**TALPINAMų smRRT komponentų komplektų SĄRAŠAS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Įrangos sunaudojamas elektros galingumas,  kW | Talpinami komponentai | | | | Pastabos |
| Pirkimo objekto dalies numeris | SMRRT komponentų komplektų talpinimo vieta | Radijo ryšio bazinės įrangos modelis | TX/RX antenų kiekis, vnt. | RRL antenų kiekis, vnt. | GPS antenų kiekis, vnt. |
| 1. | Luokės mstl. Telšių r. arba  jo apylinkių teritorijoje,  bet ne toliau kaip 6 km nuo jo centro su koordinatėmis:  55.891678, 22.526868 (WGS) | 1,2 | MTS1 | 2 | − | 1 | Talpinama SMRRT įranga:  1. bazinė stotis MTS1, įrangos konteinerio matmenys 206 mm x 263 mm x 597 mm (h) ir konteinerio svoris - 21 kg svorio, montuojama bokšte šalia TX/RX antenų.  2. bazinės stoties MTS1 sunaudojamas elektros galingumas – iki 1,2 kWh.  3. TX/RX antenos (2 vnt.) turi būti  sumontuotos bokšte ne žemiau kaip 195 m aukštyje virš jūros lygio (įskaitant ir bokšto aukštį), o GPS antena (1 vnt.) - žemiau.  4. Antenų svoris su laikikliais – apie 103 kg.  5. Bazinės stoties MTS1 akumuliatoriai (16 vnt.) ir nepertraukiamo maitinimo šaltinis (UPS) talpinami bokšto apačioje, montuojamoje įrangos spintoje 800 mm x 300 mm x 1000 mm (h), kurios svoris - 61 kg arba patalpoje. |