

Projektues / Design by:

Revizioni nga / Revised by:



This project is funded by
the European Union

ALL PRICES SHOULD BE VAT FREE

BoQ / Preventivi i Punimeve						
No	Analysis	Work title / Zeri i punes	Unit / Njesia	Quantities / Sasia	Price / Cmimi	Amount / Vlera
RECONSTRUCTION WORKS / PUNIME RIKONSTRUKSIONI						
	1. THE CONSTRUCTION AND THE SITE MANAGEMENT WORKS / NDËRTIM KANTIERI					
1		- Preparation of the construction site (warehouse, temporary contractor office); - To identify a public landfill where waste will be disposed of during and after construction; - Guards; - Scaffolding for height works (assembly and disassembly); - Installation of Environment and Health and Safety warning signs; - Pergatitja dhe instalimi i tabelës informuese të projektit (3x3m) / Preparation and Installation of the project information Board (3x3m); - Establishment of an information board (2x1.2m), where rules and regulations regarding environment & health and safety at work; - Personnel Protection Equipment (PPE) for all staff: helmets, gloves, boots, etc.) and other protective materials.- Pergatitja e sheshit të ndërtimit - Identifikimi i vend-depozitimit të mbetjeve të ngurta ku do të depozitohen mbetjet gjate dhe pas ndërtimit - Ruajtja e kantierit - Skelat për punimet në lartësi (montimi dhe çmontimi) - Instalimi i sinjalistikës për Mbrojtjen e Mjedisit, Shëndetit dhe Sigurisë në Pune - Pergatitja dhe instalimi i tabelës informuese të projektit (3x3m) - Vendosja e një table informuese (2x1.2m), ku vendosen rregullat dhe rregulloret e mbrojtjes së mjedisit, shëndetit dhe sigurisë në pune - Pajisjet Mbrojtëse Personale për të gjithë stafin: helmëta, dorashka, kepuce pune etj.)	LS	1		
2	2.431	Supply and installation of the scaffolding in the facades (icluding cover).	m²	1,860		
		F.V. Skela dopio për gjithë sipërfaqen me lartësi mbi 12 m				
3	analysis	Supply and installation of the banner on scaffolding ,the banner will be with holes for air penetration, printed with mosaic picture , project logo (culture EU4) Unops logo etc.	m²	800		
		F.V. Mbulim cope plastike me vrima për depertimin e ajrit, e printuar me pamjen e imazhit të mozaikut				
4	analysis	Removal and transport of the scaffolding	LS	1		
		Çmontimi dhe Transport i skelerisë				
		SUM 1 / SHUMA 1	LEKË			
	2. WORK RESTAURATION THE RETAINING STRUCTURE OF THE MOSAIC / PUNIME RIKONSTRUKSIONI STRUKTURA MBAJTËSE E MOZAIKUT					
1	analysis	Cleaning of the damaged surface with cold gloves and hammer	m²	260		
		Pastrimi i sipërfaqes së demtuar me doreze të ftohte dhe çekiç				
2	2.426/6	Breaking of the damaged concrete of the precast retaining structure	m³	10		
		Prishje e sipërfaqes së demtuar të paneleve të parapergatitura beton-arme				
3	analysis	Abrasive grinding of the rust of the steel in the concrete pannels	m²	260		
		Ferkim me zmerilim i hekurave të demtuar nga ndryshkja				
4	analysis	Anticorrosive painting of steel	m²	260		
		Lyerje me bojë antindryshk e hekurit të betonit				
5	2.166	Installing Steel reinforcement oreater than Ø 6 - 10 mm	ton	2.8		

