

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka		
ZASTÁVKA LHOTKA			
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa	LHOTKA	Datum zahájení	5.12.2016
Rok	2016	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Význam (funkce)	Jméno		
Rozpočtář	2004A		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
SO_01	ZASTAVKA		
		Celkem (bez DPH)	–
		DPH	–
		Celkem (včetně DPH)	–
Za zhotovitele	Za objednatele		
Jméno :	Jméno :		
Datum :	Datum :		
Podpis:	Podpis :		
Poznámka :			

Zakázka:

ZASTÁVKA LHOTKA

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
SO_01: ZASTAVKA			
001: Zemní práce			
002: Základy			
003: Svislé konstrukce			
004: Vodorovné konstrukce			
006: Úpravy povrchu			
008: Trubní vedení			
009: Ostatní konstrukce a práce			
099: Přesun hmot HSV			
711: Izolace proti vodě			
762: Konstrukce tesařské			
764: Konstrukce klempířské			
765: Krytiny tvrdé			
766: Konstrukce truhlářské			
771: Podlahy z dlaždic			
783: Nátěry			
Celkem (bez DPH)		-	
DPH		-	
Celkem (včetně DPH)		-	

Zakázka:

ZASTÁVKA LHOTKA

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
SO_01: ZASTAVKA							-	
001: Zemní práce							-	
1.	SP	113107136/00	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu vyztuženého sítěmi tl 150 mm	m2	15,139		-	
<i>Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy</i>								
Výkaz výměr: 3,32*4,56					15,139			
2.	SP	121101101/00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	0,356		-	
<i>Plný popis: Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasně či trvale skládky se složením, na vzdálenost do 50 m</i>								
Výkaz výměr: vsakovací rýha					-			
0,6*2*0,1					0,12			
výkop pro PVC potrubí					-			
5,9*0,4*0,1					0,236			
3.	SP	122201101/00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	9,84		-	
<i>Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3</i>								
Výkaz výměr: 4,56*3,32*0,65					9,84			
4.	SP	132201101/00	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	7,112		-	
<i>Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3</i>								
Výkaz výměr: 0,55*(3,32*0,5*2+3,56*0,5*2)					3,784			
vsakovací rýha					-			
0,6*2*1,2					1,44			
výkop pro PVC potrubí					-			
5,9*0,4*0,8					1,888			
5.	SP	162601102/00	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	8,377		-	
<i>Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000</i>								
Výkaz výměr: (0,72+0,236+0,944+2,693)+3,784					8,377			
6.	SP	171201211/00	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	15,079		-	
<i>Plný popis: Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)</i>								
Výkaz výměr: 8,377*1,8					15,079			
7.	SP	174101101/00	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	12,359		-	
<i>Plný popis: Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách</i>								
Výkaz výměr: 7,112+9,84-(0,72+0,236+0,944+2,693)					12,359			
8.	SP	175151101/00	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	0,944		-	
<i>Plný popis: Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez pr</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			Výkaz výměr: 0,4*0,4*5,9		0,944			
9.	SP	181301101/00	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 <i>Plný popis: Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm</i>	m2	3,56		-	
			Výkaz výměr: vsakovací rýha		-			
			0,6*2		1,2			
			výkop pro PVC potrubí		-			
			5,9*0,4		2,36			
10.	SP	181411121/00	Založení lučního trávniku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 <i>Plný popis: Založení trávniku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5</i>	m2	3,56		-	
			002: Základy				-	
1.	SP	211571121/00	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem drobným těženým <i>Plný popis: Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem drobným těženým</i>	m3	0,72		-	
			Výkaz výměr: 0,6*0,6*2		0,72			
2.	SP	273313611/00	Základové desky z betonu tř. C 16/20 <i>Plný popis: Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20</i>	m3	1,514		-	
			Výkaz výměr: 0,1*3,32*4,56		1,514			
