

DREJTORIA E PERGJITHSHME E PUNEVE PUBLIKE

PREVENTIVI I PUNIMEVE

OBJEKTI: STUDIM – PROJEKTIM

RIKUALIFIKIM URBAN I BLOKUT QE KUFIZOHET NGA BLV. BAJRA CURRI- BLV PETRO N. LUARASI - RRUGA TAULANTIA - RRUGA ALI DEMI – FAZA I

| A PUNIME NE RRUGE DHE TROTUARE            |                  |  |                |       |       |       |
|---|------------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| Nr.                                       | Analize          | Pershkrimi i Punimeve  | Njesia         | Sasia | Çmimi | Vlera |
| <b>A-1. Punime Prishjeje dhe Çmontimi</b> |                  |  |                |       |       |       |
| 1   | 2.426/5          | Prishje struktura betoni + trasport  | m <sup>3</sup> | 737   |       |       |
| 2   | 2.426/6          | Prishje struktura betonarmeje + trasport   | m <sup>3</sup> | 442   |       |       |
| 3   | 2.426/2          | Prishje mur tulle, guri ose blloqe + trasport                                      | m <sup>3</sup> | 737   |       |       |
| 4   | Analize          | Çmontim bordura ekzistuese + trasport  | ml             | 130   |       |       |
| 5   | Analize          | Spostim Linje Tensioni i Ulet ose Telefonie (perfshi shtyllat)                     | ml             | 370   |       |       |
| 6   | Analize          | Spostim Linje Tensioni (nentokesore)   | ml             | 20    |       |       |
| 7   | Analize          | F.V. Xhunto bashkimi per linja tensioni  | cope           | 8     |       |       |
| 8   | Analize          | F.V. Xhunto bashkimi per linja telefonie   | cope           | 8     |       |       |
| <b>Shuma A-1</b>                          |                  |  |                |       |       |       |
| <b>A-2. Punime ne Trup te Rruges</b>      |                  |  |                |       |       |       |
| 1   | 3.89/b +3.158/5a | Germim me makineri , toke zakonshme + trasport 5km                                 | m <sup>3</sup> | 6,455 |       |       |
| 2   | 3.45/1+3.158/5a  | Germim me krahe, toke e zakonshme + trasport 5km                                   | m <sup>3</sup> | 50    |       |       |
| 3   | 3.198            | Cilindrim kasonete me rul  | m <sup>2</sup> | 4,370 |       |       |
| 4   | Man.3 An         | Prerje asfalti ekzistues   | ml             | 40    |       |       |
| 5   | 3.An-43          | Skarifikim shtrese asfalti me makineri   | m <sup>2</sup> | 385   |       |       |
| 6   | An.164/1b        | Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri | m <sup>3</sup> | 320   |       |       |
| 7   | 3.210            | Shtrese çakelli , t=15cm, perhapur e ngjeshur makineri                             | m <sup>2</sup> | 1,880 |       |       |
| 8   | 3.211            | Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur makineri                | m <sup>2</sup> | 9,790 |       |       |
| 9   | Analize          | Shtrese çakelli, t=25cm, perhapur e ngjeshur makineri                              | m <sup>2</sup> | 4,970 |       |       |
| 10  | 3.212/c          | Shtrese stabilizanti 15cm  | m <sup>2</sup> | 1,855 |       |       |
| 11  | 3.212/d          | Shtrese stabilizanti 20cm  | m <sup>2</sup> | 3,710 |       |       |
| 12  | 3.226/1          | Shtrese asfaltobetoni 4cm  | m <sup>2</sup> | 5,340 |       |       |
| 13  | 3.229/1          | Shtrese binderi 6cm  | m <sup>2</sup> | 5,340 |       |       |
| 14  | 3.224/1a         | Shtrese asfaltobetoni me ngjyre me granil guri kave, 3cm, me makineri              | m <sup>2</sup> | 1,020 |       |       |
| 14  | 3.212/1a         | Shtrese konglomerati t=10cm  | m <sup>2</sup> | 3,520 |       |       |
| <b>Shuma A-2</b>                          |                  |  |                |       |       |       |

