

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 16\_06vv

**Stavba:** ÚPMD - Odstranění havarijního stavu fasády a ozdobných prvků fasády

KSO: 801 11

Místo:

CC-CZ:

Datum: 9.9.2016

Zadavatel:

ÚPMD, Podolské nábřeží 157/36, Praha 4

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VEXTA a.s., Hovorčovická 137, 250 65 Bořanovice - Pakoměřice

IČ:

26196662

DIČ:

CZ26196662

Projektant:

d plus PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Poznámka: Je-li v názvu položky v kontrolním rozpočtu, soupisu prací uvedena v kolonce „Popis“ obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům dokumentace.

Soupis prací je zpracován dle metodiky ÚRS.

**Cena bez DPH**

**44 991 643,36**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	44 991 643,36	9 448 245,11
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**54 439 888,47**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 16\_06vv

Stavba: ÚPMD - Odstranění havarijního stavu fasády a ozdobných prvků fasády

Místo: Datum: 09.09.2016

Zadavatel: ÚPMD, Podolské nábřeží 157/36, Praha 4

Projektant: d plus PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

Uchazeč: VEXTA a.s., Hovorčovická 137, 250 65 Bořanovice - Pakoměřice

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>44 991 643,36</b>	<b>54 439 888,47</b>	
SO 01	Odstranění havarijního stavu fasády a ozdobných prvků fasády	42 524 776,36	51 454 979,40	STA
1.1	Architektonicko-stavební řešení	41 137 276,36	49 776 104,40	Soupis
1.1a	Oprava ozdobných prvků fasády	1 387 500,00	1 678 875,00	Soupis
VON	VRN+ON	2 466 867,00	2 984 909,07	VON

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ÚPMD - Odstranění havarijního stavu fasády a ozdobných prvků fasády

Objekt:

SO 01 - Odstranění havarijního stavu fasády a ozdobných prvků fasády

Soupis:

## 1.1 - Architektonicko-stavební řešení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ÚPMD, Podolské nábřeží 157/36, Praha 4

Uchazeč:

VEXTA a.s., Hovorčovická 137, 250 65 Bořanovice - Pakoměřice

Projektant:

d plus PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 09.09.2016

IČ:

DIČ:

IČ: 26196662

DIČ: CZ26196662

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

**41 137 276,36**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	41 137 276,36	21,00%	8 638 828,04
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

**49 776 104,40**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚPMD - Odstranění havarijního stavu fasády a ozdobných prvků fasády

Objekt:

SO 01 - Odstranění havarijního stavu fasády a ozdobných prvků fasády

Soupis:

## 1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Datum: 09.09.2016

Zadavatel: ÚPMD, Podolské nábřeží 157/36, Praha 4

Projektant: d plus PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSK

Uchazeč: VEXTA a.s., Hovorčovická 137, 250 65 Bořanovice - Pakoměřice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**41 137 276,36**

HSV - Práce a dodávky HSV	24 471 975,80
1 - Zemní práce	184 832,30
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 138 435,25
5 - Komunikace pozemní	23 958,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	15 015 644,02
8 - Trubní vedení	52 000,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 718 190,30
997 - Přesun sutě	2 189 314,73
998 - Přesun hmot	149 601,20
PSV - Práce a dodávky PSV	16 467 800,56
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	1 405 609,52
713 - Izolace tepelné	255 464,72
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	415 476,26
725 - Zdravotechnika - zařízení předměty	1 287,50
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	30 400,00
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	3 500,00
751 - Vzduchotechnika	49 646,00
764 - Konstrukce klempířské	2 205 601,84

765 - Krytina skládaná	3 010 055,52
766 - Konstrukce truhlářské	47 380,00
767 - Konstrukce zámečnické	3 108 097,10
771 - Podlahy z dlaždic	836 589,13
781 - Dokončovací práce - obklady	376,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	5 098 316,97
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>197 500,00</b>
21-M - Elektromontáže	150 000,00
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	47 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ÚPMD - Odstranění havarijního stavu fasády a ozdobných prvků fasády

Objekt:

SO 01 - Odstranění havarijního stavu fasády a ozdobných prvků fasády

Soupis:

## 1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Datum: 09.09.2016

Zadavatel:

ÚPMD, Podolské nábřeží 157/36, Praha 4

Projektant: d plus PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

Uchazeč:

