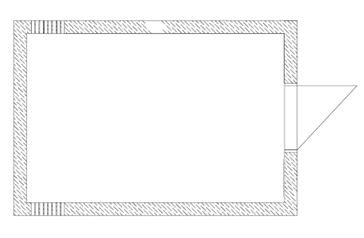
Tugijaama majutuspäringu ankeet

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Kliendi sisend:** | **Elisa vastus:** |
| Tugijaama nimi/tunnus: | Tapa – LVR037 | |
| Perioodi algus: | Esimesel võimalusel 2024 jooksul | |
| Perioodi lõpp: | Tähtajatu | |
| **Mastile paigaldatav seade** | | |
| Antennide arv mastis: | 24 kõlarit | **OK** |
| Kõrgusvahemik (m): | 25-40m | 30M |
| Antenni(de) suun(a)d: | 12 kõlarit ühes ja 12 kõlarit teises suunas |  |
| Seadme kaal: | 1 kõlar - 9 kg  1 kinnitus– 0,6 kg  Kogukaal: 230,4 kg | OK |
| Raadioseadme tehnoloogia: | Sireenid |  |
| Raadiotehniline kirjeldus (Vastuvõtja/Saatja): | Kinnitamiseks masti kastutaks üle kahe masti jala kinnitust. Kolm horisontaaltala kinnitaks masti jalgade külge ja horisontaaltalade külge kaks ümartoru mõõtudega 88,9mm pikkus 4m. Üks toru jääks ühele poole masti koos 12 kõlariga ja teine toru teise poole masti koos 12 kõlariga.  Lisaks soovitakse paigaldada konteineri seinale ka 4G mobiilside antenni mõõtudega 180x60mm. Kui konteineri seinale ei ole võimalik, siis masti sireenide juurde. Antenni joonis manusena kaasas. | Sireenid võiks paigaldada esimeste vantide all 30m peale ja mobiili antenni koha võib valida vastavalt soovile aga nii ,et kedagi segama ei jääks. Paviani paigaldusel jälgida ka seda ,et kaabli- ega ronimisredelile ette ei jääks. |
| Raadiotehniline võimsus: | Sireenide võimsus on küll 3600W, aga nad töötavad puhtalt akude pealt ja nii kaua, kuniks akudes voolu on | OK |
| Sagedusvahemik: | - |  |
| Märkused:  Vabavormi lahter lisainfoks. | Sireenide joonis manuses kaasas |  |
| **Majutus seadmeruumis** | | |
| Paigaldusviis: | 600x600x1700 SMITi kapp. | OK |
| Seadmete arv: | Kappi tuleb toiteplokk, akud, juhtarvuti ja võimendid. Rohkem täpsemalt sisu avaldada ei saa. | OK |
| Dimensioonid:  Kõrgus, laius, sügavus (mm) | 600x600x2050 SMITi kapp. Joonis ja pilt manusena kaasas | OK |
| Toitesüsteem:  Näiteks: 1-faas, 230 VAC, 48 VDC | 6A kaitse, 220V toide. Võimalusel pakkuda generaatori toidet lisaks. Püsitarve pidi olema 30W, kui aga akud laevad, siis 300W. | OK. Generaatori toide tagatud. |
| Seadme võimsus/amperaaž: | 1x6A | OK |
| **NB! Ankeediga tuleb lisada seadmete andmeleht või veebilink.** | | |
| Ligipääsu info: | | Elisa üldvõtmed |
| Ligipääsu tagamise kuupäev: | | Kokkuleppel |
| Ligipääsu tagastamise kuupäev: | | Kokkuleppel |

Kapi asukoht konteineris:



Joonis . Kapi sasukoht.

**Elekter:**

Toite lahendus Siseministeeriumi infotehnoloogia- ja arenduskeskus (SMIT)-i seadmele.

Toide võtta kaitseautomaadilt 1P C 10A, mis on tähistatud „VALGUS“. Lisada uus markeering ja valguse markeering eemaldada.

Valguse kaabel ühendada ümber kaitseautomaati nr 2(lisatud pilt) 1P C 10A (millel tähistus puudub).

Elektritööde teostamisel teavitada Elisa monitooringut tel: +372 660 0650.

A close-up of a switchboard

Description automatically generated