| <b>A-3. Punime ne Bordura, Mure, Kuneta, Trotare, Parkinge</b> |                  |  |                |       |  |  |
|--|------------------|--|----------------|-------|--|--|
| 1  | 3.89/b +3.158/5a | Germim me makineri , toke zakonshme + transport 5km        | m <sup>3</sup> | 3,870 |  |  |
| 2  | 3.45/1+3.158/5a  | Germim me krahe, toke e zakonshme + transport 5km          | m <sup>3</sup> | 100   |  |  |
| 3  | Analize          | Shtrese zhavori, t=25cm perhapur e ngjeshur me makineri    | m <sup>2</sup> | 8,440 |  |  |
| 4  | 3,620            | F.V. Pllaka betoni 6cm (ngjyra e kuqe, gri, jeshile)       | m <sup>2</sup> | 7,380 |  |  |
| 5  | 3.617/1          | F.V. Bordure betoni M-250 15x30cm                          | ml             | 1,195 |  |  |
| 6  | Analize          | F.V. Bordure betoni M-250 10x20cm                          | ml             | 1,410 |  |  |
| 7  | 3.619/a          | F.V. Bordure betoni M-250 6x20cm                           | ml             | 278   |  |  |
| 8  | 3.289            | F.V. Hekur Periodik  | ton            | 6.5   |  |  |
| 9  | Analize          | F.V. Kangjella Dekorative + lysterje me dy dyar antiruxhio | m <sup>2</sup> | 165   |  |  |
| 10   | 3,244            | F.V. Beton M-250 (kuneta + vazo)                           | m <sup>3</sup> | 137   |  |  |
| 11   | 3,238            | F.V. Beton M-100 per fiksimin e bordurave                  | m <sup>3</sup> | 125   |  |  |
| <b>Shuma A-3</b>   |                  |  |                |       |  |  |
| <b>SHUMA A</b>   |                  |  |                |       |  |  |

| <b>B PUNIME NE RRJETIN E KANALIZIMEVE</b> |                 |  |                |       |       |       |
|---|-----------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| Nr.                                       | Analize         | Pershkrimi i Punimeve  | Njesia         | Sasia | Çmimi | Vlera |
| <b>B-1. Punime ne Rrjetin K.U.Z.</b>      |                 |  |                |       |       |       |
| 1   | Analize         | Pastrim kolektori ekzistues  | ml             | 50    |       |       |
| 2   | Analize         | Riparim, pastrim dhe mbingritje kapake pusetash ekzistuese   | cope           | 11    |       |       |
| 3   | Analize         | F.V. Kapake pusete (gize) me menteshe  | cope           | 1     |       |       |
| 4   | 3.89/a+3.158/5a | Germim dheu me ekskavator 0.25 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet + Transport dheu me auto deri 5.0 km | m <sup>3</sup> | 665   |       |       |
| 5   | 3.45/1+3.158/5a | Germim me krahe, toke e zakonshme + transport 5km  | m <sup>3</sup> | 50    |       |       |
| 6   | 2.258           | Nenshtrese zhavori   | m <sup>3</sup> | 285   |       |       |
| 7   | 3.An/4t         | F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 Dn=600 mm   | ml             | 92    |       |       |
| 8   | 3.An/3t         | F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 Dn=500 mm   | ml             | 122   |       |       |
| 9   | 3.An/2t         | F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 Dn=400 mm   | ml             | 10    |       |       |
| 10  | 3.An/1t         | F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 Dn=315 mm   | ml             | 227   |       |       |
| 11  | Analize         | F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 Dn=250 mm   | ml             | 10    |       |       |
| 12  | Analize         | Ndertim puseta betoni D 1.0m; H (1.5-2.5)m + kapak gize  | cope           | 21    |       |       |
| 13  | M.3/ An-43      | Ndertim puseta betoni D 1.0m; H (2.5-3.5)m + kapak gize  | cope           | 16    |       |       |
| <b>Shuma B-1</b>                          |                 |  |                |       |       |       |
| <b>B-2. Punime ne Rrjetin K.U.SH.</b>     |                 |  |                |       |       |       |
| 1   | 3.89/a+3.158/5a | Germim dheu me ekskavator 0.25 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet + Transport dheu me auto deri 5 km   | m <sup>3</sup> | 365   |       |       |
| 2   | 3.45/1+3.158/5a | Germim me krahe, toke e zakonshme + transport 5km  | m <sup>3</sup> | 30    |       |       |
| 3   | 2.258           | Nenshtrese zhavori   | m <sup>3</sup> | 95    |       |       |
| 4   | 3.An/2t         | F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 Dn=400 mm   | ml             | 475   |       |       |
| 5   | 3.An/1t         | F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 Dn=315 mm   | ml             | 490   |       |       |
| 6   | Analize         | F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 Dn=250 mm   | ml             | 10    |       |       |
| 7   | M.3/ An-43      | Ndertim puseta betoni D 1.0m; H (2.5-3.5)m + kapak gize  | cope           | 2     |       |       |
| 8   | Analize         | Ndertim puseta shiu, 70x40 me kapak kompozit   | cope           | 67    |       |       |
| <b>Shuma B-2</b>                          |                 |  |                |       |       |       |
| <b>SHUMA B</b>                            |                 |  |                |       |       |       |

| C                                |                 |  |                |       |       |       |
|----------------------------------|-----------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| PUNIME NE RRJETIN E UJESJELLESIT |                 |  |                |       |       |       |
| Nr.                              | Analize         | Pershkrimi i Punimeve  | Njesia         | Sasia | Çmimi | Vlera |
| 1                                | 3.89/a+3.158/5a | Germim dheu me ekskavator 0.25 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet + Transport dheu me auto deri 5.0 km | m <sup>3</sup> | 110   |       |       |
| 2                                | 3.45/1+3.158/5a | Germim me krahe, toke e zakonshme + transport 5km  | m <sup>3</sup> | 5     |       |       |
| 3                                | 2.261           | Mbushje me shtrese rere  | m <sup>3</sup> | 44    |       |       |
| 4                                | 2.258           | Nenshtrese zhavori   | m <sup>3</sup> | 30    |       |       |
| 5                                | 2.575           | Ndertim puseta kontrolli betoni 1x1x1.5m + kapak gize  | cope           | 3     |       |       |
| 6                                | 2.576           | Ndertim puseta kontrolli betoni 1x1.5x1.5m + kapak gize  | cope           | 1     |       |       |
| 7                                | 2.491/h         | F.V. Tubacion polietilene PEHD+ rakorderi, Dj110 mm, PN10 (SDR17)  | ml             | 126   |       |       |
| 8                                | 2.491/g         | F.V. Tubacion polietilene PEHD+ rakorderi, Dj 90mm, PN10 (SDR17)   | ml             | 98    |       |       |
| 9                                | 2.491/e         | F.V. Tubacion polietilene PEHD+ rakorderi, Dj 50mm, PN10 (SDR17)   | ml             | 10    |       |       |
| 10                               | 2.491/d         | F.V. Tubacion polietilene PEHD+ rakorderi, Dj 40mm, PN10 (SDR17)   | ml             | 10    |       |       |
| 11                               | 2.491/c         | F.V. Tubacion polietilene PEHD+ rakorderi, Dj 32mm, PN10 (SDR17)   | ml             | 10    |       |       |
| 12                               | Analize         | F.V. Hidrant zjarri mbitokesor DN 80 mm  | cope           | 2     |       |       |
| 13                               | 4.123/4         | F.V. Saracineske DN 100 mm, PN 16  | cope           | 1     |       |       |
| 14                               | Analize         | F.V. Saracineske DN 80 mm, PN 16   | cope           | 1     |       |       |
| 15                               | Analize         | F.V. TE PEHD 180x110x180   | cope           | 1     |       |       |
| 16                               | Analize         | F.V. TE PEHD 110x90x90   | cope           | 1     |       |       |
| 17                               | Analize         | F.V. Xhunto zmontimi DN 100 mm, PN16   | cope           | 1     |       |       |
| 18                               | Analize         | F.V. Xhunto zmontimi DN 80 mm, PN16  | cope           | 1     |       |       |
| 19                               | Analize         | F.V. Flanaxhe - adaptor Dj 110 - DN 100 mm   | cope           | 1     |       |       |
| 20                               | Analize         | F.V. Flanaxhe - adaptor Dj 90 - DN 80 mm   | cope           | 2     |       |       |
| 21                               | Analize         | F.V. Manikote EF PEHD Dj180  | cope           | 2     |       |       |
| 22                               | Analize         | F.V. Manikote EF PEHD Dj110  | cope           | 2     |       |       |
| 23                               | Analize         | F.V. Manikote EF PEHD Dj90   | cope           | 3     |       |       |
| 24                               | Analize         | F.V. Tapa fundore Dj 90mm  | cope           | 2     |       |       |
| <b>SHUMA C</b>                   |                 |  |                |       |       |       |

| D                               |         |  |                |       |       |       |
|---------------------------------|---------|--|----------------|-------|-------|-------|
| PUNIME PER SINJALISTIKE RRUGORE |         |  |                |       |       |       |
| Nr.                             | Analize | Pershkrimi i Punimeve  | Njesia         | Sasia | Çmimi | Vlera |
| 1                               | 3.An-27 | Vizime me boje bikomponente (gjeresi 15cm + kembesore)           | m <sup>2</sup> | 445   |       |       |
| 2                               | 3.An-34 | F.V. Tabela rrugore te ndryshme D=60cm                           | cope           | 14    |       |       |
| 3                               | 3.An-33 | F.V. Tabela rrugore treguese 60x20cm                             | cope           | 10    |       |       |
| 4                               | Analize | F.V. Semefor me kohe te alternuar ne kryqezim 5 degesh (komplet) | cope           | 1     |       |       |
| <b>SHUMA D</b>                  |         |  |                |       |       |       |

| E                                       |                 |  |                |       |       |       |
|---|-----------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| PUNIME PER NDERTIMIN E NDRICIMIT RRUGOR |                 |  |                |       |       |       |
| Nr.                                     | Analize         | Pershkrimi i Punimeve  | Njesia         | Sasia | Çmimi | Vlera |
| 1                                       | 3.497 +3.158/5a | Germim dheu per shtyllat dhe pusetat + transp. mat . 5 km    | m <sup>3</sup> | 56    |       |       |
| 2                                       | Analize         | F.V. Shtylle metalike per ndricim H=10.8ml.                  | cope           | 8     |       |       |
| 3                                       | 3.An/18         | F.V. Shtylle metalike per ndricim H=6.5ml.                   | cope           | 48    |       |       |
| 4                                       | 3.An/ksh        | F.V. krah tre degesh per shtylle metalike (150)              | cope           | 4     |       |       |
| 5                                       | M.3-An          | F.V. krah dy degesh per shtylla metalike per ndricim         | cope           | 4     |       |       |
| 6                                       | Analize         | FV ndricues LED 185.3W                                       | cope           | 20    |       |       |
| 7                                       | Analize         | FV ndricues LED 69.1W  | cope           | 48    |       |       |
| 8                                       | Analize         | F.V. Morseteri shtylle 3P+sig10A+kapak                       | cope           | 56    |       |       |
| 9                                       | 3.An/et         | F.V. Elektroda tokezimi komplet                              | cope           | 56    |       |       |
| 10                                      | 3.An/pp         | F.V. Pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm kapak i forte | cope           | 61    |       |       |
| 11                                      | 4.150/2         | F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 3x1.5mm2                         | ml             | 475   |       |       |
| 12                                      | 4.150/3         | F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 3x2.5mm2                         | ml             | 105   |       |       |
| 13                                      | 4.150/3         | F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 4x2.5mm2                         | ml             | 45    |       |       |
| 14                                      | 4.150/3         | F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x2.5mm2                         | ml             | 175   |       |       |
| 15                                      | 4.150/4         | F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x4mm2                           | ml             | 350   |       |       |
| 16                                      | 4.150/5         | F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x6mm2                           | ml             | 80    |       |       |
| 17                                      | 4.150/6         | F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x10mm2                          | ml             | 185   |       |       |
| 18                                      | 4.149/7         | F.V. Tel Cu 16mm2 i veshur                                   | ml             | 56    |       |       |
| 19                                      | 3.654           | F.V. Tub fleksibel me 2 shtresa D=90mm                       | ml             | 190   |       |       |
| 20                                      | 3.654/1         | F.V. Tub fleksibel me 2 shtresa D=75mm                       | ml             | 615   |       |       |
| 21                                      | Man.3 An 17     | F.V. Kuader komandimi per ndricimin rrugor me fotoelemet     | cope           | 1     |       |       |
| 22                                      | Analize         | F.V. Kasete shperndarese                                     | cope           | 1     |       |       |
| 23                                      | Analize         | F.V. Mates energjie  | cope           | 1     |       |       |
| 24                                      | 3.238           | F.V. Beton M 100 per veshje tubacionesh                      | m <sup>3</sup> | 6     |       |       |
| 25                                      | 3.240           | F.V. Beton M 200 per fiksimin e shtyllave                    | m <sup>3</sup> | 44    |       |       |
| 26                                      | Analize         | F.V. Tuba metalik D=110mm                                    | ml             | 65    |       |       |
| 27                                      | 3.652           | F.V. Tub plastik d=200mm                                     | ml             | 44    |       |       |
| 28                                      | 2.261           | Mbushje me rere  | m <sup>3</sup> | 67    |       |       |
| 29                                      | 2.575           | F.V. Puseta betoni me Kap. Gize100x100x150                   | cope           | 1     |       |       |
| <b>SHUMA E</b>                          |                 |  |                |       |       |       |

| F                    |          |   |                |       |       |       |
|----------------------|----------|---|----------------|-------|-------|-------|
| PUNIME PER GJELBERIM |          |   |                |       |       |       |
| Nr.                  | Analize  | Pershkrimi i Punimeve   | Njesia         | Sasia | Çmimi | Vlera |
| 1                    | Analize  | Sistemim, nivelim dhe pasurim dheu me humus 5kg/m2                            | m <sup>2</sup> | 693   |       |       |
| 2                    | 3,643    | Mbjellje sipërfaqe me bar   | m <sup>2</sup> | 693   |       |       |
| 3                    | Analize  | F.V. Dhe humusor per gropat e pemeve  | m <sup>3</sup> | 151   |       |       |
| 4                    | M3.An-38 | F.V. Fidane Peme dekorative H=4-5m, (bliri, kumbulla, mimmoza, rrapi)         | cope           | 151   |       |       |
| 5                    | M3.An-39 | F.V. Fidane shkurre dekorative  | cope           | 90    |       |       |
| 6                    | Analize  | F.V. Binare druri te stazhionuar 5x4cm lyer me llak (komplet) mbi vazo betoni | ml             | 972   |       |       |
| <b>SHUMA F</b>       |          |   |                |       |       |       |

