



**TALLINNA NOTAR KÄTLIN AUN-JANISK**  
BÜROO AADRESS TALLINN TORNIMÄE 5

Käesoleva notariaalakti on koostanud ja tõestanud Tallinna notar Kätlin Aun-Janisk notaribüroos Tallinn, Tornimäe 5, V korrus, notaribüroo telefon +372 6164 448, e-posti aadress [info@notaraunjanisk.ee](mailto:info@notaraunjanisk.ee), kaheksandal jaanuaril kahe tuhande kahekümne neljandal aastal (08.01.2024) ning selles notariaalaktil osalejad on:

**Eesti Vabariik**, tegutsedes Riigimetsa Majandamise Keskuse (edaspidi **RMK**), kui riigivara valitsema volitatud asutuse, mis on registreeritud riigi- ja kohaliku omavalitsuse asutuste riiklikus registris, registrikood 70004459, asukoht Mõisa/3, Sagadi küla, Haljala vald, Lääne-Viru maakond, e-posti aadress [rmk@rmk.ee](mailto:rmk@rmk.ee), edaspidi nimetatud **Omanik**, mille esindajana tegutseb notariaalakti tõestajale esitatud volikirja alusel tõestajale tuntud isik **Urve Jõgi**, isikukood 46407210027, kelle asukoht kaugtõestamise ajal on tema enda ütluste kohaselt Hispaanias,

**Elektrilevi OÜ**, registrikood 11050857, asukoht Veskiposti tn 2, Tallinn, e-posti aadress [patricia.troost@enersense.com](mailto:patricia.troost@enersense.com), edaspidi nimetatud **Kasutaja**, mille esindajana tegutseb notariaalakti tõestajale esitatud volikirja alusel tõestajale tuntud isik **Patricia Troost**, isikukood 49712034915, kelle asukoht kaugtõestamise ajal on tema enda ütluste kohaselt Järva vallas.

**Osalejad sõlmivad lepingu alljärgnevas:**

**KINNISTU ISIKLIKU KASUTUSÕIGUSEGA KOORMAMISE LEPING**  
**JA**  
**ASJAÕIGUSLEPING**

**1. LEPINGU ESE JA OSALEJATE KINNITUSED**

- 1.1. Lepingu esemeks on **Harju maakond, Harku vald, Vääna-Jõesuu küla, Keila metskond 28** asuv kinnistu, koos selle oluliste osadega ja päraldistega.
- 1.2. Lepingu ese on kantud kinnistusregistrisse **registriosa nr 14924950** all järgmiste andmetega:
  - 1.2.1. Registriosa esimesse jakku on kantud katastritunnus 19801:001:4425, pindala 61,5 ha, aadress Keila metskond 28, Vääna-Jõesuu küla, Harku vald, Harju maakond, maa sihtotstarve maatulundusmaa (100%).
  - 1.2.2. Teise jakku on omanikuna sisse kantud Eesti Vabariik.
  - 1.2.3. Kolmandasse jakku on kande nr. 1 all sisse kantud järgmine kanne: Reaalservituut kinnistu nr 13073302 igakordse omaniku kasuks. Tähtajatu reaalservituut selliselt, et valitseva kinnisasja igakordne omanik on õigustatud rajama veetorustiku, samuti seda hooldama ja remontima ning juhtima oma kinnisasjale vett läbi teeniva kinnisasja vastavalt 26.10.2022.a lepingu punktidele 5.1, 5.2, 5.3, 5.4 ja lahutamatuks lisaks olevale plaanile. 26.10.2022 asjaõiguslepingu alusel sisse kantud 7.11.2022. Kohtunikuabi Elle Lumiste.

1.2.4. Neljandas jaos kehtivaid hüpoteegi kandeid ei ole.

1.3. Kinnistusraamatust nähtuvad andmed lepingu eseme kohta on notariaalakti tõestaja kontrollinud 08.01.2024 kinnistusregistriosa elektroonilise väljatrüki alusel (elektrooniline registriosa omab õiguslikku tähendust).