3.	SP	273354111/00	Bednění základových desek - zřízení <i>Plný popis: Bednění základových konstrukcí desek zřízení</i>	m2	1,576		-	
			Výkaz výměr: 0,1*(3,32*2+4,56*2)		1,576			
4.	SP	273354211/00	Bednění základových desek - odstranění <i>Plný popis: Bednění základových konstrukcí desek odstranění bednění</i>	m2	1,576		-	
5.	SP	273362021/00	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari <i>Plný popis: Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI</i>	t	0,037		-	
			Výkaz výměr: 3,32*4,56*2,1/1000		0,032			
6.	SP	274315223/00	Základové pasy z betonu prostého C 12/15 <i>Plný popis: Základové konstrukce z betonu pasy prostého tř. C 12/15</i>	m3	3,784		-	
			Výkaz výměr: 0,55*(3,32*0,5*2+3,56*0,5*2)		3,784			
7.	SP	279113124/00	Základová zeď tl do 300 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 12/15 <i>Plný popis: Základové zdi z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí (X0, XC) třídy C 12/15, tloušťky zdiva přes 250 do 300 mm</i>	m2	7,57		-	
			Výkaz výměr: 0,5*(4,56*3,32)		7,57			
			003: Svislé konstrukce				-	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
1.	SP	311238735/00	Zdivo nosné vnější tepelně izolační z cihel broušených HELUZ tl 300 mm U=0,27W/m ² K lepené celoplošně	m ²	28,12		-	
<i>Plný popis: Zdivo nosné jednovrstvé z cihel děrovaných tepelně izolačních HELUZ spojené na pero a drážku broušené, lepené celoplošně tenkovrstvou maltou, součinitel prostupu tepla U = 0,27 tl. zdiva 300 mr</i>								
Výkaz výměr: 2*(4,6+3,36)*2-1*1,2-1,2*2,1					28,12			
2.	SP	317168131/00	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm	kus	4,0		-	
<i>Plný popis: Překlady keramické (POROTHERM, HELUZ) vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 125 cm</i>								
3.	SP	317168132/00	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 150 cm	kus	4,0		-	
<i>Plný popis: Překlady keramické (POROTHERM, HELUZ) vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 7 cm výšky 23,8 cm, délky 150 cm</i>								
4.	SP	342248340/00	Příčky z cihel broušených HELUZ tl 80 mm pevnosti P10 s lepenými žebry	m ²	10,589		-	
<i>Plný popis: Příčky jednoduché z cihel děrovaných HELUZ spojených na pero a drážku broušených, lepených tenkovrstvou maltou, pevnost cihel P10, tl. příčky 80 mm</i>								
Výkaz výměr: přízdívka izolace					-			
0,5*(4,44*3,36)-1,2*0,5					6,859			
obezdívka pozednice					-			
0,25*(4,44*3,36)					3,73			
5.	SP	348262001/00	Plot z betonových bloků zeď š. do 200mm jednořadá z bloků vel. do 0,02 m ² štípaných přírodních	m ²	6,859		-	
<i>Plný popis: Ploty z betonových bloků-systém suchého zdění (Stavoblock) plotová zeď šířky do 200 mm jednořadá ze samostatných bloků (nekombinovaná), pohledové plochy do 0,02 m² (blok PONY) štípaných</i>								
Výkaz výměr: 0,5*(4,44*3,36)-1,2*0,5					6,859			
6.	SP	348262212/00	Plot z betonových bloků roh plotové zdi z bloků štípaných barevných	m	2,0		-	
<i>Plný popis: Ploty z betonových bloků-systém suchého zdění (Stavoblock) roh (pravoúhlé zalomení) plotové zdi, z bloků štípaných barevných</i>								
Výkaz výměr: 0,5*4					2,0			
					-			
004: Vodorovné konstrukce								-
1.	SP	417321313/00	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 16/20	m ³	1,104		-	
<i>Plný popis: Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 16/20</i>								
Výkaz výměr: 0,25*(4,6*0,3*2+2,76*0,3*2)					1,104			
2.	SP	417351115/00	Zřízení bednění ztužujících věnců	m ²	7,36		-	
<i>Plný popis: Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení</i>								
Výkaz výměr: (4,6*2+3,36*2+4*2+2,76*2)*0,25					7,36			
3.	SP	417351116/00	Odstranění bednění ztužujících věnců	m ²	7,36		-	
<i>Plný popis: Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění</i>								
4.	SP	417361221/00	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 216	t	0,096		-	
<i>Plný popis: Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 216 (E)</i>								
Výkaz výměr: 6kg/m					-			
(4,6*2+3,36*2)*6/1000					0,096			
					-			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
5.	SP	451541111/00	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkodrtě <i>Plný popis: Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 0-63 mm</i>	m3	0,236		-	
