

**BASHKIA KAMËZ****PROJEKT- ZBATIMI****PREVENTIV I PUNIMEVE****OBJEKTI: "NDERTIMI I FUSHES SPORTIVE VALIAS SI DHE NDERTIMI I GODINES + SHKALLARET"**

| Nr. | Nr. Analize | Pershkrimi | Njesia | Sasia | Çmimi (Leke) | Vlera (Leke) |
|---|-------------|---|----------------|----------|----------------------------|--------------|
| I.PUNIME FUSHA 1 | | | | | | |
| Punime Dheu | | | | | | |
| 1 | 3.1 | Skarifikim bari | m ² | - | | |
| 2 | 3.89/b | Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet (per dherat e hedhur) | m ³ | 6,371.90 | | |
| 3 | 2.37/5a | Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km | m ³ | 6,371.90 | | |
| 4 | 3.47/1b | Mbushje, rafshim,ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke zak | m ³ | 700.52 | | |
| Punime ndërtimi për shtresat e fushës se sportit | | | | | | |
| 1 | 2.258 | Nenshtrese zhavori | m ³ | 5,390.00 | | |
| 2 | 2.261 | Shtrese rere | m ² | 924.00 | | |
| 3 | 3.401 | Gjeotekstil me gramature 180 g/m ² | m ² | 7,700.00 | | |
| 4 | Analize 1 | F.v tapet bari artificial sintetik (55-60 mm)+primer | m ² | - | | |
| 5 | An127 | Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 15 cm. Bikomponente (sprajt) | ml | 983.00 | | |
| 6 | An - 55 | F V tub drenazhi me vrime Ø 90 mm | ml | 3,160.00 | | |
| 7 | An - 21 | Pusete shkarkimi b/a, 80 x 80 cm, h = 200 cm | cope | 12.00 | | |
| 8 | 3.164/1t | F V tuba te brinjzuar me vrime HDPE SN8 d=315 mm | ml | 260.00 | | |
| 9 | 3.378 | Ndertim drenazhi,mbushje me zhavor prodhuar mak | m ³ | 1,155.00 | | |
| 10 | 2.262/3 | Shtrese betoni C 12/15 | m ³ | 154.00 | | |
| 11 | 2.262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 770.00 | | |
| 12 | Analize 2 | F.v Grile metalike 20 cm | ml | 357.00 | | |
| 13 | Analize 3 | F.v Grile metalike 40 cm | ml | 285.00 | | |
| 14 | 3.287 | F V hekur betoni i zakonshem Ø 6 ~ 10mm | ton | 18.48 | | |
| 15 | Analize 4 | Rrethim I fushave me rrjete lartesia sipas VT | m ² | 1,606.50 | | |
| 16 | 2.181 | Konstruksione metalike te perbera | ton | 6.90 | | |
| | | | | | Shuma II | |
| | | | | | Fondi rezerve 1% | |
| | | | | | Total Shuma | |
| | | | | | Tvsh 20% | |
| | | | | | Total Shuma me Tvsh | |

PROJEKT- ZBATIMI
PREVENTIV I PUNIMEVE

| OBJEKTI: "NDERTIMI I FUSHES SPORTIVE VALIAS " | | | | | | |
|--|-------------|---|----------------|----------|--------------|--------------|
| Nr. | Nr. Analize | Pershkrimi | Njesia | Sasia | Çmimi (Leke) | Vlera (Leke) |
| II. PUNIME NDERTIMI I GODINES SE RE | | | | | | |
| I PUNIME GËRMIMI | | | | | | |
| 1 | 2.26/a | Gërmim themele e plinta b~2m, ekskavator me goma, kova 0.25m3 shkarkim auto | m ³ | 1,100.00 | | |
| 2 | 2.37/5a | Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km | m ³ | 1,100.00 | | |
| 3 | 3.47/1b | Mbushje, rafshim, ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke zak | m ³ | 120.00 | | |
| SHUMA | | | I | | | |
| II PUNIME SHITRESASH | | | | | | |
| 1 | 3.164/1b | Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri | m ³ | 141.00 | | |
| SHUMA | | | II | | | |
| III PUNIME BETONI DHE BETONARMEJE | | | | | | |
| 1 | Analize 1 | Trare themeli b/a C - 30/37 | m ³ | 135.00 | | |
| 2 | Analize 2 | Soleta b/a C - 20/25 | m ³ | 245.00 | | |
| 3 | Analize 3 | Kollona dhe mure b/a monolite C 30/37 h ~ 4m | m ³ | 185.00 | | |
| 4 | 2.262/3 | Shtrese betoni C 12/15 | m ³ | 90.00 | | |
| 5 | 2.119/1a | Trare e arkitrare b/a C 30/37 h ~ 4m | m ³ | 265.00 | | |
| 6 | Analize 4 | Plinta e bazamente b/a monolite C - 30/37 | m ³ | 365.00 | | |
| 7 | Analize 5 | Soleta b/a C - 30/37 | m ³ | 300.00 | | |
| 8 | 2.239/a | Shtrese termoizoluese me polisterol t=10 cm | m ² | 850.00 | | |
| SHUMA | | | III | | | |
| IV PUNIME ARMATURE ÇELIKU | | | | | | |
| 1 | 2.166 | F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm | ton | 35.00 | | |
| 2 | 2.166/1a | F V hekur betoni periodik Ø > 10 mm | ton | 158.00 | | |
| SHUMA | | | IV | | | |
| V PUNIME KONSTRUKSIONI METALIK | | | | | | |
| 1 | 2.181 | Konstruksione metalike te perbera | ton | 97.00 | | |
| 2 | Analize 6 | Kavo metalike D20 | ml | 77.00 | | |
| SHUMA | | | V | | | |
| SHUMA (I deri V) | | | | | | |
| I Punime murature | | | | | | |
| 1 | 2.71/2 | Mur me tulla te lehtsuara dopio deri 8 m, LL.P, M-25 | m ³ | 19.50 | | |
| 2 | 2.86 | Mur me tulle me 6 vrime, h~3m, llaç perzier M15 | m ³ | 234.00 | | |
| 3 | 2.204 | Brez b/a C20/25 | m ³ | 38.03 | | |
| 4 | 2.166 | F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm | ton | 3.04 | | |
| 5 | 2.108/1c | Ndetim muri me gips t=10cm me dy shtresa kunder lageshtires | m ² | 240.00 | | |
| 6 | 2.108/1a | Ndetim muri me knauf t=10cm me dy shtresa | m ² | 390.00 | | |
| 7 | Analize | Tavan i varur me gipsi | m ² | 340.00 | | |
| SHUMA | | | I | | | |
| II Punime shtresa, Dysheme e Tavani | | | | | | |
| 1 | 2.267/1 | Shtrese me pllaka porcelanat importi | m ² | 1,340.00 | | |
| 2 | 2.324/b | Plintuse grez importi, h = 10 cm | ml | 860.00 | | |
| 3 | 2.267/a | Veshje me pllaka (NH/S) | m ² | 960.00 | | |
| 4 | 2.196/c | Hidroizolim me dy shtresa mapej (NH/S) | m ² | 1,363.00 | | |
| 5 | 2.273/5 | Shtrese pllaka mermeri t=3cm | m ² | 245.00 | | |
| 6 | 2.264 | Shtrese lluster çimento 1:2 | m ² | 1,585.00 | | |
| 7 | An | Shtrese autonivelanti | m ² | 860.00 | | |
| 8 | An | Shtrese betoni i lehtsuar | m ³ | 170.00 | | |
| SHUMA | | | II | | | |
| III Punime tarace | | | | | | |
| 1 | 2.256/b | Mbulim çatie me panele sanduich | m ² | 1,870.00 | | |
| SHUMA | | | III | | | |
| IV Punime suvatimi veshjeje e bojatisjeje | | | | | | |
| 1 | 2.310/1 | Suva brenda mur tulle h~4m me pompe, llaç perzier M 25 | m ² | 1,950.00 | | |
| 2 | 2.300/1 | Suva solete h ~ 4 m me drejtues, me pompe | m ² | 1,860.00 | | |
| 3 | 2.404/1 | Boje hidroplastike importi cilesi e I | m ² | 3,810.00 | | |
| 4 | 2.328 | Patinim muri allçi (stuko) | m ² | 1,600.00 | | |
| SHUMA | | | IV | | | |
| V. Punime dyer, dritare, vetrata | | | | | | |
| 1 | 2.386/2-AN | Dyer e hyrjes kryesore sipas VT | m ² | 9.50 | | |
| 2 | An | V F dyer te brendeshme Hpl | m ² | 51.98 | | |
| 3 | An | F.V. Dere kundra zjarrit REI60 te pajisur me doreze antipanik dhe mekanizem mbylles | m ² | 7.56 | | |
| 4 | 2.390/1 | F.V dyer metalike me llamarine te zeze 27.75 kg/m2 | m ² | 12.60 | | |
| 5 | 2.375/1 | F V dritare d/alumini plastike me dopio xham | m ² | 14.40 | | |