VEXTA a.s., Hovorčovická 137, 250 65 Bořanovice - Pakoměřice

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

### Náklady soupisu celkem

**41 137 276,36**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				24 471 975,80	
D	1		Zemní práce				184 832,30	
1	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z drobných kostek do lože z kameniva	m2	17,400	150,00	2 610,00	CS ÚRS 2016 01
	W		zpevněná plocha - žulová kostka					
	W		0,6*1,0*29		17,400			
	W		Součet		17,400			
2	K	113107136	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu vyztuženého sítěmi tl 150 mm	m2	110,000	675,00	74 250,00	CS ÚRS 2016 01
	W		okapový chodník					
	W		220,0*0,5		110,000			
	W		Součet		110,000			
3	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	25,650	850,00	21 802,50	CS ÚRS 2016 01
	W		výkop pro dmtž a mtž nových gajgrů					
	W		0,60*1,0*0,85*23,0		11,730			
	W		0,60*1,0*(0,85-0,05)*(52,0-23,0) "v místě zpevněné plochy ze žulových kostek		13,920			
	W		Součet		25,650			
4	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	7,695	200,00	1 539,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		25,650*0,30		7,695			
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	6,090	300,00	1 827,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		25,65 "výkopek celkem		25,650			
	WV		-19,56 "zemona na zásyp		-19,560			
	WV		Součet		6,090			
6	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	30,450	30,00	913,50	CS ÚRS 2016 01
	WV		6,090*5		30,450			
7	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m3	6,090	25,00	152,25	CS ÚRS 2016 01
	WV		přebytečná zemina na trvalé skládky					
	WV		6,09		6,090			
	WV		Součet		6,090			
8	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	9,744	600,00	5 846,40	CS ÚRS 2016 01
	WV		6,090*1,6		9,744			
9	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	19,560	720,00	14 083,20	CS ÚRS 2016 01
	WV		25,65 "výkop celkem		25,650			
	WV		odečet					
	WV		-0,6*1,0*0,35*29 "zpevněná plocha ze žulových kostek		-6,090			
	WV		Součet		19,560			
10	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	363,000	40,00	14 520,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		kolem objektu v místě okapového chodníku a žlabovek v š. 1,50m					
	WV		(220,0+22,0)*1,50		363,000			
	WV		Součet		363,000			
11	M	1031R	nakoupená ornice	t	93,764	400,00	37 505,60	
	WV		ornice v tl. 150 mm					
	WV		363,0*0,15*1,23		66,974			
	WV		Součet		66,974			
	WV		66,974*1,4 'Přepočtené koeficientem množství		93,764			
12	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	363,000	25,00	9 075,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	5,445	130,00	707,85	CS ÚRS 2016 01
	W		363*0,015 Přepočtené koeficientem množství		5,445			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				1 138 435,25	
14	K	310237261	Zazdívka otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 600 mm	kus	4,000	1 500,00	6 000,00	CS ÚRS 2016 01
	W		zazdívka prostupů po potrubí VZT - 0,60*0,25*0,50					
	W		4,0		4,000			
	W		Součet		4,000			
15	K	310238211	Zazdívka otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	0,126	4 500,00	567,00	CS ÚRS 2016 01
	W		zazdívka niky					
	W		0,60*0,60*0,35		0,126			
	W		Součet		0,126			
16	K	317235811	Doplnění zdiva hlavních a kordónových říms cihlami pálenými na maltu	m3	2,880	5 000,00	14 400,00	CS ÚRS 2016 01
	W		zazdívka otvorů v římsách v místech vysekaných pro dešťový svod					
	W		0,3*0,3*0,5*64		2,880			
	W		Součet		2,880			
17	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou (s dodáním hmot)	m2	1 352,700	435,00	588 424,50	CS ÚRS 2016 01
	W		10% plochy fasády					
	W		13527,0*0,10		1 352,700			
	W		Součet		1 352,700			
18	K	3192023R1	Přizdívka zvětralé části zdiva s odsekáním vadných cihel (s dodáním hmot)	m2	2 078,475	250,00	519 618,75	
	W		selektivní výměna zdiva - 15% plochy fasády					
	W		(13527,0-329,5)*0,15		1 979,625			
	W		selektivní výměna zdiva - 30% plochy soklu					
	W		329,50*0,30		98,850			
	W		Součet		2 078,475			
19	K	346481111	Zaplentování potrubí ve stěnách rabičovým pletivem	m2	6,200	250,00	1 550,00	CS ÚRS 2016 01
	W		dešťové svody pod omítku					
	W		15,5*0,20*2		6,200			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet		6,200			
20	K	38899521R	Chránička kabelů z trub plastových, ohebná DN 50 - 5/0	m	75,000	105,00	7 875,00	
	WV		výpis ostatních výrobků - D.1.1.61					
	WV		75,0		75,000			
	WV		Součet		75,000			
	D	5	Komunikace pozemní				23 958,00	
21	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	17,400	200,00	3 480,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		zpevněná plocha - žulová kostka					
	WV		0,6*1,0*29		17,400			
	WV		Součet		17,400			
22	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	17,400	600,00	10 440,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		zpevněná plocha - žulová kostka					
	WV		0,6*1,0*29		17,400			
	WV		Součet		17,400			
23	M	583801100	kostka dlažební drobná, žula, I.jakost, velikost 10 cm	t	3,346	3 000,00	10 038,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		17,400/5,20		3,346			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				15 015 644,02	
24	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	18,820	230,00	4 328,60	CS ÚRS 2016 01
	WV		rýha pro hromosvodné vedení					
	WV		0,07*26,0		1,820			
	WV		rýha pro chráničky kabelů					
	WV		0,06*75,0		4,500			
	WV		drážka pro kabel					
	WV		0,05*250,0		12,500			
	WV		Součet		18,820			
25	K	612325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách	kus	4,000	1 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		zazdívka prostupů po potrubí VZT - 0,60*0,25*0,50					
	WV		4,0		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet		4,000			
26	K	6221311R1	Hydrofobizace vnějších stěn siloxanovým prostředkem (obsah siloxanu cca 7% hmotnosti) (ref.výr. Funcosil SNL)	m2	4 288,750	100,00	428 875,00	
	WV		30% plochy fasády					
	WV		(13527,0-329,5)*0,30		3 959,250			
	WV		sokl					
	WV		329,50		329,500			
	WV		Součet		4 288,750			
27	K	62213500R	Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou cementovou tl do 10 mm s pojivem odolným proti síranům	m2	329,500	521,00	171 669,50	
	WV		100 % - sokl objektu					
	WV		329,5		329,500			
	WV		Součet		329,500			
28	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé mrazuvzdorné hmoty	m2	90,740	273,00	24 772,02	CS ÚRS 2016 01
	WV		čela balkónů					
	WV		(197,4+256,3)*0,20		90,740			
	WV		Součet		90,740			
29	K	622323111	Omítka vnější vápenná jádrová zrnitosti 0-2 mm (ref. výr. Reinkalmortel)	m2	329,500	636,00	209 562,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		sokl objektu					
	WV		329,50		329,500			
	WV		Součet		329,500			
30	K	6223233R1	Omítka vápenná štuková vnějších ploch finální zrnitost 1 složitosti 3 a 4 tř. pevnost CS II	m2	13 197,500	455,00	6 004 862,50	
	WV		100% plochy fasády					
	WV		13527,0		13 527,000			
	WV		odečet soklu					
	WV		-329,5		-329,500			
	WV		Součet		13 197,500			
31	K	6223233R2	Omítka soklová vápenná štuková vnějších ploch finální zrnitost 0,5 tř. pevnosti CS III	m2	362,450	240,00	86 988,00	
	WV		soklu+horní hrana soklu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		329,5+659,0*0,05		362,450			
	W		Součet		362,450			
32	K	62232510R	Oprava vnější vápenné jádrové omítky zrnitosti 0-2 mm v rozsahu do 30% (ref. výr. Reinkalmortel)	m2	13 197,500	153,00	2 019 217,50	
	W		plocha fasády					
	W		13527,0		13 527,000			
	W		odečet soklu					
	W		-329,5		-329,500			
	W		Součet		13 197,500			
33	K	6243311R1	Omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně - horní hrana soklu v příčném spádu od budovy (ref.výr. Grundputz 2 mm+ Feinputz 0-0,3mm)	m	659,000	348,00	229 332,00	