1.4. Riiklikusse ehtisregistrisse (www.ehr.ee) kantud andmete kohaselt on lepingu esemeks olev kinnistu hoonestamata.

1.5. Riiklikust ehtisregistrist nähtuvad andmed lepingu eseme kohta on notariaalakti tõestaja kontrollinud käesoleva lepingu tõestamise päeval infosüsteemi e-notar vahendusel (Ehtisregistri andmetel on informatiivne ja statistiline tähendus. Taotlustel, projekteerimistingimustel, teatistel, ehitus- ja kasutusloal ning ettekirjutustel on õiguslik tähendus).

1.6. Maa-ameti andmebaasi (www.maaamet.ee) kitsenduste kaardi andmete kohaselt kehtivad lepingu eseme suhtes alljärgnevad piirangud:

Katastriüksuse 19801:001:4425 kitsendused:

Piiranguvöönd: vääriselupaik; ulatus: 20326,95 m<sup>2</sup>; nähtus: Vääriselupaik (VEP nr.205866); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 15,10 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliini mastitõmmits või tugi; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: ranna või kalda piiranguvöönd; ulatus: 22045,81 m<sup>2</sup>; nähtus: Üle 10 ha pindalaga ja üle 25 km<sup>2</sup> valgalaga veekogud (Vääna jõgi); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: sideehitise kaitsevöönd; ulatus: 162,64 m<sup>2</sup>; nähtus: Sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 15,11 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliini mastitõmmits või tugi (Tugi); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 10,03 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektrimaakaabelliin (AXPK.4x25); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: sideehitise kaitsevöönd; ulatus: 69,65 m<sup>2</sup>; nähtus: Sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 8,86 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektrimaakaabelliin (AXPK.4x16); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 6,61 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliini mastitõmmits või tugi; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: ranna või kalda ehituskeeluvöönd; ulatus: 74279,33 m<sup>2</sup>; nähtus: Üle 10 ha pindalaga ja üle 25 km<sup>2</sup> valgalaga veekogud (Vääna jõgi); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: vääriselupaik; ulatus: 25876,77 m<sup>2</sup>; nähtus: Vääriselupaik (VEP nr.205870); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: sideehitise kaitsevöönd; ulatus: 128,85 m<sup>2</sup>; nähtus: Sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: sideehitise kaitsevöönd; ulatus: 6,09 m<sup>2</sup>; nähtus: Sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 1,10 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektrimaakaabelliin (AXPK.4x16); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: ranna või kalda piiranguvöönd; ulatus: 144801,72 m<sup>2</sup>; nähtus: Üle 10 ha pindalaga ja üle 25 km<sup>2</sup> valgalaga veekogud (Vääna jõgi); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: korduv ülejutusala; ulatus: 5417,33 m<sup>2</sup>; nähtus: Korduv ülejutusala piir; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 15,10 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliini mastitõmmits või tugi (Tugi); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: sideehitise kaitsevöönd; ulatus: 31,95 m<sup>2</sup>; nähtus: Sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 308,60 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliin alla 1 kV (AMKA.3x25+35); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: sideehitise kaitsevöönd; ulatus: 524,22 m<sup>2</sup>; nähtus: Sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: ranna või kalda piiranguvöönd; ulatus: 129408,29 m<sup>2</sup>; nähtus: Mererand, Peipsi j, Võrtsjärv, Pihkva j, Lämmijärv; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: sideehitise kaitsevöönd; ulatus: 20,18 m<sup>2</sup>; nähtus: Sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: sideehitise kaitsevöönd; ulatus: 240,86 m<sup>2</sup>; nähtus: Sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 15,93 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektrimaakaabelliin (AHXAMK-W.3x120+35Cu 24kV); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: sideehitise kaitsevöönd; ulatus: 312,16 m<sup>2</sup>; nähtus: Sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 3033,49 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliin 1-20 kV (Keskringeliin) (SAX-50); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 15,11 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliini mastitõmmits või tugi (Tugi); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 467,09 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliin alla 1 kV (AMKA.3x70+95); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 162,06 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliin alla 1 kV (AMKA.3x70+95); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: veekogu kallasrada; ulatus: 648,79 m<sup>2</sup>; nähtus: Üle 10 ha pindalaga ja üle 25 km<sup>2</sup> valgalaga veekogud (Vääna jõgi); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 70,07 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliin alla 1 kV (AMKA.3x35+50); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 668,17 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektrimaakaabelliin (ASB-10.3x95); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 15,11 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliini mastitõmmits või tugi (Tugi); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: veekogu kallasrada; ulatus: 2635,16 m<sup>2</sup>; nähtus: Mererand, Peipsi j, Võrtsjärv, Pihkva j, Lämmijärv; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 15,11 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliini mastitõmmits või tugi (Tugi); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: sideehitise kaitsevöönd; ulatus: 67,55 m<sup>2</sup>; nähtus: Sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: vääriselupaik; ulatus: 10082,22 m<sup>2</sup>; nähtus: Vääriselupaik (VEP nr.206697); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 1386,60 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliin 1-20 kV (Keskringeliin) (SAX-50); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 415,02 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliin alla 1 kV (AMKA.3x35+50); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: vääriselupaik; ulatus: 88808,70 m<sup>2</sup>; nähtus: Vääriselupaik (VEP nr.205865); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 15,11 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliini mastitõmmits või tugi (Tõmmits); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 15,10 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliini mastitõmmits või tugi (Tugi); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 15,11 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliini mastitõmmits või tugi (Tugi); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 11,35 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektrimaakaabelliin (AXPK.4x25); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 520,39 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektrimaakaabelliin (AHXAMK-W.3x120); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 15,11 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliini mastitõmmits või tugi; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: veekogu kallasrada; ulatus: 7221,93 m<sup>2</sup>; nähtus: Üle 10 ha pindalaga ja üle 25 km<sup>2</sup> valgalaga veekogud (Vääna jõgi); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: hoiuala; ulatus: 17306,88 m<sup>2</sup>; nähtus: Hoiuala (Vääna jõe hoiuala, kaitse alla võetud Vabariigi Valitsuse 17. juuli 2014. a määrusega nr 117 „Vabariigi Valitsuse 16. juuni 2005. a määruse nr 144 „Hoiualade kaitse alla võtmine Harju maakonnas” muutmise”, kaitseala valitseja Keskkonnaamet); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 108,57 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliin alla 1 kV (AMKA.3x70+95); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 1617,06 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliin 1-20 kV (Keskpingeliin) (SAX-50); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 15,11 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliini mastitõmmits või tugi (Tugi); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: ranna või kalda ehituskeeluvöönd; ulatus: 34398,69 m<sup>2</sup>; nähtus: Mererand, Peipsi j, Võrtsjärv, Pihkva j, Lämmijärv; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: ranna või kalda veekaitsevöönd; ulatus: 5889,94 m<sup>2</sup>; nähtus: Mererand, Peipsi j, Võrtsjärv, Pihkva j, Lämmijärv; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: planeeringu ala; ulatus: 4,38 m<sup>2</sup>; nähtus: Tiheasustusala (Harku valla ehitustingimusi, miljööväärtuslikke alasid ja väärtuslikke maastikke määrava ning tihehoonestusalasid täpsustav teemaplaneering); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 2,30 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliini mastitõmmits või tugi (Tugi); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: sideehitise kaitsevöönd; ulatus: 6,82 m<sup>2</sup>; nähtus: Sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: planeeringu ala; ulatus: 13,63 m<sup>2</sup>; nähtus: Tiheasustusala (Harku valla ehitustingimusi, miljööväärtuslikke alasid ja väärtuslikke maastikke määrava ning tihehoonestusalasid täpsustav teemaplaneering); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: sideehitise kaitsevöönd; ulatus: 120,36 m<sup>2</sup>; nähtus: Sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: lõheliste kudemis- ja elupaigad; ulatus: 13575,72 m<sup>2</sup>; nähtus: Lõheliste kudemis- ja elupaigad (Vääna jõgi); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 15,10 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliini mastitõmmits või tugi; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: sideehitise kaitsevöönd; ulatus: 416,38 m<sup>2</sup>; nähtus: Sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: veekogu avalik kasutus; ulatus: 13278,42 m<sup>2</sup>; nähtus: Üle 10 ha pindalaga ja üle 25 km<sup>2</sup> valgalaga veekogud (Vääna jõgi); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: ranna või kalda ehituskeeluvöönd; ulatus: 8498,88 m<sup>2</sup>; nähtus: Üle 10 ha pindalaga ja üle 25 km<sup>2</sup> valgalaga veekogud (Vääna jõgi); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: sideehitise kaitsevöönd; ulatus: 10,73 m<sup>2</sup>; nähtus: Sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 256,81 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliin alla 1 kV (AMKA.3x70+95); seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: sideehitise kaitsevöönd; ulatus: 203,06 m<sup>2</sup>; nähtus: Sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;

