

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
196	K	766411811	Demontáž obložení stěn panely, plochy do 1,5 m2	m				
	W		Jídelna - u vydávacích okének					
	W		8,5*4,8					
197	K	766411822	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m				
198	K	766421811	Demontáž obložení podhledů panely, plochy do 1,5 m2	m				
	W		"jídelna" 19,8*11,85					
199	K	766421822	Demontáž obložení podhledů podkladových roštů	m				
200	K	766691914	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křídel s případným uložením a opětovným zavážením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	ku				
	P5C		Poznámka k souboru cen:					
	W		1. Ceny -1931 a -1932 lze užít jen pro křídla mající současně obě jmenované funkce.					
	W		(2+2+1)					
	W		(4+1+1+2+1+1)					
	W		(3+1)					
	W		Součet					
201	K	766691915	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křídel s případným uložením a opětovným zavážením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy přes 2 m2	ku				
	W		2+1					
202	K	767112811	Demontáž stěn a příček pro zasklení šroubovaných	m				
	W		pohled severní					
	W		5*2,8+5,4*2,8+2*4*3,8					
	W		pohled východní					
	W		5,4*2,6*2					
	W		pohled západní					
	W		4,6*2,6+5,1*2,6*2+5,5*2,6*2					
	W		0,5*0,85*27					
	W		pohled jižní					
	W		24*3,8+1,35*1,7*7					
	W		Součet					
203	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m				
	W		"jídelna" 19,8*11,85					
204	K	787700801	Vysklívání výkladců skla plochého, plochy do 1 m2	m				
205	K	787701822	Vysklívání výkladců Příplatek k cenám za konstrukce s hliníkovými listami oboustrannými	m				
206	K	899232110	Vybourání uličního vpustí do 200 mm	ku				
207	K	919735124	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 150 do 200 mm	m				
	W		Mezisoučet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			pro tukovou kanalizaci (24,75+1+0,95+1,1+3,65+1,65+0,6)*2					
W			Mezisosoučet					
W			pro splaškovou kanalizaci (10,4+1,9+8,6+0,8+0,5+2+4,1+2+1,4)*2					
W			Mezisosoučet					
W			pro plynovou přípojku POZN. 24 (12,35+1,35+0,55)*2					
W			Mezisosoučet					
W			Součet					
208	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3				
W			základy pro VZT na střeše (0,5*0,3+0,5*0,35)*(6,36-5,2)					
W			Bourání příček z cihel, tvármic nebo přičkovek z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm (4,8+4,6+3+1,4+10,4+3+6,6+6,9+0,5+2,8+4,6+11,3+4,5*2+1*3+1,5+8,25+1,1*2+2,25+1,7+3,65+2,85+1,1+4,5+0,6+1,55+0,9+1,2*2+2)*4,15	m2				
209	K	962031133	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvármic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3 6,9*0,6*4,15	m3				
W			Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvármic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3 6,9*0,6*4,15					
210	K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvármic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3 6,9*0,6*4,15	m3				
W			Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvármic z cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou na maltu cementovou (1,1*0,55+0,8*0,6+0,4*0,9)*(6,36-5,2)	m3				
211	K	962032641	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2 "jidelna" 19,8*11,85*0,05 "sprcha" 1,64*0,85*0,4 "chodba 1" 1,47*1,9*0,4 "mytí" 4,5*2,4*0,4 "sociálky u jídelny" 3,4*2,8*0,05	m3				
W			Mezisosoučet					
W			pro plynovou přípojku POZN. 24 (12,35+1,35+0,55)*0,12*0,12					
W			Mezisosoučet					
W			Součet					
212	K	965042241	Bourání stávajících betonových podlah úběr do 3 mm "jidelna" 19,8*11,85*1,85 "kancelář 1" 2,955*4,93 "kancelář 2" 2,96*3,27 "šatna zaměstnanci" 5,325*1+0,86*4,3+3,1*2,64 "sprcha" 1,64*0,85 "sklad pomeje" 1,365*1,73	m2				
W			Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm "jidelna" 19,8*11,85 "kancelář 1" 2,955*4,93 "kancelář 2" 2,96*3,27 "šatna zaměstnanci" 5,325*1+0,86*4,3+3,1*2,64 "sprcha" 1,64*0,85 "sklad pomeje" 1,365*1,73					
213	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm "jidelna" 19,8*11,85 "kancelář 1" 2,955*4,93 "kancelář 2" 2,96*3,27 "šatna zaměstnanci" 5,325*1+0,86*4,3+3,1*2,64 "sprcha" 1,64*0,85 "sklad pomeje" 1,365*1,73	m2				
W			Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm "jidelna" 19,8*11,85 "kancelář 1" 2,955*4,93 "kancelář 2" 2,96*3,27 "šatna zaměstnanci" 5,325*1+0,86*4,3+3,1*2,64 "sprcha" 1,64*0,85 "sklad pomeje" 1,365*1,73					
W			Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm "jidelna" 19,8*11,85 "kancelář 1" 2,955*4,93 "kancelář 2" 2,96*3,27 "šatna zaměstnanci" 5,325*1+0,86*4,3+3,1*2,64 "sprcha" 1,64*0,85 "sklad pomeje" 1,365*1,73					
W			Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm "jidelna" 19,8*11,85 "kancelář 1" 2,955*4,93 "kancelář 2" 2,96*3,27 "šatna zaměstnanci" 5,325*1+0,86*4,3+3,1*2,64 "sprcha" 1,64*0,85 "sklad pomeje" 1,365*1,73					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
W			"chodba 1" 1,47*1,9					
W			"WC" 1,2*0,9*2					
W			"umývárna 1" 6*1,55+0,6*1					
W			"sklad" 2,75*1,6					
W			"chladicí box" 2,5*2,75					
W			"chodba 2" 5,3*1,5					
W			"úklid" 1,65*0,9					
W			"sklad malý" 1,65*1,5					
W			"sklad brambor" 2,95*1,8					
W			"umývárna 2" 5,8*1,8					
W			"sklad velký" 4,5*2,4					
W			"mytí" 4,5*2,4					
W			"zpracování" 4,2*2,25+1,5*2,25					
W			"varna" 12*6,7+2,6*1,4					
W			"sociálky u jídelny" 3,4*2,8					
W			"chodba u jídelny" 12,2*2,7					
W			Součet					
214	K	965046119	Broušení stávajících betonových podlah Příplatek k ceně za každý další 1 mm úběru dalších 7 mm	m2				
W			494,552*7					
215	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2				
W			"kancelář 1" 2,955*4,93					
W			"kancelář 2" 2,96*3,27					
W			"šatna zaměstnanci" 5,325*1+0,86*4,3+3,1*2,64					
W			"sprcha" 1,64*0,85					
W			"sklad pomeje" 1,365*1,73					
W			"chodba 1" 1,47*1,9					
W			"WC" 1,2*0,9*2					
