

**PREVENTIV
PUNIME NDERTIMI SHKOLLA GUCI E RE FAZA E II**

N.r	Nr. Anal.	Pershkrimi	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
I. PUNIME KANALIZIMI KANALIZIMI KUB-KUZ DHE VENTILIM						
Nr.	Analize	Procesi i Punes	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	3.95/a	Germim dheu me ekskavator zingjir 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m ³	30		
2	An-6	Tub kanalizimi plastik Ø 125 mm	ml	20		
3	An-13	Tub kanalizimi plastik Ø 50 mm	ml	23		
4	2.516/1	F.V Tuba e rakorderi PVC (braga, berryla etj)	kg	24		
5	2.576	Puse kontrolli 1.5x1.5x1,5m	cope	2		
6	An	F.V. Grup Ventilator me rakorderite përkatесе -Prurja 360 m3/h -Diametri 125 mm -Fuqia 56w -Niveli i zhurmes 28dB	cope	3		
7	An	Furnizim Grile shiu (30x30) cm	copë	3		
SHUMA I						
II. PUNIME NDERTIMORE						
IA. PUNIME NDERTIMORE SHKOLLA						
Nr.	Analize	Procesi i Punes	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	2.331	Suva e zakonshme brenda me krah	m2	630		
2	2.264	Shtrese luster çimento	m2	300		
3	2.297/a	Tavan me kartonxhes (perfshi konstruksionin mbajtes metalik)	m2	300		
4	2.267/b	Shtrese me pllaka grez 40x40 cm	m2	300		
5	2.324 /b	Plintuse grez h=10 cm	ml	220		
6	2.358/b	Veshje fasade me polisterol kompakt jeshil t=5cm + rrjete + suva	m2	203		
7	2.273/5	Shtrese me pllaka mermeri t=3cm	m2	20		
8	2.289	Trotuar me lluster cimento	m2	60		
9	2.404	Boje hidroplastike	m2	930		
10	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e I-re	m2	203		
11	2.383/1	F.V dyer te brendshme importi cilesi e I-re	m2	20.7		
12	2.395/a	Dyer D/alumini dopio xham për koridore	m2	5.2		
13	2.375/a	Dritare D/alumini dopio xham	m2	48		
SHUMA IA						
IIA. PUNIME NDERTIMORE AMBJETET SANITARE						
Nr.	Analize	Procesi i Punes	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	2.331	Suva e zakonshme brenda me krah WC	m2	90		
2	2.264	Shtrese luster çimento	m2	15		
3	2.196/c	Hidroizolim me dy shtresa mapej	m2	72		
4	2.267/1	Shtrese me pllaka porcelanat ne ambjentet sanitare	m2	15		
5	2.326	Veshje me pllaka ambjente sanitare	m2	60		
6	2.404	Boje hidroplastike	m2	50		
7	2.395/a	Dyer D/alumini dopio xham	m2	9.1		
SHUMA IIA						
SHUMA II						
III. PUNIME HIDRAULIKE						
Nr.	Analize	Procesi i Punes	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	2.504	F.V WC allaturka importi	cope	2		
2	2.501	F.V WC allafrenga importi	cope	1		
3	2.495	F.V lavaman porcelani importi me mishelator	cope	6		
4	An - 15	F V bolier 80 liter, uje te ngrohte	copë	1		
5	2.491/f	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, PN 16	ml	60		
6	An -2	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi multistrat d=16, PN 20 me izolim	ml	180		
7	An -3	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi multistrat d=25, PN 20 me izolim	ml	10		
8	An -4	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi multistrat d=20, PN 20 me izolim	ml	10		