Piiranguvöönd: ranna või kalda veekaitsevöönd; ulatus: 1705,66 m<sup>2</sup>; nähtus: Üle 10 ha pindalaga ja üle 25 km<sup>2</sup> valgalaga veekogud (Vääna jõgi); seisund: kehtiv;  
 Piiranguvöönd: sideehitise kaitsevöönd; ulatus: 65,54 m<sup>2</sup>; nähtus: Sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;  
 Piiranguvöönd: sideehitise kaitsevöönd; ulatus: 95,02 m<sup>2</sup>; nähtus: Sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;  
 Piiranguvöönd: avalikult kasutatava tee kaitsevöönd; ulatus: 16289,53 m<sup>2</sup>; nähtus: Maantee; seisund: kehtiv;  
 Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 92,57 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliin 1-20 kV (Keskringeliin) (SAX-50); seisund: kehtiv;  
 Piiranguvöönd: sideehitise kaitsevöönd; ulatus: 46,24 m<sup>2</sup>; nähtus: Sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;  
 Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 33,09 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektrimaakaabelliin (AHXAMK-W.3x120); seisund: kehtiv;  
 Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 15,11 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliini mastitõmmits või tugi (Tõmmits); seisund: kehtiv;  
 Piiranguvöönd: sideehitise kaitsevöönd; ulatus: 66,65 m<sup>2</sup>; nähtus: Sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;  
 Piiranguvöönd: ranna või kalda veekaitsevöönd; ulatus: 17349,78 m<sup>2</sup>; nähtus: Üle 10 ha pindalaga ja üle 25 km<sup>2</sup> valgalaga veekogud (Vääna jõgi); seisund: kehtiv;  
 Piiranguvöönd: elektripaigaldise kaitsevöönd; ulatus: 8,67 m<sup>2</sup>; nähtus: Elektriõhuliini mastitõmmits või tugi (Tõmmits); seisund: kehtiv;  
 Piiranguvöönd: vääriselupaik; ulatus: 8365,61 m<sup>2</sup>; nähtus: Vääriselupaik (VEP nr.206698); seisund: kehtiv.