		F.V. Hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm, sipas pershkrimeve te projektit Konstruktiv				
6	analysis	Resine epoxy painting of steel	m²	260		
		Lyerje e hekurit me paste rezine epoxy FERROSEAL-CSI (emulsion me baze uji), sipas pershkrimeve te projektit Konstruktiv				
7	analysis	Filling of the cleaned concrete in the structure with concrete C-25/30	m³	28		
		Mbushje e çarjeve ne sipërfaqe me beton C-25/30, sipas pershkrimeve te projektit Konstruktiv				
8	analysis	Covering of the new concrete with plastic sheet	m²	260		
		Mbulimi i betonimit te ri me flete plastike, sipas pershkrimeve te projektit Konstruktiv				
9	analysis	Filling joints between concrete panels with ISOMAT PUFOAM Profesional	kg	390		
		Mbushja e fugave ndermjet paneleve te betonit me ISOMAT PUFOAM Profesional (produkt poliuretani me një komponent), sipas pershkrimeve te projektit Konstruktiv				
10	analysis	Injection resine epoxy DUREBOND on cracked concrete surface	m²	260		
		Injektim rezine epoxy DUREBOND me dy komponente, ne sipërfaqet e plasaritura te betonit, sipas pershkrimeve te projektit Konstruktiv				
11	analysis	Suface plaster with granil and metallic mesh Ø4mm /15cm	m²	565		
		Suvatim i sipërfaqes me llaç granil+rrjete teli Ø4mm çdo 15cm, dhe fuga çdo 1.5m x 1.0m, sipas pershkrimeve te projektit Konstruktiv				
12	2.37/5b	Transport of the waste materials and soils within 10 km distance	m³	22		
		Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km				
		SUM 2 / SHUMA 2	LEKË			
		3. ROOF WORKS / PUNIME RIKONSTRUKSIONI TERRACE				
1	analysis	Breach of layers of the roof, according to T.D.	m²	859		
		Prishje shtresa terrace ekzistuese				
2	analysis	Concrete C-30/37 Slab, and metal carrier Ø 8mm 20 x 20 cm	m³	43		
		Beton arme C-30/37 për përforcim solete t= 5cm, me zgarë metalike Ø 8mm 20 x 20 cm				
3	2.166	Supply and installation of Steel (B500) (Ø >10 mm)	ton	3.4		
		F.V. hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm				
4	2.334	Plaster on the interior part of the parapet wall	m²	46		
		Suvatim parapeti nga brenda				
5	2.2	Luster cement layers of the damaged areas.	m²	859		
		Shtresë llustër çimento				
6	2.423/a	Vapor barrier liners.	m²	859		
		Shtresë avullizoluese me barrierë alumini				
7	analysis	Slope in-situ laid Concrete, average t= 8cm	m³	69		
		Shtresë betoni i lehtësuar për pjerrësi t = mes 8cm				
8	analysis	Thermal insulation layer t=12 cm, rockwool 175kg/m³	m²	859		
		Shtresë termoizoluese t=12 cm, e lesh guri 175kg/m³				
9	analysis	Geotextile protection layers.	m²	859		
		Shtresë mbrojtëse Gjeotekstil				
10	analysis	Adhesive layers	m²	859		
		Shtresa ngjitëse				
11	analysis	Thermal insulation layer t=5mm, + metal fixing accessories plastic fixings, according to V.T.	m²	979		
		Shtresë hidroizoluese t=5mm, + aksesorë metalikë të fiksimit dhe pafta plastike, sipas V.T.				
12	analysis	Granil concrete layer t=4cm, with electrodeposited carrier Ø=6mm, 20 x20 cm	m²	859		
		Shtresë beton granili t=4cm, me zgarë të elektrosalduar Ø=6mm, 20 x20 cm				
13	2.273/5	Head of the railings covered with marble	m²	72		
		Veshje kokë parapeti me mermer t=3cm				
14	2.206	Installing gullies drainage in galvanized steel	cope	8		
		Varanka shkarkimi				
15	analysis	Furnishing and placing of skylight with double glass, (8mm exterior glass and 6.8mm interior), argon gas and UV protect, fitting on frame EPDM	cope	33		
		F.V. Skajdome dopio xham, (xham i jashtëm 8mm dhe i brendshëm 6.8mm), gaz argon, mbrojtje UV, montuar në kornizë EPDM				
		SUM 3 / SHUMA 3	LEKË			

