

REKAPITULACE

Stavba: Transformace Domova Kamélie Křižanov II. - Žďár nad Sázavou 1

Objekt: 01-D.1.1. ASR

JKSO: 801.99.1.1

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3

HSV	Práce a dodávky HSV	0,00
2	Zakládání	0,00
3	Svislé a kompletní konstrukce	0,00
4	Vodorovné konstrukce	0,00
6	Úpravy povrchu, podlahy, osazení	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
99	Přesun hmot	0,00
PSV	Práce a dodávky PSV	0,00
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0,00
713	Izolace tepelné	0,00
762	Konstrukce tesařské	0,00
763	Konstrukce suché výstavby	0,00
764	Konstrukce klempířské	0,00
765	Konstrukce pokrývačské	0,00
771	Podlahy z dlaždic	0,00
776	Podlahy povlakové	0,00
781	Obklady keramické	0,00
784	Dokončovací práce - malby	0,00
786	Čalounické úpravy	0,00
M	Práce a dodávky M	0,00
01-M	Ostatní práce a dodávky	0,00
	01-D.1.1. ASR - CELKEM	0,00

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: Transformace Domova Kamélie Křížanov II. - Žďár nad Sázavou 1

Objekt: 01-D.1.1. ASR

JKSO: 801.99.1.1

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Cenová soustava
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		HSV	Práce a dodávky HSV				0,00	
		2	Zakládání				0,00	
1	215	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	339,10		0,00	CS ÚRS 2017 01
			* Zhutnění pro základovou desku. *		339,10			
2	271	271532212 RTO	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 0 až 32 mm - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.b.02.	m3	42,60		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Podsyp pod základovou desku. * 283,9*0,15		42,60			
3	273	273321411	Základové desky ze ŽB tř. C 20/25 - XC2 - C10,2 - Dmax22 - S3	m3	56,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
			* V ceně zahrnuta betonáž desky, včetně směsi pro ni určenou. *		56,00			
			* Cena zahrnuje veškeré systémové prvky (těsnící profily, bobtnající pásy, pohledové lišty, dilatační krycí lišty apod.) *					
4	273	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	20,10		0,00	CS ÚRS 2017 01
			* Bednění základové desky *		20,10			
5	273	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	20,10		0,00	CS ÚRS 2017 01
6	273	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 ®	t	3,36		0,00	CS ÚRS 2017 01
			* Výztuž základové desky objektu. *		3,36			
			* Výztuž desky objektu 60 kg/m3, hmotnost výztuže včetně ztrátého " 56*0,06					
7	274	274321411	Základové pásy ze ŽB tř. C 20/25 - XC2 - C10,2 - Dmax22 - S3	m3	36,80		0,00	CS ÚRS 2017 01
			* V ceně zahrnuta betonáž základů, včetně směsi pro ni určenou. *		36,80			
			* Cena zahrnuje veškeré systémové prvky (těsnící profily, bobtnající pásy, pohledové lišty, dilatační krycí lišty apod.) *					
8	274	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	142,20		0,00	CS ÚRS 2017 01
			* Bednění základových pasů objektu. *		142,20			
9	274	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	142,20		0,00	CS ÚRS 2017 01
10	273	274366006	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505	t	2,60		0,00	CS ÚRS 2017 01
			* Výztuž základových pasů objektu, včetně zatažení prutů do betonových tvarovek. *		2,60			
			* Výztuž základových pasů objektu 70 kg/m3, hmotnost výztuže včetně ztrátého " 36,8*0,07					
11	275	275321411	Základové patky ze ŽB tř. C 20/25 - XC2 - C10,2 - Dmax22 - S3	m3	0,90		0,00	CS ÚRS 2017 01
			* Základové patky objektu. *		0,90			
			* Cena zahrnuje veškeré systémové prvky (těsnící profily, bobtnající pásy, pohledové lišty, dilatační krycí lišty apod.) *					