Kitsendusi	põhjustava	objekti	andmed:
ulatus: 15,03 m;	nähtus: elektrimaakaabelliin	(AHXAMK-W.3x120);	seisund: kehtiv;
ulatus: 40,52 m;	nähtus: elektriõhuliin alla 1 kV	(AMKA.3x70+95);	seisund: kehtiv;
ulatus: 16,07 m;	nähtus: elektriõhuliin alla 1 kV	(AMKA.3x35+50);	seisund: kehtiv;
ulatus: 154,54 m;	nähtus: sideehitis	maismaal;	seisund: kehtiv;
ulatus: 2,88 m;	nähtus: elektrimaakaabelliin	(AXPK.4x16);	seisund: kehtiv;
ulatus: 6,00 m;	nähtus: elektriõhuliini mastitõmmits või tugi	(Tugi);	seisund: kehtiv;
ulatus: 1,43 m;	nähtus: elektriõhuliin 1-20 kV (Keskringeliin)	(SAX-50);	seisund: kehtiv;
ulatus: 73,08 m;	nähtus: elektriõhuliin 1-20 kV (Keskringeliin)	(SAX-50);	seisund: kehtiv;
ulatus: 32,27 m;	nähtus: sideehitis	maismaal;	seisund: kehtiv;
ulatus: 14,42 m;	nähtus: sideehitis	maismaal;	seisund: kehtiv;
ulatus: 61,09 m;	nähtus: elektriõhuliin alla 1 kV	(AMKA.3x70+95);	seisund: kehtiv;
ulatus: 4,38 m <sup>2</sup> ;	nähtus: tiheasustusala (Harku valla ehitustingimusi, miljööväärtuslikke alasid ja väärtuslikke maastikke määrava ning tihehoonestusalasid täpsustav teemaplaneering);		seisund: kehtiv;
ulatus: 88808,70 m <sup>2</sup> ;	nähtus: vääriselupaik	(VEP nr.205865);	seisund: kehtiv;
ulatus: 3,46 m;	nähtus: elektrimaakaabelliin	(AXPK.4x25);	seisund: kehtiv;
ulatus: 17609,83 m <sup>2</sup> ;	nähtus: ill kategooria kaitsealused liigid ja kivistised (Cottus gobio (võldas));		seisund: kehtiv;
ulatus: 32,22 m;	nähtus: sideehitis	maismaal;	seisund: kehtiv;
ulatus: 6,00 m;	nähtus: elektriõhuliini mastitõmmits või tugi	(Tõmmits);	seisund: kehtiv;
ulatus: 13,63 m <sup>2</sup> ;	nähtus: tiheasustusala (Harku valla ehitustingimusi, miljööväärtuslikke alasid ja väärtuslikke maastikke määrava ning tihehoonestusalasid täpsustav teemaplaneering);		seisund: kehtiv;
ulatus: 2,53 m;	nähtus: elektriõhuliini mastitõmmits või tugi;		seisund: kehtiv;

ulatus: 17609,83 m<sup>2</sup>; nähtus: il kategooria kaitsealused liigid ja kivistised (Unio crassus (paksukojaline jõekarp)); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 6,00 m; nähtus: elektriõhuliini mastitõmmits või tugi; seisund: kehtiv;  
 ulatus: 8365,61 m<sup>2</sup>; nähtus: vääriselupaik (VEP nr.206698); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 336,77 m; nähtus: elektrimaakaabelliin (ASB-10.3x95); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 13278,42 m<sup>2</sup>; nähtus: üle 10 ha pindalaga ja üle 25 km<sup>2</sup> valgalaga veekogud (Vääna jõgi); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 97,39 m; nähtus: elektriõhuliin alla 1 kV (AMKA.3x35+50); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 1,49 m; nähtus: sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;  
 ulatus: 10082,22 m<sup>2</sup>; nähtus: vääriselupaik (VEP nr.206697); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 74,82 m; nähtus: üle 10 ha pindalaga ja üle 25 km<sup>2</sup> valgalaga veekogud (Vääna jõgi); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 120,41 m; nähtus: sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;  
 ulatus: 6,00 m; nähtus: elektriõhuliini mastitõmmits või tugi; seisund: kehtiv;  
 ulatus: 6,00 m; nähtus: elektriõhuliini mastitõmmits või tugi; seisund: kehtiv;  
 ulatus: 62,87 m; nähtus: sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;  
 ulatus: 33,26 m; nähtus: sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;  
 ulatus: 6,00 m; nähtus: elektriõhuliini mastitõmmits või tugi (Tugi); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 13574,85 m<sup>2</sup>; nähtus: lõheliste kudemis- ja elupaigad (Vääna jõgi); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 6,00 m; nähtus: elektriõhuliini mastitõmmits või tugi (Tugi); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 142,64 m; nähtus: elektriõhuliin 1-20 kV (Keskpingeliin) (SAX-50); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 6,00 m; nähtus: elektriõhuliini mastitõmmits või tugi (Tugi); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 63,57 m; nähtus: sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;  
 ulatus: 6,00 m; nähtus: elektriõhuliini mastitõmmits või tugi (Tugi); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 1,86 m; nähtus: sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;  
 ulatus: 3,47 m; nähtus: elektrimaakaabelliin (AHXAMK-W.3x120+35Cu 24kV); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 17306,88 m<sup>2</sup>; nähtus: hoiuala (Vääna jõe hoiuala); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 25876,77 m<sup>2</sup>; nähtus: vääriselupaik (VEP nr.205870); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 21,57 m; nähtus: sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;  
 ulatus: 30,05 m; nähtus: elektriõhuliin alla 1 kV (AMKA.3x70+95); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 20326,95 m<sup>2</sup>; nähtus: vääriselupaik (VEP nr.205866); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 77,17 m; nähtus: elektriõhuliin alla 1 kV (AMKA.3x25+35); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 4,90 m; nähtus: elektrimaakaabelliin (AXPK.4x25); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 113,74 m; nähtus: elektriõhuliin alla 1 kV (AMKA.3x70+95); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 8,54 m; nähtus: sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;  
 ulatus: 6,00 m; nähtus: elektriõhuliini mastitõmmits või tugi (Tõmmits); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 6,00 m; nähtus: elektriõhuliini mastitõmmits või tugi (Tugi); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 6,00 m; nähtus: elektriõhuliini mastitõmmits või tugi (Tugi); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 6,00 m; nähtus: elektriõhuliini mastitõmmits või tugi (Tugi); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 101,55 m; nähtus: sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;  
 ulatus: 260,60 m; nähtus: sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;  
 ulatus: 259,44 m; nähtus: elektrimaakaabelliin (AHXAMK-W.3x120); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 79,77 m; nähtus: sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;  
 ulatus: 17609,83 m<sup>2</sup>; nähtus: ill kategooria kaitsealused liigid ja kivistised (Cobitis taenia (hink)); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 45,95 m; nähtus: sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;  
 ulatus: 207,38 m; nähtus: sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;  
 ulatus: 123,42 m; nähtus: mererand, Peipsi j, Võrtsjärv, Pihkva j, Lämmijärv; seisund: kehtiv;  
 ulatus: 67,17 m; nähtus: elektriõhuliin 1-20 kV (Keskpingeliin) (SAX-50); seisund: kehtiv;  
 ulatus: 3,56 m; nähtus: elektriõhuliini mastitõmmits või tugi (Tõmmits); seisund: kehtiv;

