

MIRATOHET
BASHKIA BULQIZË

KRYETARI
LEFTER ALPA



PREVENTIV PA ÇMIME

Objekti: "NDËRTIM I TREGUT BUJQËSOR NË LAGJEN MINATORI, BULQIZË"

| Nr. | Analiza | EMËRTIMI I PUNIMEVE | NJËSIA | SASIA | ÇMIMI | VLERA |
|----------|---------|--|----------------|-------|-------|-------|
| A | | PUNIME PËR NDËRTIMIN E GODINËS | | | | |
| 1 | | PUNIME GERMIMI DHE MBUSHJE | | | | |
| 1 | 2.25/a | Germim themele e plinta b~2m, ekskavator me goma, kova 0.25m ³ , me shkarkim toke | m ³ | 207.1 | | |
| 2 | 2.19/a | Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krahe, kategoria IV | m ³ | 49.3 | | |
| 3 | 2.258 | Nenshtrese zhavori, ne territorin e nderteses | m ³ | 98.6 | | |
| 4 | 2.37/5a | Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km | m ³ | 157.8 | | |
| | | SHUMA 1 | | | | |
| 2 | | PUNIME BETONI DHE B/A | | | | |
| 1 | 2.258 | Nenshtrese zhavori, perreth plintave | m ³ | 3.8 | | |
| 2 | 2.114/1 | Plinta e bazamente b/a monolite C - 16/20 | m ³ | 46.7 | | |
| 3 | 2.116/1 | Trare themeli monolit b/a C - 16/20 | m ³ | 17.4 | | |
| 4 | 2.262/4 | Shtrese betoni C 16/20, per dyshemene | m ³ | 41.8 | | |
| 5 | 2.118/1 | Kollona b/a monolite C - 16/20, h ~ 8 m | m ³ | 24.4 | | |
| 6 | 2.119/1 | Trare e arkitrare b/a C - 16/20, h ~ 4 m | m ³ | 17.9 | | |
| 7 | 2.166 | F.V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm | ton | 12.1 | | |
| 8 | 2.167 | F.V hekur betoni periodik Ø > 10 mm | ton | 8.4 | | |
| | | SHUMA 2 | | | | |
| 3 | | PUNIME MURATURE, SUVATIMI DHE BOJATISJE | | | | |
| 1 | 2.71/2 | Mur me tulle te lehtesuara dopio deri 8m me llaç perzier M25 | m ³ | 119.2 | | |
| 2 | 2.121/1 | Brez b/a C 16/20, h ~ 8 m | m ³ | 3.7 | | |
| 3 | 2.310 | Suva brenda mur tulle h~4m me krahe, llaç perzier M 25 | m ² | 344.6 | | |
| 4 | 2.314 | Suva trare e kollona h~4m me krah me llaç perzier M 25 | m ² | 34.0 | | |
| 5 | 2.331 | Suva e zakonshme fasade mur tulle h ~ 8 m | m ² | 341.8 | | |