12	275	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	11,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
			* Bednění základových patek objektu. *		11,00			
13	275	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	11,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
14	275	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 ®	t	0,10		0,00	CS ÚRS 2017 01
			* Výztuž základových patek objektu 70 kg/m3, hmotnost výztuže včetně ztrátého. " 0,9*0,07		0,10			
15	279	279113124 RTO	Základová zeď tl do 300 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25 - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR / 01-D.1.2.SKR	m2	85,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25-XC2, včetně trnů D16 po 500mm, tloušťky zdiva přes 250 do 300 mm. *					
			* Základové zdi *		85,00			
			* Specifikace materiálu v 01-D.1.1.c.08. TECHNICKE PODMINKY - A.3. *					
		3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
16	311	311238144	Zdivo nosné vnitřní z cihel broušených tl 300 mm pevnosti P10 lepených tenkovrstvou maltou	m2	247,40		0,00	CS ÚRS 2017 01
			* Zdivo 1NP *		247,40			
			* Včetně veškerého příslušenství a systémových prvků *					
			* Specifikace v 01-D.1.1.c.08. TECHNICKE PODMINKY - A.1.1. / A.1.4. *					
17	311	311238127	Zdivo nosné zvukově izolační tl 250 mm P15,P20 z broušených cihel na tenkovrstvou maltu	m2	23,80		0,00	CS ÚRS 2017 01
			* Zdivo 1NP *		23,80			
			* Včetně veškerého příslušenství a systémových prvků *					
			* Specifikace v 01-D.1.1.c.08. TECHNICKE PODMINKY - A.1.2. / A.1.4. *					
18	311	311238124	Zdivo nosné zvukově izolační tl 190 mm P10,P15 z broušených cihel na tenkovrstvou maltu	m2	174,10		0,00	CS ÚRS 2017 01
			* Zdivo 1NP *		174,10			
			* Včetně veškerého příslušenství a systémových prvků *					
			* Specifikace v 01-D.1.1.c.08. TECHNICKE PODMINKY - A.1.2. / A.1.4. *					
19	314	314999101 SPC	D+M Systémový komín pro kondenzační plynové kotle - Specifikace dle PD - 01-D.1.4.4.a.	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Koaxiální odtah spalin, odkoufení speciálním potrubím určeným pro kondenzační kotle DN 80/125mm. Součástí odvod kondenzátu z paty komína. *		1,00			
			* Včetně založení, konstrukce komínu, tvarovek, kotvicích a spojovacích prvků, izolace, ukončení komínu nad střešní rovinou, zapravení prostupu střešní rovinou, univerzální střešní taška. *					
20	317	317999101 SPC	D+M Ocelový průvlak z válcovaných nosníků, obetonovaný, 2x IČ. 240, dl 6,0m - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR / 01-D.1.2.SKR	kus	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* 1NP *		1,00			
			* Průvlak ze vzájemně svařených ocelových profilů, maltového lože, betonových kvádrů, obetonování nosníků, bednění a podpěrná konstrukce. *					
21	342	342248142	Příčky z cihel broušených tl 140 mm pevnosti P10 s lepenými žebry	m2	161,40		0,00	CS ÚRS 2017 01
			* Zdivo 1NP *		161,40			
			* Včetně veškerého příslušenství a systémových prvků *					
			* Specifikace v 01-D.1.1.c.08. TECHNICKE PODMINKY - A.1.3. / A.1.4. *					
22	317	317168122	Překlad keramický plochý š 14,5 cm dl 125 cm	kus	10,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
			* Překlady keramobetonové 1NP - P1 *		10,00			
			* Specifikace v 01-D.1.1.c.08. TECHNICKE PODMINKY - A.2.2. *					
23	317	317168131	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm	kus	16,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
			* Překlady keramobetonové 1NP - P2 *		16,00			
			* Specifikace v 01-D.1.1.c.08. TECHNICKE PODMINKY - A.2.3. *					

