

# PREVENTIV

**OBJEKTI: Ndertim I shkollës 9 - Vjecare Ismail Veizi, Babunje ,Bashkia Divjakë.**

NR	NR/AN	EMERTIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	CMIMI	VLERA
<b>PUNIME DHEU DHE PRISHJE</b>						
A						
1	An1	Heqje dritaresh +largim nga objekti	m <sup>2</sup>	55		-
2	An2	Heqje dyer druri+largim nga objekti	m <sup>2</sup>	35		-
3	An3	Prishje çatie	m <sup>2</sup>	965		-
4	An4	Heqje kangiella hekuri+trasport deri ne 5 km	m <sup>2</sup>	165		-
5	2.426	Prishje mur tulle pa pastrim	m <sup>2</sup>	15		-
6	2.426/5	Prishje mure dhe shtresa betoni	m <sup>3</sup>	80		-
7	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m <sup>3</sup>	580		-
8	2.25/a	shkarkim toke	m <sup>3</sup>	112		-
<b>SHUMA A</b>						
<b>PUNIME MURATURE</b>						
B						
1	2.196	mureve)	m <sup>2</sup>	180		-
2	2.71/2	Mur me tulla te lehtesuara dopio deri 8 m, LL.P. M-25	m <sup>3</sup>	260		-
3	2.70/2	Mur me tulla te lehtesuara deri - 3 m, LL.P. M-25	m <sup>3</sup>	182		-
4	2.200/1	Termoizolim muri perimetrale t=8cm me polisterol kompakt cilesi e I-re	m <sup>2</sup>	600		-
5	2.196	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe I shtrese k katrama, muri perimetral	m <sup>2</sup>	600		-
6	An5	Veshje me mur guri dekorativ 15 cm ( 1 kuqerremete) me laç çimento M	m <sup>2</sup>	655		-
<b>SHUMA B</b>						
<b>PUNIME BETONI E BETON/ARMEJE</b>						
C						
1	2.25/a	Germim themele e plinta b~2m, ekskavator me goma, kova 0.25m <sup>3</sup> shkarkim toke	m <sup>3</sup>	1420		-
2	2.258	Nenshtrese zhavori (nen pllaken e themelit)	m <sup>3</sup>	135		-
3	An	Mbushje me zhavor natyror	m <sup>3</sup>	654		-
4	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15 (nen pllaken e themelit)	m <sup>3</sup>	80		-
5	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 (shtresa 0.00)	m <sup>3</sup>	114		-
6	3.244	Struktura monolite betoni C 20/25 (pllake themeli, mure b/a, trare soleta)	m <sup>3</sup>	760		-
7	3.245	Struktura monolite betoni C 25/30 (kollona)	m <sup>3</sup>	56		-
8	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	13.1		-
9	2.167	F V hekur betoni periodik Ø > 10 mm	ton	50.05		-
<b>SHUMA C</b>						
<b>PUNIME CATIE DHE MBULIMI</b>						
D						
1	An-T	Shtrese membrane per mbrojtje termike (tesut)	m <sup>2</sup>	1482		-
2	2.200/1	Termoizolim solete t=8cm me polisterol kompakt cilesi e I-re (mbulesa)	m <sup>2</sup>	1482		-
3	2.196	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe I shtrese k katrama	m <sup>2</sup>	1482		-
4	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20 (mbulimi )	m <sup>3</sup>	75		-
5	2.203	Impluve llamarine	m <sup>2</sup>	80		-
6	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	8.00		-
7	2.212	Ulluk shkarkimi horizontal me llamarine xingat 33 cm	ml	140.00		-
8	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Ø 100 mm	ml	36.00		-
<b>SHUMA D</b>						
<b>PUNIME SHTRESASH</b>						
E						
4	2.196/b	Hidroizolim me nje shtrese mapej (banjo)	m <sup>2</sup>	225		-
5	2.326	Veshje me pllake majolike	m <sup>2</sup>	250		-
6	2.267	Shtrese me pllaka grez porcelanato 120 x120	m <sup>2</sup>	1,100		-
7	2.267/a	Veshje e shkalleve me mermer 3 cm	m <sup>2</sup>	55		-
8	2.273/5	Shtrese me pllaka mermeri t=3cm dritaret	m <sup>2</sup>	61		-
<b>SHUMA E</b>						
<b>PUNIME SUVATIMI VESHJE</b>						
F						
1	2.310/1	Suva brenda mur tulle h~4m me pompe, laç perzier M 25	m <sup>2</sup>	4,056		-
2	2.300/1	Suva solete h ~ 4 m me drejtues, me pompe	m <sup>2</sup>	1,482		-
3	2.324a	Plintuse pllaka gres ne mure te brendeshme	ml	648		-
4	2.404	Boje hidroplastike (BRENDA)	m <sup>2</sup>	3,486		-
5	2.404	Lyerje nga jashte me hidroplastik	m <sup>2</sup>	300		-
<b>SHUMA F</b>						
<b>PUNIME DYER E DRITARE</b>						
G						
1	2.375/a	Dritare d/alumini dyfish xham (me xham termim dhe alumin).	m <sup>2</sup>	138.0		-
2	2.388/1	F.V dyer te brendeshme tamburate te rimesuara	m <sup>2</sup>	79.0		-
3	2.373	F.V. Vetrat duralumini I temperuar	m <sup>2</sup>	129.0		-
<b>SHUMA G</b>						
<b>PUNIME TE NDRYSHME</b>						
H						
1	2,403	Lyerje me boje vaji mbi patinim	m <sup>2</sup>	720		-
2	An - 15	Derrase mbrojtese ne mur lyer me llak(15 cmx 2 cm)	ml	416		-
3	2.418	Parmak dur dhe hekuri	m <sup>2</sup>	25		-
4	An - 16	Shtize flamuri diam.2 1/2" L=50m	cope	2		-
<b>SHUMA H</b>						
<b>PUNIME ELEKTRIKE/INTERNET/TELEFON</b>						
K						
1	2.1/a	Germim dheu me krah e transport me k dore 10 m, kategoria IV	m <sup>3</sup>	4		-
2	a.100	Çeles me dy pozicione, I-0-2 380V,20A	Cope	1		-