W			"umývárna 1" 6*1,55+0,6*1					
W			"sklad" 2,75*1,6					
W			"chladicí box" 2,5*2,75					
W			"chodba 2" 5,3*1,5					
W			"úklid" 1,65*0,9					
W			"sklad malý" 1,65*1,5					
W			"sklad brambor" 2,95*1,8					
W			"umývárna 2" 5,8*1,8					
W			"sklad velký" 4,5*2,4					
W			"mytí" 4,5*2,4					
W			"zpracování" 4,2*2,25+1,5*2,25					
W			"varna" 12*6,7+2,6*1,4					
W			"sociálky u jídelny" 3,4*2,8					
W			"chodba u jídelny" 12,2*2,7					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet					
216	K	966008221	Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek betonového nebo polymerbetonového s krycím roštem šířky do 200 mm	m				
	P		<i>Poznámka k položce: Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek betonového nebo polymerbetonového s krycím roštem šířky do 200 mm</i>					
	W		varna					
	W		2,9+2,35*2					
217	K	966080103	Bourání kontaktního zateplení včetně povrchové úpravy omítkou nebo nátěrem z polystyrenových desek, tloušťky přes 60 do 120 mm	m <sup>2</sup>				
	W		25,2*4,9					
	W		6,55*4,75					
	W		(11,5+15,1)*3,99					
218	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>				
	W		0,6*1,97*(2+2+1)					
	W		0,8*1,97*(4+1+1+2+1+1)					
	W		0,9*1,97*(3+1)					
	W		Součet					
219	K	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>				
	W		1,45*1,97*2					
	W		1,25*1,97					
	W		Součet					
220	K	96-R01	Demontáž zabudovaného stávajícího zařízení gastrotechnologie (kotel, sporák apod.) včetně odvozu a likvidace	soub				
221	K	96-R02	Vybourání vložného patra v kanceláři vedoucí kuchyně včetně odvozu a likvidace	soub				
222	K	96-R03	Demontáž pódia v jídelně včetně odvozu a likvidace	soub				
223	K	96-R04	Demontáž a uskladnění (po dobu výstavby) a následná zpětná instalace stávající osvětlovací a ozvučné rampy (nad pódiem v jídelně) vč. zavěšeného vybavení	soub				
224	K	976085311	Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí kanalizačních rámu litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží, plochy do 0,60 m <sup>2</sup>	kus				
225	K	978012191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 %	m <sup>2</sup>				
	W		"kancelář 1" 2,955*4,93					
	W		"kancelář 2" 2,96*3,27					
	W		"šatna zaměstnanci" 5,325*1+0,86*4,3+3,1*2,64					
	W		"sprcha" 1,64*0,85					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
226	K	978013191	<p>"sklad pomeje" 1,365*1,73  "chodba 1" 1,47*1,9  "WC" 1,2*0,9*2  "umývárna 1" 6*1,55+0,6*1  "sklad" 2,75*1,6  "chladicí box" 2,5*2,75  "chodba 2" 5,3*1,5  "úklid" 1,65*0,9  "sklad malý" 1,65*1,5  "sklad brambor" 2,95*1,8  "umývárna 2" 5,8*1,8  "sklad velký" 4,5*2,4  "mytí" 4,5*2,4  "zpracování" 4,2*2,25+1,5*2,25  "varna" 12*6,7+2,6*1,4  "sociálky u jídelny" 3,4*2,8  "chodba u jídelny" 12,2*2,7  Součet</p> <p>Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %  (8,5+20+1,25*2+13,3*2)*4,15</p>					
227	K	978059541	<p>Odsekání obkladač stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkladaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2  "šatna zaměstnanci" (5,325*2+1*2+0,86*2+4,3*2+3,1*2+2,64*2)*2  "šprcha" (1,64*2+0,85*2)*2  "sklad pomeje" (1,365*2+1,73*2)*1,5  "WC" (1,2*2+0,9*2)*1,5*2  "umývárna 1" (6*2+1,55*2+0,6*2+1*2)*1,5  "umývárna 2" (5,8*2+1,8*2)*2  "mytí" (4,5*2+2,4*2)*2  "zpracování" (4,2*2+2,25*2+1,5*2+2,25*2)*2  "varna" (12*2+6,7*2+2,6*2+1,4*2)*2  "sociálky u jídelny" (1,2*5+0,9*4+2,8*2+3,4*2)*1,5  "kaštinový obklad chodba u jídelny" (5,95+2,89)*3  "sloupy"  (0,4+0,25+0,4+0,25*2+0,4+0,25)*2,75+(0,6+0,15*2+0,6*2+0,3*2+0,6+0,4*2)*2+(0,6+0,5*2)*2+(0,3*2+0,6*2)*2+0,6+0,1+0,6+0,15)*3,6  "kaštinový obklad jídelna" 13,3*3,6  Součet</p>					
228	K	997013831	<p>Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)  Poznámka k položce:  - využití stávajících zařízení je dáno technologickým projektem</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
229	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)					
230	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)					
	D	99	<b>Přesun hmot</b>					
231	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m					
	D	PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>					
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					
232	K	711193121	Izolace proti zemní vlhkosti ostatní [SCHOMBURG] těsnící kaši [AQUAFIN-2K] flexibilní minerální na ploše vodorovné V					
	W		Skladba F.6					
	W		"m.č. 1.11" 6,73					
	W		"m.č. 1.15" 10,51					
	W		Součet					
233	K	711411001	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním					
	W		skladba F.7					
	W		"m.č. 1.01" 49,57					
	W		Mezisoučet					
	W		skladba F.8					
	W		"m.č. 1.02" 446,32					
	W		"m.č. 1.03" 54,47					
	W		"m.č. 1.08" 10,92					
	W		Mezisoučet					
	W		skladba F.9					
	W		"m.č. 1.20" 109,73					
	W		Mezisoučet					
	W		Součet					
234	M	111631500	lak asfaltový penetrační (MJ t) bal 9 kg					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín					
	W		671,01*0,00035 Přepočtené koeficientem množství					
235	K	711441559	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V					
	W		skladba F.7, 2 vrstvy					
	W		"m.č. 1.01" 49,57*2					
	W		Mezisoučet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			skladba F.8, 2 vrstvy					
W			"m.č. 1.02" 446,32*2					
W			"m.č. 1.03" 54,47*2					
W			"m.č. 1.08" 10,92*2					
W			Mezisoučet					
W			skladba F.9, 2 vrstvy					
W			"m.č. 1.20" 109,73*2					
W			Mezisoučet					
W			Součet					
236	M	628520150	pásky s modifikovaným asfaltem vložka skelná tkanina					
W			1342,02*1,15 Přepočtené koeficientem množství					
237	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D	712		<b>Povlakové krytiny</b>					
238	K	712771101	Provedení ochranné vrstvy vegetační střechy proti prorůstání kořenů, proti mechanickému poškození hydroizolace z textilií nebo rohoží volně kladených s přesahelem, sklon střechy do 5 st.					