| | | | | | | |
|----------------|--|---|------|-------|--|--|
| 6 | 2.358/b | Veshje fasade me polisterol kompakt jeshil t=5cm + rrjete + suva me grafiato | m2 | 341.8 | | |
| 7 | 2.340 | Suva xokoli me granil e çimento te bardhe | m2 | 36.9 | | |
| 8 | 2.404 | Boje hidroplastike, nga brenda | m2 | 378.6 | | |
| 9 | 2.404/1 | Boje hidroplastike importi cilesi e l-re, jashte | m2 | 341.8 | | |
| SHUMA 3 | | | | | | |
| 4 | PUNIME SHITRESASH NE DYSHEME DHE NYJE H/S | | | | | |
| 1 | 2.264 | Shtrese lluster çimento 1:2 | m2 | 277.1 | | |
| 2 | 2.267/b | Shtrese me pllaka grez importi 40 x 40 cm | m2 | 277.1 | | |
| 3 | 2.324/b | Plintuse grez importi, h = 10 cm | ml | 554.2 | | |
| 4 | 2.326 | Veshje me pllake majolike, per nyjet H/S | m2 | 26.0 | | |
| 5 | 2.297/a | Tavan me kartonxhes, mbi nyjen sanitare | m2 | 7.5 | | |
| SHUMA 4 | | | | | | |
| 5 | PUNIME PER DYER E DRITARE | | | | | |
| 1 | 2.273 | Shtrese pllaka mermeri t=3cm, per pragje | m2 | 14.2 | | |
| 2 | 2.375/1 | F.V dritare d/alumini plastike me dopio xham | m2 | 88.2 | | |
| 3 | 2.395/a | Dyer d/alumini dopio xham, per nyjet sanitare | m2 | 2.5 | | |
| 4 | AN/1 | F.V Qepena te jashtem te thjeshte | m2 | 32.0 | | |
| 5 | AN/2 | F.V Transmatore elektrike per ulje - ngritjen e qepenave | cope | 2.0 | | |
| 6 | AN/3 | F.V porte metalike me rrjete xingato sipas detajit | cope | 2.0 | | |
| SHUMA 5 | | | | | | |
| 6 | PUNIME ÇATIE | | | | | |
| 1 | 2.181 | Konstruksione metalike te perbera, per kapriaten metalike te çatise | ton | 6.2 | | |
| 2 | 2.401 | Boje vaji per siperfaqet metalike te profileve | m2 | 62.0 | | |
| 3 | 2.209 | Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Ø 100 mm | ml | 39.6 | | |
| 4 | 2.206 | Kasete shkarkimi me llamarine xingat | cope | 6.0 | | |
| 5 | 2.358/d | Veshje strehe me kartonxhes çimentato | m2 | 36.9 | | |
| 6 | 2.203 | Veshje kornize me llamarine xingat, per ulluqe horizontale + kulmet e çatise | m2 | 70.4 | | |
| 7 | 2.256/b | Mbulim çatie me panele sanduich | m2 | 336.7 | | |
| 8 | AN/4 | Veshje me lende druri per ballinen | m2 | 54.6 | | |
| SHUMA 6 | | | | | | |
| 7 | PUNIME INSTALIMESH HIDRAULIKE | | | | | |
| 1 | 2.495 | F.V lavaman porcelani importi me mishelator | cope | 1.0 | | |
| 2 | 2.501 | F.V WC allafrenga importi | cope | 2.0 | | |
| 3 | 2.515 | F.V pilete dysHEMEJE Ø 50 mm | cope | 2.0 | | |

