

| PREVENTIV | | | | | | |
|---------------------------------------|----------|---|----------------|--------|----------------|--------|
| Objekti: "QENDRA KULTURORE E FEMJEVE" | | | | | | |
| Vendodhja "DURRES" | | | | | | |
| Nr | Nr.anal. | Pershkrimi I punimeve | njesi | Sasi | Cmimi | Vlefte |
| PUNIME NDERTIMORE | | | | | | |
| 1 PUNIME PRISHJE | | | | | | |
| 1 | 2.426/4 | Prishje soleta b/a | m ³ | 35.0 | | |
| 2 | 2.426/7 | Prishje kollona, trare b/a | m ³ | 6.0 | | |
| 3 | 2.426/4 | Prishje shkalle betonarme | m ³ | 12.0 | | |
| 4 | 2.426/1 | Prishje mur tulle me pastrim | m ³ | 80.0 | | |
| 5 | An1 | Prishje e mbuleses me kapriates metalike sipër salles se shfaqeve | lump sum | 1.0 | | |
| 6 | An2 | Prishje e mbuleses me kapriate metalike ne tarrace | lump sum | 1.0 | | |
| 7 | An3 | Prishje struktura kangjella metalike | m ² | 20.0 | | |
| 8 | An4 | Prishje shtresa pllakash | m ² | 1,005 | | |
| 9 | An5 | Prishje shtresa ne tarrace | m ² | 463.0 | | |
| 10 | 2.426/3 | Prishje shtresa betoni | m ³ | 5.0 | | |
| 11 | 2.426/4 | Prishje strehe betoni ne hyrje | m ³ | 0.3 | | |
| 12 | An6 | Prishje suvaje ekzistuese interier | m ² | 1,100 | | |
| 13 | An7 | Prishje vetratash ekzistuese duralumini | m ² | 330.0 | | |
| 14 | An8 | Prishje vetrata ekzistuese druri | m ² | 53.0 | | |
| 15 | An9 | Prishje shtrese parketi ekzistues | m ² | 63.0 | | |
| 16 | An10 | Cmontim I deryve ekzistuese | cope | 41.0 | | |
| 17 | An11 | Prishje e struktures mbuluese se salles | m ² | 245.0 | | |
| 18 | An12 | emontim I platformes se skenes | m ² | 112.0 | | |
| 19 | An13 | emontim I parapeteve ekzistuese | ml | 30.0 | | |
| 20 | An14 | emontim I ndricuesve ekzistues | cope | 55.0 | | |
| 21 | 2.1 | Germim dheu me krah e transport me k dore 10 m, kategoria III | m ³ | 36.0 | | |
| 22 | 2.37/5b | Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km | m ³ | 370.0 | | |
| | | | | | shuma 1 | - |
| 2 PUNIME MURATURE | | | | | | |
| 23 | An15 | Mur gipsi W112 (2Diamant2Diamant) me profil 100mm me lesh guri 100mm, (t=15cm) | m ² | 315 | | |
| 24 | An16 | Mur gipsi W112 (2Diamant2Diamant) me profil 50mm me lesh guri 50mm, (t=10cm) | m ² | 50 | | |
| 25 | An17 | Mur gipsi AP Indoor (t=10cm) | m ² | 84.0 | | |
| 26 | An18 | Mur gipsi AP Indoor (t=15cm) | m ² | 25.0 | | |
| 27 | An19 | Mur me AP Outdoor (t=30 cm) | m ² | 233 | | |
| 28 | An20 | Veshje zeizoluese W623 1GKBx1Diamant | m ² | 108.0 | | |
| 29 | 2.64/1 | Mur me tulle plota ne lartesi deri 3m me llaç perzier M 15 | m ³ | 92.0 | | |
| 30 | 2.86 | Mur me tulle me 6 vrime per parapetet e tarracave , t=20cm,h=70cm, llaç perzier M15 | m ³ | 5 | | |
| | | | | | shuma 2 | - |
| 3 PUNIME BETONI DHE BETONARME | | | | | | |
| 31 | 2.119/1 | Trare e arkitrare b/a C - 16/20, h ~ 4 m | m ³ | 13.0 | | |
| 32 | 2.125/1a | Soleta b/a me polister dhe rjete teli C 20/25 t=30cm, h~6m | m ² | 135.5 | | |
| 33 | 2.262/4a | Beton C20/25 plinta | m ³ | 1.6 | | |
| 34 | 2.262/4 | Shtrese betoni C 16/20 | m ³ | 15.0 | | |
| 35 | 2.167 | F V hekur betoni periodik Ø > 10 mm | ton | 5.54 | | |
| | | | | | shuma 3 | - |
| 4 PUNIME STRUKTURA METALIKE | | | | | | |
| 36 | 2.181 | Strukture metalike S235JR & S275JR (e galvanizuar) Mbulesat | ton | 24.287 | | |
| 37 | 2.181 | Strukture metalike S320 (arkarecet) (e galvanizuar) | ton | 2.6340 | | |
| 38 | An21 | Bulloneri ankorimi M24, L=400 mm, Gr. 4.8 | cope | 80 | | |
| 39 | An22 | Bulloneri ankorimi M20, L=250 mm, Gr. 4.8 (UPA) | cope | 112 | | |
| 40 | 2.181 | Strukture metalike S235JR & S275JR (e galvanizuar) Shkalla 1 | ton | 1.6150 | | |
| 41 | An22 | Bulloneri ankorimi M20, L=330 mm, Gr. 4.8 | cope | 12 | | |
| 42 | An23 | Bulloneri ankorimi M16, L=200 mm, Gr. 4.8 (UPA) | cope | 10 | | |
| 43 | 2.181 | Strukture metalike S235JR & S275JR (e galvanizuar) Shkalla 2 | ton | 1.5231 | | |
| 44 | An23 | Bulloneri ankorimi M16, L=200 mm, Gr. 4.8 (UPA) | cope | 8 | | |
| 45 | An22 | Bulloneri ankorimi M20, L=200 mm, Gr. 4.8 (UPA) | cope | 4 | | |
| 46 | An22 | Bulloneri ankorimi M20, L=330 mm, Gr. 4.8 | cope | 12 | | |
| 47 | 2.181 | Strukture metalike e strehes ne hyrje (e galvanizuar) | ton | 1 | | |
| | | | | | shuma 4 | - |
| 5 PUNIME HIDROIZOLIMI | | | | | | |
| 48 | An24 | Praimer per beton MasterTile P300 - me baze akrilik copolymer (ose ekuivalent me te) | m ² | 45 | | |
| 49 | An25 | Hidroizolim i dyshemese se tualeteve me MasterTile WP 667 - hid. 2 komponent (ose ekuivalent me te) | m ² | 45 | | |
| 50 | An26 | Hidroizolim i mureve te gipsit te tualeteve me MasterTile WP 668 - hid. 1 komponent (ose ekuivalent me te) | m ² | 50 | | |
| 51 | An25 | Hidroizolim i mureve te tules te tualeteve me MasterTile WP 667 - hid. 2 komponent (ose ekuivalent me te) | m ² | 40 | | |
| 52 | An27 | Hidroizolim me MasterSeal 582 A+B 25 +2kg (ne ambientet nen toke) ose ekuivalent me to (muret e katit -1 deri ne 1 m lartesi) (ose ekuivalent me te) | m ² | 105 | | |
| 53 | An25 | Hidroizolim i dyshemese se katit -1 me MasterTile WP 667 - hid. 2 komponent (ose ekuivalent me te) | m ² | 205 | | |
| | | | | | shuma 5 | - |
| 6 PUNIME CATIE DHE TARRACE | | | | | | |
| 54 | An28 | Vendosja e rjetes perforcuese perpara se te vendoset shtresa hidroizoluese. | m ² | 425 | | |

| | | | | | | |
|----|----------|---|----------------|-------|----------------|---|
| 55 | An29 | Hidroizolimi i gjithë sip. te taraces me hydr. MasterTile WP 666 (dy duar) (ose ekuivalent me te) | m ² | 425 | | |
| 56 | An30 | Hidroizolimi i jashtëm i mureve anesore te taraces, me materialin MasterSeal 525 (dy duar) (ose ekuivalent me te) | m ² | 175 | | |
| 57 | An31 | Vendosja e shtrese termoizoluese me trashesi 5cm -Styrodur tip 3000 CS. (ose ekuivalent me te) | m ² | 425 | | |
| 58 | An32 | Vendosja e shtreses mbrojtëse geotextile Typar SF 32/33. (ose ekuivalent me te) | m ² | 425 | | |
| 59 | 2.200 | Shtrese niveluese llac cimento me aditiv special MasterCast 301 (ose ekuivalent me te) | m ² | 425 | | |
| 60 | An33 | ISO-DRAIN nature 20 PG.(per gjelberimin ne tarrace) (ose ekuivalent me te) | m ² | 95 | | |
| 61 | An34 | MasterEmaco S488 (ose ekuivalent me te) | ml | 32,3 | | |
| 62 | An35 | Shtrese gome Conipave PV per ambient te jashtëm (shtrim i tarraces se shfytëzueshme) (ose ekuivalent me te) | m ² | 277 | | |