24	317	317998111	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z polystyrénu tl do 50 mm 8*1,25*1,1+4,0*1,75*1,1	m	18,70	0,00	CS ÚRS 2017 01
					18,70		
25	317	317168132	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 150 cm * Překlady keramobetonové 1NP - P4 * * Specifikace v 01-D.1.1.c.08. TECHNICKÉ PODMINKY - A.2.3. *	kus	4,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
					4,00		
26	317	317168133	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 175 cm * Překlady keramobetonové 1NP - P3 / P5 * 8,0+68,0 * Specifikace v 01-D.1.1.c.08. TECHNICKÉ PODMINKY - A.2.3. *	kus	76,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
					76,00		
27	317	317168137	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 275 cm * Překlady keramobetonové 1NP - P6 * * Specifikace v 01-D.1.1.c.08. TECHNICKÉ PODMINKY - A.2.3. *	kus	4,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
					4,00		
		4	Vodorovné konstrukce			0,00	
28	417	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25 - XC1 - C10,2 - Dmax22 - S3 * Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 20/25. * 7,3+0,2+0,25+2,6+0,95+0,2	m3	11,50	0,00	CS ÚRS 2017 01
					11,50		
29	417	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců * Bednění boční ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení. * 43,0+1,5+1,7+23,6+5,6+1,2	m2	76,60	0,00	CS ÚRS 2017 01
					76,60		
30	417	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	76,60	0,00	CS ÚRS 2017 01
31	417	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505 * Výztuž ztužujících věnců 150 kg/m3, hmotnost výztuže včetně ztratiného. * (7,3+0,2+0,25+2,6+0,95+0,2)*0,15 * Součástí přílohy tvaru L provázané s horní i dolní výztuží v místě zalomení. *	t	1,73	0,00	CS ÚRS 2017 01
					1,73		
32	451	451315114	Podkladní nebo vyplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100mm * Podkladní beton pro upravení základové spáry pasů, patek a opěrných stěn, tl. 50mm. *	m2	88,20	0,00	CS ÚRS 2017 01
					88,20		
		6	Úpravy povrchu, podlahy, osazení			0,00	
33	612	612131111	Polymercementový spojovací můstek vnitřních stěn nanášený ručně * Penetrace pod vnitřní omítku stěn 1NP *	m2	1045,10	0,00	CS ÚRS 2017 01
					1045,10		
34	612	612341121	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně * Vnitřní omítka stěn 1NP * 950,1*1,1 * V ceně zakrývání otvorů, konstrukcí a prvků proti znečištění. *	m2	1045,10	0,00	CS ÚRS 2017 01
					1045,10		
35	612	612341191	Příplatek k sádrové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně * Vnitřní omítka stěn 1NP - tl.15mm * 950,1*1,1	m2	1045,10	0,00	CS ÚRS 2017 01
					1045,10		
36	622	622131111	Polymercementový spojovací můstek vnějších stěn nanášený ručně * Penetrace pod vnější omítku komínu. *	m2	5,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
					5,00		
37	622	622321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně * Vnější omítka komínu. *	m2	5,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
					5,00		
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání			0,00	
38	941	941121112 RTO	Montáž lešení řadového trubkového těžkého s podlahami zatížení do 300 kg/m2 š do 1,5 m v do 20 m * Venkovní lešení včetně ochranného zábradlí, podlahových zářezek, závětrování, zakrývání otvorů, prvků a konstrukcí proti znečištění a poškození * Cena včetně dopravy a celkové doby pronájmu lešení * * Venkovní lešení *	m2	363,30	0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
					363,30		
39	941	941121812 RTO	Demontáž lešení řadového trubkového těžkého s podlahami zatížení do 300 kg/m2 š do 1,5 m v do 20 m * Součástí ceny demontáže je zapravení otvorů po lešenířských kotvách systémovými ucpávkami a jejich povrchová úprava * * Demontáž venkovního lešení pro budovu 1 *	m2	363,30	0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
					363,30		
40	944	944511111 RTO	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken * Cena včetně celkové doby pronájmu sítě * * Ochranná síť *	m2	363,30	0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
					363,30		
41	944	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	363,30	0,00	CS ÚRS 2017 01
42	944	944711114 RTO	Montáž zachytňné stříšky š přes 2,5 m * Cena včetně celkové doby pronájmu stříšky *	m	11,80	0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
					11,80		
43	944	944711814	Demontáž zachytňné stříšky š přes 2,5 m	m	11,80	0,00	CS ÚRS 2017 01
44	949	949101112	D+M+Dmt Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb, výška lešeníové podlahy přes 1,9m do 3,5m * Interiérové lešení včetně ochranného zábradlí, podlahových zářezek, závětrování apod. * * V ceně náklady na dopravu, montáž, opotřebení, doby pronájmu lešení a demontáž lešení *	m2	282,38	0,00	CS ÚRS 2017 01
					282,38		
45	952	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m * Vnitřní lešení 1NP * 11,25+8,21+6,91+12,11+31,39+12,84+10,86+12,68+4,99+11,15+9,67+45,41+12,84+10,99+12,84+19,37+11,25+6,66+11,68+7,22+12,06 * Čistý úklid 1NP * 11,25+8,21+6,91+12,11+31,39+12,84+10,86+12,68+4,99+11,15+9,67+45,41+12,84+10,99+12,84+19,37+11,25+6,66+11,68+7,22+12,06	m2	282,38	0,00	CS ÚRS 2017 01
					282,38		
		99	Přesun hmot			0,00	
46	998	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	624,40	0,00	CS ÚRS 2017 01
47	953	953999101 SPC	Ostatní konstrukce a práce HSV * - Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku HSV - výpomoc, doplňkové práce a dodávky,kompletace apod. *	sada	1,00	0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
					1,00		
		PSV	Práce a dodávky PSV			0,00	
		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům			0,00	
48	711	711142053 RTO	D+M Izolace proti vodě za studena dvojnásobným nátěrem tekutou lepenkou včetně penetrace - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR * Hydroizolační stěrka pod keramický obklad * 176,4*1,05 * Hydroizolační stěrka pod keramickou dlažbu * 77,6*1,05	m2	266,72	0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
					185,22		
					81,50		
49	711	711999101 SPC	D+M Hydroizolace - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR * - Asfaltový penetrační nátěr na bázi modifikovaného asfaltu bez obsahu rozpouštědel - 517,2m2 * - Hydroizolační pás z modifikovaného asfaltu s vložkou ze skelné tkaniny a minerálním posypem (pro střední radonový index) - tl. 4,0mm - 517,2m2 * * Vodorovná hydroizolace * * Svislá hydroizolace *	m2	449,70	0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
					373,30		
					76,40		
50	711	998711203	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 60 m	%	3,42	0,00	CS ÚRS 2017 01
51	711	HZS2161 RTO	Stavební přípomoc - Izolatér *Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 711.* * Zednická výpomoc, doplňkové práce,kompletace apod.*	sada	1,00	0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
					1,00		