3	2.490/f	F.V Kasete plastike KE me 36 modular (vende)	Cope	1	-
4	An	Rele diferencoale 4P-40 / 380V	Cope	1	-
5	a.104	Automat termo-elektro magnetik.4P:380V:100A	Cope	2	-
6	2.490/1a	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 10A	Cope	22	-
7	2.490/1b	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 16A	Cope	22	-
8	2.a.120	Llampe sinjalizimi 220V:1.2w	Cope	4	-
9	2.487	Kuti derivacioni PT-7 plastike	Cope	2	-
10	2.487	Kuti derivacioni PT-5 plastike	Cope	22	-
11	2.487	Kuti derivacioni PT-1 plastike	Cope	15	-
12	2.487/c	F.V kuti suport pllaket 2 modular Gevis ekujvalente	Cope	22	-
13	2.487/d	F.V kuti suport pllaket 4 modular Gevis ekujvalente	Cope	22	-
14	3.An/55	F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm	Cope	6	-
15	2.485/d	F.V priza shuko "Gevis" universal	Cope	51	-
16	2.485/2	Celes 10A/250V	Cope	22	-
17	2.485/2	Celes deviat 10A/250V	Cope	5	-
18	An	Priza telefoni RJ 11-TF	Cope	15	-
19	An	Priza internet RJ 45 (Data)	Cope	6	-
20	An	Swicher(shperndares sinj. Internet)	Cope	1	-
21	An	Ruter	Cope	1	-
22	4.166/5	Tube P.V.C. fleksibel $\phi$ 63	ml	150	-
23	480/3	F.V tub plastmasi $\phi$ 22 ~ 26 mm	ml	1200	-
24	2.481/5	F.V percjelles PV-500 $\phi$ 10 mm2	ml	450	-
25	2.481/3	F.V percjelles PV-500 $\phi$ 4 mm2	ml	1000	-
26	2.481/2	F.V percjelles PV-500 $\phi$ 2.5 mm2	ml	1500	-
27	2.481/1	F.V percjelles PV-500 $\phi$ 1.5 mm2	ml	1000	-
28	4.131/3.7	Kabell P.V.C. 4x25 mm <sup>2</sup> , izol.gome armuar	ml	230	-
29	An	Kabell P.V.C. 3x1.5 mm <sup>2</sup>	ml	500	-
30	An	Kabell internet U.T.P .4(2x0.5)	ml	500	-
31	An	Kabell telefoni 2(2x0.5)	ml	500	-
32	2.a-124	F.V. Ndricules LED 60X60 70 wat	Cope	87	-
33	An	F.V. Ndricules I jashtem mural 100 wat IP65	Cope	15	-
34	2.a-139	Ndricules evakuimi me llampe 1x11w,IP40	Cope	4	-
35	2.a-131	Ndricules tip plafoniere, emergjence,1x18w,IP65	Cope	4	-
36	An	Zile elektrike	Cope	2	-
37	An	Shtize rrufeprite se I=1m	Cope	21	-
38	An	Shkeputes rrjeti	Cope	8	-
39	4.167	F.V.Tokezime e mbrojtje atmosferike ne objekt me hekur shirit	ton	0.6	-
40	4.167	Tel zingato $\phi$ 10 mm	ton	0.3	-
41	2.485/2	F.V Çeles I polar 220V 10A "Gevis"	Cope	22	-
42	4.167	Elektroda tokezimi	Cope	8	-