W			plocha změřena v PDF					
W			466,2+139,8+221					
239	M	607262360	deska dřevostěpková OSB ostrá hrana nebroušená 2500x1250x10 mm					
W			827*1,15 Přepočtené koeficientem množství					
240	K	712-R01	Lokální rozkrytí střechních vrstev k nosné konstrukce - kompletní provedení včetně opětovného zakrytí					
W			plocha změřena v PDF					
W			16					
241	K	712-R02	Lokální rozkrytí střechních vrstev k nosné konstrukce - kompletní provedení včetně opětovného zakrytí					
W			po kominěch					
W			(1,1*0,55+0,8*0,6+0,4*0,9)					
W			po VZT					
W			(0,5*0,3+0,5*0,35)+0,5*0,5					
W			Součet					
242	K	998712201	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D	713		<b>Izolace tepelné</b>					
243	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásky, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá					
W			Skladba F.6					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	WV		"m.č. 1.11" 6,73					
	WV		"m.č. 1.15" 10,51					
	WV		Součet					
244	M	283764300	deska z polystyrénu XPS zpevněná, hrana polodrážková a hladký povrch tl 80 mm	m2				
	WV		17,24*1,02 Přepočtené koeficientem množství					
245	K	713121121	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvourvrstvá	m2				
	WV		skladba F.7					
	WV		"m.č. 1.01" 49,57					
	WV		Mezisoučet					
	WV		skladba F.8					
	WV		"m.č. 1.02" 446,32					
	WV		"m.č. 1.03" 54,47					
	WV		"m.č. 1.08" 10,92					
	WV		Mezisoučet					
	WV		skladba F.9					
	WV		"m.č. 1.20" 109,73					
	WV		Mezisoučet					
246	M	283764290	deska z polystyrénu XPS zpevněná, hrana polodrážková a hladký povrch tl 60 mm	m2				
	WV		109,73*2,04 Přepočtené koeficientem množství					
247	K	998713201	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
	D	762	Konstrukce tesařské					
248	K	762810023	Záklon stropů z dřevostěpkových desek [OSB] šroubovaných na trámy na pero a drážku, tloušťky desky 15 mm	m2				
	WV		DŘEV. PODIUM					
	WV		20					
	WV		Mezisoučet					
249	K	762810024	Záklon stropů z dřevostěpkových desek [OSB] šroubovaných na trámy na pero a drážku, tloušťky desky 18 mm	m2				
	WV		vestavene patro					
	WV		40					
	WV		Mezisoučet					
	WV		DŘEV. PODIUM					
	WV		60					
	WV		Mezisoučet					
	WV		Součet					
250	K	762822120	Montáž stropních trámů z hraněného a polohraněného řeziva s trámovými výměnami, průřezové plochy přes 144 do 288 cm2	m				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	W		DŘEV. PODIUM					
	W		30,5					
	W		Mezisoučet					
251	K	762823111	Montáž stropních trámů z hraněného řeziva mezi nosnou konstrukci, průřezové plochy do 75 cm <sup>2</sup>	m				
	W		vestavene patro					
	W		70					
	W		Mezisoučet					
	W		DŘEV. PODIUM					
	W		59,5					
	W		Mezisoučet					
	W		Součet					
252	K	762823112	Montáž stropních trámů z hraněného řeziva mezi nosnou konstrukci, průřezové plochy přes 75 do 120 cm <sup>2</sup>	m				
	W		DŘEV. PODIUM					
	W		17,6					
	W		Mezisoučet					
253	M	605121110	řezivo jehličnaté hranol středový jakost I-II 80x80 - 140x140 mm dl 3 - 5 m	m <sup>3</sup>				
	W		vestavene patro					
	W		70*0,08*0,08					
	W		Mezisoučet					
	W		DŘEV. PODIUM					
	W		59,5*0,08*0,08					
	W		17,6*0,1*0,1					
	W		30,5*0,12*0,16					
	W		Mezisoučet					
	W		Součet					
	W		1,591*1,05 Přepočtené koeficientem množství					
254	K	762895000	Spojovací prostředky záklopu stropů, stropnic, podbíjení hřebíky, svory	m <sup>3</sup>				
	W		řezivo					
	W		1,671					
	W		OSB desky					
	W		20*0,015					
	W		100*0,018					
	W		Součet					
255	K	998762201	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
D		763	Konstrukce suché výstavby					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
256	K	763111321	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 12,5 mm, EI 45, příčka tl. 75 mm, profil 50 Tl tl. 50 mm, Rw 41 dB	m2				
	WV		0,7*4,25*3					
257	K	763121443	Stěna představená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 15 mm, Tl tl. 40 mm 50 kg/m2, EI 30 stěna tl. 115 mm, profil 100	m2				
	WV		viz stěnové panely obvodové konstrukce opláštění					
	WV		206,4					
258	K	763131411	Podhled ze sádrokartonových desek dvourvrstvá zavesena spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm,	m2				
	WV		h <sub>h=7</sub> Tl R.04					
	WV		"m.č. 1.07" 10,89					
	WV		"m.č. 1.08" 10,92					
	WV		"m.č. 1.13" 3,07					
	WV		"m.č. 1.14" 3,42					
	WV		Součet					
259	K	763131451	Podhled ze sádrokartonových desek dvourvrstvá zavesená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou HZ, tl. 12,5 mm, bez Tl	m2				
	WV		R.03					
	WV		"m.č. 1.20" 109,73					
	WV		Mezisoučet					
	WV		R.05					
	WV		"m.č. 1.04" 9,47					
	WV		"m.č. 1.05" 49,99					
	WV		"m.č. 1.06" 20,32					
	WV		"m.č. 1.09" 5,5					
	WV		"m.č. 1.10" 4,84					
	WV		"m.č. 1.11" 6,73					
	WV		"m.č. 1.12" 1,48					
	WV		"m.č. 1.16" 13,39					
	WV		"m.č. 1.17" 7,69					
	WV		"m.č. 1.18" 10,38					
	WV		"m.č. 1.19" 20,62					
	WV		"m.č. 1.21" 25,6					
	WV		"m.č. 1.22" 13,27					
