RMK metsasosakonnale

[rmk@rmk.ee](mailto:rmk@rmk.ee)

kuupäev vastavalt

esitamise kuupäevale

**TAOTLUS**

RMK VALDUSES OLEVALE HOONESTAMATA KINNISASJALE REAALSERVITUUDI VÕI ISIKLIKU KASUTUSÕIGUSE SEADMISEKS

**ANDMED TAOTLEJA KOHTA**

|  |  |
| --- | --- |
| Taotleja nimi:  Enefit Wind Purtse AS | Registrikood/isikukood:  11119419 |
| Aadress: Lelle 22, Tallinn, Harjumaa | |
| Kontaktisik:  Kristi Vaks | |
| Tel: 5275016 | |
| E-post: kristi.vaks@energia.ee | |

**SERVITUUDI VÕI ISIKLIKU KASUTUSÕIGUSE SEADMISE SISU**

|  |
| --- |
| Koormatava kinnisasja aadress, kinnistusregistriosa number, katastriüksuse tunnus:   1. Külatee, Tootsi alev, Põhja-Pärnumaa vald, Pärnumaa, registriosa nr 15003650, katastritunnus 63801:001:0112; (koormatav ala 263 m2) 2. Vändra metskond 41, Metsaküla, Põhja-Pärnumaa vald, Pärnumaa, registriosa nr 14406850, katastritunnus 27601:005:0004; (koormatav ala 1001 m2) 3. Vändra metskond 6, Viluvere küla, Põhja-Pärnumaa vald, Pärnumaa, registriosa nr 4741050, katastritunnus 93001:001:0061; (koormatav ala 22 571 m2) 4. Vändra metskond 56, Metsaküla, Põhja-Pärnumaa vald, Pärnumaa, registriosa nr 14500950, katastritunnus 27601:005:0003; (koormatav ala 1833 m2) 5. Vändra metskond 55, Metsaküla, Põhja-Pärnumaa vald, Pärnumaa, registriosa nr 14505550, katastritunnus 27601:005:0001.(koormatav ala 1810 m2) |
| Reaalservituudi taotlemise korral **valitseva** kinnisasja aadress, kinnistusregistriosa number ja katastriüksuse tunnus: Vändra metskond 106, Metsaküla, Põhja – Pärnumaa vald, kinnisasja registriosa nr 11314950, katastritunnus 92901:001:0264 koormava Enefit Wind Purtse AS kuuluva hoonestusõiguse (registriosa 21538550) kasuks hoonestusõiguse tähtaja lõppemiseni tähtaja pikendamise võimalusega. |
| Servituudi tähtaeg: hoonestusõiguse tähtaja lõpuni (hoonestusõiguse tähtaeg 25 aastat) |
| Servituudiga koormatava ala (servituudi ala) pindala (m2):   1. Külatee, Tootsi alev, Põhja-Pärnumaa vald, Pärnumaa, registriosa nr 15003650, katastritunnus 63801:001:0112; (koormatav ala **263 m2**) 2. Vändra metskond 41, Metsaküla, Põhja-Pärnumaa vald, Pärnumaa, registriosa nr 14406850, katastritunnus 27601:005:0004; (koormatav ala **1001 m2**) 3. Vändra metskond 6, Viluvere küla, Põhja-Pärnumaa vald, Pärnumaa, registriosa nr 4741050, katastritunnus 93001:001:0061; (koormatav ala **22 571 m2**) 4. Vändra metskond 56, Metsaküla, Põhja-Pärnumaa vald, Pärnumaa, registriosa nr 14500950, katastritunnus 27601:005:0003; (koormatav ala **1833 m2**) 5. Vändra metskond 55, Metsaküla, Põhja-Pärnumaa vald, Pärnumaa, registriosa nr 14505550, katastritunnus 27601:005:0001.(koormatav ala **1810 m2**)   KOKKU: 263 + 1001 + 22 571 + 1833 + 1810 = 27 478 m2 |
| Servituudi sisu (kirjeldus) ja eesmärk:  Reaalservituudid soovime seada valitseva Vändra metskond 106 kinnisasja (registriosa nr 11314950, katastritunnus 92901:001:0264, pindalaga 145,01 ha) koormava Enefit Wind Purtse AS kuuluva hoonestusõiguse (registriosa 21538550) kasuks hoonestusõiguse tähtaja lõppemiseni tähtaja pikendamise võimalusega. Servituudid on vajalikud juurdepääsu tagamiseks teemaa kasutamiseks. Kasutatava teemaa laiusena on arvestatud 4 m. Joonistel tähistatud punase viirutusega alana. Vändra metskond 6 maaüksuse osas on esitatud 3 asendiplaani, millest üks on ülevaatlik plaan. |
| Tehnorajatise puhul: projekti koostaja ärinimi, projekti number ja projekti nimetus: |

Taotlusele lisatakse:

1. Volitatud esindaja volikiri;
2. Servituudiga koormatava ala skeemid:
   1. Külatee\_reaalservituut\_plaan.pdf
   2. Vändra metskond 6\_reaalservituut\_plaan(Ala 1).pdf
   3. Vändra metskond 6\_reaalservituut\_plaan(Ala 2).pdf
   4. Vändra metskond 6\_reaalservituut\_plaan(yld).pdf
   5. Vändra metskond 41\_reaalservituut\_plaan.pdf
   6. Vändra metskond 55\_reaalservituut\_plaan.pdf
   7. Vändra metskond 56\_reaalservituut-plaan.pdf
3. Kooskõlastus RMK Vändra metsaülem Aliis Kevvai (e-kiri 22.05.2023)

/*allkirjastatud digitaalselt*/

Malle Vool

Enefit Wind Purtse AS volitatud esindaja

Koostas: Kristi Vaks

[Kristi.vaks@energia.ee](mailto:Kristi.vaks@energia.ee)