| | | | | | | |
|---------------------------|---------------------------------------|--|------|-------|--|--|
| 4 | An - 14 | F.V rezervuari zingato 500 litra | cope | 1.0 | | |
| 5 | 2.491/b | F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20-25mm, PN 16, per furnizimin me uje | ml | 35.0 | | |
| 6 | 2.519 | Tub kanalizimi pvc Ø 90 mm, per shkarkimet e piletes dhe lavamanit | ml | 8.0 | | |
| 7 | 2.520 | Tub kanalizimi pvc Ø 110 mm, per shkarkimet e WC | ml | 5.0 | | |
| 8 | 2.1/a | Germim dheu me krah e transport me karroce dore 10 m, kategoria IV | m3 | 5.6 | | |
| 9 | 2.261 | Nenshtrese rere, t = 10 cm | m3 | 1.2 | | |
| 10 | 2.258 | Mbushje me zhavor | m3 | 3.7 | | |
| 11 | An - 20 | Pusete shkarkimi b/a. 80x80 cm, h = 150 cm | cope | 1.0 | | |
| 12 | 2.523 | Tub kanalizimi pvc Ø 200 mm, per lidhjen me linjen e K.U.Z te qytetit | ml | 22.0 | | |
| SHUMA 7 | | | | | | |
| 8 | PUNIME ELEKTRIKE DHE TOKEZIMI | | | | | |
| 1 | 2.480/3 | F.V tub plastmasi Ø 22 ~ 26 mm | ml | 185.7 | | |
| 2 | 2.481/2 | F.V percjelles PV-500 Ø 3 x 2.5 mm2 | ml | 112.0 | | |
| 3 | 2.481/4 | F.V percjelles PV-500 Ø 3 x 6 mm2 | ml | 73.7 | | |
| 4 | 2.490/e | F.V Automat kryesor me 24 vende | cope | 1.0 | | |
| 5 | 2.487/c | F.V kuti suport pllaket 2 modular Gevis | cope | 5.0 | | |
| 6 | 2.487/d | F.V kuti suport pllaket 4 modular Gevis | cope | 18.0 | | |
| 7 | 2.485/b | F.V priza bivalente 220V 10A 2P-T Gevis | cope | 23.0 | | |
| 8 | 2.485/2 | F.V Çeles 1 polar 220V 10A "Gevis" | cope | 6.0 | | |
| 9 | 2.490/1 | F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 32A, dl=0.03A | cope | 1.0 | | |
| 10 | 2.a-129 | Ndricues projektor me llampe SAP-T 250w | cope | 4.0 | | |
| 11 | 2.a-133 | Ndricues tavanor fluoreshente 1x18w | cope | 3.0 | | |
| 12 | 2.a-74 | Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar, L=2.0m | cope | 5.0 | | |
| 13 | 2.a-98 | Percjelles shirit zinku tokezimi, Zn=30x3mm | ml | 8.0 | | |
| SHUMA 8 | | | | | | |
| 9 | MOBILIMI I TREGUT | | | | | |
| 1 | AN/5 | F.V tavolina te parapergatitura sipas detajit te projektit | cope | 32.0 | | |
| SHUMA 9 | | | | | | |
| SHUMA A (1 deri 9) | | | | | | |
| B | PUNIME PER SISTEMIMIN E JASHEM | | | | | |
| 1 | PUNIME PER SHESHIN | | | | | |
| 1 | 3.89/a | Germim dheu me ekskavator me goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke e zakonshme, kategoria III, me shkarkim ne mjet | m3 | 125.8 | | |

| | | | | | | |
|----------------|-----------------------------|--|------|--------|--|--|
| 2 | 3.158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km | m3 | 125.8 | | |
| 3 | An.164/1b | Mbushje me çakell e gur gurore, perhapur e ngjeshur me makineri, h = 2.2 m | m3 | 2312.2 | | |
| 4 | 3.212/d | Shtrese stabilizant, t = 20 cm, perhapur e ngjeshur me makineri | m2 | 1051.0 | | |
| 5 | An (M. 3) | Sperkatje me emulsion bituminoz 1 l/m2 | m2 | 1051.0 | | |
| 6 | 3.222/1 | Shtrese binderi me granil gur kave, t = 5cm, perhapur e ngjeshur me makineri | m2 | 1051.0 | | |
| 7 | An (M. 3) | Sperkatje me emulsion bituminoz 0.5 l/m2 | m2 | 1051.0 | | |
| 8 | 3.224/1 | Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, t = 3 cm, perhapur e ngjeshur me makineri | m2 | 1051.0 | | |
| 9 | 2.261 | Nenshtrese rere, t = 10 cm | m3 | 16.5 | | |
| 10 | 3.620 | Trotuar, me 6cm beton, me pllaka 20x10x6 cm | m2 | 82.5 | | |
| 11 | 3.618 | F.V bordura betoni 20x35 cm | ml | 55.0 | | |
| 12 | 3.240 | Struktura monolite betoni C 12/15, per fiksime bordure | m3 | 2.8 | | |
| 13 | 3.243/1 | Struktura te holla monolite betoni C - 16/20, per murin mbajtes | m3 | 80.1 | | |
| SHUMA 1 | | | | | | |
| 2 | PUNIME NE K.U.B | | | | | |
| 1 | 3.103/a | Germim dheu me ekskavator zinxhir 0.5 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji ~ 2m kategoria IV, me shk ne toke | m3 | 72.4 | | |
| 2 | 3.158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km | m3 | 72.4 | | |
| 3 | 2.261 | Shtrese rere, t=10cm | m3 | 5.7 | | |
| 4 | 2.258 | Nenshtrese zhavori | m3 | 52.9 | | |
| 5 | AN/6 | F.V tuba te brinjzuar HDPE, SN8 d=250 mm | ml | 136.0 | | |
| 6 | An - 23 | Pusete b/a shiu 40 x 60 cm, h = 100 cm, me kapak gize | cope | 6.0 | | |
| SHUMA 2 | | | | | | |
| 3 | PUNIME PER NDRIÇIMIN | | | | | |
| 1 | 3.An/53 | F.V shtylla metalike per ndriçim, H=7m, d=160mm | cope | 4.0 | | |
| 2 | 3.An | F.V ndricues Smart VP CL1 CR M-S 250W GG FAE 44004, me llampe LED 250W 230V | cope | 4.0 | | |
| 3 | 3.An/ksh | F.V krah shtylla metalike KRH - MSI 1500/1500/10 | cope | 4.0 | | |
| 4 | AN/7 | F.V morseteri shtylle 3P=sig.16A + kapak | cope | 4.0 | | |
| 5 | An (M. 3) | F.V kuader komandimi komplet me santeri + fotoelement | cope | 1.0 | | |
| 6 | 3.An/pp | F.V pusete plastike 40x40x40, me kapak te forte RIC 1084+1086 | cope | 4.0 | | |

