|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Pos Nr. | Nimetus ja tehnilised andmed | Hulk | Ühik | Märkus |
| 1. | Jaotuskeskus VJK (valgustuse toide) | 1 | tk | Vastavalt skeemile  EL-5-02 |
| 2. | Jaotuskeskus VJJK (persp. välijõusaali toide) | 1 | tk | Vastavalt skeemile  EL-5-03 |
| 3. | Valgusti LUG LIGHTING FACTORY Urbini LED S, 24,5W, 4150lm, 4000K, IP66, IK08, Optics O13 | 60 | tk |  |
| 4. | Koonusmast TB6S h=6m (maapealse osa piikus), 60/126/6500 | 60 | tk |  |
| 5. | Mastijaland RBJ-4,5B (6-10m, 128-168mm) | 60 | tk |  |
| 6. | Mastijalandi kaitsekumm | 60 | tk |  |
| 7. | Klemmik kaitsmeplokkiga 6A (nt. Ensto SV15.06) | 60 | tk |  |
| 8. | Kordusmaandus R=≤30Ω mastile ja jaotuskeskusele | 5 | tk |  |
| 9. | Postisisene kaabel XPJ 3G1,5 | 420\* | m |  |
| 10. | Alumiiniumsoontega jõukaabel AXPK 4G25mm2 | 2770\* | m |  |
| 11. | Kaablikaitse toru d50 450Nm, Pipelife | 2770\* | m |  |
| 12. | Installatsiooni materjalid | 1 | kmpl |  |

Märkused:

* Kaablite kogused on arvestuslikud
* Materjalide erinevusel spetsifikatsioonis ja plaanidel, juhinduda plaanidest
* Projektis toodud konkreetset tüüpi seadmeid ja materjale võib asendada, kuid ainult tehniliste parameetrite poolest samaväärsete ning Eestis kehtivatele ohutus- ja kvaliteedinõuetele vastavate seadmete ja materjalidega