	W		329,500/0,50		659,000			
34	K	6246314R1	Vyplňovací těsnící provazec kruhový z polyetylénu tl do 20 mm odolný proti vodě a stárnutí, nenasákavý - 8/O	m	19,500	50,00	975,00	
	W		výpis ostatních výrobků - D.1.1.61					
	W		19,5		19,500			
	W		Součet		19,500			
35	K	624635351	Tmelení silikonovým tmelem spáry průřezu do 200mm2	m	82,000	100,00	8 200,00	CS ÚRS 2016 01
	W		tmelení krytky stojina zábradlí					
	W		0,02*4*1025,0		82,000			
	W		Součet		82,000			
36	K	625681011	Ochrana proti holubům hrotovým systémem jednořadým s účinnou šířkou 10 cm - 7/O	m	15,000	150,00	2 250,00	CS ÚRS 2016 01
	W		výpis ostatních výrobků - D.1.1.61					
	W		15,0		15,000			
	W		Součet		15,000			
37	K	629991011	Zakrytí výplň otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	3 037,500	30,00	91 125,00	CS ÚRS 2016 01
	W		výplně otvorů - okna, dveře					
	W		2607,0		2 607,000			
	W		ochrana zateplovacího systému					
	W		391,0		391,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		ochrana vysílačů					
	W		1,0*2		2,000			
	W		ochrana hromosvodného vedení					
	W		75,0*0,50		37,500			
	W		Součet		3 037,500			
38	K	6299910R1	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch deskou OSB tl 15 mm	m2	521,400	200,00	104 280,00	
	W		ochrana výplní otvorů před tlakovou vodou a nesoudržným materiálem fasády - vícenásobná obrátovost					
	W		výplně otvorů - okna, dveře					
	W		2607,0*0,20		521,400			
	W		Součet		521,400			
39	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	35,000	50,00	1 750,00	CS ÚRS 2016 01
	W		fasáda + střecha "márnice"					
	W		25,0+10,0		35,000			
	W		Součet		35,000			
40	K	62999510R	Očištění vnějších ploch vysokotlaké horkovodní čištění, chemické dočištění vč. oplachu a mechanické dočištění	m2	13 197,500	325,00	4 289 187,50	
	W		100% plochy fasády					
	W		13527,0		13 527,000			
	W		odečet soklu fasády					
	W		-329,5		-329,500			
	W		Součet		13 197,500			
41	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	16,450	3 500,00	57 575,00	CS ÚRS 2016 01
	W		skladba P2+P3					
	W		203,0*0,05		10,150			
	W		126,0*0,05		6,300			
	W		Součet		16,450			
42	K	631319171	Příplatek k mazanině (potěru) tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	33,394	100,00	3 339,40	CS ÚRS 2016 01
	W		skladba P1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		345,8*(0,040+0,058)/2		16,944			
	W		skladba P2+P3					
	W		203,0*0,05		10,150			
	W		126,0*0,05		6,300			
	W		Součet		33,394			
43	K	631362021	Výztuž mazanin (potěru) svařovanými sítěmi Kari	t	4,373	35 000,00	153 055,00	CS ÚRS 2016 01
	W		skladba P1,P2,P3 - KARI 8/150+20% prostřih, krytí					
	W		(345,8+203,0+126,0)*0,0054*1,20		4,373			
	W		Součet		4,373			
44	K	6324510R1	Cementový potěr z rychlovažné směsi (ref.výr. TOPCEM PRONTO) tloušťky 40-58 mm	m2	345,800	1 000,00	345 800,00	
	W		skladba P1					
	W		345,80		345,800			
	W		Součet		345,800			
45	K	6324511R1	Cementový potěr z rychlovažné směsi (ref.výr. TOPCEM PRONTO) tloušťky do 40-60 mm	m2	642,000	1 000,00	642 000,00	
	W		skladba S2 - prežzové římsy a stříšky					
	W		642,0		642,000			
	W		Součet		642,000			
46	K	637211112	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 50 mm na MC 10	m2	110,000	672,00	73 920,00	CS ÚRS 2016 01
	W		nový okapový chodník kolem objektu					
	W		220,0*0,5		110,000			
	W		Součet		110,000			
47	K	637311122	Okapový chodník z betonových zahradních obrubníků stojatých lože beton	m	220,000	259,00	56 980,00	CS ÚRS 2016 01
48	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus	2,000	800,00	1 600,00	CS ÚRS 2016 01
	W		výpis ostatních výrobků - D.1.1.61					
	W		2,0		2,000			
	W		Součet		2,000			
D	8		Trubní vedení				52 000,00	
49	K	8772652R1	D+M přechod DN 110 plast/kamenina	kus	52,000	1 000,00	52 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		napojení nových lapačů (gajgrů)					
	W		52,0		52,000			
	W		Součet		52,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 718 190,30	
50	K	93199414R	Elastická těsnicí hmota na polyuretanové bázi s velmi dobrou mechanickou a chemickou odolností (ref.výr. Sikaflex PRO-3) - 9/O	m	19,500	125,00	2 437,50	
51	K	935112111	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 500 mm	m	22,000	228,00	5 016,00	CS ÚRS 2016 01
	W		kolem objektu					
	W		22,0		22,000			
52	M	592275180	žlabovka betonová TBZ 39-50 50x50x13 cm	kus	22,000	105,00	2 310,00	CS ÚRS 2016 01
53	K	941111122	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	13 527,000	55,00	743 985,00	CS ÚRS 2016 01
	W		fasáda + nadstavba vikýřů					
	W		13527,0		13 527,000			
	W		Součet		13 527,000			
54	K	94111122R	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 25 m za dobu použití	m2	13 527,000	117,00	1 582 659,00	
	W		13527,0		13 527,000			
	W		Součet		13 527,000			
55	K	941111822	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	13 527,000	41,00	554 607,00	CS ÚRS 2016 01
56	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	13 527,000	8,00	108 216,00	CS ÚRS 2016 01
57	K	94451121R	Příplatek k ochranné síti za dobu použití	m2	13 527,000	30,00	405 810,00	
58	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	13 527,000	7,00	94 689,00	CS ÚRS 2016 01
59	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	446,600	74,00	33 048,40	CS ÚRS 2016 01
	W		pomocné lešení pro sanační práce S1					
	W		446,6		446,600			
	W		Součet		446,600			
60	K	962081131	Bourání příček ze skleněných tvárnic tl do 100 mm	m2	1,500	1 500,00	2 250,00	CS ÚRS 2016 01
	W		vybourání luxferů - severní fasáda obj. A					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		1,50*1,0		1,500			
	W		Součet		1,500			
61	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby z mazanin betonových tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	45,591	2 500,00	113 977,50	CS ÚRS 2016 01
	W		skladby podlah					
	W		345,8*0,07 "P1		24,206			
	W		(203,0+126,0)*0,065 "P2+P3		21,385			
	W		Součet		45,591			
62	K	965081323	Bourání podlah z dlaždic teracových tl do 25 mm plochy přes 1 m2	m2	674,800	203,00	136 984,40	CS ÚRS 2016 01
	W		skladba P1+P2+P3					
	W		345,8+203,0+126,0		674,800			
	W		Součet		674,800			
63	K	965082923	Odstranění násypů pod podlahy tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	329,000	400,00	131 600,00	CS ÚRS 2016 01
	W		škvára skladba P2+P3					
	W		203,0+126,0		329,000			
	W		Součet		329,000			
64	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	3,600	500,00	1 800,00	CS ÚRS 2016 01
	W		stávající dveře v přístavku - E					
	W		0,90*2,0*2		3,600			
	W		Součet		3,600			
65	K	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm	m	19,500	150,00	2 925,00	CS ÚRS 2016 01
	W		dilatace přístavku v části E					
	W		19,5		19,500			
	W		Součet		19,500			
66	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	26,000	150,00	3 900,00	CS ÚRS 2016 01
	W		zasekání hromosvodného vedení pod omítku					
	W		26,0		26,000			
	W		Součet		26,000			
67	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 70 mm	m	75,000	150,00	11 250,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		vysekání drážek pro chráničky kabelů 60/60					
	W		75,0		75,00			
	W		Součet		75,00			
68	K	974082113	Vysekání rýh pro vodiče v omítce MV nebo MVC stěn š do 50 mm	m	250,000	150,00	37 500,00	CS ÚRS 2016 01
	W		drážka pro kabel					
	W		250,0		250,000			
	W		Součet		250,000			
69	K	976082131	Vybourání tyčí na záclony ze zdiva cihelného	kus	12,000	300,00	3 600,00	CS ÚRS 2016 01
	W		jižní fasáda - obj. A					
	W		6,0*2		12,000			
	W		Součet		12,000			
70	K	97608313R	Vybourání držáků na vlajky včetně žerdě ze zdiva cihelného	kus	6,000	1 500,00	9 000,00	CS ÚRS 2016 01
71	K	9760831R1	Vybourání revizních dvířek 300/300 ze zdiva cihelného	kus	5,000	1 500,00	7 500,00	