			Výkaz výměr: 5,9*0,1*0,4		0,236			
6.	SP	451575111/00	Podkladní vrstva tl do 250 mm ze štěrkopísku <i>Plný popis: Podkladní vrstva tl. do 250 mm s dodáním hmot, s jejich rozprostřením a zhuštěním a s urovnáním horní plochy ze štěrkopísku</i>	m3	2,693		-	
			Výkaz výměr: 0,25*(2,72*3,96)		2,693			
006: Úpravy povrchu								-
1.	SP	612325301/00	Vápenocementová hladká omítka ostění nebo nadpraží <i>Plný popis: Vápenocementová nebo vápenná omítka ostění nebo nadpraží hladká</i>	m2	2,64		-	
			Výkaz výměr: (1,2+2,1*2+1+1,2*2)*0,3		2,64			
2.	SP	622321121/00	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně <i>Plný popis: Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn</i>	m2	43,464		-	
			Výkaz výměr: (3,36+4,6)*2*2,7+3,6*1/2*2-1,2*1,6-1,2*1		43,464			
3.	SP	622321141/00	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně <i>Plný popis: Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štku do 3 mm štuková stěn</i>	m2	36,496		-	
			Výkaz výměr: (4*2+2,76*2)*2,75+2,76*1,1/2*2-1,2*2,1-1,2*1		36,496			
4.	SP	622381011/00	Tenkovrstvá minerální zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn <i>Plný popis: Omítka tenkovrstvá minerální vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn</i>	m2	46,1		-	
			Výkaz výměr: 2,64+43,46		46,1			
5.	SP	632450134/00	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše <i>Plný popis: Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm</i>	m2	11,4		-	
			Výkaz výměr: 2,76*4+0,3*1,2		11,4			
6.	SP	632457205/00	Příplatek ZKD 10 mm tl u cementového potěru ploch rovinných hlazeného ocelovým hladítkem <i>Plný popis: Potěr cementový připojený s pozlábkem v 100 mm, s očištěním, zdrsněním a pačkováním betonového podkladu ocelovým hladítkem hlazený rovinné konstrukce, tl. do 20 mm, jednotlivé plochy Přípl</i>	m2	11,4		-	
008: Trubní vedení								-
1.	H	380Xn6100-01	Lapač střešních splavenin DN 110/125 s košem pro zachytávání nečistot se suchou zápach. klapkou - čistícím víčkem a těsníci kružky d 75-110mm <i>Plný popis:</i>	ks	2,0		-	
2.	SP	877265271/00	Montáž lapače střešních splavenin z tvrdého PVC-systém KG DN 100 <i>Plný popis: Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC systém KG nebo z polypropylenu systém KG 2000 v otevřeném výkopu lapačů střešních splavenin DN 100</i>	kus	2,0		-	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
009: Ostatní konstrukce a práce								
1.	SP	009X1	Demontáž stávající čekárny vč, uložení odpadu na skládce	soubor	1,0		-	
<i>Plný popis:</i>								
2.	SP	941311111/00	Montáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 10 m	m ²	52,0		-	
<i>Plný popis: Montáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m² šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m</i>								
Výkaz výměr: 5,5*2*2					22,0			
5*3*2					30,0			
					-			
3.	SP	941311211/00	Příplatek k lešení řadovému modulovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m ²	520,0		-	
<i>Plný popis: Montáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m² Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112</i>								
Výkaz výměr: 52*10					520,0			
					-			
4.	SP	941311811/00	Demontáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š do 0,9 m v do 10 m	m ²	52,0		-	
<i>Plný popis: Demontáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m² šířky SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m</i>								
099: Přesun hmot HSV								
1.	SP	997006512/00	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	3,467		-	
<i>Plný popis: Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km</i>								
2.	SP	997006519/00	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	17,375		-	
<i>Plný popis: Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km</i>								
Výkaz výměr: 3,475*5					17,375			
					-			
3.	SP	997013801/00	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	3,476		-	
<i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového</i>								
4.	SP	998011001/00	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	39,773		-	