		4. MECHANICAL INSTALATION / INSTALIME MEKANIKE					
		DRAINING SYSTEM & RAIN WATER MANHOLE / SHKARKIMI I UJRAVE TË SHIUT					
		RAIN WATER DISCHARGE COLUMN / KOLLONAT E SHKARKIMIT TË SHIUT					
1	analysis	P.I Discharge pipe PP Ø 110	ml	170			
		F.V. Tuba shkarkimi PP me gota me gominë Ø 110					
2	analysis	P.I Terrace drain Ø 110 mm	cope	6			
		F.V. Piletë tarrace d110					
3	-	P.I Mounting and fixing elements. (Reducer, Branch, Elbow etc.)	kompl	1			
		F.V. Elemente ndihmëse + rakorderi (reduksion, bragë, bryla etj.)					
		DRAINING SYSTEM & RAIN WATER MANHOLE / SHKAKIMI I JASHTËM I UJRAVE TË SHIUT					
4	2.15	P.I Manhole and pipe ground excavations and transports	m³	53			
		F.V. Gërmim e mbushje dhe për kanalet e tubove dhe puseta					
5	2.37/5b	P.I Auto transport of building materials and ground to 10.0 km	m³	15			
		Transport materiale ndërtimi, dhe me auto deri 10.0 km					
6	2.261	P.I Sand layer	m³	10			
		F.V. Shtresë rëre					
7	analysis	P.I Concrete manhole (60 x 60) cm Recessed Cover72x72	cope	4			
		F.V. Puseta betoni (60 x 60) cm, me mbushje 72x72					
8	analysis	P.I Corrugated main pipe PP Ø 200 mm	ml	17			
		F.V.Tubo PP magjistrali i rrudhosur Ø 200 mm					
9	analysis	P.I Corrugated main pipe PP Ø 250 mm	ml	36			
		F.V. Tubo PP magjistrali i rrudhosur Ø 250 mm					
		SUM 4 / SHUMA 4	LEKË				
		SUMMARY / PËRMBLEDHJE					
		SUMMARY I (1 + 2 + 3 + 4) / SHUMA I (1+2+3+4)	LEKË				
		II. RESTORATION WORKS OF MOSAIC / PUNIME RESTAURIMI TË MOZAIKUT					
1	analysis	Specific materials for restoration of mosaic	total	1			
		Materiale specifike për ambientin e restaurimit të mozaikut					
	analysis	Documentation of the tesserae in 1:1 scale with plastic transparent sheet	m²	452			
		Dokumentimi i taserinave në letër kalk/ tabak plasmasi					
2	analysis	Dismanteling of the damage parts	m²	452			
		Çmontim i pjesëve të dëmtuara					
3	analysis	Copying of the tesserae on plastic net	m²	452			
		Kopjimi i taserinave në rrjete plastike					
4	2.335	Plaster layer with cement and clean river sand	m²	452			
		Suva grexo liشو me rërë të larë të trashë lumi					
5	analysis	P.I. tesserae – glass paste (35mmx27mmx4 ose 5mm) – cold colors	m²	170			
		F.V. taserina për realizimin e mozaikut me brume qelqi (35mmx27mmx4 ose 5mm) me ngjyra të ftohta					
6	analysis	P.I. tesserae – glass paste (35mmx27mmx4 ose 5mm) – warm colors	m²	270			
		F.V. taserina për realizimin e mozaikut me brume qelqi (35mmx27mmx4 ose 5mm) me ngjyra të ngrohta					
7	analysis	P.I. tesserae – glass paste (35mmx27mmx4 ose 5mm) – gold colors – 2 tesserae/ m²	m²	12			
		F.V. taserina për realizimin e mozaikut me brume qelqi (35mmx27mmx4 ose 5mm) taserina të praruar 2 cope/m²					

8	analysis	Unification of the joint of the hole surface of the mosaic	m²	565		
		Trajtimi dhe unifikimi i fuges se gjithe siperfaqes se mozaikut				
9	analysis	Washing the entire surface of the mosaic	m²	565		
		Pastrim larje e gjithe siperfaqes se mozaikut				
10	analysis	Rearrangement of mosaic side edges	m²	3.5		
		Riberje e e bordurimeve anesore te mozaikut				
11	analysis	P.I. tesserae – glass paste (35mmx27mmx4 ose 5mm) – cold colors	m²	23		
		F.V. tesserina per veshjen e mozaikut me brume qelqi (35mmx27mmx4 ose 5mm) me ngjyra te ftohta				
12	analysis	Mosaic insulation with transparent varnish	m²	565		
		Izolimi i mozaikut me vernik transparent				
		SUMMARY II (RESTORATION OF MOSAIC) / SHUMA II (RESTAURIMI I MOZAIKUT)	LEKË			
		SUMMARY TOTAL INVESTMENT I+II / SHUMA E INVESTIMIT TOTAL I+II	LEKË			
PROJEKTUES / DESIGN BY: REVIZIONI Nga / REVISED BY:						
"ATELIER 4" sh.p.k. UNOPS						