

PC Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC		<p><b>Poznámka k souboru cen:</b></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na zdikladní penetrační nátěr; tato práce se oceňuje cenou 763 13-1714. 3. Ceny -2612 a -2613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy samostatného požárního předělu. 4. V cenách -2612 a -2613 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 samostatného požárního předělu je 3,5 m profilu CD a 0,9 m profilu UD. 5. V cenách -2622 a -2623 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 6. Ostatní konstrukce a práce a příplatek u samostatných požárních předělů se oceňují cenami 763 13-17.. pro podhled ze sádrokartonových desek.</p>					
VV		SÚ02, výkr. č. D. 1.1-103, 104		2,320			
VV		2,32					
66	K	763164736					
		Obklad ze sádrokartonových desek konstrukcí kovových včetně ochranných úhelníků uzavřeného tvaru rozvinuté šíře přes 0,8 do 1,6 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 15 mm	m	10,778	2 320,00	25 004,96	CS ÚRS 2018 01
		<b>Poznámka k souboru cen:</b>					
		1. Ceny jsou určeny pro obklad trámů i sloupů. 2. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení, výztužnou pásku a ochranu rohů úhelníky. 3. V cenách nejsou započteny náklady na zdikladní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 13-1714. 4. V cenách montáže obkladů nejsou započteny náklady na: a) desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. b) ochranné úhelníky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci, c) profily u obkladu konstrukcí kovových - u cen -4791 až -4793; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
PSC		SÚ13, výkr. č. D. 1.1-103		4,828			
VV		3,4*(0,22+0,22+0,27)*2					
VV		3,4*(0,35*2+0,27*2)		4,216			
VV		3,4*(0,12+0,12+0,27)		1,734			
VV		Součet		10,778			
67	K	763431001					
		Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjmatelnými, velikosti panelů do 0,36 m2 V cenách montáže podhledu -1001 až -1201 jsou započteny náklady na montáž a dodávku nosné konstrukce.	m2	175,420	388,00	68 062,96	CS ÚRS 2018 01
		<b>Poznámka k souboru cen:</b>					
		1. V cenách montáže podhledu -1001 až -1201 jsou započteny náklady na montáž a dodávku nosné konstrukce. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku panelů; jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci. 3. Ostatní práce a konstrukce na minerálních podhledech lze ocenit cenami 763 13-17...					
PSC		SÚ02, výkr. č. D. 1.1-103, 104		175,420			
VV		19,98+1,55+2,05+1,73+77,79+72,32		184,191			
68	M	3610177970					
VV		Stropní kazeta pro minerální podhled SK (600/600) mm	m2	175,420	144,00	26 523,50	Cena výrobce
VV		SÚ02, výkr. č. D. 1.1-103, 104		175,420			
VV		19,98+1,55+2,05+1,73+77,79+72,32		184,191			
VV		175,42*1,05 Přepočtené koeficientem množství		184,191			
		Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu Příplatek k cenám: za výšku zavěšení přes 1,0 do 1,4 m	m2	175,420	56,00	9 823,52	CS ÚRS 2018 01
69	K	763431042					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
PSC			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách montáže podhledu -1001 až -1201 jsou započteny náklady na montáž a dodávku nosné konstrukce. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku panelů; jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci. 3. Ostatní práce a konstrukce na minerálních podhledech lze ocenit cenami 763 13-17. . . .</p> <p>SÚ02, výkr. č. D. 1.1-103, 104 19,98+1,55+2,05+1,73+77,79+77,32</p> <p>Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</p>	t	0,657	1 230,00	808,11	CS ÚRS 2018 01
	WV					175,420		
	WV	998763100						
PSC			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.</p> <p>Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m</p>	t	0,657	160,00	105,12	CS ÚRS 2018 01
	WV							
	WV	998763199						
PSC			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.</p> <p>Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších 1 započatých 1000 m</p>	t	12,483	18,00	224,69	CS ÚRS 2018 01
	WV							
	WV	998763199						
PSC			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.</p> <p>Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších 1 započatých 1000 m</p>	t	12,483	18,00	224,69	CS ÚRS 2018 01
	WV							
	WV	998763199						