| 63 | 2.256/b | Panel sandwich me shtresa hidroizoluese dhe termoizoluese (shtrese evaporuese Tyvek SOLID, shtrese lesh guri 10 cm, shtrese hidroizoluese, shtrese mbuluese PVC)(MBULIMI I SALLES + TARRACES) | m ² | 575 | | |
| 64 | 2.218 | Çati vendi zakonshme HD-8m, mbuluar me tjegulla vendi (vazhdimi i catise se bankes) | m ² | 25 | | |
| 65 | 2.203 | Veshje kormize llamarine xingata (gjerësi 50cm) parapetet e tarracave | m ² | 133 | | |
| 66 | 2.212 | Ulluk shkarkimi horizontal me llamarine xingat 33 cm | ml | 115 | | |
| 67 | 2.209 | Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Ø 100 mm | ml | 65 | | |
| 68 | 2.206 | Kasete shkarkimi me llamarine xingat | cope | 7 | | |
| | | | | | shuma 6 | - |
| | 7 | PUNIME SHITRESASH | | | | |
| 69 | 2.262/3 | Shtrese betoni C 12/15 | m ³ | 34 | | |
| 70 | 2.166 | Rrjete metalike Ø8 | ton | 4 | | |
| 71 | 2.283 | Shtrese stirobetoni 20 cm | m ³ | 28 | | |
| 72 | An35/a | Shtrese niveluese llac cimento me tharje te shpejte (screed) PCI Novoment Z3 ose ekuivalent me te | m ² | 1,470 | | |
| 73 | An36 | Dysheme gome NORAPLAN 3mm se bashku me hundore gome PRAIMER+AUTONIVELANT + NGJITES+NORAPLAN + INSTALIMIN. tek shkallaret e salles se shfaqeve (ose ekuivalent me te) | m ² | 140 | | |
| 74 | An36 | dysheme gome ne ambientet e brendshme <u>noraplan me trashesi 3mm</u> . PRAIMER+AUTONIVELANT + NGJITES+NORAPLAN + INSTALIMIN. (skena e shfaqeve) (ose ekuivalent me te) | m ² | 125 | | |
| 75 | An36 | dysheme gome ne ambientet e brendshme <u>noraplan me trashesi 3mm</u> . PRAIMER+AUTONIVELANT + NGJITES+NORAPLAN + INSTALIMIN. (ose ekuivalent me te) | m ² | 970 | | |
| 76 | An37 | PLINTUS per dyshemete e gomes noraplan (Plintus PVC VYNAFLEX - 5cm +ngjitesi + instalimi) (ose ekuivalent me te) | ml | 795,0 | | |
| 77 | 2.276 | Dysheme ne sallat e baletit | m ² | 121 | | |
| 78 | An38 | Shtrese me sistemin EP - MasterTop 530 per ambientet teknike (sistem dyshemeje me fibra celiku me trashesi 2-3mm) (ose ekuivalent me te) | m ² | 32 | | |
| 79 | 2.326 | Veshje me pllake majolike | m ² | 150 | | |
| 80 | 2.267/a | Shtrese me pllaka grez porcelanato (dyshemeja e tualeteve) | m ² | 45 | | |
| 81 | 2.276 | Bazamake shkalle t=3cm dru | m ² | 25 | | |
| 82 | An35 | Shtime te jashtme me sistemin Conipave PV (ose ekuivalent me te) | m ² | 25 | | |
| 83 | 2.258 | Nenshtrese zhavori | m ³ | 11 | | |
| | | | | | shuma 7 | - |
| | 8 | PUNIME SUVATIMI DHE TAVANI | | | | |
| 84 | 2.310 | Suvatim i mureve te brendshme me Adetivin MasterCast 125. | m ² | 2,220 | | |
| 85 | 2.300 | Suva solete h ~ 4 m me drejtues, me krahe | m ² | 180 | | |
| 86 | 2.328 | Patimim i mureve te gipsit | m ² | 1,008 | | |
| 87 | 2.330 | Patimim tavanit gipsi | m ² | 539 | | |
| 88 | An39 | Tavan i varur D112 me konstrukcion metalik ne ambientet sanitare | m ² | 45 | | |
| 89 | An40 | Tavan gipsi absorbues D127 Cleano Acoustic ,ne sallat e shfaqjeve | m ² | 34 | | |
| 90 | An39 | Tavan gipsi reflektues D112 ne sallat e shfaqjeve | m ² | 79 | | |
| 91 | An40 | Tavan gipsi absorbues D127 , Cleano Acoustic, (ambientet e tjera te qendres) | m ² | 765 | | |
| 92 | An39 | Tavan i varur D112 me konstrukcion metalik ne ambientet e tjera te qendres | m ² | 415 | | |
| | | | | | shuma 8 | - |
| | 9 | PUNIME VESHJE | | | | |
| 93 | An41 | Veshje metalike etalbond i perforcuar ne fasade | m ² | 200 | | |
| 94 | An42 | Kapotim i jashtëm i godines me panel termoizolues me Fasaden Termike - Caparol Basic Line - ETIC Insulating Board" - WDVS B (ose ekuivalent me te) Me EPS tip Dalmatiner λ =0,033 W/mK | m ² | 710 | | |
| 95 | 2.308/a | Suva e jashtme me Pramer CAPATECT Putzgrund + Suva te jashtme Synthetic-Resin-Dispersion Render/ Plaster CAPATECT KD (K/R Putz - 1.5mm (ose ekuivalent me te) | m ² | 1,010 | | |
| 96 | M2 - An | Veshje fasade me alukobond e strehes ne hyrje | m ² | 38 | | |
| 97 | An43 | F.V Sistemi 4 akustik asorbues dhe reflektues me vlere ne total te ambientit αw 0,40(LM), NRC 0,70, SAA 0,70 kerkohe per te garantuar nje performance te avancuar te kombinuar me nje aspekt te larte esteti, sp.16 mm MDF E1 densiteti kg/m3 760 / 16 mm MDF FR (klasa I qëndrueshëm ndaj zjarrit) Ngjyra Veneer, format 28/4 Gjatësia : 4061 mm, Gjerësia : 128 mm, tolerancat: width = 0,1 mm / Length = + / - 2 mm, anët e gjatë: bashkimi me ndërprerës mashkull - femër, anët e shkurtër: prerë kokën kënddrejtë (90 °) Klasifikimi i reaksionit ndaj zjarrit sipas normes EN 13501-1 klasi "B-s1,d0" Clirimi i formaldeides,klasi E1 e F**** sipas normes EN-717-1:2004 DHE JIS A1460:2001 I aplikueshem ne ndertim sipas normes EN 13986:2004 | m ² | 153 | | |

| | | | | | | |
|--|--------------------|---|----------------|--------------|---------------------|--------------|
| 98 | An44 | F.V Struktura, sistem me varje diametër 4mm metal dhe stafa për fiksimin ne tavan te profilin Ω. Profil metalike seksion Ω 3000x18x26 mm 16 mm MDF E1 densiteti kg/m3 760 / 16 mm MDF FR (klasa I qëndrueshëm ndaj zjarrit) Ngjyra Veneer Gjatësia : 4061 mm ,Gjeresia : 128 mm Tolerancat: width = 0,1 mm / Length = + / - 2 mm Anët e gjatë: bashkimi me ndërprerës mashkull - femër. Anët e shkurtër: prerë kokën kënddrejtë (90 °) | m ² | 153 | | |
| 99 | An45 | F.V Profilët rifiniture ne aluminit presethyer kanë forma dhe dimensionet te ndryshme ne forme dhe ngjyre, në mënyrë që të lidhen me kërkesat e projektit. Me koficent 45% e sipërfaqes. | ml | 70 | | |
| 100 | An46 | F.V Profilët rifiniture ne aluminit presethyer kanë forma dhe dimensionet te ndryshme ne forme dhe ngjyre, në mënyrë që të lidhen me kërkesat e projektit. Me koficent 45% e sipërfaqes. | m ² | 153 | | |
| | | | | | shuma 9 | - |
| | 10 | PUNIME DYER -DRITARE | | | | |
| 101 | An47 | Ndarjet dhe dyert e tualeteve me HPL | m ² | 38 | | |
| 102 | 2.375/1 | F V dritare d/alumini plastike me dopio xham (4 mm transparent + 16 mm 90% ARGON + 4 mm LOW-E) | m ² | 168 | | |
| 103 | 2.375/2 | Mbulimi me skylight | m ² | 28 | | |
| 104 | An48 | Dyer P1(90x210) | cope | 18 | | |
| 105 | An49 | Dyer P2(85x210) | cope | 10 | | |
| 106 | An50 | Dyer P3(180x210) | cope | 2 | | |
| 107 | An51 | Dyer P4 (100x210) Proget fire antipanic | cope | 2 | | |
| 108 | An52 | Dyer P6(150x210) | cope | 2 | | |
| 109 | 3.371 | Vetrata druri dhe xham | m ² | 24 | | |
| 110 | 2.273 | Bazamake mermeri tek dritaret dhe vetratat (t=2 cm) | m ² | 53 | | |
| 111 | An53 | Doreza antipanic | cope | 10 | | |