72	K	9760831R2	Vybourání revizních dvířek 600/900 ze zdiva cihelného	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
73	K	978015391	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 100% s vyškrobáním spar a očištěním zdiva	m2	329,500	250,00	82 375,00	CS ÚRS 2016 01
	W		sokl					
	W		329,50		329,500			
	W		Součet		329,500			
74	K	978019341	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 3 až 5 rozsahu do 30% s vyškrobáním spar a očištěním zdiva	m2	13 197,500	75,00	989 812,50	CS ÚRS 2016 01
	W		fasáda objektu					
	W		13527,0		13 527,000			
	W		odečet soklu					
	W		-329,50		-329,500			
	W		Součet		13 197,500			
75	K	9790211R1	Čištění kamenných patníků a podstavců broušením včetně impregnace	m2	18,000	600,00	10 800,00	
	W		6,0 "patníky 11kusd		6,000			
	W		12,0 "podstavce pod sloupy		12,000			
	W		Součet		18,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
76	K	985112122	Odeskání degradovaného betonu líce kleneb a podhledů tl do 30 mm	m2	178,640	250,00	44 660,00	CS ÚRS 2016 01
	W		S1 - sanace stropních desek nad lodžiami, spodního líce balkónů - 40% plochy					
	W		446,60*0,40		178,640			
	W		Součet		178,640			
77	K	985121201	Tryskání degradovaného betonu sušeným pískem (suché natryskání povrchu výztuže do hl. 20 mm)	m2	178,640	350,00	62 524,00	CS ÚRS 2016 01
	W		sanace S1 - 40% plochy					
	W		446,60*0,40		178,640			
	W		Součet		178,640			
78	K	985121222	Tryskání degradovaného betonu líce kleneb vodou pod tlakem do 1250 barů	m2	446,600	350,00	156 310,00	CS ÚRS 2016 01
	W		S1 - sanace stropních desek nad lodžiami, spodního líce balkónů - 100% plochy, tlak 400-700 bar					
	W		446,60		446,600			
	W		Součet		446,600			
79	K	985311212	Reprofilace podhledů cementovými sanačními maltami tl 20 mm	m2	178,640	850,00	151 844,00	CS ÚRS 2016 01
	W		S1 - sanace stropních desek nad lodžiami, spodního líce balkónů - 40% plochy					
	W		446,60*0,40		178,640			
	W		Součet		178,640			
80	K	985321111	Ochranný nátěr výztuže na cementové bázi stěn a podhledů 1 vrstva tl 1 mm	m2	178,640	250,00	44 660,00	CS ÚRS 2016 01
	W		S1 - sanace stropních desek nad lodžiami, spodního líce balkónů - 40% plochy					
	W		446,60*0,40		178,640			
	W		Součet		178,640			
81	K	98532422R	Ochranný nátěr betonu s migrujícím inhibitorem koroze	m2	446,600	400,00	178 640,00	
	W		S1 - sanace stropních desek nad lodžiami, spodního líce balkónů - 100% plochy					
	W		446,60		446,600			
	W		Součet		446,600			
D	997		Přesun sutě				2 189 314,73	
82	K	997013117	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s použitím mechanizace	t	1 665,092	450,00	749 291,40	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
83	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	5 224,715	45,00	235 112,18	CS ÚRS 2016 01
	WV		1044,943*5		5 224,715			
84	K	997013501	Odvos suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením	t	1 665,092	300,00	499 527,60	CS ÚRS 2016 01
86	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	1 567,519	450,00	705 383,55	CS ÚRS 2016 01
	WV		odečet hm. zámečnických kcí					
	WV		1572,941-(0,606+4,386+0,310+0,120)		1 567,519			
	WV		Součet		1 567,519			
	D	998	Přesun hmot				149 601,20	
87	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	748,006	200,00	149 601,20	CS ÚRS 2016 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				16 467 800,56	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				1 405 609,52	
88	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	329,000	12,00	3 948,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		skladba P1+P2					
	WV		203,0+126,0		329,000			
	WV		Součet		329,000			
89	M	11163150R	penetrační nátěr (ref.výr. Dekprimer)	t	0,099	45 000,00	4 455,00	
	WV		329*0,0003 Přepočtené koeficientem množství		0,099			
90	K	7111131R1	Hydroizolační těsnící polymercementová stěrka tl. 3 mm	m2	463,000	500,00	231 500,00	
	WV		sanace S1 - 100% plochy					
	WV		446,60		446,600			
	WV		kovové nosné prvky zábradlí					
	WV		0,02*4*0,10*1025,0*2		16,400			
	WV		Součet		463,000			
91	K	7111131R2	D+M izolační minerální sulfátová stěrka tl. 4 mm (ref.výr. Sulfatexschlamme)	m2	329,500	500,00	164 750,00	
	WV		100% - sokul objektu					
	WV		329,5		329,500			
	WV		Součet		329,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
92	K	711191001	Provedení adhezního můstku na vodorovné ploše	m2	178,640	12,00	2 143,68	CS ÚRS 2016 01
	W		sanace S1 - 40% plochy					
	W		446,60*0,40		178,640			
	W		Součet		178,640			
93	M	58581220R	můstek adhezni na bázi cementu s modifikaci polymery	kg	21,080	150,00	3 162,00	
	W		178,64*0,118 'Přepočtené koeficientem množství		21,080			
94	K	71141313R	Polymercementová izolační hmota vyztužená skelnou sítí VERTEX (ref.výr. MAPELASTIC), v přechodu na svislou stěnu bandážní páska s PU tmelem	m2	1 064,690	550,00	585 579,50	
	W		skladba S2 -prejzové římsy a tříšky					
	W		642,0		642,000			
	W		skladba P1 + vytažení na čelo lodžii					
	W		345,8+256,3*0,30		422,690			
	W		Součet		1 064,690			
95	K	71141314R	Polymercementová izolační hmota vyztužená skelnou sítí (ref.výr. MAPELASTIC)	m2	622,670	450,00	280 201,50	
	W		skladba P2+P3 + vytažení 300mm na stěny					
	W		203,0+126,0+(197,4+634,0+147,5)*0,30		622,670			
	W		Součet		622,670			
96	K	711491171	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně z textilií vrstva podkladní	m2	329,000	30,00	9 870,00	CS ÚRS 2016 01
	W		skladba P2+P3 - separační vrstva					
	W		203,0+126,0		329,000			
	W		Součet		329,000			
97	M	69311146R	textilie 100% PP (ref.výr. FILTEK 300)	m2	345,450	25,00	8 636,25	
	W		329*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		345,450			
98	K	71149117R	Drenážní vrstva z nopové folie s nakaširovanou filtrační textilií (ref.výr. DekdrenG8)	m2	329,000	179,00	58 891,00	
	W		skladba P2+P3					
	W		203,0+126,0		329,000			
	W		Součet		329,000			
99	K	7115111R1	D+M krystalizační penetrace (ref.výr. Kiesol)	m2	329,500	35,00	11 532,50	
	W		sokl objektu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		329,50		329,500			
	W		Součet		329,500			
100	K	998711203	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 60 m	%	13 646,694	2,50	34 116,74	CS ÚRS 2016 01
101	K	998711292	Příplatek k přesunu hmot procentní 711 za zvětšený přesun do 100 m	%	13 646,694	0,50	6 823,35	CS ÚRS 2016 01
D	713		Izolace tepelné				255 464,72	
102	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	658,000	25,00	16 450,00	CS ÚRS 2016 01
	W		skladba P1+P2 - vícevrstvá izolace s vrchní vrstvou spádových klínů					
	W		(203,0+126,0)*2		658,000			
	W		Součet		658,000			
103	M	28376404R	polystyren extrudovaný XPS ve více vrstvách s vrchní vrstvou tvořenou spádovými klíny	m3	36,400	4 500,00	163 800,00	
	W		203,0*0,08 "P2		16,240			
	W		126,0*0,16 "P3		20,160			
	W		Součet		36,400			
104	K	713191115	Montáž izolace tepelné podlah, stropů nebo střech překrytí pásem asfaltovým samolepicím na sucho	m2	329,000	45,00	14 805,00	CS ÚRS 2016 01
	W		skladba P2+P3 - parotěsný samolepicí SBS pás					
	W		203,0+126,0		329,000			
	W		Součet		329,000			
105	M	62852264R	pás s modifikovaným asfaltem (ref.výr. Glastek Al 40 mineral)	m2	378,350	140,00	52 969,00	
	W		329*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		378,350			
106	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	2 480,240	2,50	6 200,60	CS ÚRS 2016 01
107	K	998713292	Příplatek k přesunu hmot procentní 713 za zvětšený přesun do 100 m	%	2 480,240	0,50	1 240,12	CS ÚRS 2016 01
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				415 476,26	
108	K	721173315	Potrubí kanalizační plastové dešťové systém KG DN 110	m	39,000	375,00	14 625,00	CS ÚRS 2016 01
	W		potrubí pro napojení gajgrů					
	W		39,0*1,0		39,000			