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D		766	Konstrukce truhlářské				76 727,02	
73	K	766111820	Demontáž dřevěných stěn plných Opalštění garnýže	m2	7,630	154,00	1 175,02	CS ÚRS 2018 01
Poznamka k souboru cen:								
1. Demontáž stěn záhdodových se oceňuje cenou -1820. 2. V cenách je započtena demontáž lišt i vyskění.								
PSC								
W			BP20, výkr. č. D.1.1-102					
W			Garnýž					
W			0,6*(7,23*3)		6,138			
W			BP21, výkr. č. D.1.1-102					
W			Dřevěná stěna u vodoměrné sestavy		1,492			
W			0,41*3,64		7,630			
W			Součet					
W			Montáž dřevěných křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových. Šířky do 800 mm	kus	5,000	540,00	2 700,00	CS ÚRS 2018 01
74	K	76660001						
Poznamka k souboru cen:								
1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min. 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavežte křidel o držádel křevných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i nklady na osazení kovdní, vodíchno trnu, dorazu, seřizení pojezdů a následné vyrovnání a seřizení dveřních křidel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i nklady na osazení kovdní, vodíchno trnu, dorazu, seřizení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřizení dveřních křidel. 5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené nklady na stavení a osazení stavebního pouzdra, tyto nklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.								
PSC								
W			SÚ04, výkr. č. D.1.1-103, 105					
W			T01					
W			3		3,000			
W			T04					
W			1		1,000			
W			T07					
W			1		1,000			
W			Součet					
W			dveře vnitřní 700x1970 dle specifikace T01		5,000			
W			- HPL vysokotlaký lamínát					
W			- včetně větrací mřížky					
W			- včetně zdánku a kovdní					
W			Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T01					
W			SÚ04, výkr. č. D.1.1-103, 105					
W			3		3,000			
W			Součet					
W			dveře vnitřní 700x1970 dle specifikace T01	kus	3,000	8 360,00	25 080,00	Vlastní
W			- včetně větrací mřížky					
W			- včetně zdánku a kovdní					
W			Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T01					
W			SÚ04, výkr. č. D.1.1-103, 105					
W			3		3,000			
W			Součet					
W			dveře vnitřní 700x1970 dle specifikace T01	kus	3,000	8 360,00	25 080,00	Vlastní
W			- včetně větrací mřížky					
W			- včetně zdánku a kovdní					
W			Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T01					
W			SÚ04, výkr. č. D.1.1-103, 105					
W			3		3,000			
W			Součet					
W			dveře vnitřní 700x1970 dle specifikace T01	kus	3,000	8 360,00	25 080,00	Vlastní
W			- včetně větrací mřížky					
W			- včetně zdánku a kovdní					
W			Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T01					
W			SÚ04, výkr. č. D.1.1-103, 105					
W			3		3,000			
W			Součet					
W			dveře vnitřní 700x1970 dle specifikace T01	kus	3,000	8 360,00	25 080,00	Vlastní
W			- včetně větrací mřížky					
W			- včetně zdánku a kovdní					
W			Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T01					
W			SÚ04, výkr. č. D.1.1-103, 105					
W			3		3,000			
W			Součet					
W			dveře vnitřní 700x1970 dle specifikace T01	kus	3,000	8 360,00	25 080,00	Vlastní
W			- včetně větrací mřížky					
W			- včetně zdánku a kovdní					
W			Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T01					
W			SÚ04, výkr. č. D.1.1-103, 105					
W			3		3,000			
W			Součet					
W			dveře vnitřní 700x1970 dle specifikace T01	kus	3,000	8 360,00	25 080,00	Vlastní
W			- včetně větrací mřížky					
W			- včetně zdánku a kovdní					
W			Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T01					
W			SÚ04, výkr. č. D.1.1-103, 105					
W			3		3,000			
W			Součet					
W			dveře vnitřní 700x1970 dle specifikace T01	kus	3,000	8 360,00	25 080,00	Vlastní
W			- včetně větrací mřížky					
W			- včetně zdánku a kovdní					
W			Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T01					
W			SÚ04, výkr. č. D.1.1-103, 105					
W			3		3,000			
W			Součet					
W			dveře vnitřní 700x1970 dle specifikace T01	kus	3,000	8 360,00	25 080,00	Vlastní
W			- včetně větrací mřížky					
W			- včetně zdánku a kovdní					
W			Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T01					
W			SÚ04, výkr. č. D.1.1-103, 105					
W			3		3,000			
W			Součet					
W			dveře vnitřní 700x1970 dle specifikace T01	kus	3,000	8 360,00	25 080,00	Vlastní
W			- včetně větrací mřížky					
W			- včetně zdánku a kovdní					
W			Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T01					
W			SÚ04, výkr. č. D.1.1-103, 105					
W			3		3,000			
W			Součet					
W			dveře vnitřní 700x1970 dle specifikace T01	kus	3,000	8 360,00	25 080,00	Vlastní
W			- včetně větrací mřížky					
W			- včetně zdánku a kovdní					
W			Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T01					
W			SÚ04, výkr. č. D.1.1-103, 105					
W			3		3,000			
W			Součet					
W			dveře vnitřní 700x1970 dle specifikace T01	kus	3,000	8 360,00	25 080,00	Vlastní
W			- včetně větrací mřížky					
W			- včetně zdánku a kovdní					
W			Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T01					
W			SÚ04, výkr. č. D.1.1-103, 105					
W			3		3,000			
W			Součet					
W			dveře vnitřní 700x1970 dle specifikace T01	kus	3,000	8 360,00	25 080,00	Vlastní
W			- včetně větrací mřížky					
W			- včetně zdánku a kovdní					
W			Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T01					
W			SÚ04, výkr. č. D.1.1-103, 105					
W			3		3,000			
W			Součet					
W			dveře vnitřní 700x1970 dle specifikace T01	kus	3,000	8 360,00	25 080,00	Vlastní
W			- včetně větrací mřížky					
W			- včetně zdánku a kovdní					
W			Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T01					
W			SÚ04, výkr. č. D.1.1-103, 105					
W			3		3,000			
W			Součet					
W			dveře vnitřní 700x1970 dle specifikace T01	kus	3,000	8 360,00	25 080,00	Vlastní
W			- včetně větrací mřížky					
W			- včetně zdánku a kovdní					
W			Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T01					
W			SÚ04, výkr. č. D.1.1-103, 105					
W			3		3,000			
W			Součet					
W			dveře vnitřní 700x1970 dle specifikace T01	kus	3,000	8 360,00	25 080,00	Vlastní
W			- včetně větrací mřížky					
W			- včetně zdánku a kovdní					
W			Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T01					
W			SÚ04, výkr. č. D.1.1-103, 105					
W			3		3,000			
W			Součet					
W			dveře vnitřní 700x1970 dle specifikace T01	kus	3,000	8 360,00	25 080,00	Vlastní
W			- včetně větrací mřížky					
W			- včetně zdánku a kovdní					
W			Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T01					
W			SÚ04, výkr. č. D.1.1-103, 105					
W			3		3,000			
W			Součet					
W			dveře vnitřní 700x1970 dle specifikace T01	kus	3,000	8 360,00	25 080,00	Vlastní
W			- včetně větrací mřížky					
W			- včetně zdánku a kovdní					
W			Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T01					
W			SÚ04, výkr. č. D.1.1-103, 105					
W			3		3,000			
W			Součet					
W			dveře vnitřní 700x1970 dle specifikace T01	kus	3,000	8 360,00	25 080,00	Vlastní
W			- včetně větrací mřížky					
W			- včetně zdánku a kovdní					
W			Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T01					
W			SÚ04, výkr. č. D.1.1-103, 105					
W			3		3,000			
W			Součet					
W			dveře vnitřní 700x1970 dle specifikace T01	kus	3,000	8 360,00	25 080,00	Vlastní
W			- včetně větrací mřížky					
W			- včetně zdánku a kovdní					
W			Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T01					
W			SÚ04, výkr. č. D.1.1-103, 105					
W			3		3,000			
W			Součet					
W			dveře vnitřní 700x1970 dle specifikace T01	kus	3,000	8 360,00	25 080,00	Vlastní
W			- včetně větrací mřížky					
W	</							

