		—
			bytové jádro vč. revizního otvoru do instalační šachty a včetně dveří ve stěnách jádra		—				
			2,52*(2,45+0,8*2+0,85)		12,348				
					—				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
139.	SP	767X003	Odstranění jedné vrstvy izolace z vláknitých materiálů (stěny jádra a mont. příček a podhledů)	m2	13,564	–	13,564		–
<b>771: Podlahy z dlaždic</b>									
140.	B	59761145R	dlaždice keramické - l.j. - 400x400 mm / glazovaná hutná keramická dlažba - protiskluznost třídy A dle DIN 51097 nebo $\mu \Rightarrow 0,3$ dle ČSN 74 4505	m2	2,969	15,00	3,414		–
141.	SP	771574112	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 9 ks/m2 - vč. spárování	m2	2,969	–	2,969		–
			03 koupelna+02 WC		–				
			podl_ker		3,3				
			$-0,3*0,5*2-0,3*0,3-(\pi*0,5^2)/4$ ; plocha sprchového koutu čtvrtkruh 800/800		– 0,586				
			08 balkon		–				
			0,85*0,3		0,255				
					–				
142.	SP	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	2,969	–	2,969		–
143.	SP	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	10,115	–	10,115		–
			koutové spáry u podlahy		–				
			02 WC		–				
			$(1,235+0,845)*2-0,7$		3,46				
			03 koupelna		–				
			$(1,4+1,585)*2-0,7$		5,27				
			$0,3*2+(2*\pi*0,5)/4$ ; okolo sprchového koutu		1,385				
					–				
144.	SP	771591115a	Podlahy spárování PUR tmelem	m	2,3	–	2,3		–
			08 balkon		–				
			0,85*2+0,3*2		2,3				
					–				
145.	B	771591179R	Montáž+dodávka přechodového profilu	m	5,0	–	5,0		–
			0,6*3+0,8*4		5,0				
					–				
146.	SP	771990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	2,969	–	2,969		–
147.	SP	998771103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	t	0,035	–	0,035		–
<b>776: Podlahy povlakové</b>									
148.	H	28411009	Lišta speciální soklová PVC 18 x 80 mm role 50 m	m	56,44	5,00	59,262		–
149.	H	28412285	Podlahovina tl. 2 mm / zátěžová třída 32	m2	52,28	20,00	62,736		–
150.	H	61155220	Penetrace, adhezni můstek	kg	13,07		13,07		–
			penetrace pod PVC, spotřeba cca 0,25 kg/m2		–				
			podl_PVC*0,25		13,07				
					–				
151.	SP	776401800	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	39,54	–	39,54		–
			05 Pokoj		–				
			$2,62*2+5,13*2$		15,5				
			$-0,9*2$		– 1,8				
			06 Pokoj		–				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratiné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			2,23*2+4,4*2		13,26				
			-0,9*2		- 1,8				
			07 Pokoj		-				
			3,69*2+4,4*2		16,18				
			-0,9*2		- 1,8				
152.	SP	776491111	Lepení plastové lišty ukončovací samolepicí soklíky a lišty	m	56,44	-	56,44		-
			01 Předstín		-				
			3,3*2+1,7*2+0,61*2+0,07*2		11,36				
			-0,9*3-0,7*3;dveře		- 4,8				
			04 Kuchyň		-				
			1,71*2+1,66*2+3,3		10,04				
			1,0;obklad u kk		1,0				
			-0,9-0,7;dveře		- 1,6				
			05 Pokoj		-				
			2,62*2+5,13*2		15,5				
			-0,9*2		- 1,8				
			06 Pokoj		-				
			2,23*2+4,4*2		13,26				
			-0,9		- 0,9				
			07 Pokoj		-				
			3,69*2+4,4*2		16,18				
			-0,9*2		- 1,8				
153.	SP	776511820	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	56,02	-	56,02		-
			dle přílohy 02		-				
			5,76+1,14+2,42+7,09+13,49+9,81+16,31		56,02				
					-				
154.	SP	776521100	Lepení pásů povlakových podlah plastových	m2	52,28	-	52,28		-
			podl_PVC		52,28				
					-				
155.	SP	776551830	Demontáž povlakových podlah volně položených	m2	29,8	-	29,8		-
			koberce		-				
			13,49+16,31		29,8				
					-				
156.	SP	776590100	Úprava podkladu nášlapných ploch vysátím	m2	52,28	-	52,28		-
157.	SP	776590150	Úprava podkladu nášlapných ploch penetrací	m2	52,28	-	52,28		-
158.	SP	776590210	Pastování a leštění podlahovin ručně	m2	52,28	-	52,28		-
159.	B	77699011R	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou v optimální tl.do 4mm (komplet vč.příslušenství dle - projektu)	m2	52,28	-	52,28		-
160.	SP	998776103	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	t	0,236	-	0,236		-
<b>777: Podlahy lité</b>									-
161.	SP	777615217	Nátěry epoxidové podlah betonových dvojnásobné - silnovrstvý nátěr, vsyp Si písek / !napojit a zachovat odvodnění! - včetně soklu a koutové bandáže nebo tmelení spáry, včetně úpravy podkladu stěny v místě soklu	m2	2,4	-	2,4		-
			08 balkon		-				
			2,25+0,05*3,0		2,4				