	W		Součet		39,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
109	K	721211431	Vtok terasový s vodorovným stavitelným odtokem DN 75 se suchou klapkou, vtok s mřížkou z nerez ocelis nerez rámem klíč-klack vč, stav. krytu, nástavce HL 8500H h=200 a odv.kr. HL 180 - 18/O	kus	46,000	2 500,00	115 000,00	CS ÚRS 2016 01
	W		výpis ostatních výrobků - D.1.1.61					
	W		46,0		46,000			
	W		Součet		46,000			
110	K	721242115	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 110 - 20/O	kus	52,000	3 500,00	182 000,00	CS ÚRS 2016 01
	W		výpis ostatních výrobků - D1.1.61					
	W		52,0		52,000			
	W		Součet		52,000			
111	K	721242803	Demontáž lapače střešních splavenin DN 110	kus	35,000	350,00	12 250,00	CS ÚRS 2016 01
112	K	72127569R1	Bezpečnostní přepad s integrovanou manžetou pro napojení na hydroizolaci a vyjímatelnou ochr. mřížkou dl. 500-1500 mm (ref.výr.Topwet TWC 75) - 18/O	kus	46,000	1 500,00	69 000,00	
	W		výpis ostatních výrobků D.1.1.61					
	W		46,0		46,000			
	W		Součet		46,000			
113	K	72127599R1	Demontáž bezpečnostního přepadu	kus	30,000	350,00	10 500,00	
114	K	998721203	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	%	4 033,750	2,50	10 084,38	CS ÚRS 2016 01
115	K	998721292	Příplatek k přesunu hmot procentní 721 za zvětšený přesun do 100 m	%	4 033,750	0,50	2 016,88	CS ÚRS 2016 01
D	725		<b>Zdravotechnika - zařízení předměty</b>				<b>1 287,50</b>	
116	K	725980123	Dvířka 30/30 - 1/O	kus	5,000	250,00	1 250,00	CS ÚRS 2016 01
	W		výpis ostatních výrobků - D.1.1.61					
	W		5,0		5,000			
	W		Součet		5,000			
117	K	998725203	Přesun hmot procentní pro zařízení předměty v objektech v do 24 m	%	12,500	2,50	31,25	CS ÚRS 2016 01
118	K	998725292	Příplatek k přesunu hmot procentní 725 za zvětšený přesun do 100 m	%	12,500	0,50	6,25	CS ÚRS 2016 01
D	743		<b>Elektromontáže - hrubá montáž</b>				<b>30 400,00</b>	
119	K	7436211R1	D+M hromosvodné vedení včetně podpěr	m	20,000	320,00	6 400,00	
	W		nový drát včetně podpěr a napojení					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		20,0		20,000			
	W		Součet		20,000			
120	K	7436219R1	Vypnutí, narovnání hromosvodného vedení a napojení nových zámečnických kcí včetně lokálních oprav a ochrany před stavbou	m	75,000	320,00	24 000,00	
	D	748	Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla				3 500,00	
121	K	7481519R1	Demontáž a montáž znaku lékárny včetně osvětlení	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	
	D	751	Vzduchotechnika				49 646,00	
122	K	751398023	Montáž větrací mřížky stěnové do 0,150 m2	kus	20,000	150,00	3 000,00	CS ÚRS 2016 01
	W		výpis ostatních výrobků - D.1.1.61					
	W		11,0 "2/O		11,000			
	W		8,0 "12/O		8,000			
	W		1,0 "13/O		1,000			
	W		Součet		20,000			
123	M	5981623R1	mřížka ventilační s protidešťovou žaluzií a sítkou proti hmyzu 150x150 - 12/O	kus	8,000	250,00	2 000,00	
	W		výpis ostatních výrobků - D.1.1.61					
	W		8,0		8,000			
	W		Součet		8,000			
124	M	5981623R2	mřížka ventilační s protidešťovou žaluzií a sítkou proti hmyzu 200x200 - 13/O	kus	1,000	300,00	300,00	
	W		výpis ostatních výrobků - D.1.1.61					
	W		1,0		1,000			
	W		Součet		1,000			
125	M	5981623R3	mřížka ventilační s protidešťovou žaluzií a sítkou proti hmyzu 200x300 - 14/O	kus	2,000	400,00	800,00	
	W		výpis ostatních výrobků - D.1.1.61					
	W		2,0		2,000			
	W		Součet		2,000			
126	M	5981623R4	mřížka ventilační s protidešťovou žaluzií a sítkou proti hmyzu 450x150 - 15/O	kus	3,000	500,00	1 500,00	
	W		výpis ostatních výrobků - D.1.1.61					
	W		3,0		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet		3,000			
127	M	5981624R1	mřížka ventilační s protidešťovou žaluzií a sítkou proti hmyzu 300x300 - 2/O	kus	11,000	500,00	5 500,00	
128	K	751398024	Mtž větrací mřížky sténové do 0,200 m2	kus	5,000	150,00	750,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		výpis ostatních výrobků - D.1.1.61					
	WV		5,0 "O/3		5,000			
	WV		Součet		5,000			
129	M	5981624R2	mřížka ventilační s protidešťovou žaluzií a sítkou proti hmyzu 600x300 - 3/O	kus	5,000	1 500,00	7 500,00	
	WV		výpis ostatních výrobků D.1.1.61					
	WV		5,0		5,000			
	WV		Součet		5,000			
130	K	751398025	Montáž větrací mřížky sténové přes 0,200 m2	kus	2,000	150,00	300,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		výpis ostatních výrobků - D.1.1.61					
	WV		2,0 "4/O		2,000			
	WV		Součet		2,000			
131	M	5981624R3	mřížka ventilační s protidešťovou žaluzií a sítkou proti hmyzu 850x500 - 4/O	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	
132	K	7513990R1	Demontáž větracích mřížek do 0,09m2	kus	22,000	150,00	3 300,00	
	WV		8,0 "mřížka 150x150		8,000			
	WV		1,0 "mřížka 200x200		1,000			
	WV		2,0 "mřížka 200x300		2,000			
	WV		11,0 "mřížka 300x300		11,000			
	WV		Součet		22,000			
133	K	7513990R2	Demontáž větracích mřížek do 0,25m2	kus	8,000	150,00	1 200,00	
	WV		3,0 "mřížka 450x150		3,000			
	WV		5,0 "mřížka 600x300		5,000			
	WV		Součet		8,000			
134	K	7513990R3	Demontáž větracích mřížek do 0,50m2	kus	2,000	150,00	300,00	
	WV		2,0 "mřížka 850x500		2,000			
	WV		Součet		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
135	K	751510814	Demontáž vzduchotechnického potrubí pozink čtyřhranného průřezu do 0,28 m2	m	15,000	250,00	3 750,00	CS ÚRS 2016 01
136	K	7517211R1	Demontáž a mtž chladicí jednotky s přemístěním na lešení	kus	2,000	5 000,00	10 000,00	
	WV		dmtž+mtž venkovního dílu klim. jednotky					
	WV		stažení chladiva, chladivo, vedení CU					
	WV		chod klim. jednotky nutno zachovat					
	WV		2,0		2,000			
	WV		Součet		2,000			
137	K	7517219R1	Demontáž chladících jednotek	kus	2,000	2 500,00	5 000,00	
138	K	998751202	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 24 m	%	482,000	2,50	1 205,00	CS ÚRS 2016 01
139	K	998751291	Příplatek k přesunu hmot procentní 751 za zvětšený přesun do 500 m	%	482,000	0,50	241,00	CS ÚRS 2016 01
D	764		Konstrukce klempířské				2 205 601,84	
140	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	841,000	50,00	42 050,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		oplechování zábradlí					
	WV		197,40+9,6+634,0		841,000			
	WV		Součet		841,000			
141	K	764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti	m	801,800	50,00	40 090,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		545,50 "římsy		545,500			
	WV		256,3 "balkony		256,300			
	WV		Součet		801,800			
142	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	403,800	50,00	20 190,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		256,3+147,50 "balkony		403,800			
	WV		Součet		403,800			
143	K	764003801	Demontáž lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a jiných kusových prvků do suti	kus	1 025,000	25,00	25 625,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		1025,0 "stojiny zábradlí		1 025,000			
	WV		Součet		1 025,000			
144	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	60,000	50,00	3 000,00	CS ÚRS 2016 01
145	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	1 170,000	50,00	58 500,00	CS ÚRS 2016 01
146	K	764212434	Oplechování balkonů okapnice z Pz plechu rš 330 mm - 4/K	m	256,300	340,00	87 142,00	CS ÚRS 2016 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		výpis klempířských výrobků D.1.1.62					
	W		256,3		256,300			
	W		Součet		256,300			
147	K	76421243R	Oplechování rovné i oblé balkonů okapnice z Pz plechu rš 250 + 150 mm - 5/K	m	634,000	510,00	323 340,00	
	W		výpis klempířských výrobků D.1.1.62					
	W		634,0		634,000			
	W		Součet		634,000			
148	K	764214405	Oplechování rovné i oblé horních ploch a nadezdívek bez rohů z Pz plechu mechanicky kotvené rš 400 mm - 1/K	m	158,000	340,00	53 720,00	CS ÚRS 2016 01
	W		výpis klempířských výrobků D.1.1.62					
	W		197,4-39,4		158,000			
	W		Součet		158,000			