**SHUMA K**

PUNIME HIDROSANITARE					
L					
1	2.1/a	Germim dheu me krah e transport me k dore 10 m, kategoria IV	m <sup>3</sup>	45	-
2	2.425/3	Grop Septik V=16m <sup>3</sup>	cope	1	-
3	2.1/a	Germim dheu me krah e transport me k dore 10 m, kategoria IV	m <sup>3</sup>	5	-
4	2.575	Puseta kontrollo 1x1x1.5m	cope	1	-
5	An.7	F.V Tuba PVC $\phi$ 315 mm per linja te jashtme	ml	10	-
6	2.523	Tub kanalizimi pvc $\phi$ 200 mm	ml	20	-
7	2.491/a	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=20mm, t = 2.0 mm, PN 10	ml	800	-
8	2.491/b	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=25mm, t = 2.0 mm, PN 10	ml	600	-
9	2.520	Tub kanalizimi pvc $\phi$ 110 mm	ml	120	-
10	An	Kapuc ajrimi ne tarace $\phi$ 110 mm	cope	4	-
11	2.494/1	F.V saracineska bronzi $\phi$ 3/4 " = 20 mm	cope	30	-
12	An	Valvula I	cope	10	-
13	2.494/2	F.V saracineska bronzi $\phi$ 1 " = 25 mm	cope	12	-
14	2.495	F.V lavaman porcelani importi me mishelator	cope	12	-
15	2.501	F.V WC allafrenga importi (inkaso)	cope	16	-
16	2.515	F.V pilete dyshemeje $\phi$ 50 mm	cope	20	-
17	An	Grupi i pompimit per furnizimin me uje sanitar (HS)/Inverter - Prurja: 12 m <sup>3</sup> /h, - Prevalenca: 55 mKH2O, - Fuqia elektrike: 2.83 kW, rryma 6.5 A, - Ushqimi: 3~400V / 50Hz - Lidhjet: DN 50, PN 10 E kompletuar me te gjitha aksesoret e nevojshem	cop	1	-
18	An-13	F V rezervuari zingato 1000 litra	cope	1	-

**SHUMA L**

PUNIME TE SISTEMIT TE NGROHJES					
LL					
1	An - 25	F.V Ventil radiatresh te kromuar DN16 PN6	Cope	136	-
2	An - 26	Kaseta per kolektor 1850	Cope	8	-
3	An - 27	Stafa per kolektor	Cope	8	-
4	An - 28	Kolektor me 10 dalje	Cope	16	-
5	An - 29	Valvula kendore termostatikr 1/2	Cope	136	-
6	An - 30	Detentor kenor 1/2	Cope	136	-
7	An - 32	Kit universal 1/2 me ganxha per radiator	Cope	68	-
8	An - 33	Saracineske kendore per kolektore	Cope	16	-
9	An - 34	Rekord I drejte filet mashkull	Cope	16	-
10	An - 35	Niple 1/2x1/2 per kolektor	Cope	16	-