	WV		Mezisoučet					
	WV		Součet					
260	K	763131511	Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavesena spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm,	m2				
	WV		h <sub>h=7</sub> Tl R.01					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	W		"m.č. 1.01" 49,57					
261	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 <sup>2</sup>				
	W		3,5*10					
262	K	763164756	Obklad ze sádrokartonových desek konstrukcí kovových včetně ochranných úhelníků uzavřeného tvaru rozvinuté šíře přes 1,6 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 15 mm	m <sup>2</sup>				
	W		3,5*2*1,8					
263	K	763431001	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů do 0,36 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>				
	W		R.02					
	W		"m.č. 1.02" 446,32					
	W		"m.č. 1.03" 54,47					
	W		Součet					
264	M	590365170	deska podhledová minerální rovná bílá jemně texturovaná bez perforace zvuková pohltivá tlumivá 19x600x600mm	m <sup>2</sup>				
	W		500,79*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
265	K	998763201	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%				
	D	764	Konstrukce klempířské					
266	K	K01	Krycí parapet rozvodu plynu, TiZn plech - RŠ 330 mm, kompletní provedení včetně příponek a drobného spojovacího materiálu	m				
	P		Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-24 - Tabulka klempířských prvků					
267	K	K02	Krycí stříška rozvodu plynu, TiZn plech - RŠ 330 mm, kompletní provedení včetně nosného profilu příponek a drobného spojovacího materiálu	m				
	P		Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-24 - Tabulka klempířských prvků					
	W		2*2					
268	K	K03	Oplechování atiky, TiZn plech - RŠ 800 mm, kompletní provedení včetně nosného profilu příponek a drobného spojovacího materiálu	m				
	P		Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-24 - Tabulka klempířských prvků					
269	K	K04	Oplechování atiky, TiZn plech - RŠ 500 mm, kompletní provedení včetně nosného profilu příponek a drobného spojovacího materiálu	m				
	P		Poznámka k položce: součástí dodávky L.O.P., podrobný popis viz výkres č. D.1.1-24 - Tabulka klempířských prvků					
270	K	K05	Okapní plech, TiZn plech - RŠ 200 mm, kompletní provedení včetně nosného profilu příponek a drobného spojovacího materiálu	m				
	P		Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-24 - Tabulka klempířských prvků					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
271	K	K06	Lemovací lišta, TiZn plech - RŠ 200 mm, kompletní provedení včetně příponek a drobného spojovacího materiálu	m				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>podrobný popis viz výkres č. D.1.1-24 - Tabulka klempířských prvků</i>					
272	K	K07	Lemovací lišta, TiZn plech - RŠ 400 mm, kompletní provedení včetně příponek a drobného spojovacího materiálu	m				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>podrobný popis viz výkres č. D.1.1-24 - Tabulka klempířských prvků</i>					
273	K	998764201	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
	D	766	<b>Konstrukce truhlářské</b>					
274	K	DV01	Dveře jednokřídlé otočné, zárubeň ocelová - 800 x 1970 mm - kompletní provedení včetně kování, systém generálního klíče	kus				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>podrobný popis viz výkres č. D.1.1-23 - Tabulka vnitřních dveří</i>					
275	K	DV02	Dveře jednokřídlé otočné, zárubeň ocelová - 600 x 1970 mm - kompletní provedení včetně kování, WC sada	kus				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>podrobný popis viz výkres č. D.1.1-23 - Tabulka vnitřních dveří</i>					
276	K	DV03L	Dveře jednokřídlé otočné, zárubeň ocelová - 700 x 1970 mm - kompletní provedení včetně kování, systém generálního klíče	kus				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>podrobný popis viz výkres č. D.1.1-23 - Tabulka vnitřních dveří</i>					
277	K	DV03P	Dveře jednokřídlé otočné, zárubeň ocelová - 700 x 1970 mm - kompletní provedení včetně kování, WC sada, dveřní mřížka	kus				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>podrobný popis viz výkres č. D.1.1-23 - Tabulka vnitřních dveří</i>					
278	K	DV04	Dveře jednokřídlé otočné, zárubeň ocelová - 700 x 1970 mm - kompletní provedení včetně kování, WC sada, dveřní mřížka	kus				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>podrobný popis viz výkres č. D.1.1-23 - Tabulka vnitřních dveří</i>					
279	K	DV05	Dveře jednokřídlé otočné s PO odolností EW 15 DP3 c-5m, zárubeň ocelová - 1000 x 1970 mm - kompletní provedení včetně kování, a ochranného plastového pásu, systém generálního klíče	kus				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>podrobný popis viz výkres č. D.1.1-23 - Tabulka vnitřních dveří</i>					
280	K	DV06	Dveře jednokřídlé otočné, zárubeň ocelová - 900 x 1970 mm - kompletní provedení včetně kování a ochranného plastového pásu, systém generálního klíče	kus				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>podrobný popis viz výkres č. D.1.1-23 - Tabulka vnitřních dveří</i>					