<i>Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m</i>								
711: Izolace proti vodě								
1.	SP	711471051/00	Provedení vodorovné izolace proti tlakové vodě termoplasty lepenou fólií PVC	m ²	11,04		-	
<i>Plný popis: Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě termoplasty na ploše vodorovné V fólií PVC lepenou</i>								
Výkaz výměr: 2,76*4					11,04			
					-			
2.	SP	711472051/00	Provedení svíslé izolace proti tlakové vodě termoplasty lepenou fólií PVC	m ²	6,48		-	
<i>Plný popis: Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě termoplasty na ploše svíslé S fólií PVC lepenou</i>								
Výkaz výměr: (4,16+2,92)*2*0,5-1,2*0,5					6,48			
					-			
3.	H	711X1	dodávka folie Alkorplan 35034 tl1,5mm	m ²	19,272		-	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Plný popis:								
Výkaz výměr: 11,04+6,48					17,52	-		
762: Konstrukce tesařské								
1.	H	000Hi2010-01	Hranol - smrk, borovice	m3	1,346		-	
Plný popis:								
2.	H	290Hi2002-07	Řezivo DEKWOOD LS střešní lať - 40x50/4m impreg.	bm	133,1		-	
Plný popis:								
3.	H	290Hi2002-09	Řezivo DEKWOOD LS střešní lať - 40x60/4m impreg.	bm	41,8		-	
Plný popis:								
4.	H	423Hi2008-01	Řezivo DEKWOOD Palubka SM A/B klasik - 19x196x5m	m2	37,73		-	
Plný popis:								
5.	SP	762081410/00	Vícestranné hoblování hraněného řeziva na staveništi	m2	25,94		-	
Plný popis: Práce společně pro tesařské konstrukce hoblování hraněného řeziva zabudovaného do konstrukce vícestranné hranoly								
Výkaz výměr: krokve					-			
(0,1+0,18*2)*3,24*7*2					20,866			
pozednice					-			
0,16*11,8					1,888			
vaznice					-			
(0,14+0,2*2)*5,9					3,186			
					-			
6.	SP	762332132/00	Montáž vázaných kčí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	17,7		-	
Plný popis: Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2								
Výkaz výměr: 11,8+5,9					17,7			
					-			
7.	SP	762332133/00	Montáž vázaných kčí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2	m	45,36		-	
Plný popis: Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy přes 224 do 288 cm2								
Výkaz výměr: 3,24*7*2					45,36			
					-			
8.	SP	762341260/00	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z palubek	m2	34,3		-	
Plný popis: Bednění a laťování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60 st. s vyřezáním otvorů z palubek								
9.	SP	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	5,13		-	
Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m								
764: Konstrukce klempířské								
1.	SP	764216602/00	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm	m	2,0		-	
Plný popis: Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 200 mm								
2.	SP	764511602/00	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	11,8		-	
Plný popis: Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Výkaz výměr: 5,9*2					11,8			
3.	SP	764511642/00	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm <i>Plný popis: Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm</i>	kus	2,0		-	
4.	SP	764518622/00	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm <i>Plný popis: Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměr 100 mm</i>	m	5,4		-	
Výkaz výměr: 2,7*2					5,4			
5.	SP	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</i>	%	1,52		-	
765: Krytiny tvrdé								-
1.	H	471Mh2108-03	Okapní plech - materiál polyester PE 25μm, tloušťka 0,50 mm, stavební délka 1950 mm, délka 2000 mm <i>Plný popis:</i>	ks	7,0		-	
2.	H	473Nf2040-01	Taška alpská Bramac Classic - základní 1/1, potřeba 10 ks/m2, rozměry 330×420 mm <i>Plný popis:</i>	ks	360,15		-	
Výkaz výměr: 34,3*10					343,0			
3.	H	473Nf2040-03	Taška alpská Bramac Classic - krajní levá, potřeba 3,0 ks/m, rozměry 330×420 mm <i>Plný popis:</i>	ks	20,412		-	
Výkaz výměr: 3*12,96/2					19,44			
4.	H	473Nf2040-04	Taška alpská Bramac Classic - krajní pravá, potřeba 3,0 ks/m, rozměry 330×420 mm <i>Plný popis:</i>	ks	20,412		-	
5.	H	473Nf2040-05	Taška alpská Bramac Classic - hřebenáč, potřeba 2,5 ks/m, rozměry 250/218×450 mm <i>Plný popis:</i>	ks	15,488		-	