11	An - 36	Rekord fundor per fil mashkull	Cope	16		-
12	An - 37	Valvola automatike per nxjerrje ajri	Cope	16		-
13	An - 38	Valvola sferike per shkarkim uji	Cope	16		-
14	An - 39	Brryla Bronxi DN 16	Cope	32		-
15	An - 40	Rekord I ndermjetem	Cope	40		-
16	An - 42	Tabo multistrade I izoluar 16x2	ml	1832		-
17	An - 43	Rozeta $\phi$ 16	cope	136		-
18	An - 44	Komande termostatike me element te ndjeshem vaji	cope	68		-
20	2.493	F.V tub te zeze dhe rakorderi	kg	1450		-
24	An-48	Panele kontrolli Automatik Kaldaje dhe avullues	Cope	1		-
25	390	Automat termo-elektro magnetik,4P;380V;100A	Cope	6		-
28	A.tek	Fllanxa DN32,25 PN 40	Cope	12		-
32	A/B 34	F.V.Ene zgjerimi me membrane 200 lit	Cope	1		-
33	A/B 40	F.V Fluger per tymrat mbi oxhakun d=20 -30cm	Cope	1		-
35	A/B 41	F.V oxhak dopio llam. me termoiz. + bryl d=20 -30cm	ml	12		-
42	An-49	Certifikim konformiteti te Impiantit	cope	1		-
43	An-50	Instalime Elektrike Kaldaje+Pompe komplete	cope	1		-
44	AG2	F.pompe qarkullimi uji H= 80m:Q= 9 l/s perfshire dhe paisjet e leshimit .Limitator 3F,Leshus 3F,rele diferenciale d=0.03A, llamp sinjalizimi	cope	2		-
46	AG6	F.Elektropompe centrifugale sherbimi me; Kapacitet Q= 2x30 m3/h,Prurje q= 7.83 lit/s,presioni 5bar (Inverter )	cope	1		-
47	An-51	F.V radiator tip 600/100 elrm, 1.92 kw	cope	68		-
		<b>SHUMA LL</b>				-
<b>DH</b>	<b>SISTEMI I MBROJTJES KUNDER ZJARRIT</b>					
1	2.493	F.V tub te zeze dhe rakorderi	kg	650		-
2	An - 6	F.V.Tabele sinjalistike - Hidrant Zjarri	cope	8		-
3	An - 9	F.V.Tabele sinjalistike - Buton alarmi	cope	2		-
4	An - 11	F.V.Tabele sinjalistike - Drejtim I daljes se emergjences	cope	8		-
5	2.510	F.V hidrante $\phi$ 50 mm	cope	2		-
6	An - 12	F. V Kasete per hidrantin me aksesore	cope	2		-
7	An-13	Depozit 5000 lt	cop	1		-
8	An-14	F.V Pomp e mbrojtjes kunder zjarrit - Fuqia e instaluar (2x2.2) kW, In =2x4.4 A, 3F- 400V-50Hz - Prurja ( 15) m <sup>3</sup> / h, Prevalenca 50 mkH2O - Presioni punes 6 bar. presioni max 16	cop	1		-
		<b>SHUMA DH</b>				-
<b>X</b>	<b>PUNIME TE MURIT RRETHUES</b>					
1	2.25/a	Germim themele e plinta b~2m, ekskavator me goma, kova 0.25m <sup>3</sup> shkark	m <sup>3</sup>	125		-
2	2.37/1a	Transport materiale ndertim, dheu me auto deri 1.0 km	m <sup>3</sup>	125		-
3	2.110/2	Themel e xokol butobetoni C - 12/15	m <sup>3</sup>	155		-
4	2.262/4a	Beton per murin rrethues b/a C 20/25	m <sup>3</sup>	137		-
5	2.413	F.V zgara dekorativa hekuri me figuracion mesatare kangjellat te xinguar	Ton	6.5		-
6	2.166	F V hekur betoni periodik $\phi$ 6 - 10 mm	Ton	5		-
7	2.167	F V hekur betoni periodik $\phi$ > 10 mm	Ton	3		-
8	An	F.V porte metalike dekorative rreshqitese	m <sup>2</sup>	16		-
		<b>SHUMA X</b>				-
<b>Y</b>	<b>PUNIME TE SISTEMIT TE SHESHIT</b>					
1	2.25/a	Germim themele e plinta b~2m, ekskavator me goma, kova 0.25m <sup>3</sup> shkarkim toke	m <sup>3</sup>	1250		-
2	An - 22	Pusetet b/a shiu 40 x 40 cm, h = 100 cm, me kapak zgare hekuri	cope	10		-
3	An.164/1a	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri t= 30 cm	m <sup>3</sup>	230		-
4	2.262/4a	Shtrim sheshi b/a C 20/25	m <sup>3</sup>	75		-
5	2.166	F V hekur betoni periodik $\phi$ 8 (zgara te elektrosalduara 15x15 cm)	m <sup>2</sup>	5.4		-
6	2.286	Shtrese tulla te plota (rate) mbi rere	m <sup>2</sup>	880		-
7	An	Zorre per sistemin e vaditjes $\phi$ 32 mm	ml	1600		-
8	An	Bilbila te fshehte per vaditje lulishte	cope	350		-
10	2.25/a	Germim themele e plinta b~2m, ekskavator me goma, kova 0.25m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	112		-
11	2.262/4a	Beton poshte gabioneve b/a C 20/25	m <sup>3</sup>	15		-
12	3.336	Gabiona me rrjete teli te zing, gure kave 1x1x0.5m	m <sup>3</sup>	90		-
13	An-55	F V tub drenazhi $\phi$ 150 mm	ml	165		-
		<b>SHUMA Y</b>				-
<b>ZH</b>	<b>PUNIME TE FUSHES MULTISPORTIVE</b>					
1	2.25/a	Germim themele e plinta b~2m, ekskavator me goma, kova 0.25m <sup>3</sup> shkarkim toke	m <sup>3</sup>	250		-
2	2.116/1	Trare themeli monolit b/a C - 16/20	m <sup>3</sup>	13		-
3	An.164/1a	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri t= 30 cm	m <sup>3</sup>	138		-
4	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20	m <sup>3</sup>	47		-
5	2.166	F V hekur betoni periodik $\phi$ 6 (zgara te elektrosalduara 15x15 cm)	ton	1		-
6	aN	Tapet bari sintetik per kalçeto h-5cm	m <sup>2</sup>	460		-
7	An	Vizime me boje resina acrilica Mapecoat TNS Line d=8cm (me tre ngjyra sipas seciles disipline)	m <sup>2</sup>	18		-