| 112 | An54 | Mekanizem vetembylles me shine per daljet e emergjences, me mbajtje hapur ne 90°,per dyert proget | cope | 10 | | |
| | | | | | shuma 10 | - |
| | 11 | PUNIME BOJATISJE | | | | |
| 113 | 2.404/1 | Boje Synthetic resin dispersion CapaTrend ,per tavanet e godines + astarin (ose ekuivalent me te) | m ² | 1,340 | | |
| 114 | 2.404/1 | Boje Synthetic resin dispersion CapaTrend ,per ambientet e brendshme te godines+ astarin (ose ekuivalente me te) | m ² | 3075 | | |
| 115 | 2.404/1 | Boje Siloxane-reinforced, matt façade paint with silicate characteristics-Amphisil ,per ambientet e jashtme te godines (ose ekuivalente me te) | m ² | 1165 | | |
| | | | | | shuma 11 | - |
| | 12 | PUNIME TE NDRYSHME | | | | |
| 116 | An55 | Boje metali e çilesise sh.te larte me rezistence te larte ndaj korrozionit dhe goditjeve mekanike. PercoTop 611 2K DTM Topcoat. (per lysterjen e konstruksioneve metalike) (ose ekuivalent me te) | kg | 12 | | |
| 117 | An56 | Pastrim dhe restaurim i fasades | m ² | 238 | | |
| 118 | An57 | Dhe humosor per gjelberimin ne tarrace | m ³ | 20 | | |
| 119 | M 3 An 163 | F.V. Fidane Lule dekorative | cope | 135 | | |
| 120 | An58 | Ashensor platforme per PAK | cope | 1 | | |
| 121 | An59 | Pasqyra ne sallat e baletit | m ² | 63 | | |
| 122 | An60 | Korimano druri per ushtrimet ne sallën e baletit | ml | 25 | | |
| 123 | An61 | Korniza dekorative dyersh | ml | 50 | | |
| 124 | An62 | Perde ajri ne hyrje te qendres kulturore | cope | 2 | | |
| 125 | An63 | Poltrona ulje per sallën te shfaqjeve | cope | 240 | | |
| 126 | An63 | Poltrona ulje per sallën e vogel te shfaqjeve | cope | 29 | | |
| 127 | An64 | Perdet e skenes | m ² | 50 | | |
| 128 | An65 | Fusha pingpongu | cope | 3 | | |
| 129 | 2.373 | Parapet xhami i temperuar h=90 per shkallet dhe tarracen | m ² | 75 | | |
| | | | | | shuma 12 | - |
| | | | | | SHUMA (1-12) | - |
| PUNIME INSTALIMI (HIDROSANITARE, NGROHJE, KONDICIONIMI DHE MBROJTJE NGA ZJARRI) | | | | | | |
| Nr. | Nr. Analize | Pershkrimi i Punimeve | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
| A | | SISTEMI I MBROJTJES KUNDER ZJARRIT | | | | |
| A-1 | | Materiali Instalimi | | | | |
| A-1.2 | 2.493 | F.V Tubo çeliku i zi pategel Ø 2½" x 3.25 mm, me mberthime Victaulic | kg | 288 | | |
| A-1.3 | 2.493 | F.V Tubo çeliku i zi pategel Ø 2" x 3.25 mm, me mberthime Victaulic | kg | 99 | | |
| A-1.4 | 2.493 | F.V Tubo çeliku i zi pategel Ø 1½" x 2.90 mm, me mberthime Victaulic | kg | 29 | | |
| A-1.5 | 2.494/4 | F.V Valvol ndërprerese me sferë DN 40 (1½") | cope | 4 | | |
| A-1.6 | Analize | F.V Rakorderi çeliku i zi (Bryla,Ti, reduksione etj). Mberthimi i rakorderive do te behet me kapje Victaulic | kg | 41.6 | | |
| A-1.7 | Analize | F.V Mberthime te rakorderive me kapje Victaulic | cope | 30 | | |
| A-2 | | Sinjalistika & kodi indeksimit | | | | |
| A-2.1 | Analize | F.V Hidrant zjarri i jashtem | cope | 2 | | |
| A-2.2 | Analize | F.V Hidrant zjarri | cope | 4 | | |
| A-2.3 | Analize | F.V Fikëse zjarri me karrel | cope | 1 | | |
| A-2.4 | Analize | F.V Fikëse zjarri me pluhur | cope | 6 | | |
| A-2.5 | Analize | F.V Fikëse zjarri me CO ₂ | cope | 1 | | |
| A-2.6 | Analize | F.V Buton sinjalizimi i zjarrit | cope | 4 | | |
| A-2.7 | Analize | F.V Lidhja me motopompen | cope | 1 | | |
| A-2.8 | Analize | F.V Zbritje shkalle | cope | 4 | | |

| | | | | | | | |
|--|---------|--|--|-------|-----|--|--|
| A-2.9 | Analize | F.V Rrezik zjarri nga pajisjet elektrike nën tension | | cope | 1 | | |
| A-2.10 | Analize | F.V Ndalim i shuarjes së zjarrit me uje | | cope | 1 | | |
| A-2.11 | Analize | F.V Dalje emergjence | | cope | 2 | | |
| A-2.12 | Analize | F.V Drejtim i daljes së emergjences | | cope | 11 | | |
| Shuma A | | | | | | | |
| B | | | | | | | |
| SISTEMI I FURNIZIMIT ME UJE | | | | | | | |
| B-1 | | | | | | | |
| Furnizimi me uje nga rrjeti | | | | | | | |
| B-1.1 | Analize | F.V Tubo PE - HD Ø 75x6.8 mm, PN16 | | ml | 5 | | |
| B-1.2 | Analize | F.V Rakorderi (bryla, ti, reduksion, etj) | | kompl | 1 | | |
| B-1.3 | 2.494/6 | F.V Valvol nderperrese me sferë DN 65 (2½") | | cope | 2 | | |
| B-1.4 | Analize | F.V Fiter uji me rrjete DN 65, Pn 6 bar | | cope | 1 | | |
| B-1.5 | Analize | F.V Mates uji DN 65, Pn 6 bar | | cope | 1 | | |
| B-1.6 | Analize | F.V Valvol moskthimi DN 65, Pn 6 bar | | cope | 1 | | |
| B-2 | | | | | | | |
| Sistemi i shperndarjes se ujit sanitar | | | | | | | |
| B-2.1 | Analize | F.V Tubo PE -Xa, DN 50 (Ø63 X 8.6) mm | | ml | 15 | | |
| B-2.2 | Analize | F.V Tubo PE -Xa, DN 40 (Ø50 X 6.9) mm | | ml | 5 | | |
| B-2.3 | Analize | F.V Tubo PE -Xa, DN 32 (Ø40 X 5.5) mm | | ml | 10 | | |
| B-2.4 | Analize | F.V Tubo PE -Xa, DN 25 (Ø32 X 4.4) mm | | ml | 23 | | |
| B-2.5 | Analize | F.V Tubo PE -Xa, DN 20 (Ø25 X 3.5) mm | | ml | 10 | | |
| B-2.6 | Analize | F.V Tubo PE -Xa, DN 15 (Ø20 X 2.8) mm | | ml | 25 | | |
| B-2.7 | Analize | F.V Tubo PE -Xa, DN 12 (Ø16 X 2.2) mm | | ml | 46 | | |
| B-2.8 | Analize | F.V Rakorderi PE-Xa (bryla, ti, reduksion, etj) | | kompl | 1 | | |
| B-2.9 | 2.535/a | F.V Termoizolim armoflex per tubo PE-Xa, DN15 (Ø20 X 2.8) mm | | ml | 5 | | |
| B-2.10 | Analize | F.V Termoizolim armoflex per tubo PE-Xa, DN12 (Ø16 X 2.2) mm | | ml | 20 | | |
| B-2.11 | 2.494 | F.V Minivalvula nderperrese per pajisjet sanitare Ø 1/2" | | cope | 23 | | |
| B-3 | | | | | | | |
| Lidhjet hidraulike tek depozitat e ujit | | | | | | | |
| B-3.1 | 2.492 | F.V Tubo çeliku zingato dhe rakorderi Ø 3" | | kg | 50 | | |
| B-3.2 | 2.492 | F.V Tubo çeliku zingato dhe rakorderi Ø 2½" | | kg | 70 | | |
| B-3.3 | 2.492 | F.V Tubo çeliku zingato dhe rakorderi Ø 2" | | kg | 8 | | |
| B-3.4 | 2.492 | F.V Tubo çeliku zingato dhe rakorderi Ø 1½" | | kg | 10 | | |
| B-3.5 | 2.494/6 | F.V Valvol nderperrese me sferë DN 65 (2½") | | cope | 2 | | |
| B-3.6 | Analize | F.V Valvol moskthimi DN 65 (2½") | | cope | 2 | | |
| B-3.7 | 2.494/4 | F.V Valvol nderperrese me sferë DN 40 (1½") | | cope | 10 | | |
| Shuma B | | | | | | | |
| C | | | | | | | |
| SISTEMI I SHKARKIMIT TE UJRAVE TE ZEZA | | | | | | | |
| C-1 | | | | | | | |
| Shkarkimi i brendshem i ujrave te zeza | | | | | | | |
| Shkarkimet ne planimetri te WC-ve | | | | | | | |
| nr 4 | | | | | | | |
| C-1.1 | Analize | F.V Tubo shkarkimi RAU - PP d125 | | ml | 10 | | |
| C-1.2 | Analize | F.V Tubo shkarkimi RAU - PP d110 | | ml | 25 | | |