| | | | | | | |
|-----------------------------|---------|--|------------|--------|--|--|
| 6 | 2.383/1 | F V dyer te brendeshme druri importi cilesi e I-re. | m2 | 151.20 | | |
| 7 | 2.373/1 | F V vetrate d/alumini plastike me dopio xham | m2 | 169.10 | | |
| 8 | 2.273/5 | Shtrese pllaka mermeri t=3cm | m2 | 23.00 | | |
| 9 | 2.373/a | Vetrato xhami i temperuar | m2 | 18.30 | | |
| 10 | 2.410/a | Parapet shkalle e ballkone me tuba inoxi ngjyre e verdhe ose metalizato, h=80-90cm | m1 | 23.00 | | |
| SHUMA | | | V | | | |
| VI Punime Fasade | | | | | | |
| 1 | 2.358/b | Veshje fasade me polisterol kompakt jeshil t=5cm + rrjete + suva. | m2 | 893.00 | | |
| 2 | 2.198 | Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 3 shtrese katrama | m3 | 350.00 | | |
| 3 | An | F.v brisole alumini | m2 | 90.56 | | |
| SHUMA | | | VI | | | |
| VII Punime Ashensori | | | | | | |
| 1 | An-2 | v Ashensor mekanik | cope | 1.00 | | |
| SHUMA | | | VII | | | |
| SHUMA I-VII | | | | | | |
| PAISJE | | | | | | |
| 1 | An-2 | F. Ashensor mekanik | cope | 1.00 | | |

PUNIME HIDROSANITARE

Sistemi I furnizimit me uje sanitar

1.Furnizimi me uje nga rrjeti

| N r. | Nr. An. | PERSHKRIMI I PUNIMEVE | NJESIA | SASIA | CMIMI | SHUMA |
|----------------|------------|---|----------------|-------|-------|-------|
| 1 | Analize 1 | Germim dhe transport dheu per kanalet e tubove dhe pusetave | m ³ | 3.00 | | |
| 2 | 2.261 | Shtrese rere | m ³ | 1.10 | | |
| 3 | Analize 2 | F.V. Saracineske nentokesore me aks te gjate dhe puseta gize komplet per lidhjen e furnizimit me uje nga rrjeti urban | cope | 1.00 | | |
| 4 | Analize 3 | F.V Valvol nderprerese DN 50 (Ø 2") | cope | 1.00 | | |
| 5 | Analize 4 | F.V Tubo PE - HD Ø 63x6.8 mm, PN10 + rakorderi | ml | 12.00 | | |
| 6 | Analize 5 | F.V. Reduktor presioni DN 50 (Ø 2") | cope | 1.00 | | |
| 7 | Analize 6 | F.V. Reduktor presioni DN 40 (Ø 1 1/2") | cope | 2.00 | | |
| 8 | Analize 7 | F.V. Reduktor presioni DN 32 (Ø 1 1/4") | cope | 3.00 | | |
| 9 | Analize 8 | F.V. Reduktor presioni DN 25 (Ø 1") | cope | 1.00 | | |
| 10 | Analize 9 | F.V Filter Y Ø 2" | cope | 1.00 | | |
| 11 | Analize 10 | F.V Valvolmoskthimi Ø 2" | cope | 1.00 | | |
| 12 | Analize 11 | F.V. Mates uji Ø 2" | cope | 1.00 | | |
| Shuma 1 | | | Leke | | | |