Výkaz výměr: 5,9*2,5					14,75			
6.	H	473Nf2040-06	Taška alpská Bramac Classic - koncový hřebenáč, rozměry 250/218×450 mm <i>Plný popis:</i>	ks	2,0		-	
7.	H	473Nf2040-08	Taška alpská Bramac Classic - odvětrávací, potřeba 0,1 ks/m2, rozměry 330×420 mm <i>Plný popis:</i>	ks	3,602		-	
Výkaz výměr: 0,1*34,3					3,43			
8.	H	479Ln6050-01	Pás větrací okapní Bramac - tloušťka 1,3 mm, výška 100 mm, tl. 1,3 mm <i>Plný popis:</i>	m	12,18		-	
9.	H	479Ln6070-03	Folie pro doplňkovou hydroizolační vrstvu DEKTEN - PRO (75m2/bal.) <i>Plný popis:</i>	m2	37,73		-	
10.	SP	765111204/00	Montáž krytiny keramické okapní vysoká větrací mřížka s hřebenem	m	11,6		-	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis: Montáž krytiny keramické okapové hrany s vysokou větrací mřížkou s hřebenem</i>								
11.	SP	765111251/00	Montáž krytiny keramické hřeben na sucho větracím pásem	m	5,9		-	
<i>Plný popis: Montáž krytiny keramické hřebene větraného na sucho vkládaným pásem</i>								
12.	SP	765121014/00	Montáž krytiny betonové sklonu do 30° na sucho přes 8 do 10 ks/m2	m2	34,3		-	
<i>Plný popis: Montáž krytiny betonové sklonu do 30 st. drážkové na sucho, počet kusů přes 8 do 10 ks/m2</i>								
13.	SP	765121341/00	Montáž krytiny betonové štítové hrany na sucho okrajovými taškami	m	12,96		-	
<i>Plný popis: Montáž krytiny betonové štítové hrany na sucho okrajovými taškami</i>								
Výkaz výměr: 3,24*4					12,96			
					-			
14.	SP	765191013/00	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené přes 20° volně na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	34,3		-	
<i>Plný popis: Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20 st. volně na bednění nebo tepelnou izolaci</i>								
766: Konstrukce truhlářské								
1.	SP	766622111/00	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 pevných výšky do 1,5 m s rámem do dřevěné kce	m2	1,2		-	
<i>Plný popis: Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 pevných do dřevěné konstrukce, výšky do 1,5 m</i>								
Výkaz výměr: 1,2*1					1,2			
					-			
2.	H	766X1	dodávka plastové okno - 1x1,2m, fix ozn.1/T	kus	1,0		-	
<i>Plný popis:</i>								
771: Podlahy z dlaždic								
1.	H	422Sg3222-01	TAURUS INDUSTRIAL dlaždice - rozměr 198x198x15 mm, odstín 61 S Tunis, umístění object	m2	14,276		-	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 11,04+12,92*0,15					12,978			
					-			
2.	SP	771414114/00	Montáž soklíků pórovinných rovných flexibilní lepidlo v do 150 mm	m	12,92		-	
<i>Plný popis: Montáž soklíků pórovinných lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 120 do 150 mm</i>								
Výkaz výměr: 4*2+2,76*2-1,2+0,3*2					12,92			
					-			
3.	SP	771574117/00	Montáž podlah keramických rezných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 35 ks/m2	m2	11,04		-	
<i>Plný popis: Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rezných nebo glazovaných hladkých přes 25 do 35 ks/ m2</i>								
Výkaz výměr: 4*2,76					11,04			
					-			
4.	SP	771591111/00	Podlahy penetrace podkladu	m2	11,04		-	
<i>Plný popis: Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu</i>								
5.	SP	771591115/00	Podlahy spárování silikonem	m	12,92		-	
<i>Plný popis: Podlahy - ostatní práce spárování silikonem</i>								
6.	SP	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	5,47		-	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
------	-----	-----	-------	----	--------	------------	------	---------------

Plný popis: Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

783: Nátěry

1.	SP	783213111/00	Jednonásobný napouštěcí syntetický fungicidní nátěr tesařských konstrukcí	m2	60,24		-	
----	----	--------------	---	----	-------	--	---	--

Plný popis: Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí jednonásobný fungicidní syntetický

Výkaz výměr: 25,94+34,3

60,24

2.	SP	783218111/00	Dvojnásobný lazurovací syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	60,24		-	
----	----	--------------	---	----	-------	--	---	--

Plný popis: Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný syntetický

-

Figura

Výraz

Hodnota
