

Objekt: Restoran Kopika, RC Copacabana

Tvrđavica bb, 31000, Osijek

Vrsta radova: izolacija krova

		Jed.mj	Količina	Jedinična cijena	Iznos
1	Demontaža postojećih liemenih kapa dimnjaka i ozrake, sa spuštanjem i odvozom na dopuštenu deponiju.		kom		2,00
2	Demontaža postojećeg dotrajalog sливника, te dobava i montaža novog Ø110 mm, izrađenog od bakrenoolovnog lima, te obrađenog trakom tipa Baruplan KVDE 45 K.		kom		3,00
3	Demontaža postojeće metalne konstrukcije na ravnom krovu - rezanje fleksericom i uklanjanje, spuštanje sa krova i odvozom na dopuštenu deponiju. Prije demontaže metalne konstrukcije sa nje demontirati satelitsku antenu.		kompl et		1,00
4	Savijanje svih središnjih spojeva lima ("štefalc") radi poravnjanja krovne obloge postojećeg limenog krovnog pokrova, radi izvedbe nove hidroizolacije te obrada nepravilnosti koje nastanu prilikom savijanja i izvijanja falcova.		m2		823,00
5	Čišćenje i odčepljivanje limenih krovnih uvala i sливnika od nakupljenog lišća i nečistoća.		kompl et		1,00
6	Čišćenje podloge, dobava materijala, te nanošenje bitumenskog premaza tip kao Bitumol B1 ili jednakovrijedan. Premaz nanosi se kako bi se otprašila postojeća hidroizolacijska membrana te osigurala kvalitetna podloga za ugradnju novih slojeva hidroizolacijske membrane.		m2		865,00
7	Dobava i polaganje nove HI, koja se postavlja na prethodno premazanu površinu i vari na 100% površine plamenom. Hidroizolacija se radi u sljedećem sloju: traka tip BusscherBaruplan KVDE 45 K (visokofleksibilna elastična membrana završna ljepenka, impregnirana i obložena visokoelastomernom masom, s uloškom od poliesterskog filca, zaštićena mineralnim posipom škriljevca.)				
	-horizontalne površine		m2		823,00
	-vertikalne površine		m2		43,00
8	Čišćenje dimnjaka, odbijanje dotrajale žnuke, popravak i fino i grubo žbukanje dimnjaka produžno-cementnim mortom.		m2		5,20

9	Dobava i ugradnja odzračnika sa kapom od pocićanog lima do Ø100 mm sa obradom hidroizolacijskom trakom.		kom	12,00
10	Dobava i montaža sa mehaničkim učvršćivanjem dimnjačkih kapa od pocićanog lima komplet sa metalnim nosačima.			
	a) veličina 110x110 cm		kom	1,00
	b) veličina 75x75 cm		kom	1,00
11	Postavljanje čelične šelne svim novopostavljenim i postojećim ventilacionim kanalima obrađenih hidroizolacijskom trakom vertikalno do visine h= 20cm, na detalj spoja doteognuti čeličnu šelnu debljine 4-5 mm i širine 4-5 cm radi boljeg izoliranja zbog mogućeg prodora vode.			
	a) veličina Ø250 mm		kom	1,00
	b) veličina Ø310 mm		kom	1,00
12	Zatvaranje svjetlarnika dvostrukim OSB pločama debljine 2x18mm sa mehaničkim pričvršćivanjem na postojeći metalni okvir svjetlarnika.	m2		14,20
13	Dobava i ugradnja putzlajsne izrađene od pocićanog lima. Putzlajsna se ugrađuje na završetcima bitumenske trake , tipla se na svakih 30cm te se dodatno brtvi trajno elastičnim kitom. Putzlajsna razvijene širine do 7cm.	m'		89,00

UKUPNO:

PDV 25%:

SVEUKUPNO:

Napomena: Obračun radova vršit će se prema stvarno izvedenim količinama.