281	K	DV07	Dveře jednokřídlé otočné s PO odolností EW 15 DP3, zárubeň ocelová - 900 x 1970 mm - kompletní provedení včetně kování, a ochranného plastového pásu, systém generálního klíče	kus				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-23 - Tabulka vnitřních dveří</i>					
282	K	DV08	Dveře jednokřídlé otočné, zárubeň ocelová - 1100 x 1970 mm - kompletní provedení včetně kování a ochranného plastového pásu, systém generálního klíče	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-23 - Tabulka vnitřních dveří</i>					
283	K	DV09	Dveře jednokřídlé otočné, zárubeň ocelová - 1100 x 1970 mm - kompletní provedení včetně kování a ochranného plastového pásu, systém generálního klíče	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-23 - Tabulka vnitřních dveří</i>					
284	K	DV10	Dveře dvojkřídlé otočné s PO odolností EI 15 C2 DP3, zárubeň ocelová - 1800 x 2100 mm - kompletní provedení včetně panikového kování, systém generálního klíče	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-23 - Tabulka vnitřních dveří</i>					
285	K	T01	OBLOŽENÍ POVRCHU LAMINOVANÝMI DESKAMI NA PODKLADNÍM ROŠTU - 16150 x 950 mm - kompletní provedení včetně kotvení	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-25 - Tabulka truhlářských výrobků</i>					
286	K	T02	OBLOŽENÍ POVRCHU LAMINOVANÝMI DESKAMI NA PODKLADNÍM ROŠTU - 29500 x 3500 mm - kompletní provedení včetně kotvení	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-25 - Tabulka truhlářských výrobků</i>					
287	K	T03	OBLOŽENÍ POVRCHU SLOUPU LAMINOVANÝMI DESKAMI NA PODKLADNÍM ROŠTU - 2350 x 3500 mm - kompletní provedení včetně kotvení	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-25 - Tabulka truhlářských výrobků</i>					
288	K	T04	OBLOŽENÍ POVRCHU SLOUPU LAMINOVANÝMI DESKAMI NA PODKLADNÍM ROŠTU - 1360 x 3500 mm - kompletní provedení včetně kotvení	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-25 - Tabulka truhlářských výrobků</i>					
289	K	T05	KRYT OTOPNÉHO TĚLESA, DESKA ORANŽOVÁ, KOVOVÉ ČÁSTI BÍLÝ KOMAXIT - 5200 x 250 mm - kompletní provedení včetně kotvení	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-25 - Tabulka truhlářských výrobků</i>					
290	K	T06	KRYT OTOPNÉHO TĚLESA, DESKA ORANŽOVÁ, KOVOVÉ ČÁSTI BÍLÝ KOMAXIT - 6300 x 250 mm - kompletní provedení včetně kotvení	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-25 - Tabulka truhlářských výrobků</i>					
291	K	T07	KRYT OTOPNÉHO TĚLESA, DESKA ORANŽOVÁ, KOVOVÉ ČÁSTI BÍLÝ KOMAXIT - 5650 x 250 mm - kompletní provedení včetně kotvení	kus				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D. 1.1-25 - Tabulka truhlářských výrobků</i>					
292	K	T08	KRYT OTOPNÉHO TĚLESA, DESKA ORANŽOVÁ, KOVOVÉ ČÁSTI BÍLÝ KOMAXIT - 6000 x 250 mm - kompletní provedení včetně kotvení	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D. 1.1-25 - Tabulka truhlářských výrobků</i>					
293	K	T09	OBLOŽENÍ POVRCHU SLOUPU LAMINOVANÝMI DESKAMI NA PODKLADNÍM ROŠTU - 1920 x 2730 mm - kompletní provedení včetně kotvení	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D. 1.1-25 - Tabulka truhlářských výrobků</i>					
294	K	T10	OBLOŽENÍ POVRCHU SLOUPU LAMINOVANÝMI DESKAMI NA PODKLADNÍM ROŠTU - 1170 x 2730 mm - kompletní provedení včetně kotvení	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D. 1.1-25 - Tabulka truhlářských výrobků</i>					
295	K	T11	KRYCÍ DVÍŘKA EPS VČ SKRYTÉHO RÁMU VČ. OTV. ODVĚTRÁNÍ, DÝHOVANÝ DEKOR - 600 x 2100 mm - kompletní provedení včetně kotvení, mířička v dolní a horní části	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D. 1.1-25 - Tabulka truhlářských výrobků</i>					
296	K	T12	UBLUŽENÍ PUVKLUHU SLOUPU LAMINOVANÝMI DESKAMI NA POUKLADNÍM KUSU - 1/160 X 2600 mm - kompletní provedení včetně kotvení a podkladního SDK obkladu s PO	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D. 1.1-25 - Tabulka truhlářských výrobků</i>					
297	K	T13	UBLUŽENÍ PUVKLUHU SLOUPU LAMINOVANÝMI DESKAMI NA POUKLADNÍM KUSU - 1/120 X 3500 mm - kompletní provedení včetně kotvení a podkladního SDK obkladu s PO	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D. 1.1-25 - Tabulka truhlářských výrobků</i>					
298	K	T14	Repasé dřevěných schůdků k pódiu - obroušení původního lakování a truhlářská oprava 4 stupňů z dřev. masivu 240x1000mm včetně bočnic, truhlářská úprava dřevěných mazivových bočnic pro kotvení truhlářským způsobem k novému podiu, včetně kotvení vruty či jiným spojovacím materiálem (cca 20 vrutů), lakování zátěžovým čirým lakem, opatření protiskluzných samolepicích pásků šíře 30mm	kus				
299	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbu (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
D		767	<b>Konstrukce zámečnické</b>					
