



	OBJEKTI:	"Restaurimi i Kishës së Shën Mërisë", Bishqethëm				
Nr.	Nr. Analizës	EMËRTIMI	Njësia	Sasia	Cmimi	Vlefta
1	R.3	Sondazh per themele (germim per verifikimin e thellesise se themeleve)	m ²		1.25	
2	2.37/5a	Transport i mbeturinave dhe mbetjeve me auto deri 10.0 km	m ³		120	
		SHUMA 1				
		2. PUNIME RESTAURIMI				
1	R.132	Pastrim i fasades nga pluhuri dhe depozitimet siperfaqesore me uje me pompe me presion (idropulitrice)	m ²		85	
2	R.88	Suva brenda mur guri me krah, llaç gelqere 1:2	m ²		265.5	
3	R.91	Suva e zakonshme fasade mur guri llaç gelqere 1:2	m ²		148.1	
4	R.121	Prishje suvatimi (punitet perfshin dhe pstrimin e fugsve ne pjesen ku suvstimi mungon)	m ²		393.6	
5	R.213	Pastrim i suvatimit dhe mbushjeve me llac ne muret e objektit nga jashte	m ²		20	
6	R.241	Prishje suvatimi ne fasade	m ²		40.0	
7	R.192	Riparim, suvatimi dhe retukim i pjeseve te demtuara te suvase me llac gelqere	m ²		50	
8	R.180	Restaurim karrike druri, kishe (20%e materialit drusor)	cope		10	
9	R.25	Fugatim muri (pastrim mekanik+larje me ujë+fugatime injektim materiali)	m ²		85	
10	R.165	F.V. breza druri dhe arkitrare dru pishe stazhion	m ²		20	
11	R.6	Mur guri themel e xokol me llaç gëlqere M-15 (plotesime per themele)	m ³		10	
12	R.245	Konsolidim strukturor i muraturave prej guri (me dy parete dhe mbushje në mes me teknikën e injektimit) - muri perendimor i jashtem	m ³		3	
13	R.22	Konsolidim strukturor i muraturave prej guri (me dy parete dhe mbushje në mes) I afreskuar me teknikën e injektimit të mishelës me rezistencë të lartë mekanike dhe përbërje të ulët të kripgrave të tretshme në ujë (carja muri perendimor i naosit)	m ³		5	
14	R.156	Ndertim catma skelet druri e suvatim nga dy anet me qull gelqere,lesh dhie,kashte,pluhur tulle (kolonat e naosit)	m ²		12	
15	R.73	Shtrese tulla te plota (rate) mbi rere	m ²		20	
16	An-6	Konsolidimi i drurit	m ²		70	
17	2.426/2	Prishje e murit mbajtes se depozites ne hajat	m ³		2	
		SHUMA 2				
		3. PUNIME DYER DRITARE				
18	R.103	Restaurim dyer druri	m ²		10.9	
19	R.99/1	Restaurim Dritare druri	m ²		4	
20	R.98	F.V dritare druri kase binar teke xham	m ²		2	



21	R.98/1	Cmowntim dyer dritare	m ²	3.96	
22	R.101	F.V dyer druri	m ²	3.96	
23	R.107	Lyerje siperfaqe druri me antimol	m ²	100	
24	R.108	Lyerje siperfaqe druri me vaj lini	m ²	100	
25	R.109	Lyerje me boje vaji siperfaqe metalike	m ²	1.5	
26	3.766/1	Vendosje rrjete metalike ne dritare	m ²	3.7	
		SHUMA 3			
		4- PUNIME SKELERIE			
1	R.123	Pajantimi muratures se demtuar me element druri	m ²	70	
2	R.185	Punime Puntelimi kupola&qemere +shtresa mbrojtese per pikture	m ²	10.3	
3	R.186-an	Punime puntelimi (tavani i naosit)	m ²	130	
		SHUMA 4			
		5. PUNIME HIDROIZOLIMI DHE CATIE			
27	R.55	Restaurim çati tjegulla vendi	m ²	486	
28	R.175	Hidroizolim 1 k/katrama cati konstruksion druri	m ²	486	
29		SHUMA 5			
		6. PUNIME DRENAZHIMI			
30	R.2	Gërmim e mbushje dheu për themele, h=1.5m	m ³	100	
31	R.214	Prishje shtresa betoni	m ²	1	
32	R.161	Shtrese llaci horasan mbi kupole	m ³	3	
33	R.35	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 1 k katrama	m ²	135	
34	R.87	Suva brenda mur tulle me krah, llaç gelqere1:2	m ²	90	
35	R.13	Mur me tulla te plota deri 3m, llaç gelqere 1:3	m ³	9	
36	R.63	Nenshtrese zhavori 10cm	m3	14	
37	R.67	Shtrese betoni C12/15	m3	14	
38	R.153	F V tub drenazhi Ø 150 mm	ml	90	
39	3.207	Mbushje çakëlli	m3	135	
40	R.64	Shtresë rëre	m3	3	
41	R.65	Shtrese kalldrami 15-20 cm mbi shtresë rëre	m2	135	
42	An-19	Pusete shkarkimi b/a, 80x80cm, h=100cm	cope	1	
29		SHUMA 6			
		7. PUNIME SISTEMIMI TERRITORI			

45	An-157	Vendosja e nje tabele treguese per vendndodhjen e monumentit (qe do te vendoset ne rrugen nationale)	cope	1	
46	An-157	Vendosja e nje tabele shpjeguese per monumentin (qe do te vendoset ne hyrje te rethimit)	cope	1	
47	Çmim tregu	F.V Bombul per mbrojtjen nga zjarri	cope	2	
		SHUMA 7			
		8. PUNIME ELEKTRIKE			
51	2.49	F.V kuader ndricimi			
52	2.490/a	F>V Automat sekondar me 4 vende			
53	2489	F.V Siguria 25A			
54	2490/b	F.V Kaset plastike KE me 6 modulere (vende)			
55	2490/1a	F>V Automat termo/el manj. Diferencial 2P 220V, 10A			
56	2.a-121	Kanaline metalike 150x50			
57	2.481/2	F.V percjelles PV-500Ø 2.5 mm ²			
		SHUMA 8			
		SHUMA 1+2+3+4+5+6+7+8			
		Fond rezerve 20%			
		SHUMA			
		TVSH 20%			
		TOTALI			