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
					-				
162.	SP	998777103	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v do 24 m	t	0,003	-	0,003		-
			<b>781: Obklady</b>						-
163.	H	59761045	Obkládačky keramické I. j. - formát 250x330mm / glazované lesk nebo mat	m2	22,665	10,00	24,932		-
164.	SP	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	22,665	-	22,665		-
			02 WC		-				
			2,0*(1,235*2+0,845*2)		8,32				
			-0,7*2,0		- 1,4				
			03 koupelna		-				
			2,0*(1,4*2+1,585*2)		11,94				
			-0,7*2,0		- 1,4				
			04 KK		-				
			1,5*(1,0+2,47)		5,205				
					-				
165.	SP	781479191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	22,665	-	22,665		-
166.	SP	781494211	Plastové profily vanové lepené flexibilním lepidlem	m	1,6	-	1,6		-
			u sprchového koutu		-				
			0,8+0,8		1,6				
					-				
167.	SP	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	21,13	-	21,13		-
			02 WC		-				
			horní hrana obkladu		-				
			2*(1,235+0,845)		4,16				
			dveře		-				
			2*2,0		4,0				
			03 koupelna		-				
			horní hrana obkladu		-				
			2*(1,4+1,585)		5,97				
			dveře		-				
			2*2,0		4,0				
			04 kk		-				
			boční hrany		-				
			2*1,5		3,0				
168.	SP	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	22,665	-	22,665		-
169.	SP	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	17,5	-	17,5		-
			02 WC		-				
			2,0*4		8,0				
			03 koupelna		-				
			2,0*4		8,0				
			04 kk		-				
			1,5*1		1,5				
					-				
170.	SP	998781103	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	t	0,395	-	0,395		-

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>783: Nátěry</b>									
171.	SP	783103801	Odstranění nesoudržných nátěrů okartáčováním oprava stávajících parapetů 0,35*(2,04+2,04+1,72)	m2	2,03	—	2,03		—
172.	B	78320181R	Odstranění nátěrů z kovových kcí oškrabáním vč.odmaštění - otopná tělesa vč.úchytů 0,6*0,2*2*11+0,6*0,8;m. 04 0,6*0,2*2*15+0,6*1,0;m. 05 0,6*0,15*2*13+0,6*0,9;m. 06 0,6*0,15*2*16+0,6*1,1;m. 07	m2	13,74	—	13,74		—
173.	B	78322111A	Očištění, odmaštění příp.oškrabání nátěrů + systémový nátěr dle ČSN dveřních zárubní š.do 1000mm	kus	8,0	—	8,0		—
174.	B	78329529R	Rádné očištění a systémový vícevrstvý nátěr ponechané ocel.kce v místě instalační šachty	kpl	1,0	—	1,0		—
175.	SP	783325152	Nátěry syntetické deskových radiátorů barva dražší lesklý povrch 1x základní, 2x email	m2	13,74	—	13,74		—
176.	SP	783401811	Odstranění nátěrů z kovových potrubí do DN 50 potrubí stoupací a přípojevací potrubí 2,52*10+0,8*2+0,6*4+0,55*2	m	30,3	—	30,3		—
177.	SP	783425411a	Nátěry syntetické potrubí do DN 50 barva dražší lesklý povrch 1x základní, 2x email	m	30,3	—	30,3		—
178.	SP	783522000	Nátěry syntetické klempířských konstrukcí barva standardní dvojnásobné a základní oprava stávajících parapetů 0,35*(2,04+2,04+1,72)	m2	2,03	—	2,03		—
179.	SP	783X001	Balkonové zábradlí - odstranění nesoudržných povrchových úprav	ks	1,0	—	1,0		—
180.	SP	783X002	Balkonové zábradlí - oprava povrchové úpravy vícevrstvým nátěrem vhodného složení / 1x základní + 2x krycí	ks	1,0	—	1,0		—
<b>784: Malby</b>									
181.	SP	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m plochy stávajících stěn a stropů, otvory do 4m2 plochy se neodečítají strop_štuk 01 Předstín 2,52*(3,3*2+1,7*2+0,61*2) 0,07*(0,95+2,05*2);nika dveře 02 WC 2,52*(1,235+0,845) 03 Koupelna 2,52*1,4 04 Kuchyň	m2	220,381	—	220,381		—