| | | | | | | |
|---------------------------|-----------------------------|--|------|-------|--|--|
| 7 | 3.An/et | F.V elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm, L=150cm | cope | 4.0 | | |
| 8 | 2. a-106 | Automat magneto-termik 380V, 40A, 4P, Id=0.03A | cope | 1.0 | | |
| 9 | 4.150/7 | F.V percjellesa Cu te izoluar me gome, per ndricim, ne izolator, seksion 16mm2 | ml | 34.0 | | |
| 10 | AN/8 | F.V Kabell FG7OR 0.6/1KV, 5x10mm2 | ml | 12.0 | | |
| 11 | AN/9 | F.V Kabell FG7OR 0.6/1KV, 5x6mm2 | ml | 136.0 | | |
| 12 | AN/10 | F.V tub fleksibel me 2 shtresa D=75mm, per elektrik | ml | 272.0 | | |
| 13 | 3.654/1 | F.V tuba plastmasi ø 80, per linjat rezerve | ml | 136.0 | | |
| 14 | 2.575 | Pusete kontrolli 1x1x1.5m | cope | 1.0 | | |
| 15 | 3.240 | Struktura monolite betoni C - 12/15 | m3 | 2.0 | | |
| 16 | 2.261 | Nenshtrese rere | m3 | 32.6 | | |
| SHUMA 3 | | | | | | |
| 4 | PUNIME PER RRETHIMIN | | | | | |
| 1 | 2.25/a | Germim themel e plinta b - 2m, esk. me goma, kova 0.25m3, me shkarkim ne toke | m3 | 25.5 | | |
| 2 | 2.110/2 | Themel e xokol butobetoni C - 12/15 | m3 | 40.8 | | |
| 3 | 2.258 | Mbushje me zhavorr | m3 | 20.4 | | |
| 4 | 2.121/1 | Brez b/a C 16/20, t = 20 cm | m3 | 8.2 | | |
| 5 | 2.166 | F.V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm | kg | 157.4 | | |
| 6 | 2.167 | F.V hekur betoni periodik Ø >10 mm | kg | 226.9 | | |
| 7 | 2.182 | Konstruksione metalike te thjeshta | ton | 1.9 | | |
| 8 | 3.837/a | F.V rrjete teli per rrethim | m2 | 306.0 | | |
| 9 | 3.158/5a | Transport dheu me auto deri 5.0 km | m3 | 25.5 | | |
| SHUMA 4 | | | | | | |
| SHUMA B (1 deri 4) | | | | | | |
| PËRMBLEDHËSE | | | | | | |
| Shuma (1 deri 10) | | | | | | |
| Fondi Rezervë | | | | | | |
| | | | | 5% | | |
| Shuma pa T.V.SH | | | | | | |
| | | | | 20% | | |
| SHUMA TOTALE | | | | | | |

Shënime teknike: Çmimet janë sipas VKM NR. 629, dt. 15.07.2015

PREVENTVOI:
"ALBGOLDING 2E" sh.p.k
Ing. Hajredin MURGU