2.Rrjeti i shperndarjes se ujit sanitar

| | | | | | | |
|----|------------|--|-------|--------|--|--|
| 1 | Analize 12 | F.V Tubo PEX/al, DN 12 (Ø16 X 2.0) mm, i termoizoluar δ= 6mm | ml | 331.50 | | |
| 2 | Analize 13 | F.V Tubo PEX/al, DN 12 (Ø20 X 2.0) mm, i termoizoluar δ= 6mm | ml | 120.00 | | |
| 3 | Analize 14 | F.V Bryla AL-PEX Ø16x1/2 F, me prese | cope | 5.00 | | |
| 4 | Analize 15 | F.V Bryla AL-PEX Ø25x4.2 F, me prese | cope | 10.00 | | |
| 5 | Analize 16 | F.V Elemente mberthyes e fiksues | kompl | 1.00 | | |
| | Analize 17 | F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR , Ø20 X 3.4 mm PN 16 | ml | 898.00 | | |
| 6 | Analize 18 | F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR , Ø25 X 4.2 mm PN 16 | ml | 105.70 | | |
| 8 | Analize 19 | F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR , Ø32 X 5.2 mm PN 16 | ml | 70.00 | | |
| 9 | Analize 20 | F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR , Ø40 X 6.7 mm PN 16 | ml | 52.22 | | |
| 10 | Analize 21 | F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR , Ø50 X 8.3 mm PN 16 | ml | 10.00 | | |
| 11 | Analize 22 | F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR , Ø63 X 10.5 mm PN 16 | ml | 59.00 | | |
| 12 | Analize 23 | F.V Saracinesk kendore me hollandez 3/4" | cope | 5.00 | | |
| 13 | Analize 24 | F.V Saracinesk kendore me hollandez 1 1/4" | cope | 4.00 | | |
| 14 | Analize 25 | F.V Set kolektoresh 1 " (3) x 1/2" (kit I kompletuar me buketone + kasete) | kompl | 10.00 | | |
| 15 | Analize 26 | F.V Set kolektoresh 1 1/4 " (4x2) x 1/2" (kit I kompletuar me buketone + kasete) | kompl | 5.00 | | |
| 16 | Analize 27 | F.V Set kolektoresh 1 1/4 " (3x2) x 1/2" (kit I kompletuar me buketone + kasete) | kompl | 1.00 | | |
| 17 | Analize 28 | F.V Set kolektoresh 1 1/4 " (3x3) x 1/2" (kit I kompletuar me buketone + kasete) | kompl | 2.00 | | |
| 18 | Analize 29 | F.V Elemente mberthyes e fiksues | kompl | 1.00 | | |
| 19 | Analize 30 | F.V Valvol nderprerese Ø1 1/4" PN10 | cope | 3.00 | | |
| 20 | Analize 31 | F.V Valvol nderprerese Ø1 1/2" PN10 | cope | 3.00 | | |
| 21 | Analize 32 | F.V Valvol nderprerese Ø 2" PN10 | cope | 5.00 | | |
| 22 | Analize 33 | F.V Valvol nderprerese Ø 2 1/2" PN10 | cope | 5.00 | | |
| 23 | Analize 34 | F.V Valvolmoskthimi Ø 2 1/2 " | cope | 4.00 | | |
| 24 | Analize 35 | F.V Xhunto antivibruese Ø 2 1/2" | cope | 2.00 | | |
| 25 | Analize 36 | F.V Galexhent mekanik Ø 2" | cope | 2.00 | | |
| 26 | Analize 37 | F.V. Galexhand elektrik | cope | 2.00 | | |
| 27 | Analize 38 | F.V Pompe e furnizimit me uje Karakteristikat Teknike për ambientin teknik : - Tipi CM10-3 A-R-I-E-AQQE C-A-A-N - 96946005 - Fuqia e instaluar : 115/230 V, - Intensiteti i rrymës :(7.6/3.9) A, - Materiali Celik - Prurja: 10.6 L/ s - Lartesia : 26 mkH2O - Lidhjet: Ø 1 1/2" , Ø 1" / PN 10 | cope | 1.00 | | |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------------|
| 2 | Analize 10 | F.V Hidrant zjarri (AL-5212-B) | cope | 6.00 | | |
| 3 | Analize 11 | F.V Fikese zjarri me pluhur (AL-5203-B) | cope | 12.00 | | |
| 4 | Analize 12 | F.V Buton sinjalizimi zjarri (AL-5102-B) | cope | 1.00 | | |
| 5 | Analize 13 | F.V Drejtim dalje emergjence (AL-5107-B) | cope | 12.00 | | |
| 6 | Analize 14 | F.V Zbritje shkallesh (AL-5103-B) | cope | 10.00 | | |
| Shuma 2 | | | | | | |
| 3.Fikëse zjarri me bombula | | | | | | |
| 1 | Analize 15 | v Fikëse zjarr pluhur karelato, destinacioni per depozitat e lendes djegese, transformatorin. Tip karelato (e levizshem). Klasa e zjarrit A-B1-C, kapaciteti normal 50 kg, pesha 82.5 kg. Dim. 500 x 1100 x 600 mm | cope | 4.00 | | |
| 2 | Analize 16 | V.Kaset + hidrant zjarri i brendshëm. Kasetë brenda murit, llamarine çeliku e emaluar me ngjyrë të kuqe RAL 3000 - UNI 9227, me baze rezine. Dimensionet (370x610x190) mm, tub fleksibël 30 m, Aksesorët: saraqineske ndërrprerëse 1½", lançë + zorre uji DN 45. Pjesa e përparme e mbyllur me çelës. | cope | 6.00 | | |
| 3 | Analize 17 | v fikse zjarri me pluhur 6kg | cope | 12.00 | | |
| 4 | Analize 18 | v mbulesa tekstili (batanije) kundërzjarr | cope | 12.00 | | |
| 5 | Analize 22 | v Pompe per furnizimin me uje hidrantet - Prurja: 60 m³/h, - Fuqia elektrike: 2,52 kW, , - Ushqimi: 3F/400V/50Hz, - Shkalla e Mbrojtjes IP 55 E kompletuar me te gjithë aksesoret e nevojshem. | cope | 1.00 | | |
| Shuma 3 | | | | | | |
| SHUMA TOTALE (1 - 3) LEKE | | | | | | |
| PAISJET | | | | | | |
| 1 | Analize 24 | F Fikëse zjarr pluhur karelato, destinacioni per depozitat e lendes djegese, transformatorin. Tip karelato (e levizshem). Klasa e zjarrit A-B1-C, kapaciteti normal 50 kg, pesha 82.5 kg. Dim. 500 x 1100 x 600 mm | cope | 4.00 | | |
| 2 | Analize 25 | F.Kaset + hidrant zjarri i brendshëm. Kasetë brenda murit, llamarine çeliku e emaluar me ngjyrë të kuqe RAL 3000 - UNI 9227, me baze rezine. Dimensionet (370x610x190) mm, tub fleksibël 30 m, Aksesorët: saraqineske ndërrprerëse 1½", lançë + zorre uji DN 45. Pjesa e përparme e mbyllur me çelës. | cope | 6.00 | | |
| 3 | Analize 26 | F.fikse zjarri me pluhur 6kg | cope | 12.00 | | |
| 4 | Analize 27 | F. mbulesa tekstili (batanije) kundërzjarr | cope | 12.00 | | |
| 5 | Analize 31 | F.Pompe per furnizimin me uje hidrantet - Prurja: 60 m³/h, - Fuqia elektrike: 2.52 kW, , - Ushqimi: 3F/400V/50Hz, - Shkalla e Mbrojtjes IP 55 E kompletuar me te gjithë aksesoret e nevojshem. | cope | 1.00 | | |
| Shuma | | | | | | |
| SHUMA TOTALE PAISJE MNZ LEKE | | | | | | |
| SISTEMI NGROHJE - VENTILIM | | | | | | |
| Nr. | Nr. | Emertimi i materialit | Njesi | Sasia | Cmimi | Vlefte Leke |
| | 1 | F.v. tub bakri (1/4") Ø 6.35 mm, spesor 0,80 mm, me t.izolim δ 9 mm | ml | 345.00 | | |
| | 2 | F.v. tub bakri (3/8") Ø 9.52 mm, spesor 0,80 mm, me t.izolim δ 9 mm | ml | 60.00 | | |
| | 3 | F.v. tub bakri (1/2") Ø 12.70 mm, spesor 0.80 mm, me t.izolim δ 9 mm | ml | 367.00 | | |
| | 4 | F.v. tub bakri (5/8") Ø 15.88 mm, spesor 1.00 mm, me t.izolim δ 9 mm | ml | 256.00 | | |
| | 5 | F.v. tub bakri (3/4") Ø 19.05 mm, spesor 1.00 mm, me t.izolim δ 9 mm | ml | 63.00 | | |
| | 6 | F.v. tub bakri (7/8") Ø 22.22 mm, spesor 1,20 mm, me t.izolim δ 9 mm | ml | 72.00 | | |
| | 7 | F.v. tub bakri (1-1/8") Ø28.58 mm, spesor 1,20 mm, me t.izolim δ13mm | ml | 94.00 | | |
| | 8 | F.v. tub bakri (1-3/8") Ø34.92 mm, spesor 1,20 mm, me t.izolim δ13mm | ml | 52.00 | | |
| | 9 | F.v. tub bakri (1-5/8") Ø41.28 mm, spesor 1,43 mm, me t.izolim δ13mm | ml | 46.00 | | |
| | 10 | F.d degezues (header) me 8 dalje per paisje te brendeshme | cope | 5.00 | | |
| | 11 | F.v. degezes per paisje te brendeshme Y max 18 kW | cope | 5.00 | | |
| | 12 | F.v. degezes per paisje te brendeshme Y 18-28 kW | cope | 3.00 | | |
| | 13 | F.v. degezes per paisje te brendeshme Y 28-56 kW | cope | 16.00 | | |
| | 14 | F.v. degezes per paisje te brendeshme Y mbi 56 kW | cope | 11.00 | | |
| | 15 | F.v. degezues per paisjen e jashtme Y mbi 154 kW | cope | 4.00 | | |
| | 16 | F.v gaz frigoriferik R410 A, per sistemin e kondicionimit | kg | 85.00 | | |
| | 17 | F. Azot | kg | 134.56 | | |
| | 18 | F.v kabell komunikimi i skermuar per komunikimin ndermjet paisjeve te brendshme dhe te jashtme | ml | 1,670.00 | | |
| | 19 | F.v Tuba per kondensati gri 32-40mm me gomine me bashkim, përfshire materialet ndihmese per instalimin si dhe brylla, tee, degezues te gradacionit te ndryshem | ml | 685.00 | | |
| | 20 | V. paisje e jashtme VRF, Kapaciteti termik - Ftohje -135.0 kW / Ngrohje - 150.0kW, pëfshire materialet instaluese ndihmese | cope | 1.00 | | |
| | 21 | V. paisje e jashtme VRF, Kapaciteti termik - Ftohje -150.0 kW / Ngrohje - 168.0kW, pëfshire materialet instaluese ndihmese | cope | 1.00 | | |