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
76 M	766M02	<p>dvře vnitřní 800x1970 dle specifikace T07</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- HPL vysokotlaký laminát</li> <li>- včetně větrací mřížky</li> <li>- včetně zámku a kování</li> </ul> <p>Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T07 SU04, výkr. č. D.1.1-103, 105</p>	kus	1,000	8 820,00	8 820,00	Vlastní
77 M	766M05	<p>dvře vnitřní 800x1970 dle specifikace T04</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- HPL vysokotlaký laminát</li> <li>- včetně zámku a kování</li> </ul> <p>Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T04 SU04, výkr. č. D.1.1-103, 105</p>	kus	1,000	8 510,00	8 510,00	
78 K	76660002	<p>Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm</p> <p>Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dvře s protipožární odolností do 30 min. 2. V cenách -0201 až -0222 je započtena i montáž okapného plechu, střešče křídel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícho trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následně vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícho trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následně vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení střešního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení střešního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Burdovy a halvy - zděné a monolitické.</p> <p>SU04, výkr. č. D.1.1-103, 105</p>	kus	1,000	580,00	580,00	CS ÚRS 2018 01
				1,000			
79 M	766M06	<p>dvře vnitřní 900x1970 dle specifikace T05</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- HPL vysokotlaký laminát</li> <li>- včetně zámku a kování</li> </ul> <p>Dodávka v kompletním provedení dle specifikace T05 SU04, výkr. č. D.1.1-103, 105</p>	kus	1,000	8 830,00	8 830,00	
80 K	766600011	<p>Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených dvoukřídlových, šířky do 1450 mm</p>	kus	1,000	580,00	580,00	CS ÚRS 2018 01



PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
86	K	766R04	Dodávka a montáž zakrytování vodoměrné soustavy - ocelový rám - opláštění z dřevotřískových lambovaných desek Die specifikace SÚ 17	soub	1,000	3 630,00	3 630,00	Vlastní
	PSC		Poznámka k souboru cen:					
	W		1. Pro volbu ceny demontáže kuchyňských linek je rozhodující délka horních skříněk.					
	W		SÚ17, výkr. č. D.1.1-103		1,000			
	W		1					
D		767	Konstrukce zámečnické				22 268,00	
87	K	767691822	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídél - ostatní práce s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dveří, plochy do 2 m <sup>2</sup>	kus	4,000	67,00	268,00	CS ÚRS 2018 01
	W		BP24, výkr. č. D.1.1-102					
	W		4		4,000			
88	K	767996702	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním přes 50 do 100 kg Demontáž kabiny výtahu, vstřížení výtahové šachty, strojeovny	kg	1 000,000	22,00	22 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:					
	W		1. Cenami nelze ocenit demontáž jmenovité konstrukce, pro kterou jsou ceny v katalogu již stanoveny. 2. Ceny lze užit pro sortiment zámečnických konstrukcí, nikoliv pro sloupy, kolejniče, vazytky apod. 3. Volba cen se řídí hmotností jednotlivě demontovaného dílu konstrukce.					
	W		BP23, výkr. č. D.1.1-102					
	W		1000		1 000,000			
D		771	Podlahy z dlaždic				26 835,93	
89	K	771551810	Demontáž podlah z dlaždic teracových kladených do malty Včetně soklíků	m <sup>2</sup>	18,900	147,00	2 778,30	CS ÚRS 2018 01
	W		BP14, výkr. č. D.1.1-102					
	W		9,86+9,04		18,900			
90	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty Včetně keramických soklíků	m <sup>2</sup>	89,490	125,00	11 186,25	CS ÚRS 2018 01
	W		BP03, výkr. č. D.1.1-102					
	W		1,55+2,05+1,73+77,74+6,42		89,490			
91	K	771574113	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 9 do 12 ks/ m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	5,330	522,00	2 782,26	CS ÚRS 2018 01
	W		SÚ03, výkr. č. D.1.1-103					
	W		1,55+2,05+1,73		5,330			
	W		5,33*1,1 Pře počtené koeficientem množství		5,863			
92	M	59761003	dlaždice keramické koupelňové (barevné) přes 9 do 12 ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	5,863	220,00	1 289,86	CS ÚRS 2018 01
	W		SÚ03, výkr. č. D.1.1-103					
	W		1,55+2,05+1,73		5,330			
	W		5,33*1,1 Pře počtené koeficientem množství		5,863			
93	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m <sup>2</sup> jednotlivě	m <sup>2</sup>	5,330	55,00	293,15	CS ÚRS 2018 01
	W		SÚ03, výkr. č. D.1.1-103					
	W		1,55+2,05+1,73		5,330			