| C-1.3 | Analize | F.V Tubo shkarkimi RAU - PP d75 | | ml | 10 | | |
| C-1.4 | Analize | F.V Tubo shkarkimi RAU - PP d50 | | ml | 30 | | |
| C-1.5 | Analize | F.V Bryla RAU - PP d125 α = 45° | | cope | 5 | | |
| C-1.6 | Analize | F.V Bryla RAU - PP d110 α = 45° | | cope | 10 | | |
| C-1.7 | Analize | F.V Bryla RAU - PP d50 α = 45° | | cope | 10 | | |
| C-1.8 | Analize | F.V Reduksion RAU - PP d125/d110 | | cope | 2 | | |
| C-1.9 | Analize | F.V Reduksion RAU - PP d110/d75 | | cope | 2 | | |
| C-1.10 | Analize | F.V Manikota RAU - PP (HTU) d125 | | cope | 2 | | |
| C-1.11 | Analize | F.V Manikota RAU - PP (HTU) d110 | | cope | 2 | | |
| C-1.12 | Analize | F.V Manikota RAU - PP (HTU) d75 | | cope | 2 | | |
| C-1.13 | Analize | F.V Manikota RAU - PP (HTU) d50 | | cope | 2 | | |
| C-1.14 | Analize | F.V Brag 45° d125/110 | | cope | 2 | | |
| C-1.15 | Analize | F.V Brag 45° d110/75 | | cope | 2 | | |
| C-1.16 | Analize | F.V Brag 45° d75/50 | | cope | 2 | | |
| C-1.17 | Analize | F.V Kunete B=25cm, kapak gize dhe grille | | cope | 1 | | |
| C-1.18 | 2.515 | F.V Pilete dyshemeje | | cope | 5 | | |
| C-2 | | | | | | | |
| Shkarkimi i jashtem i ujrave te zeza | | | | | | | |
| C-2.1 | 2.1 | F.V Germim dhe transport dheu per kanalet e tubove dhe puselave | | m³ | 2 | | |
| C-2.2 | 2.261 | F.V Shtrese rere + transport | | m³ | 0.5 | | |
| C-2.3 | Analize | F.V Puseta betoni (80 x 80) cm, me kapak gize | | cope | 2 | | |
| C-2.4 | Analize | F.V Tubo shkarkimi PE d125 | | ml | 10 | | |
| Shuma C | | | | | | | |
| D | | | | | | | |
| SISTEMI I NGROHJES FTOHJES DHE I VENTILIMIT | | | | | | | |
| D-1 | | | | | | | |
| Punime Instalimi | | | | | | | |
| D-1.1 | 2.493/1 | F.V Tubo çeliku i zi pategel (Mannesmann) Ø 3" | | kg | 420 | | |
| D-1.2 | 2.493/1 | F.V Tubo çeliku i zi pategel (Mannesmann) Ø 2½" | | kg | 110 | | |
| D-1.3 | 2.493/1 | F.V Tubo çeliku i zi pategel (Mannesmann) Ø 2" | | kg | 300 | | |
| D-1.4 | 2.493/1 | F.V Tubo çeliku i zi pategel (Mannesmann) Ø 1½" | | kg | 380 | | |
| D-1.5 | 2.493/1 | F.V Tubo çeliku i zi pategel (Mannesmann) Ø 1¼" | | kg | 150 | | |
| D-1.6 | 2.493/1 | F.V Tubo çeliku i zi pategel (Mannesmann) Ø 1" | | kg | 345 | | |
| D-1.7 | 2.493/1 | F.V Tubo çeliku i zi pategel (Mannesmann) Ø ¾" | | kg | 225 | | |
| D-1.8 | 2.493/1 | F.V Tubo çeliku i zi pategel (Mannesmann) Ø ½" | | kg | 15 | | |
| D-1.9 | Analize | F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø 3" x 13 / 20 mm, per dy tipe termoizolimesh brenda / jashte, te veshura me flete PVC (brenda) dhe me flete alumin (jashte) | | ml | 55 | | |
| D-1.10 | Analize | F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø 2½" x 13 / 20mm, i veshur me flete PVC | | ml | 20 | | |
| D-1.11 | Analize | F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø 2" x 13 / 20 mm, i veshur me flete PVC | | ml | 65 | | |
| D-1.12 | Analize | F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø 1½" x 13 mm, i veshur me flete PVC | | ml | 117 | | |
| D-1.13 | Analize | F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø 1¼" x 13 mm, i veshur me flete PVC | | ml | 51 | | |
| D-1.14 | Analize | F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø 1" x 9 mm, i veshur me flete PVC | | ml | 157 | | |
| D-1.15 | Analize | F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø ¾" x 9 mm, i veshur me flete PVC | | ml | 160 | | |
| D-1.16 | Analize | F.V Armafleks per tubo çeliku pategel Ø ½" x 9 mm, i veshur me flete PVC | | ml | 12 | | |
| D-1.17 | Analize | F.V Tubo PVC Ø 32 per largimin e kondensatit | | ml | 133 | | |
| D-1.18 | Analize | F.V Tubo PVC Ø 40 per largimin e kondensatit | | ml | 40 | | |
| D-1.19 | Analize | F.V Tubo PVC Ø 50 per largimin e kondensatit | | ml | 55 | | |
| D-2 | | | | | | | |
| Ventilimi i sallave te baletit | | | | | | | |
| D-2.1 | Analize | F.V Kanale ajri - llamarine zingato δ = (1 + 0.6) mm | | Kg | 200 | | |
| D-2.2 | Analize | F.V Grile dhenie me 2 rreshta te levizshem me damper. Materiali alumin RAL 9010. Prurja e ajrit 550 m3/h, 400x150 mm | | cope | 8 | | |
| D-2.3 | Analize | F.V Grile thithje tip lineare me 1 rresht te inklinuar 0° me damper. Materiali alumin RAL 9010. Prurja e ajrit 550 m3/h, 400x150 mm | | cope | 2 | | |
| D-2.4 | Analize | F.V Grile thithje tip lineare me 1 rresht te inklinuar 0° me damper. Materiali alumin RAL 9010. Prurja e ajrit 2200 m3/h, 1000x300 mm | | cope | 2 | | |
| D-2.5 | Analize | F.V Grile shiu Prurja e ajrit 1100 m3/h, 400x400 mm | | cope | 1 | | |

| | | | | | | |
|--|--------------------|--|---------------|--------------|--------------|--------------|
| D-2.6 | Analize | F.V Konstrukione metalike dhe armatura montimi profile metalike c=(20x20x1), Prizhionier M8/M6, bulloneri, nastro adezive, silikon, shkume ekspansive, fasheta, sfungjer rikofon, antivibrues, upa metalike betoni M8/M6, elektroda saldimi, gur fresibel, boje antrixho grt ,etj | kg | 40 | | |
| Ventilimi i tualeteve | | | | | | |
| D-3.1 | Analize | F.V Kanale ajri - llamarine zingato $\delta = (1 + 0.6) \text{ mm}$ | kg | 60 | | |
| D-3.2 | Analize | F.V Valvola ajrimi per tualete. Materiali alumin RAL 9010. | cope | 9 | | |
| D-3.3 | Analize | Grile tranzit 200x150 | cope | 4 | | |
| Kondicionimi i salles se koncerteve | | | | | | |
| D-4.1 | Analize | F.V Kanale ajri drejtkendore prej llamarine te zinguar, sp.0,8mm, pjese te drejta dhe speciale | kg | 3000 | | |
| D-4.2 | Analize | F.V Veshje termoizoluese, pambuk gun + alumin per izolimin e kanaleve te ajrit ne pjesen e jashtme ne fasade | m2 | 180 | | |
| D-4.3 | Analize | F.V Boje speciale kundra kondensimit per kanalet e dhenies se ajrit, pjeset e dukshme (lyerje 2 here) | kg | 50 | | |
| D-4.4 | Analize | F.V Materiale te imeta per fiksimin dhe varjen e tubave dhe paisjeve | kg | 300 | | |
| D-4.5 | Analize | F.V Difuzore tip elikoidale me hedhje te ajrit me gjeometri variabel me induksion te larte i pershtatshem per lartesi instalimi mbi 8 m. I paisur me suste termostatike per rregullimin e fleteve sipas stines. Materiali alumin RAL 9010. Instalimi me plenum llamarine te zinguar me damper Prurja e ajrit 1272 m3/h, Ø315 mm, 50Pa, 40dB | cope | 11 | | |
| D-4.6 | Analize | F.V Tub fleksibel i termoizoluar DN 315 | ml | 30 | | |