| | | | | | |
|----|--|----------------|----------|--|--|
| 22 | V. Pajisje e brendeshme VRF, Modeli Kanalor, Kapaciteti termik - Ftohje - 2.2 kW / Ngrohje - 2.5 kW, pefshire materialet instaluese | cope | 1.00 | | |
| 23 | V. pajisje e brendeshme VRF, Modeli Kanalor, Kapaciteti termik - Ftohje - 2.8 kW / Ngrohje - 3.2 kW, pefshire materialet instaluese | cope | 41.00 | | |
| 24 | V. pajisje e brendeshme VRF, Modeli Kanalor, Kapaciteti termik - Ftohje - 3.6 kW / Ngrohje - 4.0 kW, pefshire materialet instaluese | cope | 8.00 | | |
| 25 | F. pajisje e brendeshme VRF, Modeli Kanalor, Kapaciteti termik - Ftohje - 5.6 kW / Ngrohje - 6.3 kW, pefshire materialet instaluese | cope | 6.00 | | |
| 26 | F. pajisje e brendeshme VRF, Modeli Kanalor, Kapaciteti termik - Ftohje - 15.0 kW / Ngrohje - 17.0 kW, pefshire materialet instaluese | cope | 2.00 | | |
| 27 | V. pajisje e brendeshme VRF, Modeli Kasete 4D, Kapaciteti termik - Ftohje - 2.2 kW / Ngrohje - 2.5 kW, pefshire materialet instaluese | cope | 1.00 | | |
| 28 | V. pajisje e brendeshme VRF, Modeli Kasete 4D, Kapaciteti termik - Ftohje - 2.8 kW / Ngrohje - 3.2 kW, pefshire materialet instaluese | cope | 1.00 | | |
| 29 | V. pajisje e brendeshme VRF, Modeli Kasete 4D, Kapaciteti termik - Ftohje - 3.6 kW / Ngrohje - 4.0 kW, pefshire materialet instaluese | cope | 1.00 | | |
| 30 | V. pajisje e brendeshme VRF, Modeli Kasete 4D, Kapaciteti termik - Ftohje - 5.6 kW / Ngrohje - 6.3 kW, pefshire materialet instaluese | cope | 15.00 | | |
| 31 | V. Rekuperator ajri, pefshire materialet instaluese ndihmese | cope | 4.00 | | |
| 32 | V. Aspirator, pefshire materialet instaluese ndihmese | cope | 9.00 | | |
| 33 | F.v. konstruksioni metalik per vendosjen e pajisjeve te jashtme dhe te brendshme | kg | 580.00 | | |
| 34 | F.v. tubacionet e ajrit te kondicionuar dhe ventilimit, llamarine zingato $\delta = (1 \div 0.6) \text{ mm}$ | kg | 4,550.00 | | |
| 35 | F.v. tubacionet per aspirimin e kapes se kuzhines 400 mm, inoks ushqimor $\delta = (1 \div 0.6) \text{ mm}$, me termoizolim 5 cm me lesh guri | ml | 25.00 | | |
| 36 | F.v. termoizolues per tubacione kondicionimi | m ² | 420.00 | | |
| 37 | F.v. grila dhenies se ajrit kondicionuar GL2, (70 x 20 cm) | cope | 10.00 | | |
| 38 | F.v. grila dhenies se ajrit kondicionuar 2R, (80 x 15 cm) | cope | 44.00 | | |
| 39 | F.v. grila dhenies se ajrit kondicionuar 2R, (100 x 15 cm) | cope | 10.00 | | |
| 40 | F.v. grila riqarkullimit te ajrit kondicionuar 45°+F+M, (70 x 25 cm) | cope | 54.00 | | |
| 41 | F.v. grila riqarkullimit te ajrit kondicionuar 45°+F+M, (100 x 25 cm) | cope | 2.00 | | |
| 42 | F.v. grila riqarkullimit te ajrit kondicionuar 45°+F+M, (100 x 30 cm) | cope | 2.00 | | |
| 43 | F.v. grila thithje 2R, (35 x 15 cm) | cope | 5.00 | | |
| 44 | F.v. grila thithje 2R, (40 x 20 cm) | cope | 6.00 | | |
| 45 | F.v. grila thithje 2R, (70 x 25 cm) | cope | 7.00 | | |
| 46 | F.v. grila ajrit paster Shiu+F+M, (50 x 20 cm) | cope | 2.00 | | |
| 47 | F.v. grila ajrit paster Shiu+F+M, (60 x 20 cm) | cope | 2.00 | | |
| 48 | F.v. grila ajrit paster Shiu+F+M, (80 x 30 cm) | cope | 8.00 | | |
| 49 | F.v. grila ajrit paster Shiu+F+M, (90 x 20 cm) | cope | 1.00 | | |
| 50 | F.v. grila ajrit paster Shiu+F+M, (100 x 20 cm) | cope | 2.00 | | |
| 51 | F.v. difuzor tualeti 125 mm | cope | 91.00 | | |
| 52 | F.v. reostat 5A | cope | 8.00 | | |
| 53 | F.v. tubacione fleksibel i termoizoluar Φ 125 mm | ml | 65.00 | | |
| 54 | f.v. tubacione fleksibel Φ 125 mm | ml | 65.00 | | |