8	3.An/53	F.V e shtyllave te ndricimt , prej hekuri te zinguar ( cdo shtylle ka nga nje set prozhektoresh ndricimi) me lartesi h = 7 m d=160mm, te vendosura ne plinta 0.8x0.8x0.8m	cope	6		-
9	3.An/ksh	FV krah shtylla metalike KRH - MSI 1500/1500/10	cope	6		-
10	3.An/et	FV elektroda tokezimi te xinguar 50x3mm, L=150cm	cope	4		-
11	3.An/55	F.V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm	cope	4		-
12	An	F.V te kuadrit elektrik me automat mgt 4p 32A, automat diferencial 4p 40A 5d=0,3A, 4 automatë mgt 1p 16A 16KA, 4 kontaktorë modular 4p 40A, 4 celësa seksionues 1p 16A	cope	1		-
13	An	Tub fleksibel Ø 64 mm	ml	115		-
14	An	Kabell FGOR 3x2.5mm	ml	125		-
15	An	Kabell FGOR 3x6mm	ml	135		-
16	An	F.V prozhektore asimetric me llampe joduro metalike me stafa mbeshetese. Fluksi I nje llampe 30.5klm, fuqia 400wa	cope	4		-
17	2.182+ An/galv	F.V e shtyllave mbajtes te rrethimit Ø 4.8cm ,sp 3 mm metalike të zinkuara në të nxehtë, cdo 6m me lartesi h=5.5 m	ton	1		-
18	An	F.V e rrethimit deri ne 5.5 m me rrjete metalike ne forme rombi 50mm x 50mm me peshe 4kg /m² me fije celiku 2.9mm e galvanizuar dhe e plastifikuar	m2	605		-
19	An	F.v Porte Rrethimi 2mx2m e pajisur me kyc dhe bllokim kundra eres	cope	1		-
20	An	F. V porta minifutbolli	cope	2		-
21	2.114/1	Plinta e bazamente b/a monolite deri 20 m3 C - 16/20	cope	6		-
22	An	F. V impiant basketbolli I kompletuar (2kosha,2tabele, struktura metalike, mbajtese)	cope	1		-
23	An	F.V. impiant volejbolli I kompletuar (shtylla 2.8m +rrjete+arganele	cope	1		-
		<b>SHUMA Y</b>				-
					<b>SHUMA A-ZH</b>	-
					<b>T.V.SH</b>	-
					<b>SHUMA I</b>	-
					<b>KALDAJA ME FUQI TERMIKE 230 kw</b>	
					<b>SHUMA TOTAL</b>	