ulatus: 5417,33 m<sup>2</sup>; nähtus: korduv üleujutusala piir; seisund: kehtiv;  
ulatus: 3,81 m; nähtus: sideehitis maismaal; seisund: kehtiv;  
ulatus: 31,22 m; nähtus: sideehitis maismaal; seisund: kehtiv.

1.7. Maa-ameti andmebaasist (hõlmab sealhulgas muinsuskaitse- ja looduskaitsealaseid piiranguid) nähtuvad andmed lepingu eseme kohta on notariaalakti tõestaja kontrollinud käesoleva lepingu tõestamise päeval infosüsteemi e-notar vahendusel.

1.8. **Omanik kinnitab, et:**

1.8.1. lepingu eset ei ole arestitud, selle käsutamist pole keelustatud, selle suhtes ei ole vaidlusi, seda ei ole koormatud käesolevas lepingus nimetatud kolmandate isikute õigustega;

1.8.2. lepingu eseme suhtes ei ole kinnistusosakonnale esitatud menetluses olevaid kinnistamisavaldusi;

1.8.3. käesolev leping sõlmitakse RMK peametsaüleva Andres Sepp 28.12.2023 käskkirja nr 3-1.56/194 alusel;

1.8.4. riigi kinnisvararegistris on lepingu esemeks oleva kinnistu objekti kood KV5997, kinnistu valitseja on Kliimaministeerium ja volitatud asutus RMK;

1.8.5. ta on teadlik, et tulenevalt Kasutaja poolt lepingu punktis 1.10.2 avaldatud asjaoludest, on Omanik kohustatud taluma oma kinnisasjal (lepingu esemel) Kasutaja poolt rajatavat tehnovõrku või -rajatist ning lubama selle ehitamist lepingu esemele;

1.8.6. kasutusõiguse ala on vabastatud ja Kasutaja saab alates käesoleva lepingu sõlmimise hetkest teostada otsest valdust kasutusõiguse ala suhtes.