Shuma A pa TVSH

| Nr. | Nr. | Makineri dhe pajisje | Njesi | Sasia | Cmimi | Vlefte Leke |
|-----|-----|--|-------|-------|-------|-------------|
| | 1 | F. pajisje e brendeshme VRF, Modeli Kanalor, Kapaciteti termik - Ftohje - 2.2 kW / Ngrohje - 2.5 kW, Fuqia elektrike Pmax-0.05 kW, 1F~230V~50Hz, Sasia max e ajrit: 450 m ³ /h, Presioni statik-30Pa, Dim=814/210/467 mm, Pesha=16 kg, Niveli Zhurmes 24÷29 dB(A), pefshire komanden murale | cope | 1.00 | | |
| | 2 | F. pajisje e brendeshme VRF, Modeli Kanalor, Kapaciteti termik - Ftohje - 2.8 kW / Ngrohje - 3.2 kW, Fuqia elektrike Pmax-0.05 kW, 1F~230V~50Hz, Sasia max e ajrit: 450 m ³ /h, Presioni statik-30Pa, Dim=814/210/467 mm, Pesha=16 kg, Niveli Zhurmes 24÷29 dB(A), pefshire komanden murale | cope | 41.00 | | |
| | 3 | F. pajisje e brendeshme VRF, Modeli Kanalor, Kapaciteti termik - Ftohje - 3.6 kW / Ngrohje - 4.0 kW, Fuqia elektrike Pmax-0.07 kW, 1F~230V~50Hz, Sasia max e ajrit: 550 m ³ /h, Presioni statik-30Pa, Dim=814/210/467 mm, Pesha=16.5 kg, Niveli Zhurmes 25÷32 dB(A), pefshire komanden murale | cope | 8.00 | | |
| | 4 | F. pajisje e brendeshme VRF, Modeli Kanalor, Kapaciteti termik - Ftohje - 5.6 kW / Ngrohje - 6.3 kW, Fuqia elektrike Pmax-0.09 kW, 1F~230V~50Hz, Sasia max e ajrit: 800 m ³ /h, Presioni statik-30Pa, Dim=1010/210/467 mm, Pesha=21 kg, Niveli Zhurmes 28÷38 dB(A), pefshire komanden murale | cope | 6.00 | | |
| | 5 | F. Pajisje e brendeshme VRF, Modeli Kanalor, Kapaciteti termik - Ftohje - 15.0 kW / Ngrohje - 17.0 kW, Fuqia elektrike Pmax-0.34 kW, 1F~230V~50Hz, Sasia max e ajrit: 2000 m ³ /h, Presioni statik-70Pa, Dim=1445/260/680 mm, Pesha=46 kg, Niveli Zhurmes 40÷44 dB(A), pefshire komanden murale | cope | 2.00 | | |
| | 6 | F. pajisje e brendeshme VRF, Modeli Kasete 4D, Kapaciteti termik - Ftohje - 2.2 kW / Ngrohje - 2.5 kW, Fuqia elektrike Pmax-0.038 kW, 1F~230V~50Hz, Sasia max e ajrit: 447 m ³ /h, Dim=653/267/585 mm, Pesha=17.5 kg, Niveli Zhurmes 22÷34 dB(A), pefshire komanden murale | cope | 1.00 | | |
| | 7 | F. pajisje e brendeshme VRF, Modeli Kasete 4D, Kapaciteti termik - Ftohje - 2.8 kW / Ngrohje - 3.2 kW, Fuqia elektrike Pmax-0.038 kW, 1F~230V~50Hz, Sasia max e ajrit: 447 m ³ /h, Dim=653/267/585 mm, Pesha=17.5 kg, Niveli Zhurmes 22÷34 dB(A), pefshire komanden murale | cope | 1.00 | | |
| | 8 | F. pajisje e brendeshme VRF, Modeli Kasete 4D, Kapaciteti termik - Ftohje - 3.6 kW / Ngrohje - 4.0 kW, Fuqia elektrike Pmax-0.040 kW, 1F~230V~50Hz, Sasia max e ajrit: 515 m ³ /h, Dim=653/267/585 mm, Pesha=17.5 kg, Niveli Zhurmes 27÷38 dB(A), pefshire komanden murale | cope | 1.00 | | |