		713	Izolace tepelné				0,00	
52	713	71399901 SPC	D+M Kontaktní zateplovací systém, minerální vata tl. 220mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS) - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR - SF1	m2	330,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Zateplení fasády : *					
			* - Tvrzená hydrofobizovaná minerální vata, kotvená talířovými hmoždinami s ocelovými trny a lepené flexibilní hmotou na zdivo - tl. 220mm - 363,0m2 *					
			* - Výztužná tkanina, včetně zesílení síťoviny u ostění a nadpraží otvorů - 379,5m2 *					
			* - Armovací stěrka bezcementová - 363,0m2 *					
			* - Finální povrchová úprava probarvenou organickou omítkou - 363,0m2 *					
			* Cena zahrnuje také fasádní minerální zátky, soklové lišty z protlačovaného eloxovaného hliníku tl. 1,5mm, upevnění desek lepením a kotvicím materiálem. *					
			* Cena zahrnuje skladbu KZS uvedenou v TZ , také dilatační a zakončovací lišty, rohový a lemovací systém *					
			* V ceně je také zakrývání vnějších otvorů a očištění podkladu tlakovou vodou. *					
			* Cena zateplení včetně ztratného *					
			* 1NP *		330,00			
			* Specifikace materiálu v 01-D.1.1.c.08. TECHNICKÉ PODMINKY - A.5. *					
53	713	71399902 SPC	D+M Kontaktní zateplovací systém, EPS Perimetr tl. 200mm včetně povrchové úpravy - provedení dle ČSN (ETICS) - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR - SF2	m2	45,80		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Zateplení fasády : *					
			* - Tepelná izolace z expandovaného polystyrenu EPS Perimetr, kotvené talířovými hmoždinami s ocelovými trny a lepené nízkoexpančním polyuretanem - tl. 200mm - 50,4m2 *					
			* - Výztužná tkanina, včetně zesílení síťoviny u ostění a nadpraží otvorů - 52,7m2 *					
			* - Armovací stěrka bezcementová - 50,4m2 *					
			* - Finální povrchová úprava probarvenou organickou omítkou - 50,4m2 *					
			* Cena zahrnuje také fasádní minerální zátky, soklové lišty z protlačovaného eloxovaného hliníku tl. 1,5mm, upevnění desek lepením a kotvicím materiálem. *					
			* Cena zahrnuje skladbu KZS uvedenou v TZ , také dilatační a zakončovací lišty, rohový a lemovací systém *					
			* V ceně je také zakrývání vnějších otvorů a očištění podkladu tlakovou vodou. *					
			* Cena zateplení včetně ztratného *					
			* Sokl nad terénem *		45,80			
			* Specifikace materiálu v 01-D.1.1.c.08. TECHNICKÉ PODMINKY - A.4. *					
54	713	71399903 SPC	D+M Kontaktní zateplovací systém, EPS Perimetr tl. 200mm - provedení dle ČSN (ETICS) - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR - SF2	m2	96,10		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Zateplení fasády : *					
			* - Tepelná izolace z expandovaného polystyrenu EPS Perimetr, kotvené talířovými hmoždinami s ocelovými trny a lepené nízkoexpančním polyuretanem - tl. 200mm - 105,7m2 *					
			* - Nopová fólie - 110,5m2 *					
			* - Ochranná geotextilie - 110,5m2 *					
			* Cena zahrnuje také fasádní minerální zátky, upevnění desek lepením a kotvicím materiálem. *					
			* Cena zahrnuje skladbu KZS uvedenou v TZ , také dilatační a zakončovací lišty, rohový a lemovací systém *					
			* V ceně je také zakrývání vnějších otvorů a očištění podkladu tlakovou vodou. *					
			* Cena zateplení včetně ztratného *					