9	2.491/c	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20-32mm, PN 16	ml	6		
10	2.494/5	F.V saracineska bronzi Ø 2 " = 50 mm	cope	4		
11	2.494/3	F.V saracineska bronzi Ø 1 1/4 " = 32 mm	cope	2		
12	2.494/1	F.V saracineska bronzi Ø 3/4 " = 20 mm	cope	8		
13	2.512/6	F.V Kolektor shpendares 1 1/4" (7+7)	cope	3		
14	An -7	Montim filter 2"	cope	1		
15	An -8	Montim kundavalvul 2"	cope	1		
16	An -9	Montim Aparat ujematesi Mekanik 2"	cope	1		
17	An-25	Shpime muri	cope	77		
18	3.95/a	Germim dheu me ekskavator zingjir 0.25 m³, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m³	9.5		
19	3.379	Mbushje me rere natyrale (10 cm mbi tub)	m³	2.4		
20	3.47/1a	Mbushje kanali me material te germuar me pare	m³	7.1		
21	An - 19	Pusete shkarkimi b/a, 80 x 80 cm, h = 100 cm	cope	3		
		SHUMA III				
IV. PUNIME ELEKTRIKE						
IV A.PUNIME CIVILE INSTALIME ELEKTRIKE CELSA PRIZA						
Nr.	Analize	Procesi i Punes	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	An 1(P)	Hapje vrime ne mur tulle per kalim tubi 20, 25, 32mm	copë	10		
2	An 3(P)	Hapje vend per montim Kuti c-p, PT-1, PT-2	copë	18		
3	An 4(P)	Hapje vend per montim PT-5, PT-7, PT-8	copë	10		
4	An 5(P)	Hapje dhe mbyllje kanali per tuba D - 20, 25, 32mm	ml	60		
5	2,487	F.V. Kuti derivacioni me kapak & vida PT-5	copë	8		
6	2,487	F.V. Kuti derivacioni me kapak & vida PT-7	copë	1		
7	An 9(P)	F.V. Kuti suport pllaket 3 modular	copë	18		
8	2.480/2	F.V. Tub PVC flexibel i forte z.d D=20mm	ml	180		
9	2.480/3	F.V. Tub PVC flexibel i forte z.d D=25mm	ml	40		
10	2.480/4	F.V. Tub PVC flexibel i forte z.d D=32mm	ml	32		
		SHUMA IV A				
IV B . INSTALIME ELEKTRIKE CELSA PRIZA						
Nr.	Analize	Procesi i Punes	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	2.481/1	F.V. Percjelles bakri izolim PVC N07V-K 1.5 mm²	ml	400		
2	2.481/2	F.V. Percjelles bakri izolim PVC N07V-K 2.5 mm²	ml	320		
3	2.481/3	F.V. Percjelles bakri izolim PVC N07V-K 4 mm²	ml	20		
4	2.481/4	F.V. Percjelles bakri izolim PVC N07V-K 6 mm²	ml	65		
5	An 35	F.V. Kabell elektrik bakri FG7OR 5x1.5 mm²	ml	6		
6	An 36	F.V. Kabell elektrik bakri FG7OR 5x2.5 mm²	ml	6		
7	An 11(P)	F.V. Tapa per kuti celsa priza	copë	25		
8	2.483	F.V. Celes elektrik 1polar 10A-250V	copë	15		
9	An 14(P)	F.V. Sensor levizje 360° ne banjo	copë	3		
10	2.485/d	F.V. Priza elektrike shuko 16A-250V	copë	35		
11	An 17(P)	F.V. ndricues plafonier led 60x60/48w 3000-4000° K ne klasa dhe koridore	cope	44		
13	An 18(P)	F.V ndricues plafonier te papershkueshme nga uji led D-20/14w 4000° K	cope	8		
14	2.490/h	F.V. Kasete elektrik brenda muri 72 module+aksesore	copë	1		
15	2.490/f	F.V. Kasete elektrik brenda muri 24 module+aksesore	copë	1		
16	An 56(P)	F.V. Automat 4P/4M-32A/4.5-C magnetik termik	copë	1		
17	An 57(P)	F.V. Automat 4P/4M-25A/4.5-C magnetik termik	copë	1		
18	An 59(P)	F.V. Automat 2P/2M-25A/4.5-C magnetik termik	copë	1		
19	An 60(P)	F.V. Automat 2P/2M-20A/4.5-C magnetik termik	copë	1		
20	An 61(P)	F.V. Automat 2P/2M-16A/4.5-C magnetik termik	copë	4		
21	An 62(P)	F.V. Automat 2P/2M-10A/4.5-C magnetik termik	copë	3		
22	An 63(P)	F.V. Automat diferencial 2P-25A 30mA	copë	1		
23	An 66(P)	F.V. Sinjalizues tensioni 220V-0.5w, per tre faze	copë	5		
24	An 67(P)	F.V. Siguresa te ndryshme 230V/1A, 2A sipas skemes	copë	5		
25	An 69(P)	F.V. Kapikorda kalimtare me kapuc me vida per percj. Ø4, 6	pako	2		
		SHUMA IV B	leke			
IV C . PUNIME CIVILE INSTALIME TOKEZIMI MBROJTES						
Nr.	Analize	Procesi i Punes	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	An 1(P)	Hapje vrime ne mur tulle per kalim tubi 20, 25, 32mm	copë	1		

2	An 5(P)	Hapje dhe mbyllje kanali per tuba D - 20, 25, 32mm	ml	2		
3	3.44/1	Germim kanale ne toke te bute me krah me seksion deri 0.12m2	m3	3		
4	An 6(P)	Mbulim kanali me material qe sistemohet lehte S-0.08m2	m3	2		
5	An 7(P)	F.V. Shirit plastik me shenimin "kablo elektrik"	ml	20		
6	3.An/pp	F.V. Pusete plastike 30x30x30cm kapak te forte RIC 1084+1086	copë	1		
7	2.480/4	F.V. Tub PVC flexibel i forte z.d D=32mm	ml	20		
		SHUMA IV C	lekë			
		IV D . INSTALIME SISTEMIT TE TOKEZIMIT MBROJTES				
Nr.	Analize	Procesi i Punes	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	An101(P)	F.V. Percjelles shirit zinku tokezimi, Zn= 30x3mm	ml	6		
2	2.a-73	F.V. Elektroda tokezimi 5x5x0.5 L=150	copë	4		
3	An 107(P)	F.V. Shkeputes per matje kuti PT-5; Ip-65 , me shenje "toke"	copë	1		
4	an	Fikese zjarri puder ABC 40% 6kg	cope	11		
		SHUMA IV D	lekë			
		SHUMA IV	lekë			
		SHUMA I + II + III + IV				
		FOND REZERVE 5%				
		TOTALI PA TVSH				
		TVSH				
		SHUMA TOTALE				

**PREVENTIVUJ
ING VIKTOR SHELDIJA**