| D-4.7 | Analize | F.V Grile thithje tip lineare me 1 rresht te inklinuar 0° me damper. Materiali alumin RAL 9010. Prurja e ajrit 4700 m3/h, 1000x500 mm, 25Pa, 30dB | cope | 3 | | |
| Shuma D | | | | | | |
| SHUMA 1 (A+B+C+D) | | | | | | |
| MAKINERI E PAISJE (HIDROSANITARE, NGROHJE, MBROJTJE NGA ZJARRI) | | | | | | |
| Nr. | Nr. Analize | Pershkrimi i Punimeve | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
| M | | | | | | |
| SISTEMI I MBROJTJES KUNDER ZJARRIT | | | | | | |
| M-1 | | | | | | |
| Hydrant Zjarri dhe grupi i motopompe | | | | | | |
| M-1.1 | Analize | F.V Hidrant zjarri i jashtem mbi toke me dy dalje DN 70 | kompl | 2 | | |
| M-1.2 | Analize | F.V Kasete jashle murit me kembaze. llamarine çeliku e emaluar me ngjyre të kuqe RAL 3000 - UNI 10799. Dimensionet (370x610x190) mm, tub fleksibel 30 m. Aksesoret: saraqineske ndeërprerese 2½", lançe + zorre uji DN 70. Pjesa e përparme e mbyllur me çelës. | cope | 2 | | |
| M-1.3 | Analize | F.V Kaset + hidrant zjarri i brendshëm. Kasete brenda murit, llamarine çeliku e emaluar me ngjyre të kuqe RAL 3000 - UNI 9227, me baze rezine. Dimensionet (370x610x190) mm, tub fleksibel 30 m, Aksesoret: saraqineske ndeërprerese 1½", lançe + zorre uji DN 45. Pjesa e përparme e mbyllur me çelës. | kompl | 4 | | |
| M-1.4 | Analize | F.V Grupi i lidhjes me motopompen për hidrant DN 65. Vendosja në kasete të jashtme, llamarine çeliku të emaluar ne ngjyre, te kuqe RAL 3000, valvol sigurie dhe moskthimi 2" (DN 50) materiali i grupit bronze. | kompl | 1 | | |
| M-1.5 | An.11 | F.V Rezervuar zingato per furnizimin me uje, kapaciteti 5 000 lit, De=1600 mm, H=2660 mm, lidhjet 1½". | cope | 3 | | |
| M-2 | | | | | | |
| Stacioni i Pompave te Zjarrit , i kompletuar me panel elektrik etc. | | | | | | |
| M-2.1 | Analize | F.V Motopompe, Elektropompe e mbrojtjes kunder zjarrit dhe pompa pilot - Fuqija e instaluar (2x5.5) kW, In =2x10.2 A, 3F- 400V-50Hz - Prurja Motopompe (18) m³ / h, Prevalenca 56.7 mkH2O - Prurja Elektropompe (18) m³ / h, Prevalenca 56.7 mkH2O - Prurja e Pompes Pilot (3) m³ / h, Prevalenca 58 mkH2O - Presioni punes 6 bar, presioni max 16 bar Aksesoret Kolektori i dergimit 2½", me flanaxha PN 16 Kolektori i thithjes 2½", me flanaxha PN 16 Valvol ndeërprerese me farfalle, gize, PN16, DN 65 Valvol moskthimi, me kllape, flanaxhe PN16, DN 65 Xhunto elastike DN 65 Suporte antivibrues Manometer Manovutometer Presolat per çdo pompe Serbator me mebrane 20 lit , PN 10 Kuader komande e kontrolli per çdo pompe | kompl | 1 | | |
| M-3 | | | | | | |
| Fikese zjarri me bomba | | | | | | |
| M-3.1 | Analize | F.V Fikese zjarri 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 | 1 | | |
| M-3.2 | Analize | F.V Fikese zjarri me CO2, destinacioni per mbrojtjen e paisjeve elektrike ne ndertes. Tip bombel (e levizshem). Klasa e zjarrit 113B, kapaciteti normal 5 kg, pesha 14.1 kg. Diametri 152mm, lartesia 750 mm. | cope | 1 | | |
| M-3.3 | Analize | F.V Fikese zjarri me pluhur, destinacioni per mbrojtjen e paisjeve elektrike ne ndertes. Tip bombel (e levizshem). Klasa e zjarrit 55A-233BC, kapaciteti normal 12 kg, pesha 17.6 kg. Diametri 190mm, lartesia 640 mm. | cope | 6 | | |
| Shuma M | | | | | | |
| N | | | | | | |
| SISTEMI I FURNIZIMIT ME UJE | | | | | | |
| N-1 | | | | | | |
| Stacioni i pompimit automatik te ujit | | | | | | |
| N-1.1 | An.11 | F.V Rezervuar zingato per furnizimin me uje, kapaciteti 5 000 lit, De=1600 mm, H=2660 mm, lidhjet 1½". | cope | 2 | | |
| N-1.2 | Analize | F.V Grupi i furnizimit me uje elektropompe me balon + paneli elektrik (INVERTER) - Prurja: 5.76 m³/h, - Prevalenca: 50 mkH2O, - Fuqija elektrike: 1.5 kW, rryma 2x10 A, 1X200 - 240V E kompletuar me te gjithë aksesoret e nevojshem. | kompl | 1 | | |
| N-2 | | | | | | |
| Makineri e paisje hidrosanitare | | | | | | |
| N-2.2 | An - 16 | F.V Boiler elektrici 12 lit + aksesoret hidraulike | cope | 4 | | |
| N-2.3 | 2.495 | F.V Lavaman tualeti + mishelator | cope | 7 | | |
| N-2.4 | Analize | F.V Lavaman bashke me mishelator per persona me aftesi te kufizuar me aksesoret e nevojshem | cope | 1 | | |
| N-2.5 | Analize | F.V WC per persona me aftesi te kufizuar me aksesoret e nevojshem | cope | 1 | | |
| N-2.5 | 2.501 | F.V WC- alla frenga + kuti shkarkuese | cope | 9 | | |
| Shuma N | | | | | | |
| P | | | | | | |
| SISTEMI I NGROHJES, VENTILIMIT DHE KONDIONIMIT | | | | | | |
| P-1 | | | | | | |
| Fan coilat | | | | | | |
| P-1.1 | Analize | F.V Ventilikonvektor (fan-coil) tip kanator me presion statik 97 Pa, prurje te ajrit 2200 m³/h, kapacitet 12 kW ne ftohje dhe 14 kW ne ngrohje kompletuar me termostat kabllor si dhe valvulen tre degeshe. | cope | 2 | | |

| | | | | | |
|------------|---------|--|-------------|------|---|
| P-1.2 | Analize | F.V. Ventilikonvektor (fan-coil) tip kasetin me kapacitet 8.7 kW ne ftohje dhe 12 kW ne ngrohje, prurje te ajrit 1776 m3/h, kompletuar me termostat kablor si dhe valvulen tre degeshe. | cope | 2 | |
| P-1.3 | Analize | F.V. Ventilikonvektor (fan-coil) tip kasetin me kapacitet 5.8 kW ne ftohje dhe 8 kW ne ngrohje, prurje te ajrit 1062 m3/h, kompletuar me termostat kablor si dhe valvulen tredegese. | cope | 2 | |
| P-1.4 | Analize | F.V. Ventilikonvektor (fan-coil) tip kasetin me kapacitet 4.2 kW ne ftohje dhe 5.4 kW ne ngrohje, prurje te ajrit 876 m3/h, kompletuar me termostat kablor si dhe valvulen tredegese. | cope | 9 | |
| P-1.5 | Analize | F.V. Ventilikonvektor (fan-coil) tip kasetin me kapacitet 4.1 kW ne ftohje dhe 4.69 kW ne ngrohje, prurje te ajrit 680 m3/h, kompletuar me termostat kablor si dhe valvulen tredegese. | cope | 1 | |
| P-1.6 | Analize | F.V. Ventilikonvektor (fan-coil) tip kasetin me kapacitet 3.2 kW ne ftohje dhe 4.0 kW ne ngrohje, prurje te ajrit 468 m3/h, kompletuar me termostat kablor si dhe valvulen tredegese. | cope | 11 | |
| P-1.7 | Analize | F.V. Ventilikonvektor (fan-coil) tip kasetin me kapacitet 2.5 kW ne ftohje dhe 3.52 kW ne ngrohje, prurje te ajrit 646 m3/h, kompletuar me termostat kablor si dhe valvulen tredegese. | cope | 3 | |
| P-1.8 | Analize | F.V. Ventilikonvektor (fan-coil) tip kasetin me kapacitet 2.0 kW ne ftohje dhe 2.9 kW ne ngrohje, prurje te ajrit 468 m3/h, kompletuar me termostat kablor si dhe valvulen tredegese. | cope | 2 | |
| P-2 | | Ventilimi i sallave te baletit | | | |
| P-2.1 | Analize | F.V Ventilator centrifugal ne kuti llamarine te izoluar me prurje te ajrit 1100 m3/h, 1100Pa, per ajrimin e sallave te baletit | kompl | 1 | |