149	K	764214408	Oplechování rovné i oblé horních ploch a nadezdívek bez rohů z Pz plechu mechanicky kotvené rš 750 mm - 1/K	m	39,400	680,00	26 792,00	CS ÚRS 2016 01
	W		výpis klempířských výrobků D.1.1.62					
	W		39,4		39,400			
	W		Součet		39,400			
150	K	764214411	Oplechování horních ploch a nadezdívek z Pz plechu mechanicky kotvené rš přes 800mm - 3/K	m2	9,600	450,00	4 320,00	CS ÚRS 2016 01
	W		výpis klempířských výrobků D.1.1.62					
	W		9,6		9,600			
	W		Součet		9,600			
151	K	764218404	Oplechování rovné i oblé balkonů mechanicky kotvené z Pz plechu rš 330 mm - 4/K	m	256,300	340,00	87 142,00	CS ÚRS 2016 01
	W		výpis klempířských výrobků D.1.1.62					
	W		256,30		256,300			
	W		Součet		256,300			
152	K	764218406	Oplechování rovné i oblé římsy mechanicky kotvené z Pz plechu rš 500 mm - 2/K	m	545,500	350,00	190 925,00	CS ÚRS 2016 01
	W		výpis klempířských výrobků D.1.1.62					
	W		545,5		545,500			
	W		Součet		545,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
153	K	7642184R1	Oplechování balkonů v místě balkonových dveří mechanicky kotvené z Pz plechu tl. 3 mm rš 350 mm - 6/K	m	147,500	750,00	110 625,00	
	W		výpis klempířských výrobků D.1.1.62					
	W		147,50		147,500			
	W		Součet		147,500			
154	K	76431641R	Krytka sloupků zábradlí z Pz plechu - 7/K	kus	1 025,000	100,00	102 500,00	
	W		výpis klempířských výrobků D.1.1.62					
	W		1025,0		1 025,000			
	W		Součet		1 025,000			
155	K	764511404	Žlab podokapní půlkruhový z Pz plechu rš 330 mm - 8/K	m	60,000	340,00	20 400,00	CS ÚRS 2016 01
	W		výpis klempířských výrobků D.1.1.62					
	W		60,0		60,000			
	W		Součet		60,000			
156	K	76451146R	Kotlík hranatý pro podokapní žlaby z Pz plechu 200 mm	kus	12,000	750,00	9 000,00	
	W		výpis klempířských výrobků D.1.1.62					
	W		12,0		12,000			
	W		Součet		12,000			
157	K	7645184R1	Swody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz plechu průměru 200 mm - 8/K	m	1 170,000	800,00	936 000,00	
	W		výpis klempířských výrobků D.1.1.62 - včetně kolen v počtu 640 kus					
	W		1170,0		1 170,000			
	W		Součet		1 170,000			
158	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	%	21 413,610	2,50	53 534,03	CS ÚRS 2016 01
159	K	998764292	Příplatek k přesunu hmot procentní 764 za zvětšený přesun do 100 m	%	21 413,610	0,50	10 706,81	CS ÚRS 2016 01
D	765		Krytina skládaná				3 010 055,52	
160	K	765111151	Montáž krytiny keramické prejzové sklonu do 30° do malty 12 ks/m2	m2	642,000	2 700,00	1 733 400,00	CS ÚRS 2016 01
	W		skladba S2 - prejzové římsy a stříšky					
	W		642,0		642,000			
	W		Součet		642,000			
161	M	596601030	taška dvoudílná ražená rezná Velký prejz vrchní-kůrka 10,1-14,2 x 40 cm	kus	7 704,000	73,00	562 392,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		642,000*12		7 704,000			
162	M	596601040	taška dvoudílná ražená rezná Velký prejš spodní-hák 24 x 43 cm	kus	7 704,000	73,00	562 392,00	CS ÚRS 2016 01
163	K	765111845	Demontáž krytiny keramické prejšové sklonu do 30° se zvětralou maltou do suti	m2	642,000	100,00	64 200,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		S2 - prejšové římsy a stříšky					
	WV		642,0		642,000			
	WV		Součet		642,000			
164	K	998765203	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 24 m	%	29 223,840	2,50	73 059,60	CS ÚRS 2016 01
165	K	998765292	Příplatek k přesunu hmot procentní 765 za zvětšený přesun do 100 m	%	29 223,840	0,50	14 611,92	CS ÚRS 2016 01
	D	766	Konstrukce truhlářské				47 380,00	
166	K	7666607R1	D+M podlahová pryžová dveřní zarážka do exteriéru pr. 30 mm v. 25 mm - 19/O	kus	115,000	400,00	46 000,00	
	WV		výpis ostatních výrobků D.1.1.61					
	WV		115,0		115,000			
	WV		Součet		115,000			
167	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	460,000	2,50	1 150,00	CS ÚRS 2016 01
168	K	998766292	Příplatek k přesunu hmot procentní 766 za zvětšený přesun do 100 m	%	460,000	0,50	230,00	CS ÚRS 2016 01
	D	767	Konstrukce zámečnické				3 108 097,10	
169	K	7671611R1	D+M zábradlí balkónu ocelové žárově pozinkované, replika tvaru dle stávajícího v.900 mm - Z/1	m	13,400	9 000,00	120 600,00	
	WV		výpis zámečnických konstrukcí D1.1.57					
	WV		13,40		13,400			
	WV		Součet		13,400			
170	K	7671611R2	D+M zábradlí balkónu ocelové žárově pozinkované, replika tvaru dle stávajícího v.880 mm - Z/2	m	37,900	7 500,00	284 250,00	
	WV		výpis zámečnických konstrukcí D1.1.57					
	WV		37,9		37,900			
	WV		Součet		37,900			
171	K	7671611R3	D+M zábradlí balkónu ocelové žárově pozinkované, replika tvaru dle stávajícího v.750 mm - Z/2a	m	4,900	5 000,00	24 500,00	
	WV		výpis zámečnických konstrukcí D1.1.57					
	WV		4,9		4,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		4,900			
172	K	7671611R4	D+M zábradlí balkónu ocelové žárově pozinkované, replika tvaru dle stávajícího v.940 mm, přímé - Z/3	m	172,400	12 500,00	2 155 000,00	
	W		výpis zámečnických konstrukcí D1.1.57					
	W		172,40		172,400			
	W		Součet		172,400			
173	K	7671612R1	Repase stávajícího zábradlí v. 900 mm - Z/4	m	28,400	2 500,00	71 000,00	
	W		výpis zámečnických konstrukcí D1.1.57					
	W		dmtž, odstranění drátoskla, odstranění nátěrů, oprava poškozených částí					
	W		přebroušení a tmelení, osazení nových tabulí z drátoskla					
	W		28,4		28,400			
	W		Součet		28,400			
174	K	767161813	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelného hmotnosti 1m zábradlí do 20 kg	m	37,900	250,00	9 475,00	CS ÚRS 2016 01
	W		zábradlí Z/2					
	W		37,90		37,900			
	W		Součet		37,900			
175	K	767161814	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelného hmotnosti 1m zábradlí přes 20 kg	m	190,700	250,00	47 675,00	CS ÚRS 2016 01
	W		zábradlí					
	W		13,40 "Z/1		13,400			
	W		4,90 "Z/2a		4,900			
	W		172,40 "Z/3		172,400			
	W		Součet		190,700			
176	K	7676401R1	D+M vnější kovové dveře levé 900/1970, jednokř. otočné,povrch komaxit, kování nerezová ocel vč. ocelové zárubně pro dodatečnou montáž z pozink. plechu s povrchem komaxit - 16/O	kus	2,000	15 000,00	30 000,00	
	W		výpis ostatních výrobků - D.1.1.61					
	W		2,0		2,000			
	W		Součet		2,000			
177	K	7676464R1	D+M revizní dvířka plechová 200x200 do zdíva, uzamykatelná vč. osazovacího rámu -	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
	W		výpis ostatních výrobků - D.1.1.61					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		1,0		1,000			
	W		Součet		1,000			
178	K	7676464R2	D+M revizní dvířka plechová 350x200 do zdiva, uzamykatelná vč. osazovacího rámu - 10/O	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
	W		výpis ostatních výrobků - D.1.1.61					
	W		1,0		1,000			
	W		Součet		1,000			
179	K	7676464R3	D+M revizní dvířka plechová 900x000 do zdiva, uzamykatelná vč. osazovacího rámu - 11/O	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
	W		výpis ostatních výrobků - D.1.1.61					
	W		1,0		1,000			
	W		Součet		1,000			
180	K	7676621R1	Demontáž a montáž stávajících mříží - Z/5	m2	444,600	450,00	200 070,00	
	W		výpis zámečnických konstrukcí D1.1.57					
	W		444,60		444,600			
	W		Součet		444,600			
181	K	7676639R1	D+M držák vlnky a žerdě pr. 60 mm, dl. 5,5m, ocelové žárově pozinkované vč. čelních kotevních desek a navijáku na napínací lanko a napínacího lanka - Z/6	kus	2,000	5 000,00	10 000,00	
	W		výpis zámečnických konstrukcí D1.1.57					
	W		replika tvaru dle stávajícího, hm. 21,0 kg					
	W		2,0		2,000			
	W		Součet		2,000			
182	K	7676639R2	D+M držák vlnky pr. 30 mm, dl. 2,5m, ocelové žárově pozinkované - Z/7	kus	4,000	5 000,00	20 000,00	
	W		výpis zámečnických konstrukcí D1.1.57					
	W		replika tvaru dle stávajícího, hm. 8 kg/m					
	W		4,0		4,000			
	W		Součet		4,000			
183	K	7676649R1	D+M tyč na záclony pr. 60 mm, dl. 4,0m, ocelové žárově pozinkované vč. čelních kotevních desek - Z/8	kus	6,000	5 000,00	30 000,00	