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			2,52*(1,71+1,66*2+3,3+0,83)		23,083				
			05 Pokoj		-				
			2,52*(2,62*2+5,13*2)		39,06				
			06 Pokoj		-				
			2,52*(2,23*2+4,4*2)		33,415				
			07 Pokoj		-				
			2,52*(3,69*2+4,4*2)		40,774				
			-2,1*1,61-0,91*2,47		- 5,629				
					-				
182.	SP	784131013	Odstranění lepených tapet s makulaturou ze stěn výšky do 3,80 m	m2	3,2	-	3,2		-
			06 pokoj		-				
			1,0*(1,2+2,0)		3,2				
					-				
183.	SP	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	224,022	-	224,022		-
184.	SP	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	14,264	-	14,264		-
			provedeno na SDK konstrukcích, otvory do plochy 4 m2 se neodečítají		-				
			02 WC		-				
			0,4*(1,235+0,845)*2		1,664				
			03 koupelna		-				
			0,4*(1,4+1,585)*2		2,388				
			04 kuchyň		-				
			2,54*(2,47+1,71)		10,617				
			-1,5*2,47:obklad		- 3,705				
			strop_SDK		3,3				
185.	SP	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře oteruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	209,758	-	209,758		-
			provedeno na štukových omítkách, otvory do plochy 4 m2 se neodečítají		-				
			strop_štuk		52,28				
			01 Předsíň		-				
			2,52*(3,3*2+1,7*2+0,61*2)		28,274				
			04 Kuchyň		-				
			2,52*(1,66+3,3+1,66+1,71+0,83)		23,083				
			-1,5*1,0:obklad		- 1,5				
			05 Ložnice		-				
			2,52*(2,62*2+5,13*2)		39,06				
			06 Ložnice		-				
			2,52*(2,23*2+4,4*2)		33,415				
			07 Obývací pokoj		-				
			2,52*(3,69*2+4,4*2)		40,774				
			-2,1*1,61-0,91*2,47		- 5,629				
					-				
					-				

V05: Finanční náklady

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
186.	ON	052103000	Rezerva investora - požadavkem investora je uvedení pevné částky ve výši 21.000,-- Kč bez DPH. / čerpání musí písemně odsouhlasit zadavatel spolu s projektantem - na základě posouzení skutečného stavu odkrytých konstrukcí	Kč		–	–	1,00	–

<b>Figura</b>	<b>Výraz</b>	<b>Hodnota</b>	<b>Popis</b>
<b>byt1</b>	$5,76+1,04+2,26+6,91+13,49+9,81+16,31+2,25$	<b>57,83</b>	plocha celý byt
<b>strop_št</b>	$5,76+6,91+13,49+9,81+16,31$	<b>52,28</b>	plocha nové miestnosti strop štukový
<b>strop_SD</b>	$1,04+2,26$	<b>3,3</b>	plocha nové miestnosti strop SDK podhľad
<b>podl_PV</b>	$5,76+6,91+13,49+9,81+16,31$	<b>52,28</b>	plocha nové miestnosti podlaha PVC
<b>podl_ker</b>	$1,04+2,26$	<b>3,3</b>	plocha nové miestnosti podlaha keramická dlažba
<b>byt2</b>	$5,76+1,04+2,26+6,91+13,49+9,81+16,31$	<b>55,58</b>	plocha celý byt bez lodžie