| P-3 | | Ventilimi i tualeteve | | | |
| P-3.1 | Analize | F.V Ventilator centrifugal ne kuti llamarine te izoluar me prurje te ajrit 800 m3/h, 80Pa, per ajrimin e tualeteve | cope | 1 | |
| P-3.2 | Analize | F.V Ventilator centrifugal ne kuti llamarine te izoluar me prurje te ajrit 600 m3/h, 80Pa, per ajrimin e tualeteve | cope | 1 | |
| P-4 | | Ngrohja Ftohja e godine dhe Kondicionimi i Salles se Koncerteve | | | |
| P-4.1 | Analize | F.V Paisje e paketuar e trajtimit te ajrit, avullues + kondensator tip "Rooftop" me ventilator centrifugal ne dhenie me prurje te ajrit 14100 m3/h, 200 Pa, kondensator me ajer me fuqi termike ne ftohje 73 kW, fuqi termike ne ngrohje 70 kW, fuqia elektrike nominale 22 kW, EER 3.36, COP 3.25, i paisur me komanden dixhitale ne distance dhe "economiser" i perbere nga damperat automatike te rregullimit te sasise se ajrit te fresket (maks. 5500 m3/h), sondat e temperatures dhe te cilesise e ajrit, freon R410A | kompl | 1 | |
| P-4.2 | Analize | F.V. Pompe nxehtesie me temperature pune 7-12°C dhe 50-45°C kondensuar me ajer me temperature ne vere 35°C dhe -15°C ne dimer me kapacitet ftohes 145 kW, nrohohes 165 kW me kompresore Inverter "scroll" me 2 cirkuite te freonit R410A, kompletuar me grup hidronik, pompe, akumul te integruar, grille mbrojtese e kondensatorit dhe komande ne distance. | kompl | 1 | |
| P-4.3 | Analize | F.V Grup furnizimi automatik me uje Ø 1/2" i paisur me filter, kondravalvol manometer, reduktor presioni, valvola me sferë dhe niples. | kompl | 1 | |
| P-4.4 | Analize | F.V Termomanometra 0 + 6 bar, -20 + 60 °C | cope | 2 | |
| P-4.5 | Analize | F.V Xhunto kundervibruese Ø 3" | cope | 2 | |
| P-4.6 | Analize | F.V Filter uji Ø 3" | cope | 1 | |
| P-4.7 | Analize | F.V Saracineska me sferë me hollandez, Ø 3" | cope | 2 | |
| | | Shuma P | | | - |
| | | SHUMA 2 (M+N+P) | | | - |
| | | Total Shuma (I+II) | | | - |
| 1 | | Instalimet e Ndricimit | | | |
| 1.1 | Analize | FV Ndricues, Panel LED inkaso ne tavan, UGRL 19, 60x60cm, 31W, (Tipi 7) | cope | 104 | |
| 1.2 | Analize | FV Ndricues Gjatesore, LED, 25W, 120x30 cm, IP65, (Tipi 5) | cope | 14 | |
| 1.3 | Analize | FV Ndricues Spot, LED, 22 W, me transformator me tension konstant, UGRL 22, per montim inkaso ne tavan, (Tipi 1) | cope | 58 | |
| 1.4 | Analize | FV Ndricues Spot me Transformator Dali, LED, 22 W, UGRL 22, per montim inkaso ne tavan, (Tipi 2) | cope | 18 | |
| 1.5 | Analize | FV Ndricues Spot te orientueshem LED montuar ne shine (Binar), 20W, (Tipi 8) | cope | 95 | |
| 1.6 | Analize | FV Shine per montimin e ndricuesve perfshire aksesoret e montimit, bashkueset, power supply per furnizimin me energji dhe cdo gje tjeter te nevojshme per venien ne pune. | ml | 109 | |
| 1.7 | Analize | FV Ndricues Spot, LED, 11W, UGRL 22, inkaso (Tipi 3) | cope | 17 | |
| 1.8 | Analize | FV Ndricues me tre llamba te rotullueshme LED, 3x18W, per montim inkaso ne tavan, (Tipi 4) | cope | 30 | |
| 1.9 | Analize | FV Ndricues Shandan Tipi kapow 15W me llampe LED sipas specifikimit teknik te dhene, (Tipi 9) | cope | 2 | |
| 1.10 | Analize | FV Ndricues Skenik LED, 200W, (Tipi 6) | cope | 6 | |
| 1.11 | Analize | FV Pulsant ndricimi, 10A, Brenda murit | cope | 16 | |
| 1.12 | 2.485/3 | FV Celes ndricimi ON/OFF, 10A, Brenda murit | cope | 52 | |
| 1.13 | 2.485/3 | FV Celes ndricimi Deviat, 10A, Brenda murit | cope | 16 | |
| 1.14 | Analize | FV Sensor prezence, brenda murit, 10A | cope | 1 | |
| 1.15 | Analize | FV Panel I Komandimit te ndricimit te salles (referuar vizatimit) | cope | 1 | |
| 1.16 | 4.155/4 | FV Kutit shperndarese jashte murit, 10x10cm, IP55 | cope | 41 | |
| 1.17 | Analize | FV Kutit, kapak dhe suport 4M per montim brenda murit | cope | 2 | |
| 1.18 | Analize | FV Kutit, kapak dhe suport 3M per montim brenda murit | cope | 47 | |
| 1.19 | Analize | FV Kutit shperndarese brenda murit PT7 me dimensione 294x152x70 | cope | 2 | |
| 1.20 | 480/2 | FV Tub PVC Elastik i Rende Ø20 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysheme) | ml | 1500 | |
| 1.21 | Analize | FV Tub PVC Elastik i Rende Ø25 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysheme) | ml | 600 | |
| 1.22 | Analize | FV Tub PVC Elastik i Rende Ø32 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysheme) | ml | 600 | |
| 1.23 | Analize | FV Kabell Bakri FROR 3x1.5 mm² | ml | 3600 | |
| 1.24 | Analize | FV Kabell Bakri FROR 5x1.5 mm² | ml | 100 | |
| | | SHUMA 1 | Leke | | |
| 2 | | Instalimet e Fuqise | | | |
| 2.1 | Analize | FV Panel Elektrik, PE-KRY, komplet me aksesore (Referuar skemes elektrike) | cope | 1 | |
| 2.2 | Analize | FV Panel Elektrik, PE-02, komplet me aksesore (Referuar skemes elektrike) | cope | 1 | |
| 2.3 | Analize | FV UPS, 3 Fazor, 6 KVA, 400 V., komplet testuar, kolauduar me autonomi 10minuta | cope | 1 | |
| 2.4 | Analize | FV Gjenerator Sn= 40kVA, Un=0.4kV, 3 fazore i paisur bashke me kabine per izolimin e zhurmave dhe per vendosje te jashteme. Panel kontrolli te integruar ne trup te gjeneratorit dhe Panel Automatike per Change Over i perfshire ne Cmim | cope | 1 | |
| 2.5 | Analize | FV Sistem Disable Unit, per tualetet e personave me aftesi te kufizuar | set | 1 | |
| 2.6 | Analize | FV Priza Schuko 10A -16A te bardha, per montim ne kanaline plastike | cope | 18 | |
| 2.7 | Analize | FV Priza Schuko 10A -16A te kuqe, per montim ne kanaline plastike | cope | 18 | |
| 2.8 | Analize | FV Priza Shuko te bardha 10A -16A te kompletuara me te gjithë aksesoret e montimit | cope | 136 | |
| 2.9 | Analize | FV Priza Shuko te kuqe 10A -16A te kompletuara me te gjithë aksesoret e montimit | cope | 40 | |
| 2.10 | Analize | FV Kanaline Plastike 120x60 mm me dy kompartimente perfshire aksesoret e montimit | ml | 9 | |
| 2.11 | Analize | FV Kanaline Metalike 200 x 60 mm e birezuar perfshire aksesoret e montimit | ml | 120 | |
| 2.12 | Analize | FV Kanaline Metalike 150 x 60 mm e birezuar perfshire aksesoret e montimit | ml | 30 | |

| | | | | | |
|------------|---------|---|-------------|------|--|
| 2.13 | Analize | FV Kanaline Metalike 100 x 60 mm e birezuar perfshire aksesoret e montimit | ml | 130 | |
| 2.14 | Analize | FV Kuti Celsa priza 2M jashte murit IP40 | cope | 6 | |
| 2.15 | Analize | FV Kuti Celsa Priza 3M brenda murit perfshire Suportin dhe Kapaket e serise se bardhe | cope | 67 | |