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
94	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	10,660	32,00	341,12 CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny - 1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezdvojele na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.					
	W		SÚ03, výkr. č. D.1.1-103		5,330			
	W		1,55+2,05+1,73		5,330			
	W		1,55+2,05+1,73		10,660			
	W		Součet		16,160			
95	K	771591115	Podlahy - ostatní práce spárování silikonem	m	16,160	68,00	1 098,88 CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny - 1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezdvojele na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.					
	W		SÚ03, výkr. č. D.1.1-103		16,160			
	W		5,11+5,7+5,35		0,700			
96	K	771591161	Podlahy - ostatní práce montáž profilu dilatační spáry v rovině dlažby	m	0,700	160,00	112,00 CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny - 1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezdvojele na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.					
	W		SÚ03, výkr. č. D.1.1-103		0,700			
	W		0,7		0,700			
97	M	59054162	Profil dilatační s bočními díly z PVC/CPE tl 6mm	m	0,770	430,00	331,10 CS ÚRS 2018 01	
	W		SÚ03, výkr. č. D.1.1-103		0,770			
	W		0,7		0,700			
	W		0,7*1,1 Přepočtené koeficientem množství		0,770			
98	K	771591171	Podlahy - ostatní práce montáž ukončujícího profilu pro plynulý přechod (dlažba-koberec a pod.)	m	1,400	160,00	224,00 CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny - 1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezdvojele na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.					
	W		SÚ03, výkr. č. D.1.1-103		1,400			
	W		0,7*2		1,400			
99	M	59054100	Profil přechodový Al s polybutylovým ramenem 8 x 20mm	m	1,540	360,00	554,40 CS ÚRS 2018 01	
	W		SÚ03, výkr. č. D.1.1-103		1,400			
	W		0,7*2		1,400			
	W		1,4*1,1 Přepočtené koeficientem množství		1,540			
100	K	771990111	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 15 MPa	m2	5,330	289,00	1 540,37 CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.					
	W		SÚ03, výkr. č. D.1.1-103		5,330			
	W		1,55+2,05+1,73		5,330			
101	K	771990191	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, min. pevnosti 15 MPa	m2	31,980	112,00	3 581,76 CS ÚRS 2018 01	

40

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

PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
		1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.					
WV		SÚ03, výkr. č. D.1-1-103		5,330			
WV		1.55*2.05*1.73		31,980			
WV		5.33*6. Přepočtené koeficientem množství					

102	K	998771101		0,225	2 360,00	531,00	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	-------	----------	--------	----------------

Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu  
vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

*Poznámka k souboru cen:*

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

103	K	998771194		0,225	167,00	37,58	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	-------	--------	-------	----------------

Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu  
Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m

*Poznámka k souboru cen:*

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

104	K	998771199	t	4,275	36,00	153,90	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	-------	-------	--------	----------------

Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu  
Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m

*Poznámka k souboru cen:*

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

	WV			4,275			
	D	776				9 864,83	

0,225\*19. Přepočtené koeficientem množství  
Podlahy povlakové



PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
105	K 776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou včetně plastového soklíku	m2	65,330	66,00	4 311,78	CS ÚRS 2018 01
W		BP27, výkr. č. D.1.1-102		65,330			
W		65,33		65,330	85,00	5 553,05	CS ÚRS 2018 01
106	K 776991821	Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah	m2	65,330			
W		BP27, výkr. č. D.1.1-102		65,330			
W		65,33		65,330			
<b>Dokončovací práce - obklady</b>							
D	781					26 237,75	
107	K 781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	18,276	152,00	2 777,95	CS ÚRS 2018 01
W		BP07, výkr. č. D.1.1-102		5,316			
W		1,2*(1,575+1,575+0,99+0,99-0,7)		6,060			
W		1,2*(1,575+1,575+1,3+1,3-0,7)		5,580			
W		1,2*(1,575+1,575+1,1+1,1-0,7)		1,320			
W		0,6*2,2		18,276			
W		Součet		23,454			
108	K 781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rezných nebo rlazovaných hladkých ořes 6 do 12 ks/m2	m2	23,454	546,00	12 805,88	CS ÚRS 2018 01
W		výkr. č. D.1.1-103		14,130			
W		1,8*(1,575*6-0,8*2)		3,564			
W		1,8*0,99*2		3,240			
W		1,8*(1,3+1,3-0,8)		2,520			
W		1,8*(1,1+1,1-0,8)		23,454			
W		Součet		25,799			
109	M 59761026	obkladačky keramické koupelňové (barevné) do 12 ks/m2	m2	25,799	220,00	5 675,78	CS ÚRS 2018 01
W		23,454*1,1 Přepočtené koeficientem množství		25,799			
110	K 781479191	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Připlátek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	23,454	55,00	1 289,97	CS ÚRS 2018 01
W		výkr. č. D.1.1-103		14,130			
W		1,8*(1,575*6-0,8*2)		3,564			
W		1,8*0,99*2		3,240			
W		1,8*(1,3+1,3-0,8)		2,520			
W		1,8*(1,1+1,1-0,8)		23,454			
W		Součet		23,454			
111	K 781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	23,454	32,00	750,53	CS ÚRS 2018 01
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezavísle na jejich velikosti. 2. Polozkou -5185 lze ocenit prováděni více řezů na jednom kusu obkladu.					
W		výkr. č. D.1.1-103		14,130			
W		1,8*(1,575*6-0,8*2)		3,564			
W		1,8*0,99*2		3,240			
W		1,8*(1,3+1,3-0,8)		2,520			
W		1,8*(1,1+1,1-0,8)		23,454			

44

PC Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
112	K 781495115	Součet Ostatní prvky ostatní práce spárování silitonem	m	23,454	68,00	1 780,92	CS ÚRS 2018 01
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezdvojele na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.					
VV		SÚ05, výkr. č. D.1.-1-103		25,200			
VV		1.8*14		0,990			
VV		0,99		26,190			
113	K 998781101	Součet Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodotěrná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,380	2 280,00	866,40	CS ÚRS 2018 01
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaného materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vyměsobi rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
114	K 998781194	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	0,380	156,00	59,28	CS ÚRS 2018 01
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaného materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vyměsobi rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
115	K 998781199	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m	t	7,220	32,00	231,04	CS ÚRS 2018 01

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

**Poznámka k souboru cen:**  
 1. Ceny pro přesun hmot stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám - 1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