| | | | | | |
|----|--|------|-------|--|--|
| 9 | F. pajisje e brendeshme VRF, Modeli Kasete 4D, Kapaciteti termik - Ftohje - 5.6 kW / Ngrohje - 6.3 kW, Fuqia elektrike Pmax-54W, 1F~230V~50Hz, Sasia max e ajrit: 810 m³/h, Dim-833/232/900 mm, Pesha-24 kg, Niveli Zhurmes 35÷39 dB(A), perfshire komanden murale | cope | 11.00 | | |
| 10 | F. pajisje e brendeshme VRF, Modeli Kasete 2D, Kapaciteti termik - Ftohje - 5.6 kW / Ngrohje - 6.3 kW, Fuqia elektrike Pmax-54W, 1F~230V~50Hz, Sasia max e ajrit: 810 m³/h, Dim-833/232/900 mm, Pesha-24 kg, Niveli Zhurmes 35÷39 dB(A), perfshire komanden murale | cope | 4.00 | | |
| 11 | F. paisje e jashtme VRF Inverter, 3F-400V-50 Hz, Kapaciteti termik - Ftohje - 135.0 kW / Ngrohje - 158.0 kW, Fuqi elektrike - Ftohje 40.89 kW, Temperaturat e punes -30/+55°C, EER 3.87 ne ftohje, COP 4.6 ne ngrohje. Dimensionet 3 x 1690 x 1240 x 765 mm, Pesha 3 x 275 kg, pershire komanden qendrore | cope | 1.00 | | |
| 12 | F. paisje e jashtme VRF Inverter, 3F-400V-50 Hz, Kapaciteti termik - Ftohje - 150.0 kW / Ngrohje - 168.0 kW, Fuqi elektrike - Ftohje 49.689 kW, Temperaturat e punes -30/+55°C, EER 3.87 ne ftohje, COP 4.6 ne ngrohje. Dimensionet 3 x 1690 x 1240 x 765 mm, Pesha 3 x 275 kg, pershire komanden qendrore | cope | 1.00 | | |
| 13 | Rekuperator Ajri dergim/kthim 1950 m3/h | cope | 2.00 | | |
| 14 | Rekuperator Ajri dergim/kthim 2250 m3/h | cope | 2.00 | | |
| 15 | Aspirator Centrifigual me Thithje te Dyanshme TMD 5/8 1/20 CV 4P IP54; Prurja 200/500 m3/h; Presioni 130/70 Pa; Intensiteti 0.15/0.42 (A) | cope | 4.00 | | |
| 16 | Aspirator Centrifigual me Thithje te Dyanshme TMD 7/7 1/10 CV 6P IP54; Prurja 800/1200 m3/h; Presioni 110/80 Pa; Intensiteti 0.8/1 (A) | cope | 2.00 | | |
| 17 | Aspirator Centrifigual me Thithje te Dyanshme TMD 9/7 1/2 CV 4P IP20; Prurja 1500/2500 m3/h; Presioni 300/260 Pa; Intensiteti 2/3.8 (A) | cope | 1.00 | | |
| 18 | Aspirator Centrifigual me Thithje te Dyanshme TMD 10/10 3/4 CV 6P IP54; Prurja 2400/4200 m3/h; Presioni 200/80 Pa; Intensiteti 3.2/4.5 (A) | cope | 1.00 | | |
| 19 | Aspirator Helicocentrifugal "In Line" me dy shpejtesi TT PRO 150, Prurja 400/514 (m3/h); Presioni 270/20 (Pa); Kunsumi 42 - 50 (W); Niveli Zanor 37 - 46 dB(A); Diametri 150 (mm); | cope | 1.00 | | |

Shuma B ME TVSH

| | | | | | |
|-----|------------------------------|------|--|--|--|
| I | PUNIME NDERTIMI | LEKË | | | |
| II | PUNIME HIDROSANITARE | LEKË | | | |
| III | PUNIME MBROJTJE NGA ZJARRI | LEKË | | | |
| IV | PUNIME KONDICIONIM-VENTILIMI | LEKË | | | |
| | SHUMA | LEKË | | | |
| | Fondi rezerve 1% | LEKË | | | |
| A | TOTALI SHUMA + F.R | LEKË | | | |
| B | TVSH 20 % | LEKË | | | |
| | SHUMA 1 (A+B) | LEKË | | | |
| I | PAISJE MNZ | LEKË | | | |
| II | PAISJE KONDICIONIM-VENTILIMI | LEKË | | | |
| III | PAISJE NDERTIMI | LEKË | | | |
| | SHUMA 2 (I+II+III) | LEKË | | | |
| | TOTALI SHUMA 1+SHUMA 2 | LEKË | | | |

TOTALI A

V.PUNIME NDERTIMI I SHKALLAREVE

| | | | | | |
|---|-----------|--|------|--------|--|
| 1 | 2.262/3 | Shtrese betoni C 12/15 (nën themele) | m³ | 6.49 | |
| 2 | 3.244/1 | Struktura te holla monolite betoni C 20/25 | m³ | 30.87 | |
| 3 | 2.410/b | Parapet shkalle e ballkone ngjyre e verdhe osc metalizato, h=30-50cm | ml | 106.00 | |
| 4 | Analize 4 | F.V stola per ufjet te shkallarja me fiksues metalik | cope | 800.00 | |
| | | SHUMA | | | |
| | | Fondi rezerve 1% | | | |
| | | Total Shuma + F.r | | | |
| | | Tvsh 20% | | | |
| | | Total Shuma me Tvsh | | | |
| | | TOTALI B | | | |