	W		výpis zámečnických konstrukcí D1.1.57					
	W		replika tvaru dle stávajícího, hm. 16 kg					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		6,0		6,00			
	WV		Součet		6,00			
184	K	7679959R1	Demontáž klece v průjezdu	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
185	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	10,000	500,00	5 000,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		demontování pletiva - východní fasáda - obj. A					
	WV		10,0		10,000			
	WV		Součet		10,000			
186	K	998767203	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	%	30 175,700	2,50	75 439,25	CS ÚRS 2016 01
187	K	998767292	Příplatek k přesunu hmot procentní 767 za zvětšený přesun do 100 m	%	30 175,700	0,50	15 087,85	CS ÚRS 2016 01
D	771		<b>Podlahy z dlaždic</b>				<b>836 589,13</b>	
188	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	634,000	25,00	15 850,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		634,0		634,000			
	WV		Součet		634,000			
189	K	771474112	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	634,000	155,00	98 270,00	CS ÚRS 2016 01
190	M	59761416R	<i>dlaždice keramické stínuté neglazované mrazuvzdorné sokl</i>	kus	2 111,220	43,00	90 782,46	
191	K	771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem mrazuvzdorným do 50 ks/m2	m2	674,800	450,00	303 660,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		skladba P1+P2+P3					
	WV		345,8+203,0+126,0		674,800			
	WV		Součet		674,800			
192	M	597614310	<i>dlaždice keramické stínuté neglazované mrazuvzdorné (ref.výr. TAURUS Granit MAROK) 19,8 x 19,8 x 0,9 cm</i>	m2	742,280	400,00	296 912,00	CS ÚRS 2016 01
	WV		674,8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		742,280			
193	K	77157919R	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování hmotou se sníženou nasákavostí	m2	674,800	10,00	6 748,00	
	WV		345,8+203,0+126,0		674,800			
	WV		Součet		674,800			
194	K	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	%	8 122,225	2,50	20 305,56	CS ÚRS 2016 01
195	K	998771292	Příplatek k přesunu hmot procentní 771 za zvětšený přesun do 100 m	%	8 122,225	0,50	4 061,11	CS ÚRS 2016 01
D	781		<b>Dokončovací práce - obklady</b>				<b>376,00</b>	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
196	K	781774113	Montáž obkladů vnějších z dlaždic keramických do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	0,360	450,00	162,00	CS ÚRS 2016 01
	W		obklad kohoutku					
	W		0,60*0,60		0,360			
	W		Součet		0,360			
197	M	5976113R1	dlaždice keramické	m2	0,396	400,00	158,40	
	W		0,36*1,1 Přepočtené koeficientem množství		0,396			
198	K	781779191	Příplatek k montáži obkladů vnějších z dlaždic keramických za plochu do 10 m2	m2	0,360	100,00	36,00	CS ÚRS 2016 01
199	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	3,564	2,50	8,91	CS ÚRS 2016 01
200	K	998781204	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 36 m	%	3,564	2,50	8,91	CS ÚRS 2016 01
201	K	998781292	Příplatek k přesunu hmot procentní 781 za zvětšený přesun do 100 m	%	3,564	0,50	1,78	CS ÚRS 2016 01
<b>D</b>	<b>783</b>		<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>5 098 316,97</b>	
202	K	7833068R1	Otryskání nátěru ze zámečnických konstrukcí oškrábáním	m2	444,600	200,00	88 920,00	
	W		mříže - Z/5					
	W		444,60		444,600			
	W		Součet		444,600			
203	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	812,938	80,00	65 035,04	CS ÚRS 2016 01
	W		nátěr nové dveře 2x nátěr					
	W		0,9*2*2*2		7,200			
	W		2x základní nátěr					
	W		13,40*0,90*2 "Z/1		24,120			
	W		37,9*0,75*2 "Z/2		56,850			
	W		4,9*0,88*2 "Z/2a		8,624			
	W		172,40*0,94*2*2 "Z/3		648,224			
	W		28,4*0,90*2 "Z/4		51,120			
	W		1,30*2,0*2 "Z/6		5,200			
	W		0,25*4*2 "Z/7		2,000			
	W		0,80*6*2 "Z/8		9,600			
	W		Součet		812,938			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
204	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	2 990,607	90,00	269 154,63	CS ÚRS 2016 01
	W		nové dveře - 2x vrchní antikozyzní nátěr					
	W		0,9*2*2		3,600			
	W		3x krycí nátěr zábradlí RAL 9002 Grauweiss					
	W		13,40*0,90*3 "Z/1		36,180			
	W		37,9*0,75*3 "Z/2		85,275			
	W		4,9*0,88*3 "Z/2a		12,936			
	W		172,40*0,94*2*3 "Z/3		972,336			
	W		28,4*0,90*3 "Z/4		76,680			
	W		1,30*2,0*3 "Z/6		7,800			
	W		0,25*4*3 "Z/7		3,000			
	W		0,80*6*3 "Z/8		14,400			
	W		2x krycí nátěr mříží					
	W		444,60*2*2		1 778,400			
	W		Součet		2 990,607			
205	K	7834142R1	Antikorozní nátěr klempířských výrobků (RAL 8014 Sepiabraun)	m2	1 854,763	200,00	370 952,60	
	W		158,0*0,40+39,4*0,75 "1/K		92,750			
	W		545,5*0,50 "2/K		272,750			
	W		9,6*0,90 "3/K		8,640			
	W		256,3*0,33*2 "4/K		169,158			
	W		634,0*(0,25+0,15) "5/K		253,600			
	W		147,5*0,35 "6/K		51,625			
	W		1025,0*0,20 "7/K		205,000			
	W		60,0*3,14*0,20+0,40*6*12+3,14*0,20*1170 "8/K		801,240			
	W		Součet		1 854,763			
206	K	7834171R1	Nátěr klempířských konstrukcí 1x reaktivní, 1x základní a 2x email	m2	831,000	200,00	166 200,00	
	W		stávající parapety					
	W		831,0		831,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		831,000			
207	K	78381313R	Penetrační nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých a štukových omítek	m2	13 552,000	45,00	609 840,00	
	W		100% plochy fasády					
	W		13527,0		13 527,000			
	W		fasáda "márnice"					
	W		25,0		25,000			
	W		Součet		13 552,000			
208	K	7838139R1	Zpevňovací nátěr zdiva minerálním zpevňovačem	m2	2 309,125	192,00	443 352,00	
	W		15% plochy fasády bez soklu					
	W		(13527,0-329,5)*0,15		1 979,625			
	W		100% sokl					
	W		329,50		329,500			
	W		Součet		2 309,125			
209	K	783826313	Mikroarmovací silikátový nátěr omítek	m2	451,980	180,00	81 356,40	CS ÚRS 2016 01
	W		nátěr zateplovacího systému					
	W		390,98		390,980			
	W		sklady					
	W		61,0		61,000			
	W		Součet		451,980			
210	K	78382712R	Ochranný nátěr zdiva proti síranům dvojnásobný	m2	2 078,475	216,00	448 950,60	
	W		15% plochy fasády bez soklu					
	W		(13527,0-329,5)*0,15		1 979,625			
	W		30% sokl					
	W		329,50*0,30		98,850			
	W		Součet		2 078,475			
211	K	783827467	Krycí dvojnásobný vápenný lazurní nátěr omítek stupně členitosti 4 (pro vodní páru sd menší 0,05 m, organické pojivo do 3% hm)	m2	13 552,000	188,00	2 547 776,00	CS ÚRS 2016 01
	W		dvojnásobný nátěr fasády včetně soklu					
	W		13527,0		13 527,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		fasáda "márnice"					
	W		25,0		25,000			
	W		Součet		13 552,000			
212	K	783896305	Příplatek k cenám elastických,mikroarmovacích nátěrů omítek za barevný nátěr v odstínu středně sytém	m2	451,980	15,00	6 779,70	CS ÚRS 2016 01
	D	M	<b>Práce a dodávky M</b>				<b>197 500,00</b>	
	D	21-M	<b>Elektromontáže</b>				<b>150 000,00</b>	
213	K	2102099R1	D+M uliční svítidlo a širokou vyzářovací charakteristikou, hliníkový vysoce leštěný reflektor+ploché tvrzené sklo, metalhalogenidová výbojka 150W, vč. poloh. příruby - 6/0	kus	6,000	20 000,00	120 000,00	
214	K	2109099R1	Demontáž uličních svítidel	kus	6,000	5 000,00	30 000,00	
	D	22-M	<b>Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby</b>				<b>47 500,00</b>	
215	K	2202801R1	Zasponkování kabelů uložených pod omítku	m	250,000	100,00	25 000,00	
216	K	220731051	Provedení kamerové zkoušky s montáží a kontrolou	kus	3,000	5 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2016 01
	W		opětovná montáž kamer na fasádu objektu					
	W		3,0		3,000			
	W		Součet		3,000			
217	K	2207319R1	Demontáž kamery včetně úschovy pro další použití	kus	3,000	2 500,00	7 500,00	
	W		pavilon D (ze zadu)					
	W		2,0		2,000			
	W		u lékárny					
	W		1,0		1,000			
	W		Součet		3,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ÚPMD - Odstranění havarijního stavu fasády a ozdobných prvků fasády