| 2.16 | Analize | FV Kuti 4M brenda murit perfshire Suportin dhe Kapaket e serise se bardhe | cope | 60 | |
| 2.17 | Analize | FV Tub PVC Elastik i Rende Ø20 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysheme) | ml | 600 | |
| 2.18 | Analize | FV Tub PVC Elastik i Rende Ø25 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysheme) | ml | 400 | |
| 2.19 | Analize | FV Tub PVC Elastik i Rende Ø32 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysheme) | ml | 400 | |
| 2.20 | Analize | FV Kabell Bakri FROR 5x2.5mm², per Furnizimin e Ashensorit | ml | 60 | |
| 2.21 | Analize | FV Kabell Bakri FROR 3x2.5mm² | ml | 2500 | |
| 2.22 | Analize | FV Kabell TU FG7OR 3x1x95+1x95+1x70mm², Per Furnizimin Kryesore (perfshire akses | ml | 60 | |
| 2.23 | Analize | FV Kabell TU FG7OR 5x4 mm², Per Furnizimin e PE-02 (perfshire aksesoret e montimit) | ml | 40 | |
| 2.24 | Analize | FV Kabell TU FG7OR 5x25 mm², Per Furnizimin e Gjeneratorit (perfshire aksesoret e mo | ml | 60 | |
| 2.25 | Analize | FV Kabell TU FG7OR 5x2.5 mm², Per Furnizimin e UPS (perfshire aksesoret e montimit) | ml | 20 | |
| 2.26 | Analize | FV Kabell TU FG7OR 5x10 mm², Per Furnizimin e Roof Top (perfshire aksesoret e monti | ml | 60 | |
| 2.27 | Analize | FV Kabell TU FG7OR 5x35 mm², Per Furnizimin e Chillerit (perfshire aksesoret e montim | ml | 60 | |
| 2.28 | Analize | FV Kabell TU FG7OR 5x1.5 mm², Per Furnizimin e Pompave (perfshire aksesoret e mon | ml | 30 | |
| 2.29 | Analize | FV Kabell Bakri FROR 3x1.5 mm², Per Furnizimin e FCU (perfshire aksesoret e montimit) | ml | 480 | |
| 2.30 | Analize | FV Pusete Betoni 600x600x800 mm kapak metalik | cope | 2 | |
| 2.31 | Analize | FV Tub PVC Elastik i Rende Ø90 mm per furnizimin kryesore | ml | 35 | |
| | | SHUMA 2 | Leke | | |
| 3 | | Sistemet Data, Telefon | | | |
| 3.1 | Analize | FV Rack 32HU 600x600mm duke perfshire te gjitha aksesoret dhe ventilatoret e ftohjes | cope | 1 | |
| 3.2 | Analize | FV Rack 22HU 600x600mm duke perfshire te gjitha aksesoret dhe ventilatoret e ftohjes | cope | 1 | |
| 3.3 | Analize | FV Pach panel fiber 12 dublex port SC connector MM type | cope | 2 | |
| 3.4 | Analize | FV Menaxhues kabllosh plastik 1HU | cope | 2 | |
| 3.5 | Analize | FV 1HU Patch panel 24 Porta RJ45 CAT6 | cope | 2 | |
| 3.6 | Analize | FV 1HU Switch 48 Porta me 2 Ethernet/SFP Uplink ports, portat SFP te perfshira, perfshi aksesoret e montimit | cope | 1 | |
| 3.7 | Analize | FV Blloku elektrik 1HU me 6 shuko individuale dhe nderpreres qarku | cope | 4 | |
| 3.8 | Analize | FV Prize Data RJ45, Cat.6 , perfshire aksesoret e montimit | cope | 25 | |
| 3.9 | Analize | FV Prize Data RJ45, Cat.6, perfshire aksesoret e montimit ne kanaline plastike | cope | 9 | |
| 3.10 | Analize | FV Wireless Access Point | cope | 6 | |
| 3.11 | Analize | FV Kabell data Cat.6, F/UTP | ml | 1800 | |
| 3.12 | Analize | FV Fiber Optike, 8 core, Multi Mode per instalim te brendshem | ml | 62 | |
| 3.13 | Analize | FV Tub PVC Elastik i Rende Ø20 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysheme) | ml | 700 | |
| 3.14 | Analize | FV Kabell FROR 3x2.5mm² per furnizimin e Rack-ut | ml | 60 | |
| | | SHUMA 3 | Leke | | |
| 4 | | Instalimet e Sistemit te Alarmit te Zjarrit | | | |
| 4.1 | Analize | FV Panel alarmi zjarr me 2 loop-e i adresueshem, me panel operimi me ekran, karikues dhe bateri te perfshira, Perfshire programimin | cope | 1 | |
| 4.2 | Analize | FV Detektor optik tymi i adresueshem | cope | 114 | |
| 4.3 | Analize | FV Llambe sinjalizuese per detektoret mbi tavan te varur | cope | 60 | |
| 4.5 | Analize | FV Baze detektori alarmi zjarr | cope | 114 | |
| 4.6 | Analize | FV Sirene e brendshme e adresueshme | cope | 6 | |
| 4.7 | Analize | FV Sirene e jashtme | cope | 2 | |
| 4.8 | Analize | FV Baze per sirene me izolator | cope | 6 | |
| 4.9 | Analize | FV Pulsant per sinjalizimin e alarmit te zjarrit, i adresueshem | cope | 6 | |
| 4.10 | Analize | FV Kombinator telefonik me dy kanale dhe deri ne 7 thirrje telefonike | cope | 1 | |
| 4.11 | Analize | FV Ushqyes me bateri 2A /24V | cope | 1 | |
| 4.12 | Analize | FV Modul kontrolli 4In / 4Out | cope | 1 | |
| 4.13 | Analize | FV Kabell Alam Zjarr E30 1x2x0.8mm² | ml | 750 | |
| 4.14 | Analize | FV Tub PVC Elastik i Rende Ø20 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysheme) | ml | 500 | |
| | | SHUMA 4,1 | Leke | | |
| 4.1 | | Sistemi i Alarmit te Zjarrit me Detektor Aspirim per Sallen e konferencave | | | |
| 4.1 | Analize | Panel per sistemin e aspirimit | cope | 1 | |
| 4.2 | Analize | Detektor tymi brenda panelit | cope | 1 | |
| 4.3 | Analize | Karte per lidhjen ne loop ne sistemin qendror te alarmit te zjarrit | cope | 1 | |
| 4.4 | Analize | SD-card Industrial 2GB per memorizimin e alarmeve dhe faultet | cope | 1 | |
| 4.5 | Analize | Tub per sistemin e aspirimit, Ø 25 mm, me gjatesi 5 m, PVC (I njehti prodhues si panelit te Aspirimit) | cope | 5 | |
| 4.6 | Analize | Kthese 90°, Ø 25 mm, PVC (I njehti prodhues si panelit te Aspirimit) | cope | 5 | |
| 4.7 | Analize | Bashkues tubash, Ø 25 mm, PVC (I njehti prodhues si panelit te Aspirimit) | cope | 6 | |
| 4.8 | Analize | Kapak fundor, Ø 25 mm, PVC (I njehti prodhues si panelit te Aspirimit) | cope | 1 | |
| 4.9 | Analize | Vrime per thithjen e ajrit Ø 3.5 mm (I njehti prodhues si panelit te Aspirimit) | cope | 1 | |
| 4.10 | Analize | Vrime per thithjen e ajrit Ø 4.5 mm (I njehti prodhues si panelit te Aspirimit) | cope | 1 | |
| 4.11 | Analize | Klema fiksuese Ø 25 mm, PA (I njehti prodhues si panelit te Aspirimit) | cope | 25 | |
| 4.12 | Analize | Kuti filtrimi per dhoma me nivel ndotje te vogel, Ø 25 mm, PC (I njehti prodhues si panelit te Aspirimit) | cope | 1 | |
| | | SHUMA 4,1 | Leke | | |
| 5 | | Instalimet e Sistemit Kunder Vjedhjes | | | |
| 5.1 | Analize | FV Paneli i sistemit kunder vjedhjes | cope | 1 | |
| 5.2 | Analize | FV Detektor levizje 90 grade per montim jashte murit | cope | 11 | |
| 5.3 | Analize | FV Detektor levizje tavanor 360° | cope | 9 | |
| 5.4 | Analize | FV Sirene e brendshme | cope | 2 | |
| 5.5 | Analize | FV Sirene e jashtme | cope | 2 | |
| 5.6 | Analize | FV Tastiere me Display LCD per menaxhimin e sistemit | cope | 2 | |
| 5.7 | Analize | FV Kabell J-Y(St)Y 2x2x0.8mm | ml | 885 | |
| 5.8 | Analize | FV Ushqyes me bateri 2A | cope | 1 | |
| 5.9 | Analize | FV Tub PVC Elastik i Rende Ø20 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne | ml | 700 | |
| | | SHUMA 5 | Leke | | |
| 6 | | Instalimet e Sistemit CCTV | | | |
| 6.1 | Analize | FV Kamera IP e Brendshme, Tipi "Dome" 2MP, IR perfshire, POE, perfshire aksesoret e montimit | cope | 11 | |
| 6.2 | Analize | FV Kompiuter Monitorimi, perfshire programin, I kompletuar per pune. | cope | 1 | |
| 6.3 | Analize | FV Monitor 22", LED | cope | 2 | |
| 6.4 | Analize | FV Kabell Data FTP Cat.6 | ml | 580 | |
| 6.5 | Analize | FV Tub PVC Elastik i Rende Ø25 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne | ml | 220 | |
| 6.6 | Analize | FV 1HU Switch 16 Porta PoE, me 2 Ethernet/SFP Uplink ports, portat SFP te perfshira, p | cope | 1 | |
| 6.7 | Analize | FV 1HU Switch 4 Porta PoE, me 2 Ethernet/SFP Uplink ports, portat SFP te perfshira, perfshi aksesoret e montimit | cope | 1 | |

| | | | | | | |
|---|---------|--|-------------|----------------------|-------------|--------------|
| 6.8 | Analize | FV Menaxhues kabllosh plastik 1HU | cope | 2 | | |
| 6.9 | Analize | FV 1HU Patch panel 24 Porta RJ45 CAT6 | cope | 2 | | |
| 6.10 | Analize | FV Regjistrues NVR (Network Video Recorder) me 16 kanale dhe 16 porta PoE | cope | 1 | | |
| 6.11 | Analize | FV Regjistrues NVR (Network Video Recorder) me 4 kanale dhe 4 porta PoE | cope | 1 | | |
| SHUMA 6 | | | Leke | | | |
| 7 | | | | | | |
| Instalimet e Sistemit te Evakuimit | | | | | | |
| 7.1 | Analize | FV Boks tavanor Inkaso EN54 rezistent ndaj zjarrit, 100V, 6/3 W, me kase izoluese | cope | 16 | | |
| 7.2 | Analize | FV Mikrofon me kontroll per 6 zona per njoftime manuale. | cope | 1 | | |
| 7.3 | Analize | FV Kabell Fonia, Rezistent ndaj Zjarrit E90, 2x2.5 mm ² | ml | 300 | | |
| 7.4 | Analize | FV Kapse metalike per fiksimin e kabellit ne mur perfshi aksesoret e montimit | cope | 600 | | |
| 7.5 | Analize | FV Kabel Data Cat6 FTP per lidhjen e Mikrofonit | ml | 100 | | |
| 7.6 | Analize | FV MP3 Player, per montim ne Rack, perfshire aksesoret e montimit dhe thirrjen audio te | cope | 1 | | |
| 7.7 | Analize | FV Mixer per evakuimin 6 zona me amplifikator te integruar, perfshire aksesoret e montir | cope | 1 | | |
| SHUMA 7 | | | Leke | | | |
| 8 | | | | | | |
| Instalimet e Sistemit te Ndricimit Emergjent | | | | | | |
| 8.1 | Analize | FV Ndricues Emergjent LED 1x8W, 220V, me Autonomi 2 ore me bateri ne trup | cope | 31 | | |
| 8.2 | Analize | FV Ndricues Evakuimi EXIT LED me Autonomi 2 ore me bateri ne trup | cope | 14 | | |
| 8.3 | Analize | FV Kabell Bakri FROR 3x1.5 mm ² | ml | 400 | | |
| 8.4 | Analize | FV Tub PVC Elastik i Rende Ø25 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne | ml | 150 | | |
| 8.5 | Analize | FV Kuti Shprndarese jashte murit 10x10cm, me mbrojtje IP 55 | cope | 11 | | |
| SHUMA 8 | | | Leke | | | |
| 9 | | | | | | |
| Sistemi i Mbrojtjes nga Mbitensionet Atmosferoke | | | | | | |
| 10.1 | Analiza | FV Shufer tokezimi Ø 10mm, Hekur i Zinkuar ne te ngrohte | ml | 260 | | |
| 10.2 | Analiza | FV Prites rrufeje hekur i zinkuar 1.5m, Ø10 | cope | 12 | | |
| 10.3 | Analiza | FV Pusete plastike per vendosjen e shkeputesit dhe kontrollin e tokezimit | cope | 7 | | |
| 10.4 | Analiza | FV Elektrode tokezimi 1.5m, hekur i galvanizuar, ne forme kryqi 5x5mm | cope | 7 | | |
| 10.5 | Analiza | FV Morseteri universale | cope | 16 | | |
| 10.6 | Analiza | FV Izolator betoni 1000g | cope | 260 | | |
| 10.7 | Analiza | FV Shkeputes per kontrollin e rezistences se tokezimit | cope | 7 | | |
| SHUMA 9 | | | Leke | | | |
| 10 | | | | | | |
| Ndricimi i Jashtem | | | | | | |
| 10.1 | Analiza | FV Kuti shperndarese me izolim per ndricuesit e jashtem 10x10 cm (e mbushur me lende izoluse) | ml | 5 | | |
| 10.2 | Analiza | FV Kabell Bakri FG7OR 3x2.5mm ² | ml | 300 | | |
| 10.3 | Analiza | FV Tub PVC Elastik i Rende Ø25 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysHEME) | ml | 200 | | |
| 10.4 | Analiza | Ndricues Spot per ndricimin e kolones, me gjatesi ndricimi 7 metra, i orientueshem (±15°), 20W, IP67, IK 10, (Tipi 1) | cope | 6 | | |
| 10.5 | Analiza | Ndricues i Jashtem per ndricimin e luleve.3.5W, IP67, IK10, (Tipi 5) | cope | 13 | | |
| 10.6 | Analiza | Ndricues gjatesor 1056 x 66mm monocromatic me hedhje ndricimi 8-9 m, 24 W/m, (Tipi 2) | cope | 14 | | |
| 10.7 | Analiza | Ndricues gjatesor 1056 x 66mm monocromatic me hedhje ndricimi 11-13 m, 35 W/m, (Tipi 3) | cope | 4 | | |
| 10.8 | Analiza | Ndricues gjatesor 1056 x 66mm monocromatic me hedhje ndricimi 4-5 m, 13 W/m, (Tipi 4) | cope | 22 | | |
| SHUMA 10 | | | Leke | | | |
| 11 | | | | | | |
| Sistemi Audio | | | | | | |
| 11.1 | Analiza | FV Boks 15", 1250W, me amplifikator klasi D te integruar, portabel, perfshire aksesoret e montimit VXP15HP | cope | 2 | | |
| 11.2 | Analiza | FV Boks Pasiv Subwoofer 18", portabel, 1000W, i pershtatshem per frekuenca nen 40Hz, perfshire aksesoret e montimit VXS18DR | cope | 2 | | |
| 11.3 | Analiza | FV Server Audio, me 12mic/line input, 12mic/line output, deri ne 8 kanale te konfigurueshme audio USB, 12 kanale input analoge, 8 kanale output analoge. RS-232 serial port, per montim ne rack | cope | 1 | | |
| 11.4 | Analiza | Mikrofone wireless, perfshire aksesoret e montimit, i integrueshem tek serveri audio, i kompletuar per pune -cardioid clip-on microphone Seti perfshin : 1 EM 100 G3 rack-mount receiver 1 SK 100 G3 bodypack transmitter 1 ME 4 clip-on microphone (cardioid) 1 NT 2 power supply unit 2 stacking elements 2 AA batteries | cope | 2 | | |
| 11.5 | Analiza | Antena per Mikrofonet Wirtles A 1031-UHF Antena perfshire Ushqyesit, konektoret dhe te qitieh aksesoret e tjere per montimin e tyre | cope | 2 | | |
| 11.6 | Analiza | FV Kabell Koaksial per antenat MC-MK2 | cope | 100 | | |
| 11.7 | Analiza | FV Kabell Audioprofesional baker, 2x2.5mm, | cope | 200 | | |
| 11.8 | Analiza | FV Tub PVC Elastik i Rende Ø20 mm (me aksesore per montim ne tavan, ne mur ose ne dysHEME) | cope | 150 | | |
| 11.9 | Analiza | FV Konektor XLR, per lidhjen e bokseve me sistemin | cope | 8 | | |
| SHUMA 11 | | | Leke | | | |
| SHUMA TOTALE 1-11 | | | Leke | | | |
| | | | | Fondi rezerve | 0.02 | |
| | | | | | | SHUMA |
| | | | | | | - |
| | | | | | | SHUMA |
| | | | | | | - |