PUNIMET ELEKTRIKE GODINA E STADIUMIT

| Nr | Nr/an. | Emertimi i Punimeve | Njesia | Sasia | Cmimi | TOTAL |
|--|--------|---|--------|--------|-------|-------|
| A.Furnizimi i Jashtem me energji elektrike KE-Kryesor | | | | | | |
| 1 | an | Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm ,K.Z. FG16OR16 ; S=4x70+1x35 mm2 | ml | 200.00 | | |
| 4 | an | tuba fleksibël Ø110mm korugat me 2-shtresa | ml | 200.00 | | |

SHUMA 1

B.Kuadri Elektrik Shperndarjes, KEK, KE-1, KE-2

| | | | | | | |
|----|----|---|------|-------|--|--|
| 1 | an | Llampe sinjali 1fazore 1W,230V | cope | 3.00 | | |
| 2 | an | Siguresa 3P+N bazament+mbeshteses STI 6M | cope | 3.00 | | |
| 3 | an | Fishek siguresa 2A tubolare | cope | 3.00 | | |
| 4 | an | Fishek siguresa 63A tubolare | cope | 3.00 | | |
| 5 | an | Shkarkues Mbitensioni 3P+N, 20kA | cope | 1.00 | | |
| 6 | an | Kuader Jashte Muri 300 Module Kuadri kryesor | cope | 1.00 | | |
| 7 | an | Automat mganotermik 1P+N, 10A, 4.5kA,C | cope | 45.00 | | |
| 8 | an | Automat mganotermik 1P+N, 16A, 4.5kA,C | cope | 44.00 | | |
| 9 | an | Automat mganotermik 2P, 20A, 6kA,C | cope | 1.00 | | |
| 10 | an | Rele passo passo me 2-gjendje on off 2N0 16A | cope | 5.00 | | |
| 11 | an | Automat mganotermik 2P, 16A, 6kA,C | cope | 5.00 | | |
| 12 | an | Automat mganotermik 4P, MCCB 125A, 16kA,C | cope | 1.00 | | |
| 13 | an | Automat mganotermik 4P, 16A, 6kA,C | cope | 8.00 | | |
| 14 | an | Automate magnotermik 4P 160A MCCB 16KA | cope | 1.00 | | |
| 15 | an | Automate magnotermik diferencial Vigi ic60 3P+N 63A 0.03A | cope | 2.00 | | |
| 16 | an | Automate diferencial Vigi ic60 4P 40A 0.03A | cope | 1.00 | | |
| 17 | an | Automate magnotermik diferencial Vigi ic60 4P 32A 0.03A | cope | 4.00 | | |
| 18 | an | Automate magnotermik diferencial Vigi ic60 3P+N 10A 0.03A | cope | 35.00 | | |

| | | | | | | |
|------------------------|----|--|---------|----------|----------------|--|
| 19 | an | Multimeter, analizator rrjeti | cope | 1,00 | | |
| 20 | an | Komutator 250A rrjet/gjeneratore | cope | 1,00 | | |
| 21 | an | Tr_Rryme 150/5A | cope | 3,00 | | |
| 22 | an | Morsete shperndarese 250A 4P | cope | 1,00 | | |
| 23 | an | Morsete shperndarese 100A 4P | cope | 4,00 | | |
| 24 | an | Morsete shperndarese 80A 4P | cope | 4,00 | | |
| 25 | an | Materiale plotesuese (terminale, kapikorda,klema,etj) | komplet | 1,00 | | |
| | | | | | SHUMA 2 | |
| C.Fruta | | | | | | |
| 1 | an | Kuti 4 Module Brenda muri | cope | 135,00 | | |
| 2 | an | Kuti 3Module Brenda Muri | cope | 114,00 | | |
| 3 | an | Priza Shuko universale 230V 2P+T Bardha | cope | 166,00 | | |
| 4 | an | Suport+pllake 3M | cope | 135,00 | | |
| 5 | an | Suport+pllake 4M | cope | 114,00 | | |
| 7 | an | Celes 1p thjeshte 10A | cope | 74,00 | | |
| 8 | an | Pulsant 2p 10A INO | cope | 20,00 | | |
| 9 | an | Prize Rrjeti RJ45 | cope | 86,00 | | |
| 10 | an | Prize Telefoni RJ45 | cope | 19,00 | | |
| 11 | an | Tapa | cope | 55,00 | | |
| 12 | an | Kuti PT4 brenda muri | cope | 10,00 | | |
| 13 | an | Tub fleksibel veteshuarese Ø20 | ml | 1,700,00 | | |
| 14 | an | Tub fleksibel veteshuarese Ø25 | ml | 2,500,00 | | |
| 16 | an | Torrete 12M | cope | 19,00 | | |
| 17 | an | Sensore prezence levizje 360 | cope | 63,00 | | |
| 18 | an | Kuti C4 Jashte muri | cope | 85,00 | | |
| 19 | an | Kamer te brendshme IP 6mpx Dome | cope | 37,00 | | |
| 20 | an | Kamer te jashtme IP 6mpx Bullet | cope | 6,00 | | |
| 21 | an | Kanaline metalike brinjeluar 200/75 +aksesore bryla,ngjitje, kthesa, prizionere etj | ml | 400,00 | | |
| | | | | | SHUMA 3 | |
| D.Percjellesa | | | | | | |
| 1 | an | Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm ;,K.Z, FROR ; S=3x1,5 mm2 ndricimi KE-Kuti | ml | 500,00 | | |
| 2 | an | Percjelles bakri me izolim dhe veshje PVCm ;,K.Z, FG70R ; S=1x1,5 mm2 Shperndricimi | ml | 2,500,00 | | |
| 3 | an | Percjelles bakri me izolim dhe veshje PVCm ;,K.Z, FG70R ; S=1x2,5 mm2, shperndarje priza | ml | 3,500,00 | | |
| 4 | an | Percjelles bakri me izolim dhe veshje PVCm ;,K.Z, FG70R ; S=3x4 mm2 Fuqia Magjistral KE-Kuti | ml | 500,00 | | |
| 5 | an | Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm ;,K.Z, FG16OR16 ; S=5x10 mm2 VRF 3 | ml | 50,00 | | |
| 6 | an | Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm ;,K.Z, FG16OR16 ; S=5x16 mm2 Vrf 1 dhe Vrf 2 | ml | 100,00 | | |
| 7 | an | Kabell Interneti FTP cat 6e TD TP CCTV | ml | 8,500,00 | | |
| 8 | an | Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm ;,K.Z, FG16OR16 ; S=5x2,5 mm2 Kullat, KE - Kulla -Projektor | ml | 1,500,00 | | |
| 9 | an | Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm ;,K.Z, FG16OR16 ; S=5x4 mm2 magjistral Kulla 1 dhe 4 | ml | 250,00 | | |
| 10 | an | tuba fleksibel Ø90mm korrugat me 2-shtresa | ml | 850,00 | | |
| 12 | an | Kabell bakri me izolim dhe veshje PVCm ;,K.Z, FG16OR16 ; S=5x6 mm2 magjistral kulla 2 dhe 3 | ml | 650,00 | | |
| 13 | an | Kabell audio 2x1,5mm | ml | 300,00 | | |
| | | | | | SHUMA 4 | |
| E.KABINETI RACK | | | | | | |
| 1 | an | Rack, 42 HU dim. 120*700*700 mm STAND ALONE me mundesi kontrolli | Cope | 1,00 | | |
| 2 | an | Patch panel me 24 porta RJ -45, FTP cat 6e TD | Cope | 4,00 | | |
| 3 | an | Patch panel me 24 porta RJ -45, FTP cat 6e TP | Cope | 1,00 | | |
| 4 | an | Pachguide plastike | cope | 5,00 | | |
| 5 | an | Switch me 24 porta RJ -45, 100/1000 POE, me 2 porta fiber optike. TD | Cope | 4,00 | | |
| 6 | an | Switch me 24porta RJ -45, 100/1000 POE, me 2 porta fiber optike.CCTV | Cope | 2,00 | | |
| 7 | an | Switch me 16 porta RJ -45, 100/1000 POE, me 2 porta fiber optike. TP | Cope | 1,00 | | |
| 8 | an | Patch corda me FTP -cat - 6 me dy koka konektoriale, L=1 m | Cope | 20,00 | | |
| 9 | an | Patch corda me FTP -cat - 6 me dy koka konektoriale, L=0.5 m | Cope | 100,00 | | |
| 10 | an | Grup ventilatoresh me 2 FAN per rack | Cope | 1,00 | | |
| 11 | an | Telephone planet | cope | 1,00 | | |
| 12 | an | Ampifikatore audio 4X800W RMS 100V & 8 OHMS | cope | 1,00 | | |
| 13 | an | BOX modular audio | cope | 2,00 | | |
| 14 | an | Set 8 shuko per rack | Cope | 3,00 | | |
| 15 | an | NVR 8, IP Kanale, Up me 8 -ch IP hyrje kamerash | Cope | 1,00 | | |
| 16 | an | Monitor 43 " LCD, ultra HD | Cope | 1,00 | | |
| 17 | an | Kabell VGA NVR-Monitor | Cope | 1,00 | | |
| 18 | an | Kabell HDMI NVR-TV | Cope | 1,00 | | |
| 19 | an | Hardisck 12TB | Cope | 1,00 | | |
| 20 | an | Mbajtese pajise ne RACK | Cope | 4,00 | | |
| 21 | an | Materiale plotesuese dado vida raku upa etj | komplet | 1,00 | | |
| | | | | | SHUMA 5 | |

| F.Tokezimi | | | | | | |
|-------------------|----|--|------|--------|--|-------------------------------|
| 1 | an | Elektroda tokezimi te zinguara L = 1.5m | cope | 8.00 | | |
| 2 | an | Percjelles I zhveshur Cu 35mm2 | ml | 50.00 | | |
| 3 | an | Morseta bashkuese T-I & kryq universale | cope | 8.00 | | |
| 4 | an | Shkeputes per matje komplet & kuti PT-5:ip-65 , me shenje "toke" | cope | 1.00 | | |
| 5 | an | Puseta plastike elektrike kontrolli 20x20x20 | cope | 1.00 | | |
| 6 | an | Percjelles Cu 1x35mm2 FF7OR | ml | 50.00 | | |
| 7 | an | Kapikorda Cu 35mm2 | cope | 2.00 | | |
| | | | | | | SHUMA 6 |
| G.Ndricimi | | | | | | |
| 1 | an | Ndricues plafonier drejtkendor 125/25mm LED 36W, IP 20, 220-240V AC 4650lm | cope | 99.00 | | |
| 2 | an | Ndricues plafonier drejtkendor 60/15mm LED 25W, IP 20, 220-240V AC 4650lm | cope | 47.00 | | |
| 3 | an | Ndricues plafonier rrethor spotv10mm 20W, IP20, 4650lm, 220-240V AC | cope | 156.00 | | |
| 4 | an | Projektore LED 200W 6500K 25500Lm IP 66 smd brayton | cope | 168.00 | | |
| | | | | | | SHUMA 7 |
| | | | | | | TOTAL 1+2+3+4+5+6+7 |
| | | | | | | SHUMA I |
| | | | | | | Fondi rezerve 1% |
| | | | | | | SHUMA I + F.R |
| | | | | | | Tvsh 20% |
| | | | | | | TOTAL SHUMA ME TVSH |
| | | | | | | TOTALI C |
| | | | | | | TOTALI A+ B +C ME TVSH |



BASHKIA KAMËZ

**PROJEKT-ZBATIM
PREVENTIV**

OBJEKTI: "NDERTIMI I FUSHES SPORTIVE VALIAS SI DHE NDERTIMI I GODINES + SHKALLARET"

PERMBLEDHJE

| | | PA TVSH | ME TVSH |
|--|------|---------|---------|
| I.PUNIME FUSHA 1 | LEKË | | |
| II.PUNIME NDERTIMI I GODINES SE RE + SHKALLARE + PUNIMET ELEKTRIKE | LEKË | | |
| TOTAL SHUMA ME TVSH | | | |

SHENIM: Preventivi eshte hartuar ne baze te V.K.M nr. 216, date 13.04.2023

PUNOI:
ING. EGLANTINA DISHA

DREJTOR I D.P.I:
ING. FLORA MUÇA

**MIRATOI
RAKIP SULLI**

KRYETAR