Objekt:

SO 01 - Odstranění havarijního stavu fasády a ozdobných prvků fasády

Soupis:

## 1.1a - Oprava ozdobných prvků fasády

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ÚPMD, Podolské nábřeží 157/36, Praha 4

Uchazeč:

VEXTA a.s., Hovorčovická 137, 250 65 Bořanovice - Pakoměřice

Projektant:

d plus PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 09.09.2016

IČ:

DIČ:

IČ: 26196662

DIČ: CZ26196662

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 387 500,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 387 500,00	21,00%	291 375,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 678 875,00**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚPMD - Odstranění havarijního stavu fasády a ozdobných prvků fasády

Objekt:

SO 01 - Odstranění havarijního stavu fasády a ozdobných prvků fasády

Soupis:

### 1.1a - Oprava ozdobných prvků fasády

Místo:

Datum: 09.09.2016

Zadavatel: ÚPMD, Podolské nábřeží 157/36, Praha 4

Projektant: d plus PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSK

Uchazeč: VEXTA a.s., Hovorčovická 137, 250 65 Bořanovice - Pakoměřice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**1 387 500,00**

HSV - HSV

1 387 500,00

991 - Restaurátorské práce

1 387 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ÚPMD - Odstranění havarijního stavu fasády a ozdobných prvků fasády

Objekt:

SO 01 - Odstranění havarijního stavu fasády a ozdobných prvků fasády

Soupis:

## 1.1a - Oprava ozdobných prvků fasády

Místo:

Datum: 09.09.2016

Zadavatel:

ÚPMD, Podolské nábřeží 157/36, Praha 4

Projektant: d plus PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

Uchazeč:

VEXTA a.s., Hovorčovická 137, 250 65 Bořanovice - Pakoměřice

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

### Náklady soupisu celkem

**1 387 500,00**

D HSV HSV 1 387 500,00

D 991 Restaurátorské práce 1 387 500,00

1	K	991001R01	Omytí povrchu od hrubých nečistot	kus	6,000	10 000,00	60 000,00	
2	K	991001R02	Předspevnění, KSE	kus	6,000	10 000,00	60 000,00	
3	K	991001R03	Odstranění mladších nátěrů, pára, pasty, mechanicky	kus	6,000	20 000,00	120 000,00	
4	K	991001R04	Doplnění modelace	kus	6,000	35 000,00	210 000,00	
5	K	991001R05	Silikonová forma	kus	6,000	30 000,00	180 000,00	
6	K	991001R06	Zhotovení výdusků z umělého kamene	kus	6,000	50 000,00	300 000,00	
7	K	991001R07	Odbourání originálních soch	kus	6,000	25 000,00	150 000,00	
8	K	991001R08	Osazení kopií na nerezové kotvy	kus	6,000	20 000,00	120 000,00	
9	K	991001R09	Povrchová úprava, nátěr, retuš	kus	6,000	30 000,00	180 000,00	
10	K	991001R10	Restaurátorská zpráva	kus	3,000	2 500,00	7 500,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

ÚPMD - Odstranění havarijního stavu fasády a ozdobných prvků fasády

Objekt:

**VON - VRN+ON**

KSO: 801 11

Místo:

CC-CZ:

Datum: 09.09.2016

Zadavatel:

ÚPMD, Podolské nábřeží 157/36, Praha 4

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VEXTA a.s., Hovorčovická 137, 250 65 Bořanovice - Pakoměřice

IČ: 26196662

DIČ: CZ26196662

Projektant:

d plus PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**2 466 867,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 466 867,00	21,00%	518 042,07
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 984 909,07**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚPMD - Odstranění havarijního stavu fasády a ozdobných prvků fasády

Objekt:

**VON - VRN+ON**

Místo:

Datum: 09.09.2016

Zadavatel: ÚPMD, Podolské nábřeží 157/36, Praha 4

Projektant: d plus PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSK

Uchazeč: VEXTA a.s., Hovorčovická 137, 250 65 Bořanovice - Pakoměřice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**2 466 867,00**

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

2 466 867,00

VRN1 - VRN	425 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	895 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	135 000,00
VRN5 - Finanční náklady	600 000,00
VRN6 - Územní vlivy	100 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	200 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	111 867,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ÚPMD - Odstranění havarijního stavu fasády a ozdobných prvků fasády

Objekt:

**VON - VRN+ON**

Místo:

Datum: 09.09.2016

Zadavatel:

ÚPMD, Podolské nábřeží 157/36, Praha 4

Projektant:

d plus PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

Uchazeč:

VEXTA a.s., Hovorčovická 137, 250 65 Bořanovice - Pakoměřice

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

## Náklady soupisu celkem

**2 466 867,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

**2 466 867,00**

D VRN1 VRN

**425 000,00**

1	K	013103001	Fotodokumentace stávajícího stavu	Kč	1,000	25 000,00	25 000,00	
2	K	013203000	Dílenská a dodavatelská dokumentace	Kč	1,000	150 000,00	150 000,00	CS ÚRS 2016 01
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	250 000,00	250 000,00	CS ÚRS 2016 01

D VRN3 Zařízení staveniště

**895 000,00**

4	K	031002000	Předání a převzetí staveniště	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 01
5	K	031103001	Vybudování zařízení staveniště	Kč	1,000	170 000,00	170 000,00	
6	K	031203001	Odstranění zeleně	Kč	1,000	50 000,00	50 000,00	
7	K	032603000	Provoz zařízení staveniště	Kč	1,000	500 000,00	500 000,00	CS ÚRS 2016 01
8	K	039103000	Odstranění zařízení staveniště	Kč	1,000	170 000,00	170 000,00	CS ÚRS 2016 01

D VRN4 Inženýrská činnost

**135 000,00**

9	K	042503000	Plán BOZP na staveništi + činnost koordinátora BOZP	Kč	1,000	100 000,00	100 000,00	CS ÚRS 2015 01
10	K	044002000	Revize	Kč	1,000	35 000,00	35 000,00	CS ÚRS 2015 01

D VRN5 Finanční náklady

**600 000,00**

11	K	052203000	Pojištění dodavatele a díla	Kč	1,000	600 000,00	600 000,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	-----------------------------	----	-------	------------	------------	----------------

VV

Sjednání pojistky na stavbu a činnost dodavatele , placení pojistného po dobu trvání stavby



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		1,0		1,000			
	W		Součet		1,000			
D	VRN6		Územní vlivy				100 000,00	
12	K	060001000	Územní vlivy	Kč	1,000	100 000,00	100 000,00	CS ÚRS 2016 01
D	VRN7		Provozní vlivy				200 000,00	
13	K	071002000	Zvýšené náklady z důvodu provozu nemocnice	Kč	1,000	100 000,00	100 000,00	
14	K	071103000	Zvýšené náklady z důvodu omezeného prostoru, manipulace, dopravy	Kč	1,000	100 000,00	100 000,00	CS ÚRS 2014 01
D	VRN9		Ostatní náklady				111 867,00	
15	K	091003000	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Kč	1,000	100 000,00	100 000,00	CS ÚRS 2014 01
16	K	091003001	Vzorkování	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00	
17	K	094103000	Dobropis za vykoupený materiál do šrotu	t	-5,422	1 500,00	-8 133,00	

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLS. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
wv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST