**ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ**

ՀՀ Արարատի մարզ, Բուրաստանի համայնքապետարանի կարիքների համար -Բուրաստան համայնքի փողոցների արտաքին էլեկտրական լուսավորության ցանցի կառուցման աշխատանքների

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Հ/Հ | ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՆԿԱՐԱԳԻՐԸ | ՉԱՓ. ՄԻԱՎՈՐ | ՔԱՆԱԿ | ԱՐԺԵՔԸ հազ. Դրամ | | | | | | | | | | |
| ՄԻԱՎՈՐԻ | ԸՆԴԱՄԵՆԸ | | | | | | | | կշիռ | |
| 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | | | | | | |  | |
|  | Ա. ԻՍԱՀԱԿՅԱՆ ՓՈՂՈՑ |  | 20 |  |  | | | | | | | | **10.07%** | |
| 1 | Փոսորակի փորում ձեռքով III կարգի գրունտներում | մ3 | 3,20 |  |  | | | | | | | |  | |
| 2 | Բետոնե հիմք կանգնակների տակ B 7.5 դասի բետոնից | մ3 | 3,20 |  |  | | | | | | | |  | |
| 3 | Մետաղական հենասյունների մոնտաժում Φ108\*3,5մմ, L=7,50մ | հատ | 20,00 |  |  | | | | | | | |  | |
| 4 | Φ32\*2.5մմ L=1,70մմ մետաղական պահունակների տեղադրում հենասյունների վրա | հատ | 20,00 |  |  | | | | | | | |  | |
|
| 5 | Արտաքին փողոցային լուսավորության լուսատու LED 50Վտ, Լուս. հոսքը ՝ 6000լմ, Գործ. ժամկետը ՝ 50000 ժամ, Ջերմադիմաց. -20° մինչև +50°C, ճառագայթային անկյունը 120, Ra>80, 4000K, IP65, Երաշխիքը 3 տարի (կամ համարժեք պարամետրերով) | Կ-տ | 20,00 |  |  | | | | | | | |  | |
| 6 | Ցացրավոլտ մեկուսիչ ՏՖ 12 | հատ | 20,00 |  |  | | | | | | | |  | |
| 7 | Ալյումինե, АВВГ 2x16մմ2 կտրվածքով մալուխի մոնտաժում մետաղաճոպանով Փ3մմ | մ | 549,2 |  |  | | | | | | | |  | |
|
| 8 | Ալյումինե, АВВГ 2x10մմ2 կտրվածքով մալուխի մոնտաժում մետաղաճոպանով Փ3մմ | մ | 131,7 |  |  | | | | | | | |  | |
|
| 9 | АППВ -2 \*2.5մմ2 կտրվածքով լար լուսատուների լիցքավորման համար | մ | 50,00 |  |  | | | | | | | |  | |
| 10 | Մետաղական հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ սուրիկով | 100 մ2 | 0,44 |  |  | | | | | | | |  | |
|
| 11 | Մետաղական հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ | 100 մ2 | 0,034 |  |  | | | | | | | |  | |
|
|  | **Ընդամենը** |  |  |  | ***1580,62*** | | | | | | | | | |
|  | **ԱՆԱՆՈՒՆ ՓՈՂՈՑ** |  | 15 |  |  | | | | | | **7.40%** | | | |
| 1 | Մետաղական պահարանի տեղադրում | հատ | 1,00 |  |  | | | | | |  | | | |
| 2 | Մուտքային եռաֆազ ավտոմատ  63Ա/ պահարանի մեջ/ | Հատ | 1,00 |  |  | | | | | |  | | | |
| 3 | Ելքային միաֆազ ավտոմատ 63Ա/ պահարանի մեջ/ | հատ | 3,00 |  |  | | | | | |  | | | |
| 4 | Մագնիսական թողարկիչ ԿԾԺ-122 պահարանի մեջ 63Ա | հատ | 1,00 |  |  | | | | | |  | | | |
| 5 | Ժամային ռելեի տեղադրում /երաշխիքով/ | հատ | 1,00 |  |  | | | | | |  | | | |
| 6 | Հաշվիչի տեղադրում 3 ֆազ 100A բազմասակագնային | հատ | 1,00 |  |  | | | | | |  | | | |
| 7 | Փոսորակի փորում ձեռքով III կարգի գրունտներում | մ3 | 2,40 |  |  | | | | | |  | | | |
| 8 | Բետոնե հիմք կանգնակների տակ B 7.5 դասի բետոնից | մ3 | 2,40 |  |  | | | | | |  | | | |
| 9 | Մետաղական հենասյունների մոնտաժում Φ108\*3,5մմ, L=7,50մ | հատ | 15,00 |  |  | | |  | | | | | | |
| 10 | Φ32\*2.5մմ L=1,70մմ մետաղական պահունակների տեղադրում հենասյունների վրա | հատ | 15,00 |  |  | | |  | | | | | | |
|
| 11 | Արտաքին փողոցային լուսավորության լուսատու LED 50Վտ, Լուս. հոսքը ՝ 6000լմ, Գործ. ժամկետը ՝ 50000 ժամ, Ջերմադիմաց. -20° մինչև +50°C, ճառագայթային անկյունը 120, Ra>80, 4000K, IP65, Երաշխիքը 3 տարի (կամ համարժեք պարամետրերով) | Կ-տ | 15,00 |  |  | | |  | | | | | | |
| 12 | Ցացրավոլտ մեկուսիչ ՏՖ 12 | հատ | 15,00 |  |  | | |  | | | | | | |
| 13 | Ալյումինե, АВВГ 2x10մմ2 կտրվածքով մալուխի մոնտաժում մետաղաճոպանով Փ3մմ | մ | 266,7 |  |  | | |  | | | | | | |
|
| 14 | АППВ -2 \*2.5մմ2 կտրվածքով լար լուսատուների լիցքավորման համար | մ | 37,50 |  |  | | |  | | | | | | |
| 15 | Մետաղական հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ սուրիկով | 100 մ2 | 0,33 |  |  | | |  | | | | | | |
|
| 16 | Մետաղական հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ | 100 մ2 | 0,026 |  |  | | |  | | | | | | |
|
|  | **Ընդամենը** |  |  |  | ***1161,08*** | | | | | | | | | |
|  | **ԱՆԱՆՈՒՆ 2 ՓՈՂՈՑ** |  | 9 |  |  | | | **5.16%** | | | | | | |
| 1 | Փոսորակի փորում ձեռքով III կարգի գրունտներում | մ3 | 1,44 |  |  | | |  | | | | | | |
| 2 | Բետոնե հիմք կանգնակների տակ B 7.5 դասի բետոնից | մ3 | 1,44 |  |  | | |  | | | | | | |
| 3 | Մետաղական հենասյունների մոնտաժում Φ108\*3,5մմ, L=7,50մ | հատ | 9,00 |  |  | | |  | | | | | | |
| 4 | Φ32\*2.5մմ L=1,70մմ մետաղական պահունակների տեղադրում հենասյունների վրա | հատ | 9,00 |  |  | | |  | | | | | | |
| 5 | Արտաքին փողոցային լուսավորության լուսատու LED 50Վտ, Լուս. հոսքը ՝ 6000լմ, Գործ. ժամկետը ՝ 50000 ժամ, Ջերմադիմաց. -20° մինչև +50°C, ճառագայթային անկյունը 120, Ra>80, 4000K, IP65, Երաշխիքը 3 տարի (կամ համարժեք պարամետրերով) | Կ-տ | 9,00 |  |  | | |  | | | | | | |
| 6 | Ցացրավոլտ մեկուսիչ ՏՖ 12 | հատ | 9,00 |  |  | | |  | | | | | | |
| 7 | Ալյումինե, АВВГ 2x10մմ2 կտրվածքով մալուխի մոնտաժում մետաղաճոպանով Փ3մմ | մ | 172,6 |  |  | | |  | | | | | | |
|
| 8 | Ալյումինե, АВВГ 2x16մմ2 կտրվածքով մալուխի մոնտաժում մետաղաճոպանով Փ3մմ | մ | 219,1 |  |  | | |  | | | | | | |
|
| 9 | Ալյումինե, АВВГ 4x16մմ2 կտրվածքով մալուխի մոնտաժում մետաղաճոպանով Փ3մմ | մ | 76,7 |  |  | | |  | | | | | | |
|
| 10 | АППВ -2 \*2.5մմ2  կտրվածքով լար լուսատուների լիցքավորման համար | մ | 22,50 |  |  | | |  | | | | | | |
| 11 | Մետաղական հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ սուրիկով | 100 մ2 | 0,20 |  |  | |  | | | | | | | |
|
| 12 | Մետաղական հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ | 100 մ2 | 0,015 |  |  | |  | | | | | | | |
|
|  | **Ընդամենը** |  |  |  | ***809,97*** | | | | | | | | | |
|  | **ԱՐՏԱՇԱՏՅԱՆ ԽՃՈՒՂԻ** |  | 5 |  |  | **2.43%** | | | | | | | | |
| 1 | Փոսորակի փորում ձեռքով III կարգի գրունտներում | մ3 | 0,80 |  |  |  | | | | | | | | |
| 2 | Բետոնե հիմք կանգնակների տակ B 7.5 դասի բետոնից | մ3 | 0,80 |  |  |  | | | | | | | | |
| 3 | Մետաղական հենասյունների մոնտաժում Φ108\*3,5մմ, L=7,50մ | հատ | 5,00 |  |  |  | | | | | | | | |
| 4 | Φ32\*2.5մմ L=1,70մմ մետաղական պահունակների տեղադրում հենասյունների վրա | հատ | 5,00 |  |  |  | | | | | | | | |
|
| 5 | Արտաքին փողոցային լուսավորության լուսատու LED 50Վտ, Լուս. հոսքը ՝ 6000լմ, Գործ. ժամկետը ՝ 50000 ժամ, Ջերմադիմաց. -20° մինչև +50°C, ճառագայթային անկյունը 120, Ra>80, 4000K, IP65, Երաշխիքը 3 տարի (կամ համարժեք պարամետրերով) | Կ-տ | 5,00 |  |  |  | | | | | | | | |
| 6 | Ցացրավոլտ մեկուսիչ ՏՖ 12 | հատ | 5,00 |  |  |  | | | | | | | | |
| 7 | Ալյումինե, АВВГ 2x10մմ2 կտրվածքով մալուխի մոնտաժում մետաղաճոպանով Փ3մմ | մ | 168,0 |  |  |  | | | | | | | | |
|
| 8 | АППВ -2 \*2.5մմ2  կտրվածքով լար լուսատուների լիցքավորման համար | մ | 12,50 |  |  |  | | | | | | | | |
| 9 | Մետաղական հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ սուրիկով | 100 մ2 | 0,11 |  |  |  | | | | | | | | |
|
| 10 | Մետաղական հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ | 100 մ2 | 0,009 |  |  |  | | | | | | | | |
|
|  | **Ընդամենը** |  |  |  | ***381,90*** | | | | | | | | | |
|  | **Գ. ՆԺԴԵՀ ՓՈՂՈՑ** |  | 28 |  |  | | | | | | **14.06%** | | | |
| 1 | Մետաղական պահարանի տեղադրում | հատ | 1,00 |  |  | | | | | |  | | | |
| 2 | Ելքային միաֆազ ավտոմատ 63Ա /պահարանի մեջ/ | հատ | 1,00 |  |  | | | | | |  | | | |
| 3 | Մագնիսական թողարկիչ կծժ-122 պահարանի մեջ 63Ա | հատ | 1,00 |  |  | | | | | |  | | | |
| 4 | Ժամային ռելեի տեղադրում /երաշխիքով/ | հատ | 1,00 |  |  | | | | | |  | | | |
| 5 | Հաշվիչի տեղադրում 1 ֆազ 100A բազմասակագնային | հատ | 1,00 |  |  | | | | | |  | | | |
| 6 | Փոսորակի փորում ձեռքով III կարգի գրունտներում | մ3 | 4,48 |  |  | | | | | |  | | | |
| 7 | Բետոնե հիմք կանգնակների տակ B 7.5 դասի բետոնից | մ3 | 4,48 |  |  | | | | | |  | | | |
| 8 | Մետաղական հենասյունների մոնտաժում Φ108\*3,5մմ, L=7,50մ | հատ | 28,00 |  |  | | |  | | | | | | |
| 9 | Φ32\*2.5մմ L=1,70մմ մետաղական պահունակների տեղադրում հենասյունների վրա | հատ | 28,00 |  |  | | |  | | | | | | |
| 10 | Արտաքին փողոցային լուսավորության լուսատու LED 50Վտ, Լուս. հոսքը ՝ 6000լմ, Գործ. ժամկետը ՝ 50000 ժամ, Ջերմադիմաց. -20° մինչև +50°C, ճառագայթային անկյունը 120, Ra>80, 4000K, IP65, Երաշխիքը 3 տարի (կամ համարժեք պարամետրերով) | Կ-տ | 28,00 |  |  | | |  | | | | | | |
| 11 | Ցացրավոլտ մեկուսիչ ՏՖ 12 | հատ | 28,00 |  |  | | |  | | | | | | |
| 12 | Ալյումինե, АВВГ 2x10մմ2 կտրվածքով մալուխի մոնտաժում մետաղաճոպանով Փ3մմ | մ | 428,9 |  |  | | |  | | | | | | |
|
| 13 | Ալյումինե, АВВГ 2x16մմ2 կտրվածքով մալուխի մոնտաժում մետաղաճոպանով Փ3մմ | մ | 416,0 |  |  | | |  | | | | | | |
|
| 14 | АППВ -2 \*2.5մմ2 կտրվածքով լար լուսատուների լիցքավորման համար | մ | 70,00 |  |  | | |  | | | | | | |
| 15 | Մետաղական հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ սուրիկով | 100 մ2 | 0,62 |  |  | | |  | | | | | | |
|
| 16 | Մետաղական հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ | 100 Ù2 | 0,048 |  |  | | |  | | | | | | |
|
|  | **Ընդամենը** |  |  |  | ***2205,90*** | | | | | | | | | |
|  | **Ե. ՉԱՐԵՆՑ ՓՈՂՈՑ** |  | 14 |  |  | | | | **6.61%** | | | | | |
| 1 | Փոսորակի փորում ձեռքով III կարգի գրունտներում | մ3 | 2,24 |  |  | | | |  | | | | | |
| 2 | Բետոնե հիմք կանգնակների տակ B 7.5 դասի բետոնից | մ3 | 2,24 |  |  | | | |  | | | | | |
| 3 | Մետաղական հենասյունների մոնտաժում Φ108\*3,5մմ, L=7,50մ | հատ | 14,00 |  |  | | | |  | | | | | |
| 4 | Φ32\*2.5մմ L=1,70մմ մետաղական պահունակների տեղադրում հենասյունների վրա | հատ | 14,00 |  |  | | | |  | | | | | |
|
| 5 | Արտաքին փողոցային լուսավորության լուսատու LED 50Վտ, Լուս. հոսքը ՝ 6000լմ, Գործ. ժամկետը ՝ 50000 ժամ, Ջերմադիմաց. -20° մինչև +50°C, ճառագայթային անկյունը 120, Ra>80, 4000K, IP65, Երաշխիքը 3 տարի (կամ համարժեք պարամետրերով) | Կ-տ | 14,00 |  |  | | | |  | | | | | |
| 6 | Ցացրավոլտ մեկուսիչ ՏՖ 12 | հատ | 14,00 |  |  | | | |  | | | | | |
| 7 | Ալյումինե, АВВГ 2x10մմ2 կտրվածքով մալուխի մոնտաժում մետաղաճոպանով Փ3մմ | մ | 395,7 |  |  | | | |  | | | | | |
|
| 8 | АППВ -2 \*2.5մմ2  կտրվածքով լար լուսատուների լիցքավորման համար | մ | 35,00 |  |  | | | |  | | | | | |
| 9 | Մետաղական հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ սուրիկով | 100 մ2 | 0,31 |  |  | | | |  | | | | | |
|
| 10 | Մետաղական հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ | 100 մ2 | 0,024 |  |  | | | | |  | | | | |
|
|  | **Ընդամենը** |  |  |  | ***1037,81*** | | | | | | | | | |
|  | **Զ. ԱՆԴՐԱՆԻԿ ՓՈՂՈՑ** |  | 19 |  |  | | | | **9.35%** | | | | | |
| 1 | Փոսորակի փորում ձեռքով III կարգի գրունտներում | մ3 | 3,04 |  |  | | | |  | | | | | |
| 2 | Բետոնե հիմք կանգնակների տակ B 7.5 դասի բետոնից | մ3 | 3,04 |  |  | | | |  | | | | | |
| 3 | Մետաղական հենասյունների մոնտաժում Φ108\*3,5մմ, L=7,50մ | հատ | 19,00 |  |  | | | |  | | | | | |
| 4 | Φ32\*2.5մմ L=1,70մմ մետաղական պահունակների տեղադրում հենասյունների վրա | հատ | 19,00 |  |  | | | |  | | | | | |
|
| 5 | Արտաքին փողոցային լուսավորության լուսատու LED 50Վտ, Լուս. հոսքը ՝ 6000լմ, Գործ. ժամկետը ՝ 50000 ժամ, Ջերմադիմաց. -20° մինչև +50°C, ճառագայթային անկյունը 120, Ra>80, 4000K, IP65, Երաշխիքը 3 տարի (կամ համարժեք պարամետրերով) | Կ-տ | 19,00 |  |  | | | |  | | | | | |
| 6 | Ցացրավոլտ մեկուսիչ ՏՖ 12 | հատ | 19,00 |  |  | | | |  | | | | | |
| 7 | Ալյումինե, АВВГ 2x10մմ2 կտրվածքով մալուխի մոնտաժում մետաղաճոպանով Փ3մմ | մ | 397,3 |  |  | | | |  | | | | | |
|
| 8 | Ալյումինե, АВВГ 2x16մմ2 կտրվածքով մալուխի մոնտաժում մետաղաճոպանով Փ3մմ | Ù | 231,4 |  |  | | | |  | | | | | |
|
| 9 | АППВ -2 \*2.5մմ2 կտրվածքով լար լուսատուների լիցքավորման համար | Ù | 47,50 |  |  | | | |  | | | | | |
| 10 | Մետաղական հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ սուրիկով | 100 մ2 | 0,42 |  |  | | | |  | | | | | |
|
| 11 | Մետաղական հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ | 100 մ2 | 0,032 |  |  | | | |  | | | | | |
|
|  | **Ընդամենը** |  |  |  | ***1467,89*** | | | | | | | | | |
|  | **Զ. ԳԱԼՍՏՅԱՆ ՓՈՂՈՑ** |  | 29 |  |  | | | | | | | | | **15.23%** |
| 1 | Մետաղական պահարանի տեղադրում | հատ | 2,00 |  |  | | | | | | | | |  |
| 2 | Ելքային միաֆազ ավտոմատ 63Ա /պահարանի մեջ/ | հատ | 2,00 |  |  | | | | | | | | |  |
| 3 | Մագնիսական թողարկիչ կծժ-122 պահարանի մեջ 63Ա | հատ | 2,00 |  |  | | | | | | | | |  |
| 4 | Ժամային ռելեի տեղադրում /երաշխիքով/ | հատ | 2,00 |  |  | | | | | | | | |  |
| 5 | Հաշվիչի տեղադրում 1 ֆազ 100A բազմասակագնային | հատ | 2,00 |  |  | | | | | | | | |  |
| 6 | Փոսորակի փորում ձեռքով III կարգի գրունտներում | մ3 | 4,64 |  |  | | | | | | | | |  |
| 7 | Բետոնե հիմք կանգնակների տակ B 7.5 դասի բետոնից | մ3 | 4,64 |  |  | | | | | | | | |  |
| 8 | Մետաղական հենասյունների մոնտաժում Φ108\*3,5մմ, L=7,50մ | հատ | 29,00 |  |  | | | | | | | | |  |
| 9 | Φ32\*2.5մմ L=1,70մմ մետաղական պահունակների տեղադրում հենասյունների վրա | հատ | 29,00 |  |  | | | | | | | | |  |
|
| 10 | Արտաքին փողոցային լուսավորության լուսատու LED 50Վտ, Լուս. հոսքը ՝ 6000լմ, Գործ. ժամկետը ՝ 50000 ժամ, Ջերմադիմաց. -20° մինչև +50°C, ճառագայթային անկյունը 120, Ra>80, 4000K, IP65, Երաշխիքը 3 տարի (կամ համարժեք պարամետրերով) | Կ-տ | 29,00 |  |  | | | | | | | | |  |
| 11 | Ցացրավոլտ մեկուսիչ ՏՖ 12 | հատ | 29,00 |  |  | | | | | | | | |  |
| 12 | Ալյումինե, АВВГ 2x10մմ2 կտրվածքով մալուխի մոնտաժում մետաղաճոպանով Փ3մմ | մ | 534,6 |  |  | | | | | | | | |  |
|
| 13 | Ալյումինե, АВВГ 2x16մմ2 կտրվածքով մալուխի մոնտաժում մետաղաճոպանով Փ3մմ | մ | 429,8 |  |  | | | | | | | | |  |
|
| 14 | АППВ -2 \*2.5մմ2 կտրվածքով լար լուսատուների լիցքավորման համար | մ | 72,50 |  |  | | | | | | | | |  |
| 15 | Մետաղական հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ սուրիկով | 100 մ2 | 0,64 |  |  | | | | | | | | |  |
|
| 16 | Մետաղական հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ | 100 մ2 | 0,050 |  |  | | | | | | | | |  |
|
|  | **Ընդամենը** |  |  |  | ***2390,14*** | | | | | | | | | |
|  | **Է. ՄԱՆԱՍՅԱՆ ՓՈՂՈՑ** |  | 10 |  |  | | | | | | | **4.88%** | | |
| 1 | Փոսորակի փորում ձեռքով III կարգի գրունտներում | մ3 | 1,60 |  |  | | | | | | |  | | |
| 2 | Բետոնե հիմք կանգնակների տակ B 7.5 դասի բետոնից | մ3 | 1,60 |  |  | | | | | | |  | | |
| 3 | Մետաղական հենասյունների մոնտաժում Φ108\*3,5մմ, L=7,50մ | հատ | 10,00 |  |  | | | | | | |  | | |
| 4 | Φ32\*2.5մմ L=1,70մմ մետաղական պահունակների տեղադրում հենասյունների վրա | հատ | 10,00 |  |  | | | | | | |  | | |
| 5 | Արտաքին փողոցային լուսավորության լուսատու LED 50Վտ, Լուս. հոսքը ՝ 6000լմ, Գործ. ժամկետը ՝ 50000 ժամ, Ջերմադիմաց. -20° մինչև +50°C, ճառագայթային անկյունը 120, Ra>80, 4000K, IP65, Երաշխիքը 3 տարի (կամ համարժեք պարամետրերով) | Կ-տ | 10,00 |  |  | | | | | | |  | | |
| 6 | Ցածրավոլտ մեկուսիչ ՏՖ-12 | հատ | 10,00 |  |  | | | | | | |  | | |
| 7 | Ալյումինե, АВВГ 2x10մմ2 կտրվածքով մալուխի մոնտաժում մետաղաճոպանով Փ3մմ | մ | 210,0 |  |  | | | | | | |  | | |
|
| 8 | Ալյումինե, АВВГ 2x16մմ2 կտրվածքով մալուխի մոնտաժում մետաղաճոպանով Փ3մմ | մ | 108,2 |  |  | | | | | | |  | | |
|
| 9 | АППВ -2 \*2.5մմ2 կտրվածքով լար լուսատուների լիցքավորման համար | մ | 25,00 |  |  | | | | | | |  | | |
| 10 | Մետաղական հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ սուրիկով | 100 մ2 | 0,22 |  |  | | | | | | |  | | |
|
| 11 | Մետաղական հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ | 100 մ2 | 0,017 |  |  | | | | | | |  | | |
|
|  | **Ընդամենը** |  |  |  | ***766,0*** | | | | | | | | | |
|  | **Հ. ԹՈՒՄԱՆՅԱՆ ՓՈՂՈՑ** |  | 17 |  |  | | | **8.52%** | | | | | | |
| 1 | Փոսորակի փորում ձեռքով III կարգի գրունտներում | մ3 | 2,72 |  |  | | |  | | | | | | |
| 2 | Բետոնե հիմք կանգնակների տակ B 7.5 դասի բետոնից | մ3 | 2,72 |  |  | | |  | | | | | | |
| 3 | Մետաղական հենասյունների մոնտաժում Φ108\*3,5մմ, L=7,50մ | հատ | 17,00 |  |  | | |  | | | | | | |
| 4 | Φ32\*2.5մմ L=1,70մմ մետաղական պահունակների տեղադրում հենասյունների վրա | հատ | 17,00 |  |  | | |  | | | | | | |
| 5 | Արտաքին փողոցային լուսավորության լուսատու LED 50Վտ, Լուս. հոսքը ՝ 6000լմ, Գործ. ժամկետը ՝ 50000 ժամ, Ջերմադիմաց. -20° մինչև +50°C, ճառագայթային անկյունը 120, Ra>80, 4000K, IP65, Երաշխիքը 3 տարի (կամ համարժեք պարամետրերով) | Կ-տ | 17,00 |  |  | | |  | | | | | | |
| 6 | Մետաղական մեկուսիչ ՏՖ-12 | հատ | 17,00 |  |  | | |  | | | | | | |
| 7 | Ալյումինե, АВВГ 2x10մմ2 կտրվածքով մալուխի մոնտաժում մետաղաճոպանով Փ3մմ | մ | 210,0 |  |  | | |  | | | | | | |
|