			* Sokl pod terénem *		96,10			
			* Specifikace materiálu v 01-D.1.1.c.08. TECHNICKÉ PODMINKY - A.4. *					
55	713	71399904 SPC	D+M Strop nad 1NP - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR - ST2	m2	324,60		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Skladba: *					
			* - Netkaná polypropylenová geotextilie, objem. hmotnost 200g/m2 - tl. 2mm - 373,3m2 *					
			* - Difúzní propustná tlivrstvá fólie na bázi polyesteru + ochranná netkaná PP textile - 373,3m2 *					
			* - Minerální vata - tl. 120mm - 357,1m2 *					
			* - Minerální vata - tl. 160mm - 357,1m2 *					
			* - Rošt z impregnovaných dřevěných hranolků 60x60mm + minerální vata tl. 60mm - 357,1m2 *					
			* - 4-vrstvá PE fólie vyztužená PE mřížkou a opatřená hliníkovou folií, přesahy a napojení na ostatní konstrukce lepeny speciálními páskami a lepidly - 373,3m2 *					
			* Včetně veškerého příslušenství, systémových prvků, řešení detailů a prostupů *					
			* Strop 1NP *		324,60			
56	713	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	1,95		0,00	CS ÚRS 2017 01
57	HZS	HZS2491 RTO	Stavební přípomocce - Dělník zednických výpomocí	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 713 *		1,00			
			* Zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace,zřízení prostupů,zapravení prostupů, apod. *					
		762	Konstrukce tesařské				0,00	
58	762	762999101 SPC	D+M Zastřešení objektu z příhradových vazníků dřevěných, třída pevnosti C24 - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR / 01-D.1.2.SKR	m2	394,10		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Střeška tvořená dřevěnými příhradovými vazníky, impregnované proti hnilobě, škůdcům a plísním, rozteč vazníků po cca 1m, spoje typu gang-nail. *					
			* Včetně impregnovaného dřevěného podkladku tl. 30mm, nepiskované lepenky, svíslého podélného ztužení ondřejeovými kříži z prken 32x120mm, vodorovného příhradového ztužení při horním a dolním pásu vazníků, svíslého plnostěnného větrovacího nosníku v ose uložení a veškerých systémových prvků a příslušenství. *					
			* Součástí ukotvení vazníků pomocí vysokopevnostních chem. kotev a šroubů, kotvicích plechů, svorníků, úhelníků a kotev do ŽB věnců. *					
			* Cena zastřešení včetně řeziva, dopravy, montáže, zdvihacích mechanismů a spojovacích zároveň pozinkovaných prostředků. *		394,10			
			* Cena vztážená na půdorysnou plochu střešky. Včetně přesunu hmot. *					
59	762	762999102 SPC	D+M Zastřešení terasy vaznicovou konstrukcí dřevěnou včetně nátěru - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR / 01-D.1.2.SKR	m2	33,70		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Střeška tvořená vaznicemi 160x260mm podporujícími krokve 60x120mm. Vaznice podporovány dvěmi řadami dřevěných sloupků 160x160mm. Na vnější straně ztužení šikmými vzpěrkami (pásky) 60x120mm. Dřevěné prvky impregnované proti hnilobě, škůdcům a plísním. Finální nátěr prvků lazrou - barva světlý dub. *					
			* Součástí ukotvení střešky pomocí vysokopevnostních chem. kotev a šroubů, kotvicích plechů, systémových ocelových kotevních prvků, základových patek apod. *					
			* Cena zastřešení včetně řeziva, dopravy, montáže, zdvihacích mechanismů a spojovacích zároveň pozinkovaných prostředků. *		33,70			