300	K	001	trasační plast, systémy Al proti s vloženy U+S okny - 23870 X 3030 mm, kompletní provedení včetně pomocné ocelové konstrukce, žaluzii v meziskelelní dutině a kování	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz Tabulka venkovních prosklených výplní</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
301	K	002	Fasadní plášť, systémový Al profil, barva bílá s vložnými O+S okny - 10515 x 3050 mm, kompletní provedení včetně pomocné ocelové konstrukce, žaluzii v meziskelní dutině a kování	kus				
	P		<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz Tabulka venkovních prosklených výplní</i>					
302	K	003	Sestava oken O+S, systémový Al profil, barva bílá - 10185 x 1300 mm, kompletní provedení včetně pomocné ocelové konstrukce, protihmyzové mřížky, meziskelní žaluzie ScreenLine a kování	kus				
	P		<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz Tabulka venkovních prosklených výplní</i>					
303	K	004	Sestava oken O+S, systémový Al profil, barva bílá - 10535 x 1600 mm, kompletní provedení včetně pomocné ocelové konstrukce, protihmyzové mřížky a kování	kus				
	P		<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz Tabulka venkovních prosklených výplní</i>					
304	K	0101	Prosklená interiérová příčka, systémový Al profil, barva bílá, tvrzené bezpečnostní matové sklo, PO E130, zvuk. neprůzvučnost 39 dB - 5600 x 2600 mm, kompletní provedení	kus				
	P		<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-22 - Tabulka vnitřních prosklených výplní</i>					
305	K	0102	Prosklená interierova pricka, systemovy Al profil, barva bily, tvrzena bezpecnostni matove sklo, PO E130, zvuk. nepruzvučnost 39 dB - 5540 x 900 mm, kompletní nrvnedení	kus				
	P		<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-22 - Tabulka vnitřních prosklených výplní</i>					
306	K	0103	tvrzené bezpečnostní matové sklo, PO E130, zvuk. neprůzvučnost 39 dB - 2390 x 2600 mm, kompletní provedení včetně vnitřní mech. ovládané žaluzie, kování a samozavírače	kus				
	P		<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-22 - Tabulka vnitřních prosklených výplní</i>					
307	K	0104	Prosklená interierova pricka s avoukriajimi avermi s naosvetukem, systemovy Al profil, barva bily, tvrzena bezpecnostni matove sklo, PO E130, zvuk. nepruzvučnost 39 dB - 5250 x 3500 mm, kompletní provedení včetně vnitřní mech. ovládané žaluzie, kování a	kus				
	P		<i>Poznámka k položce: samozavírače, podrobný popis viz výkres č. D.1.1-22 - Tabulka vnitřních prosklených výplní</i>					
308	K	0105	Prosklená interierova pricka s avoukriajimi avermi s naosvetukem, systemovy Al profil, barva bily, tvrzena bezpecnostni matove sklo, zvuk. nepruzvučnost 39 dB - 4450 x 3500 mm, kompletní provedení včetně vnitřní mech. ovládané žaluzie, kování a	kus				
	P		<i>Poznámka k položce: stavěče a zárážky, podrobný popis viz výkres č. D.1.1-22 - Tabulka vnitřních prosklených výplní</i>					
309	K	0106	Prosklená interierova pricka s avoukriajimi avermi s naosvetukem, systemovy Al profil, barva bily, tvrzena bezpecnostni matove sklo, zvuk. nepruzvučnost 39 dB - 4260 x 3500 mm, kompletní provedení včetně vnitřní mech. ovládané žaluzie, namitrušho kování	kus				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: a stavěče a zárdžky, podrobný popis viz výkres č. D.1.1-22 - Tabulka vnitřních prosklených výplní</i>					
310	K	POZN 02	OPRAVA OKNA -PLASTOVÉ OKNO (OKENNÍ SESTAVA), IZOLAČNÍ DVOJSKLO, PLASTOVÉ OVLÁDÁNÍ KOVÁNÍ, ZKONTROLOVAT A VYČISTIT OKENNÍ PROFILY, ZASKLENÍ, KOVÁNÍ VYČISTIT ZPROVOZDNIT, PROMAZAT, VYČISTIT OKENNÍ KLIČKY, VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ PARAPETY VYČISTIT. OPRAVA A DOPLNĚNÍ	m				
P			<i>Poznámka k položce: A OPRAVY A DOPLNĚNÍ PROTIHMYZOVÝCH SÍTÍ</i>					
WV			Pohled západní					
WV			0,5*0,85*28					
311	K	POZN 03, 17	ÚPRAVA A OPRAVA DVEŘÍ PLASTOVÝCH DVOJKŘÍDLÝCH S NADSVĚTLÍKEM, IZOLAČNÍ PANEL RESP. DVOJSKLO, PLASTOVÉ OVLÁDÁNÍ KOVÁNÍ - 1400 x 2400 mm, KONTROLA A VYČIŠTĚNÍ PROFILŮ, ZASKLENÍ, KOVÁNÍ VČETNĚ ZPROVOZDNĚNÍ A PROMAZÁNÍ, DVEŘE OSADIT PANIKOVÝM KOVÁNÍM S HRAZDOU VE SMĚRU	ku				
P			<i>Poznámka k položce: A OPRAVY A DOPLNĚNÍ PROTIHMYZOVÝCH SÍTÍ</i>					
312	K	POZN 11	REPASE STÁVAJÍCÍHO KOVOVÉHO ŽEBŘÍKU, KONTROLA FUNKČNOSTI KOTVENÍ, NOVÝ NÁTĚR	ku				
P			<i>Poznámka k položce: A OPRAVY A DOPLNĚNÍ PROTIHMYZOVÝCH SÍTÍ</i>					
313	K	Z01	Žebřík pro výlez na střechu, povrchová úprava žárové zinkování, barva komaxit - dl. 6300 mm, kompletní provedení včetně kruhového madla, zábrany lezení, ochranného koše a doplnění ETICS	ku				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-26 - Tabulka zámečnických výrobků</i>					
314	K	Z02	Žebřík pro výlez na střechu, povrchová úprava žárové zinkování, barva komaxit - dl. 1500 mm, kompletní provedení včetně kruhového madla	ku				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-26 - Tabulka zámečnických výrobků</i>					
315	K	Z03	Lanový záchytný systém střechy - 2x 21000+ 2x 15000 mm, kompletní provedení včetně kotvení	ku				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-26 - Tabulka zámečnických výrobků</i>					