| 8 | Ալյումինե, АВВГ 2x16մմ2 կտրվածքով մալուխի մոնտաժում մետաղաճոպանով Փ3մմ | մ | 372,0 |  |  | | |  | | | | | | |
|
| 9 | АППВ -2 \*2.5մմ2  կտրվածքով լար լուսատուների լիցքավորման համար | մ | 42,50 |  |  | | |  | | | | | | |
| 10 | Մետաղական հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ սուրիկով | 100 մ2 | 0,37 |  |  | | |  | | | | | | |
|
| 11 | Մետաղական հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ | 100 մ2 | 0,029 |  |  | | |  | | | | | | |
|
|  | **ԸՆԴԱՄԵՆԸ** |  |  |  | ***1336,39*** | | | | | | | | | |
|  | **Պ. ՍԵՎԱԿ ՓՈՂՈՑ** |  | 32 |  |  | | | | | | **16.29%** | | | |
| 1 | Մետաղական պահարանի տեղադրում | հատ | 1,00 |  |  | | | | | |  | | | |
| 2 | Ելքային միաֆազ ավտոմատ 63Ա /պահարանի մեջ/ | հատ | 1,00 |  |  | | | | | |  | | | |
| 3 | Մագնիսական թողարկիչ կծժ-122 պահարանի մեջ 63Ա | հատ | 1,00 |  |  | | | | | |  | | | |
| 4 | Ժամային ռելեի տեղադրում /երաշխիքով/ | հատ | 1,00 |  |  | | | | | |  | | | |
| 5 | Հաշվիչի տեղադրում 1 ֆազ 100A բազմասակագնային | հատ | 1,00 |  |  | | | | | |  | | | |
| 6 | Փոսորակի փորում ձեռքով III կարգի գրունտներում | մ3 | 5,12 |  |  | | | |  | | | | | |
| 7 | Բետոնե հիմք կանգնակների տակ B 7.5 դասի բետոնից | մ3 | 5,12 |  |  | | | |  | | | | | |
| 8 | Մետաղական հենասյունների մոնտաժում Φ108\*3,5մմ, L=7,50մ | հատ | 32,00 |  |  | | | |  | | | | | |
| 9 | Φ32\*2.5մմ L=1,70մմ մետաղական պահունակների տեղադրում հենասյունների վրա | հատ | 32,00 |  |  | | | |  | | | | | |
|
| 10 | Արտաքին փողոցային լուսավորության լուսատու LED 50Վտ, Լուս. հոսքը ՝ 6000լմ, Գործ. ժամկետը ՝ 50000 ժամ, Ջերմադիմաց. -20° մինչև +50°C, ճառագայթային անկյունը 120, Ra>80, 4000K, IP65, Երաշխիքը 3 տարի (կամ համարժեք պարամետրերով) | Կ-տ | 32,00 |  |  | | | |  | | | | | |
| 11 | Ցածրավոլտ մեկուսիչ ՏՖ-12 | հատ | 32,00 |  |  | | | |  | | | | | |
| 12 | Ալյումինե, АВВГ 2x10մմ2 կտրվածքով մալուխի մոնտաժում մետաղաճոպանով Փ3մմ | մ | 529,2 |  |  | | | |  | | | | | |
|
| 13 | Ալյումինե, АВВГ 2x16մմ2 կտրվածքով մալուխի մոնտաժում մետաղաճոպանով Փ3մմ | մ | 530,9 |  |  | | | |  | | | | | |
|
| 14 | АППВ -2 \*2.5մմ2 կտրվածքով լար լուսատուների լիցքավորման համար | մ | 80,00 |  |  | | | |  | | | | | |
| 15 | Մետաղական հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ սուրիկով | 100 մ2 | 0,71 |  |  | | | |  | | | | | |
|
| 16 | Մետաղական հենասյունների յուղաներկում 2 անգամ | 100 մ2 | 0,055 |  |  | | | |  | | | | | |
|
|  | **Ընդամենը** |  |  |  | ***2555,81*** | | | | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ԻՆՔՆԱՐԺԵՔ |  | 4515,83 |
| Շահույթ |  |  |
| ԱՐԺԵՔ |  |  |
| Ա Ա Հ |  |  |
| **ԸՆԴԱՄԵՆԸ** | 100% |  |
|  |  |  |
| \* Չնախատեսված ծախսերի գումարները "Արժեքի" 1.5 %-ի չափով պետք է ներառվեն միավորի գների մեջ | | |
|
|