			* Cena vztažena na půdorysnou plochu střechy. Včetně přesunu hmot *					
60	762	762999103 SPC	D+M Podpěrná konstrukce zastřešení vstupu do objektu včetně náteru - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR / 01-D.1.2.SKR	m2	2,50		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Podpěrná konstrukce zastřešení tvořená vaznicemi 160x160mm . Vaznice podporovány dřevěnými sloupky 160x160mm. Dřevěné prvky impregnované proti hnilobě, škůdcům a plísním.Finální nátěr prvků lazouř - barva světlý dub. "					
			* Součástí ukotvení střechy pomocí vysokopevnostních chem. kotev a šroubů, kotvicích plechů, systémových ocelových kotevních prvků, základových patek apod. "					
			* Cena zastřešení včetně řeziva, dopravy, montáže, zdvihacích mechanismů a spojovacích zárově pozinkovaných prostředků.		2,50			
			* Cena vztažena na půdorysnou plochu střechy. Včetně přesunu hmot "					
61	762	762999104 SPC	D+M Dřevěné podbití smrkovými palubkami 121x19mm - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR - ST3	m2	93,84		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			(10,95+25,9+3,45+1,0+6,9+1,0+9,45+11,7+8,85+14,2)*(0,45+0,38)*1,1		85,27			
			(3,9*0,6+4,9*0,5+3,0*1,0)*1,1		8,57			
			* Cena včetně impregnace, povrchové úpravy, kotvicích a spojovacích prvků. "					
62	998	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesářské v objektech v do 12 m	%	5,58		0,00	CS ÚRS 2017 01
63	HZS	HZS2111 RTO	Stavební přípomoc - Tesář	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 762 "		1,00			
			* Zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace,zřízení prostupů,zapravení prostupů, apod."					
		763	Konstrukce suché výstavby				0,00	
64	763	763121453 RTO	SDK stěna přesazená tl 140 mm profil CW+UW desky 2xDF/H2 12,5 TI 50 mm EI 45 - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR	m2	9,20		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Příčka s jednoduchými ocel.profilý "					
			* Cena včetně hladkého ztmelení napojovacích spár mezi deskami na obou vrstvách, výztužné pásy, vytmelení připojovacích spár, lemujících profilů, spojovacího a kotvicího materiálu. "					
			* Opáštění skříně rozdělovače ÚT "		9,20			
65	763	763121455 RTO	SDK stěna přesazená tl 150 mm profil CW+UW desky 2xDF/H2 12,5 TI 50 mm EI 45 - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR	m2	11,10		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Příčka s jednoduchými ocel.profilý "					
			* Cena včetně hladkého ztmelení napojovacích spár mezi deskami na obou vrstvách, výztužné pásy, vytmelení připojovacích spár, lemujících profilů, spojovacího a kotvicího materiálu. "					
			* Instalační předstěna "		11,10			
66	763	763121714	SDK stěna přesazená základní penetrační nátěr	m2	20,30		0,00	CS ÚRS 2017 01
67	763	763131432	SDK podhled deska 1xDF 15 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	310,60		0,00	CS ÚRS 2017 01
			* Podhled 1NP "		310,60			
			* Cena včetně desek, nosného roštu, závěsů, obvodových listů, kotvicích a spojovacích prvků a veškerého příslušenství podhledu. "					
68	763	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	310,60		0,00	CS ÚRS 2017 01
69	763	998763403	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	%	1,62		0,00	CS ÚRS 2017 01
70	HZS	HZS2171 RTO	Stavební přípomoc - Sádrokartonář	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 763 "		1,00			
			* Zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace,zřízení prostupů,zapravení prostupů, apod."					
		764	Konstrukce klempířské				0,00	
71	765	764999101 SPC	D+M Polykarbonátová deska - barva opál - zastřešení terasy - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR	m2	33,70		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Včetně kotvicích, ostatních střešních prvků a veškerého příslušenství "					
			* Zastřešení terasy "		33,70			
72	765	764999102 SPC	D+M Klempířské konstrukce - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
73	765	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	1,56		0,00	CS ÚRS 2017 01
74	HZS	HZS2151 RTO	Stavební přípomoc - Klempíř	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 764 "		1,00			
			* Zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace,zřízení prostupů,zapravení prostupů, apod."					
		765	Konstrukce pokrývačské				0,00	
75	765	765999101 SPC	D+M Keramická tašková krytina - barva cihlová - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR - ST1	m2	579,50		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Skladba: "					
			* - Keramická tašková krytina, barva cihlová bez glazury - 637,5m2 "					
			* - Dřevěné impregnované latě 40x60mm "					
			* - Dřevěné impregnované kontralatě 40x60mm "					
			* - Difúzně propustná tlivstvá folie na bázi polyesteru + ochranná netkaná PP textilie, v místech kotvení střešních kontralatí je navržena speciál. těsnící páska - 666,4m2 "					
			* Včetně kotvicích prvků a veškerého příslušenství střešní krytiny (speciální tašky - okrajové, okapové, prostupové, protisněhové, ukončovací, nástavce, těsnící manžety, nasávací průběžný pás, odsávací otvory apod.)"					
			* Součástí dodávky střešní krytiny také systémová ocelová pozinkovaná pochůzí lávka, nástavec na anténu, nástavce pro odvětrání kanalizace, těsnící manžety protupů apod."					
			* Keramická tašková krytina "		579,50			
76	765	998765202	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	%	5,33		0,00	CS ÚRS 2017 01
77	HZS	HZS2141 RTO	Stavební přípomoc - Pokrývač	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 765 "		1,00			
			* Zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace,zřízení prostupů,zapravení prostupů, apod."					
		771	Podlahy z dlaždic				0,00	
78	771	771999101 SPC	D+M Podlaha z keramické dlažby - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR - SP2	m2	42,20		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Skladba : "					
			* - Keramická dlažba do flexibilního lepidla - tl. 15mm - 46,5m2 "					
			* - Litý cementový samonivelační potěr (CA-C30-F6) - tl. 75mm - 3,4m3 "					
			* - Izolační podlahová deska PIR - tl. 160mm - 46,5m2 "					
			* Podlahy 1NP "		42,20			
			* Cena zahrnuje keramický sokl, spárovací hmotu, flexibilní lepicí tmel, pružný tmel pro dilatace, silikonování vnitřních koutů "					
			* V ceně také ukončovací , přechodové a dilatační lišty z hliníkových profilů s dilatační zónou a podlahové pásy po obvodu místnosti."					
79	771	771999201 SPC	D+M Příprava podkladu před pokládkou keramické dlažby - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR	m2	42,20		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* - Vyčištění podkladu, vyspravení, penetrace apod."		42,20			
80	771	771579196	Příplatek k montáži podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým	m2	42,20		0,00	CS ÚRS 2017 01