316	K	Z04	Lanový záchytný systém střechy přístavby - 2x 34000+ 2x 12500 mm, kompletní provedení včetně kotvení	ku				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-26 - Tabulka zámečnických výrobků</i>					
317	K	Z06	Protihluková stěna, opláštění PZn trapézový plech tl. 1,2mm, obklad z minerální vaty tl. 50 mm v PE fólii, krytí perforovaným PZn plechem tl. 0,6mm - 36800 x 2300 mm, kompletní provedení včetně kotvení a systémového nátěru	ku				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: nosná část viz statika, podrobný popis viz výkres č. D.1.1-26 - Tabulka zámečnických výrobků</i>					
318	K	Z07	Poklop pachotěsný pro zadláždění - 600 x 900 mm, kompletní provedení včetně kotvení a pomocné OK konstrukce	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-26 - Tabulka zámečnických výrobků</i>					
319	K	Z08	Podkladní lemovací rám L60 - 1000 x 800 mm, kompletní provedení včetně kotvení a nátěru	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-26 - Tabulka zámečnických výrobků</i>					
320	K	Z09	Podkladní lemovací hrana L60 - 1100 mm, kompletní provedení včetně kotvení, nátěru a pomocné ocelové kce	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-26 - Tabulka zámečnických výrobků</i>					
321	K	Z10	Podkladní lemovací hrana L60 - 1900 mm, kompletní provedení včetně kotvení, nátěru a pomocné ocelové kce	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-26 - Tabulka zámečnických výrobků</i>					
322	K	Z11	Ztuzující sloupek HTR 100x30mm - 3870 mm, kompletní provedení včetně kotvení a nátěru	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-26 - Tabulka zámečnických výrobků</i>					
323	K	Z12	Zábradlí podla, nerez, sloupky PR 42mm a 1100mm, madlo kruhové PR 42mm, lanková výplň - 5500 mm,, výška 950 mm, kompletní provedení včetně kotvení	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-26 - Tabulka zámečnických výrobků</i>					
324	K	Z13	Rám s dvířky a rampou pro plynoměr s větracími žebry, brva komaxit bílá - 900 x 850 mm, kompletní provedení včetně kotvení do zdiva	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-26 - Tabulka zámečnických výrobků</i>					
325	K	998767Z01	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
D		768	<b>Ostatní výrobky</b>					
326	K	POZN23	DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH VLAJKOVÝCH STOŽÁRŮ (OCELOVÉ SLOUPY PR. 80mm DL.6m) VČ. VYBOURÁNÍ ZÁKLADU A NOVÁ INSTALACE NA VÝCHODNÍ FASÁDĚ KORIDORU VČETNĚS VÝKOPU A NOVÉHO ZÁKLADU CCA 800x800x1500mm	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-27 - Tabulka ostatních prvků</i>					
327	K	POZN28	SANACE BETONOVÉ PODEZDÍVKY PLOTU - kompletní provedení	m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k položce:</i>  STÁVAJÍCÍ STAV SOKLU:  - ARNOVANÁ BETONOVÁ PODEZDÍVKA Š.300MM VÝŠKY 400MM HL. ZALOŽENÍ 600MM (ODHAD),  VYSTĚRKOVANÁ CEMENTOVOU TENTOVÝM STĚRKOU - CELOPLOŠNĚ DEGRADOVANÝ POVRCH  - BIO NÁLETEM, ROZPAD STĚRKY, LOKÁLNÍ TRHLINY ZDIVA (VIDITELNĚ NA CCA 15 MÍSTECH)  OPRAVA:  - NESOUDRŽNÁ OMÍTKA V PLOŠE SE ODSTRANÍ S PŘESAHEM CCA 20 CM DO SOUDRŽNÉ ČÁSTI A  PROVEDE SE NOVÁ JEDNOVRSTVÁ OMÍTKA, STÁVAJÍCÍ TRHLINY SE VYPLNÍ VHDNÝM TMELEM  (POUZE JEDNOTLIVÉ MÍSTA) RESP. SE PROVEDE LOKÁLNÍ SEŠIVÁNÍ TRHLIN VLEPENÍM ŽEBÍRKOVÉ  VÝZTUŽE Ø 6mm DL. 400mm V ROZTEČI á 200mm (REF. SYSTÉM STATI CAL FIRMY HELIFIX V  ROZSAHU CCA 15 MÍST ZDIVA  - NOVÁ SANAČNÍ SOKLOVÁ OMÍTKA SE ZVÝŠENOU PEVNOSTNÍ NA OČIŠTĚNÉ ZDIVO S VRSTVOU  PŘEDNÁSTŘIKU (5 mm ADHEZNÍ ZÁKLADNÍ VRSTVA)  - APLIKACE HYDROFÓBIZÁTORU RÚČNÍM NATÍRÁNÍM NEBO STŘÍKÁNÍM DLE TECHNOLOGICKÝCH  PRAVIDEL REFERENČNÍ VÝROBEK LADAX FOB.  FINÁLNÍ VRSTVA:  - VRSTVA HYDROFÓBIZÁTORU PRO ZVÝŠENÍ NENASÁKAVOSTI  - KRYSTALIZAČNÍ NÁTEŘ - KRYSTALIZAČNÍ MATERIÁL, TRVALE ZAMEZUJÍCÍ PROPUSTNOST VODY A  VÝRAZNĚ SNIŽUJÍCÍ PROPUSTNOST, REFERENČNÍ LADAX MONO  - FINÁLNÍ POVRCH NOVÝ NÁTEŘ VE DVOU VRSTVÁCH - 1. ŘEDĚNÝ VODOU A DRUHÝ NERĚDĚNÝ,  JEDNOSLOŽKOVÁ BARVA NA BÁZI SILIKONU</p>					
328	K	X01	Rotovací vrata s lamelou T77, nezateplenou, el. ovládaná, schránka pro nábal, příznaná 300x300mm, barva perlově bílá - 4350 x 2000 mm, kompletní provedení včetně kotvení do ocelového překladu	ku				
			<i>Poznámka k položce:</i> podrobný popis viz výkres č. D.1.1-27 - Tabulka ostatních prvků					
329	K	X02	Protipožární rolovací stěna PO EW 15 DP1, el. ovládaná, schránka pro nábal 230x230mm s SDK - 9200 x 3000 mm, kompletní provedení včetně kotvení do ocelového stropu, záložního zdroje, napojení na EPS	ku				
			<i>Poznámka k položce:</i> podrobný popis viz výkres č. D.1.1-27 - Tabulka ostatních prvků					
330	K	X03	Rotovací vrata s lamelou T77, nezateplenou, el. ovládaná, schránka pro nábal, příznaná 300x300mm, barva perlově bílá - 2700 x 2000 mm, kompletní provedení včetně kotvení do ocelového překladu	ku				
			<i>Poznámka k položce:</i> podrobný popis viz výkres č. D.1.1-27 - Tabulka ostatních prvků					