W V 0,38\*19 Přepočtené koeficientem množství 7,220

D 783 **Dokončovací práce - nátěry** 4 832,50

116 K 783324101 Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný akrylátový 154,00 1 525,06 CS ÚRS 2018 01

W V SÚ12, výkr. č. D.1.1-103 2,400

W V 0,25\*4,8\*2 1,225

W V 0,25\*4,9 3,525

W V 0,25\*4,7\*3 1,313

W V SÚ16, výkr. č. D.1.1-103 1,440

W V 1,2\*1,2 9,903

W V Součet 19,805 167,00 3 307,44 CS ÚRS 2018 01

117 K 783327101 Krycí nátěr (emal) zámečnických konstrukcí jednonásobný akrylátový 167,00

W V SÚ12, výkr. č. D.1.1-103 4,800

W V 0,25\*4,8\*2\*2 2,450

W V 0,25\*4,9\*2 7,050

W V 0,25\*4,7\*3\*2 2,625

W V SÚ16, výkr. č. D.1.1-103 2,880

W V 1,2\*1,2\*2 19,805

W V Součet 19,805

D 784 **Dokončovací práce - malby a tapety** 35 038,47

118 K 784121001 Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m 36,00 8 998,24 CS ÚRS 2018 01

PSC Poznámka k souboru cen:

W V 1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrábaných vrstev barvy.

W V výkr. č. D.1.1-102

W V ponechávaná plocha stávající omítky - oškrábat malbu 249,951

W V 357,073\*0,7 32,00 11 260,64 CS ÚRS 2018 01

119 K 784181101 Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m 32,00

W V SÚ11, výkr. č. D.1.1-103 351,895

W V 3,7\*(4,55+4,55\*2,4+1,45+6,24+6,24+7,23+7,23+10,76+10,76+10,85+10,85+5,31+1,7+5,31+1,7+2,18+2,18) 375,513

hh

PC Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
W		3*(1,575*6+0,99*2+1,3*2+1,1*2)		48,690			
W		0,4*2,49		0,996			
W		-0,6*2,6-1,25*2-0,8*2-0,9*2-1,21*2		-23,840			
W		-7,2*1-3,5*3,3-7,26*1		-26,010			
W		-23,454		-23,454			
W		Součet		351,895			
120	K 784211101	Maľby z malířských směsí otěruzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra otěruzdorně výborně v místnostech výškov do 3,80 m	m2	351,895	42,00	14 779,59	CS ÚRS 2018 01
W		SÚ11, vykr. č. D.1.1-103		375,513			
W		3,7*(4,55+4,55+2,4+1,45+6,24+7,23+7,23+10,76+10,76+10,85+5,31+1,7+5,31+1,7+2,18+2,18)		48,690			
W		3*(1,575*6+0,99*2+1,3*2+1,1*2)		0,996			
W		0,4*2,49		-23,840			
W		-0,6*2,6-1,25*2-0,8*2-0,9*2-1,21*2		-26,010			
W		-7,2*1-3,5*3,3-7,26*1		-23,454			
W		-23,454		351,895			
W		Součet					

**Vedlejší rozpočtové náklady**

PC Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D	VRN					3 700,00	
D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				400,00	
121	K 013002000	Projektové práce - dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2018 01
W				1,000			
D	VRN3	Zařízení staveniště				3 300,00	
122	K 032002000	Vybavení staveniště	soub	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2018 01
W				1,000			
123	K 033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě Poplatek za elektrický prou a vodu	soub	1,000	2 300,00	2 300,00	CS ÚRS 2018 01
W				1,000			
124	K 039002000	Zrušení zařízení staveniště	soub	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2018 01
W				1,000			

45

## Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

**Struktura** Soubor je složen ze záložek Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatně sestavy vyměřené orámováním a nadpisem sestavy.