81	771	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	42,20		0,00	CS ÚRS 2017 01
82	771	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	6,58		0,00	CS ÚRS 2017 01
83	HZS	HZS2492 RTO	Stavební přípomocce - Pomocný dělník PSV	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 771 *		1,00			
			* Zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace,zřízení prostupů,zapravení prostupů, apod."					
		776	Podlahy povlakové				0,00	
84	776	776999101 SPC	D+M Podlaha - vinyl - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR - SP1	m2	181,90		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Skladba : *					
			* - Vinyl (v rolích) tl. 2,4mm kladené do flexibilního lepidla - tl. 4mm - 200,1m2 *					
			* - Lítý cementový samonivelační potěr (CA-C30-F6) - tl. 86mm - 17,2m3 *					
			* - Izolační podlahová deska PIR - tl. 160mm - 200,1m2 *					
			* Podlahy 1NP *		181,90			
			* V ceně také ukončovací , přechodové a dilatační lišty z hliníkových profilů. *					
			* Cena zahrnuje také fabionový sokl výšky 50mm. *					
85	776	776999102 SPC	D+M Podlaha - koberec - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR - SP3	m2	11,70		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Skladba : *					
			* - Zátěžový koberec tl. 4,0mm kladený do disperzního lepidla - tl. 5mm - 12,9m2 *					
			* - Lítý cementový samonivelační potěr (CA-C30-F6) - tl. 85mm - 1,1m3 *					
			* - Izolační podlahová deska PIR - tl. 160mm - 12,9m2 *					
			* Podlahy 1NP *		11,70			
			* V ceně také ukončovací , přechodové a dilatační lišty z hliníkových profilů. *					
			* Cena zahrnuje také soklovou lištu výšky 50mm. *					
86	776	776999103 SPC	D+M Podlaha - čistící zóna - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR - SP4	m2	11,30		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Skladba : *					
			* - Zátěžový koberec , již zahrnut v rozpočtu 01-D.1.1.c.07. VYPIS OSTATNÍCH VYROBKU. *					
			* - Lítý cementový samonivelační potěr (CA-C30-F6) - tl. 80mm - 1,0m3 *					
			* - Izolační podlahová deska PIR - tl. 160mm - 12,5m2 *					
			* Podlahy 1NP *		11,30			
			* V ceně také ukončovací , přechodové a dilatační lišty z hliníkových profilů. *					
			* Cena zahrnuje také fabionový sokl výšky 50mm. *					
87	776	776999104 SPC	D+M Podlaha - protiskluzný vinyl - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR - SP5	m2	35,40		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Skladba : *					
			* - Protiskluzný vinyl (v rolích) tl. 2,0mm kladený do flexibilního lepidla - tl. 4mm - 39,0m2 *					
			* - Lítý cementový samonivelační potěr (CA-C30-F6) - tl. 86mm - 3,2m3 *					
			* - Izolační podlahová deska PIR - tl. 160mm - 39,0m2 *					
			* Podlahy 1NP *		35,40			
			* V ceně také ukončovací , přechodové a dilatační lišty z hliníkových profilů. *					
			* Cena zahrnuje také fabionový sokl výšky 50mm. *					
88	776	77699201 SPC	D+M Příprava podkladu před povlakovými podlahami - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR	m2	240,30		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* - Vyčištění podkladu, vyspravení, penetrace apod."		240,30			
89	776	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	240,30		0,00	CS ÚRS 2017 01
90	776	776121311	Vodou feditelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	m2	240,30		0,00	CS ÚRS 2017 01
91	776	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	0,38		0,00	CS ÚRS 2017 01
92	HZS	HZS2492 RTO	Stavební přípomocce - Pomocný dělník PSV	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 776 *		1,00			
			* Zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace,zřízení prostupů,zapravení prostupů, apod."					
		781	Dokončovací práce - obklady keramické				0,00	
93	781	781471113 RTO	D+M Obklad vnitřní keramický - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR	m2	188,80		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Obklad vnitřní 1NP * 176,4*1,07		188,80			
			* V ceně hliníkové profily rohové, ukončovací a přechodové, také spárování vodoodpudivou epoxidovou hmotou a tenkovrstvé flexibilní lepidlo. Součástí dodávky je těsnící flexibilní pás stěna/podlaha a silikování koutů *					
94	781	781479196	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	188,80		0,00	CS ÚRS 2017 01
95	781	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	188,80		0,00	CS ÚRS 2017 01
96	781	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	3,37		0,00	CS ÚRS 2017 01
97	HZS	HZS2321 RTO	Stavební přípomocce - Obkladač	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 781 *		1,00			
			* Zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace,zřízení prostupů,zapravení prostupů, apod."					
		784	Dokončovací práce - malby				0,00	
98	784	784181103	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 5,00m	m2	1345,03		0,00	CS ÚRS 2017 01
99	784	784211103	Dvounásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m	m2	1345,03		0,00	CS ÚRS 2017 01
			* V ceně zakrývání otvorů, konstrukcí a prvků proti znečištění *					
			* Malby SDK stěn 1NP * (9,2+11,1)*1,05		21,30			
			* Malby SDK podhledů 1NP * 310,6*1,05		326,13			
			* Malba vnitřní omítky stěn 1NP * 950,1*1,05		997,60			
100	784	784211151	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsi za mokra oteruvzdorných za barevnou malbu tónovanou přípravky	m2	1345,03		0,00	CS ÚRS 2017 01
101	784	78499901 SPC	D+M Fasádní malba včetně penetrace - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR	m2	5,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
101a	784	78499902 SPC	D+M Latexový nátěr, interiérový včetně penetrace - Specifikace dle PD	m2	26,40		0,00	CS ÚRS 2017 01
			* V ceně zakrývání otvorů, konstrukcí a prvků proti znečištění *					
			* Malba vnitřní omítky stěn 1NP *		26,40			
			* Specifikace v 01-D.1.1.c.08. TECHNICKE PODMINKY - A.21.2. *					
102	784	HZS2311 RTO	Stavební přípomocce - Malíř, natěrač, lakýrník	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 784. *		1,00			
			* Zednická výpomoc, doplňkové práce,kompletace apod."					
		786	Čalounické úpravy				0,00	
103	786	78699901 SPC	D+M Exteriérové nadokenní rolety včetně elektrického ovládání - Specifikace dle PD - 01-D.1.1.ASR	m2	31,45		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Exteriérové rolety 1NP - rozměr vztažen k zastíňované ploše otvoru - okna " 1,5*1,85*4+3,545*2,275		19,16			
			* Exteriérové rolety 1NP - rozměr vztažen k zastíňované ploše otvoru - dveře " 1,35*2,275*4		12,29			
			* V ceně boxu, vodičích listů, zprovoznění, elektrický pohon, dálkové ovládání, tlačítko, prokabelování, napojení na elektro apod. *					
104	786	998786202	Přesun hmot procentní pro čalounické úpravy v objektech v do 12 m	%	0,33		0,00	CS ÚRS 2017 01
105	HZS	HZS2492 RTO	Stavební přípomocce - Pomocný dělník PSV	sada	1,00		0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
			* Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 786 *		1,00			

			" Zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace,zřízení prostupů,zapravení prostupů, apod."						
		M	Práce a dodávky M					0,00	
		01-M	Ostatní práce a dodávky					0,00	
106	922	220999301 SPC	D+M Bezpečnostní a výstražné zařízení, bezpečnostní a ochranné prvky	sada	1,00			0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01
107	922	220999302 SPC	D+M Orientační a informativní systém interiér	sada	1,00			0,00	CS ÚRS/TEO 2017 01

Celkem

0.00

CELKEM	01-D.1.1. ASR	0.00
--------	---------------	------

Poznámka:
 Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady na montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řády, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.

Způsob ocenění vlastních položek: Jednotková cena u položek s cenovou soustavou CS ÚRS/TEO se tvoří spojováním položek jednotlivých stavebních prací a dodávek. Základním předpokladem pro kalkulaci je volba kalkulačního vzorce a jeho jednotlivých složek, jejichž počet závisí na charakteru stavební výroby a organizace firmy. Kalkulační vzorec reprezentuje stanovená struktura výpočtu (odhadu ceny), kterou tvoří kalkulační složky s jednoznačně určeným obsahem. Kalkulační vzorec slouží ke stanovení vlastních nákladů kalkulačních jednotek (stavebního konstrukčního prvku, objektu, stavby apod.). Ve stavebních firmách se nejčastěji používá následující vzorec.
 Kalkulační vzorec: Jednotková cena = Materiál + Přímé náklady + Nepřímé náklady + Zisk
 Přímé náklady = Mzdy + Stroje + Ostatní přímé náklady
 Nepřímé náklady = Režie výrobní + Režie správní

Kalkulační vzorec vychází ze standardu "Rozpočtování a oceňování stavebních prací " ÚRS Praha, a.s.
 Výkazy množství u jednotlivých položek vychází z projektové dokumentace a jsou automaticky generovány grafickým a rozpočtovacím programem.