331	K	X04	HYdrantový systém D25 k zapuštění do zdi, hadice dl. 30m, barva perlově bílá - 650 x 650 x 275 mm, kompletní provedení včetně kotvení do ocelového překladu	ku				
			<i>Poznámka k položce:</i> podrobný popis viz výkres č. D.1.1-27 - Tabulka ostatních prvků					
332	K	X05	Plastový kryt rohu celoplošně lepený, probarvený plast, býlý - dl. 1600 mm, kompletní provedení	ku				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-27 - Tabulka ostatních prvků					
333	K	X06	DÁVKOVAČ MÝDLA NÁSTĚNNÝ, MATNÝ NEREZ 1,2L, ZÁMEK, kompletní provedení	kus				
P			Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-27 - Tabulka ostatních prvků					
334	K	X07	ZÁSObNÍK PAPIR. RUČNÍKŮ, NÁSTĚNNÝ, 400ks, ZÁMEK, NEREZ - kompletní provedení	kus				
P			Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-27 - Tabulka ostatních prvků					
335	K	X08	ODPADKOVÝ KOŠ 25L, ZÁVĚSNÝ, NEREZ - kompletní provedení	kus				
P			Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-27 - Tabulka ostatních prvků					
336	K	X09	ZRCADLO BEZ RÁMU LEPENÉ - 600 x 800 mm, kompletní provedení	kus				
P			Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-27 - Tabulka ostatních prvků					
337	K	X10	ZRCADLO BEZ RÁMU LEPENÉ - 1700 x 600 mm, kompletní provedení	kus				
P			Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-27 - Tabulka ostatních prvků					
338	K	X11	OSOUIŠEČ RUKOU HACCP CERTIFIKÁT, TYRZENÝ PLAST (ANTIVANDAL) - kompletní provedení	kus				
P			Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-27 - Tabulka ostatních prvků					
339	K	X12	UMYVADLOVÁ DESKA NA MÍRU S JEDNÍM UMYVADLEM (PRO 3 BATERIE), LITÝ UMĚLÝ MRAMOR - 1700 x 600 mm, kompletní provedení včetně konzol a kotvícího materiálu	kus				
P			Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-27 - Tabulka ostatních prvků					
340	K	X13	WC SOUPRAVA ZÁVĚSNÁ, včetně zásobníku toaletního papíru NEREZ - kompletní provedení	kus				
P			Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-27 - Tabulka ostatních prvků					
341	K	X14	ZÁSObNÍK NA HYG. SÁČKY, ZÁVĚSNÝ, NEREZ - kompletní provedení	kus				
P			Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-27 - Tabulka ostatních prvků					
342	K	X15	HYGIENICKÝ KOŠ 5L, ZÁVĚSNÝ, NEREZ - kompletní provedení	kus				
P			Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D.1.1-27 - Tabulka ostatních prvků					
343	K	X16	STOHOVATELNÝ STŮL VČ. STOHOVATELNÝCH ŽIDLÍ (4 kusy), DEKOR DŘEVĚNÁ DÝHA SVĚTLÁ - 1200 x 800 mm	kus				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D. 1.1-27 - Tabulka ostatních prvků</i>					
344	K	X17	ČAJOVÁ KUCHYŇNĚ VČ. DŘEZU A UMYVADLA A INTEGROVANÉ LEDNICE, DEKOR DŘEVĚNÁ DÝHA SVĚTLÁ - 2400 x 600 x 900 mm	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D. 1.1-27 - Tabulka ostatních prvků</i>					
345	K	X18	PROJEKČNÍ PLÁTNO, ROLETA S EL. MOTOREM 200", BARVA BÍLÁ - 2500 x 4450 mm	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D. 1.1-27 - Tabulka ostatních prvků</i>					
346	K	X19	DATAPROJEKTOR POD STROPEM, Projektor DLP, nat. Full HD (1920x1080), 5400 ANSI lm, kontrast 1800:1, VGA, 3x HDMI, RJ45, USB, repro - 2500 x 4450 mm	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D. 1.1-27 - Tabulka ostatních prvků</i>					
347	K	X20	STAHOVACÍ SCHŮDKY VČ. POKLOPU A OVLÁDACÍ TÝČE, PROTIPOŽÁRNÍ, NEZATEPLENÉ, BARVA BÍLÁ - 1300x700, SV. 2,2m, kompletní provedení	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D. 1.1-27 - Tabulka ostatních prvků</i>					
348	K	X21	PŘENOSNÝ KOVOVÝ VĚŠÁK NA KABÁTY 12 HÁČKŮ	kus				
P			<i>Poznámka k položce: podrobný popis viz výkres č. D. 1.1-27 - Tabulka ostatních prvků</i>					
349	K	X22	INTERIÉROVÉ STÍNĚNÍ OKEN: ROLETY S EL. OVLÁDANÝM POHONEM S VESTAVENÝM PŘÍJÍMAČEM RTS UMÍSTĚNÝM V BOXU S VODÍČÍMI LIŠTAMI, OVLÁDÁNÍ VE SKUPINĚ OVLÁDANÉ DÁLKOVÝM OVLADAČEM, STÍNÍČÍ LÁTKA TYPU BLACK-OUT - 5630 x 3050 mm, kompletní provedení včetně kotvení do	kus				
P			<i>Poznámka k položce: ocelového stropu, podrobný popis viz výkres č. D. 1.1-27 - Tabulka ostatních prvků</i>					
350	K	X23	INTERIÉROVÉ STÍNĚNÍ OKEN: ROLETY S EL. OVLÁDANÝM POHONEM S VESTAVENÝM PŘÍJÍMAČEM RTS UMÍSTĚNÝM V BOXU S VODÍČÍMI LIŠTAMI, OVLÁDÁNÍ VE SKUPINĚ OVLÁDANÉ DÁLKOVÝM OVLADAČEM, STÍNÍČÍ LÁTKA TYPU BLACK-OUT - 6350 x 3050 mm, kompletní provedení včetně kotvení do	kus				
P			<i>Poznámka k položce: ocelového stropu, podrobný popis viz výkres č. D. 1.1-27 - Tabulka ostatních prvků</i>					
351	K	X24	INTERIÉROVÉ STÍNĚNÍ OKEN: ROLETY S EL. OVLÁDANÝM POHONEM S VESTAVENÝM PŘÍJÍMAČEM RTS UMÍSTĚNÝM V BOXU S VODÍČÍMI LIŠTAMI, OVLÁDÁNÍ VE SKUPINĚ OVLÁDANÉ DÁLKOVÝM OVLADAČEM, STÍNÍČÍ LÁTKA TYPU BLACK-OUT - 5160 x 3050 mm, kompletní provedení včetně kotvení do	kus				
P			<i>Poznámka k položce: ocelového stropu, podrobný popis viz výkres č. D. 1.1-27 - Tabulka ostatních prvků</i>					
352	K	X25	INFORMAČNÍ SYSTÉM NA DVEŘE, ŠTÍTKY KOVOVÉ, LAKOVANÁ NEREZ - kompletní provedení včetně kotvení	kus				