| G                        |         |  |                |       |       |       |
|--------------------------|---------|--|----------------|-------|-------|-------|
| PUNIME PER LINJA REZERVE |         |  |                |       |       |       |
| Nr.                      | Analize | Pershkrimi i Punimeve                                    | Njesia         | Sasia | Çmimi | Vlera |
| 1                        | An-56   | F.V. Tuba metalik D=140mm                                | ml             | 204   |       |       |
| 2                        | An-57   | F.V. Tuba metalik D=219mm                                | ml             | 204   |       |       |
| 3                        | 3.653   | Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 150                  | ml             | 1,150 |       |       |
| 4                        | 3.654   | Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 100                  | ml             | 1,150 |       |       |
| 7                        | 2.261   | Mbushje me rere  | m <sup>3</sup> | 220   |       |       |
| 8                        | 2.575   | F.V. Puseta betoni me Kap. Gize100x100x150 per L.Rezerve | cope           | 19    |       |       |
| <b>SHUMA G</b>           |         |  |                |       |       |       |

| I                        |         |  |                |       |       |       |
|--------------------------|---------|--|----------------|-------|-------|-------|
| PUNIME PER MOBILIM URBAN |         |  |                |       |       |       |
| Nr.                      | Analize | Pershkrimi i Punimeve  | Njesia         | Sasia | Çmimi | Vlera |
| 1                        | Analize | V. Stola me shkelet metalik dhe ndenjese druri   | cope           | 2     |       |       |
| 2                        | Analize | F.V. Rrjete metalike e plastifikuar 5x5cm t=3mm  | m <sup>2</sup> | 260   |       |       |
| 3                        | Analize | F.V. Kavo Celiku te pa oksidueshme dhe te plastifikuara D=10mm perfshi elemnetet per shtrengim | ml             | 156   |       |       |
| 4                        | Analize | F.V. Tapet bari artificial   | m <sup>2</sup> | 164   |       |       |
| 5                        | Analize | Pastrim dhe rilyerje e kolonave metalike (antiruxhio + vaji)                                   | m <sup>2</sup> | 35    |       |       |
| 6                        | Analize | V. Rreshkitese per femije (kabine + shkalle + plan rreshkites) - shiko projektin               | cope           | 2     |       |       |
| 7                        | Analize | V. Kolovajse per femije (bazament ulje + bazamet mbajtes) - shiko projektin                    | cope           | 2     |       |       |
| 8                        | Analize | V. Lisharese per femije (bazament ulje + bazamet mbajtes + zinxhire) - shiko projektin         | cope           | 2     |       |       |
| <b>SHUMA I</b>           |         |  |                |       |       |       |

| SHUMA A-I           |  |
|---------------------|--|
| FOND REZERVE 5%     |  |
| SHUMA               |  |
| T.V.SH. 20%         |  |
| <b>VLERA TOTALE</b> |  |

| PAISJE                   |         |  |        |       |       |       |
|--------------------------|---------|--|--------|-------|-------|-------|
| I                        |         |  |        |       |       |       |
| PUNIME PER MOBILIM URBAN |         |  |        |       |       |       |
| Nr.                      | Analize | Pershkrimi i Punimeve  | Njesia | Sasia | Çmimi | Vlera |
| 1                        | Analize | F. Stola me shkelet metalik dhe ndenjese druri   | cope   | 12    |       |       |
| 2                        | Analize | F. Rreshkitese per femije (kabine + shkalle + plan rreshkites) - shiko projektin       | cope   | 2     |       |       |
| 3                        | Analize | F. Kolovajse per femije (bazament ulje + bazamet mbajtes) - shiko projektin            | cope   | 2     |       |       |
| 4                        | Analize | F. Lisharese per femije (bazament ulje + bazamet mbajtes + zinxhire) - shiko projektin | cope   | 2     |       |       |
| <b>VLERA E PAISJEVE</b>  |         |  |        |       |       |       |

|   |  |
|---|--|
| <b>VLERA TOTALE E OBJEKTIT (ME T.V.SH.)</b> |  |
|---|--|