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

V sestavě Rekapitulace objektů stavby a soupisu 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, informací 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:

**PC** Podávové číslo položky v aktuálním soupisu  
**Typ položky:** K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz  
**Typ** Typ položky  
**Kód** Kód položky  
**Popis** Zkrácený popis položky  
**Měna** Měna 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 součet množství a J.ceny  
**Cenová soustava** Přislušnost 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 řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci kód, jedná se o definovaný výkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

### Metodika pro zpracování

**Jednotlivé sestavy** jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvyrazněny 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 své 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 soupisu prací obsahuje pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi  
**Poznámka** - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisu prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahuje 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.

th

Název	Povinný	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	50
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
Objekt, souprava prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	String	

Název	Povinný	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód stavby	A	Kód stavby	String	20
Název stavby	A	Název stavby	String	120
Místo stavby	N	Místo stavby	String	50
Datum vykonaného exportu	A	Datum vykonaného exportu	Date	50
Klasifikace stavebního objektu	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
Klasifikace stavebních děl	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
Společný slovník pro veřejné zakázky	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPV	N	CZ-CPV	String	20
CZ-CPA	N	CZ-CPA	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IC zadavatele zadání	N	IC zadavatele zadání	String	20
DIC zadavatele zadání	N	DIC zadavatele zadání	String	20
Uchazeč veřejné zakázky	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka k zadání	N	Poznámka k zadání	String	50
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisu	String	255
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisu	String	
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	

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Starba	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	50
Zadávatel	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	1
Typ	A	Typ položky soupisu	String	20
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	255
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	10
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	50
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	50
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	50
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	50
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
P	N	Poznámková položky ze soupisu	Memo	50
Psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	50
Pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	50
Vp	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text, Text, Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	20, 150

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Starba	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	50
Zadávatel	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	20 + 100

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Starba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu	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 činnosti	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadávatel	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
Poznámková	N	Poznámková k soupisu prací	String	50
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDPH	255
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	50
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	50
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za dany soupis	Double	50
Cena s DPH	A	Cena s DPH za dany soupis	Double	50

Krycí list soupisu

Datová věta		Typ věty	Hodnota	Význam
eGszabDPH		základní snížená nulová snížená základní sazba DPH	základní snížená nulová snížená základní sazba DPH	Základní sazba DPH Snížená sazba DPH Nulová sazba DPH Základní sazba DPH Snížená sazba DPH zákl. přenesená
eGTypZakazky		STA PRO ING VON OST	Stavební objekt Provozní soubor Inženýrský objekt Vedlejší a ostatní náklady OST	Stavební objekt Provozní soubor Inženýrský objekt Vedlejší a ostatní náklady OST
eGTypPolozky		1 2 3 4	Polozka typu HSY Polozka typu PSV Polozka typu M Polozka typu OST	Polozka typu HSY Polozka typu PSV Polozka typu M Polozka typu OST



Seznam pododavatelů dle § 105 odst. 1 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, s jejichž pomocí účastník ZR předpokládá realizaci veřejné zakázky


% podíl na plnění VZ	Věcně vymezená část plnění VZ, kterou hodlá účastník ZR zadat pododavatel, včetně hodnoty v Kč bez DPH	Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce VZ 86.18 "Oprava vojenských prostor v objektu Horní 1492/55, Ostrava-Hrabůvka"

1.	Název: Sídlo / místo podnikání: Tel., fax: E-mail: IČO: DIČ:	Spisová značka v obchodním rejstříku: Osoba oprávněná jednat za účastníka: Osoby zmocněné k dalšímu jednání:
2.	Název: Sídlo / místo podnikání: Tel., fax: E-mail: IČO: DIČ:	Spisová značka v obchodním rejstříku: Osoba oprávněná jednat za účastníka: Osoby zmocněné k dalšímu jednání:

**Čestné prohlášení**

Tímto prohlašuji, že nehodlám / hodlám (nehodlám / *nehodlám*) využít k plnění veřejné zakázky pododavatele a předkládám shora uvedeny seznam pododavatelů.

Osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka zadávajícího řízení

Podpis osoby: 

Titul, jméno, příjmení, funkce: Ing. Miroslav Pytel, majitel firmy

Datum: 26.7.2018