1.9. **Omaniku esindaja kinnitab, et** tema esindusõigus on kehtiv, Omaniku poolt käesoleva tehingu tegemiseks kehtestatud haldusaktid on kehtivad, neid ei ole vaidlustatud, muudetud ega kehtetuks tunnistatud, tal kõik õigused ja volitused sõlmida käesolev leping ning talle ei ole teada ühtegi asjaolu, mis piiraks või takistaks käesoleva lepingu sõlmimist.

1.10. **Kasutaja kinnitab, et:**

1.10.1. Kasutaja on lepingu eseme põhjalikult üle vaadanud ning on teadlik lepingu eseme kasutusõigusega koormatava ala suurusest ja piiridest ning ei oma selles osas Omanikule mingeid pretensioone;

1.10.2. Kasutaja on võrguteenuse osutaja, kes osutab avalikku teenust ning kellele laienevad elektrituruseaduse § 65 lg 1 sätestatud kohustused, käesoleva isikliku kasutusõiguse alusel rajatav tehnovõrk ja/või -rajatis on vajalik avalikes huvides ning puudub muu tehniliselt ning majanduslikult otstarbekam võimalus tehnovõrguga või -rajatisega liituda sooviva(te) isiku(te) tarbimiskoha ühendamiseks tehnovõrguga või -rajatisega või tehnovõrgu või -rajatise arendamiseks.

1.11. **Kasutaja esindaja kinnitab, et** tema volitused on kehtivad, esindatava äriühingu põhikirja ja juhtimisorganite otsuste kohaselt on tal kõik õigused ja volitused sõlmida käesolev leping ning talle ei ole teada ühtegi asjaolu, mis piiraks või takistaks käesoleva tehingu tegemist.

1.12. **Osalejad avaldavad ja kinnitavad, et:**

1.12.1. nad on tutvunud käesoleva lepingu lahutamatuks lisaks oleva plaaniga ning on selle sisust teadlikud, ei soovi plaani kirjeldamist notariaalakti tõestaja poolt ning ei soovi käesoleva lepingu sõlmimisega seoses täiendavate asjaolude kontrollimist notariaalakti tõestaja poolt, nad soovivad sõlmida käesoleva lepingu selles toodud tingimustel.

1.12.2. käesoleva lepingu eesmärgiks seada avalikes huvides (asjaõigusseaduse § 158<sup>1</sup> järgne) talumiskohustus kokkuleppe teel.

## 2. LEPINGU ESEMELE ISIKLIKU KASUTUSÕIGUSE SEADMINE

- 2.1. Omanik ja Kasutaja lepivad kokku seada Kasutaja kasuks avalikes huvides (asjaõigusseaduse § 158<sup>1</sup> järgne) tähtajatu isiklik kasutusõigus lepingu esemeks olevale kinnistule elektrimaakaabelliini ning liitumis- ja jaotuskilpide (edaspidi nimetatud **Tehnorajatis**) ehitamiseks, omamiseks, remontimiseks, korrashoiuks, hooldamiseks, asendamiseks, kasutamiseks ja muul viisil ekspluateerimiseks elektrivõrgu talitluse tagamise eesmärgil (edaspidi kõik nimetatud tegevused koos **Elektrivõrgu Majandamine**).
- 2.2. Kasutajal on õigus kasutada lepingu eset käesoleva lepingu alusel seatud isiklikust kasutusõigusest tulenevate õiguste teostamiseks kasutusõiguse alal, mille pindala on ligikaudu 561 m<sup>2</sup> ja milline on käesoleva lepingu lahutamatuks lisaks oleval plaanil tähistatud sinise värviga viirutatud alana (edaspidi nimetatud **Elektrivõrgu Kaitsevöönd**). Elektrivõrgu Kaitsevööndis kehtivad kitsendused on fikseeritud ehitusseadustiku § 77.
- 2.3. Isiklik kasutusõigus seatakse tähtajatult, jättes Omanikule õiguse lõpetada käesolev leping erakorraliselt olukorras, kus kasutamiseks antud riigivara on vajalik riigivõimu teostamiseks või muul avalikul eesmärgil.
- 2.4. Käesoleval juhul avalikes huvides Tehnorajatis korral riik tasu ei määra. Lepingu eseme igakordsel omanikul on õigus nõuda tasu vastavalt sellel ajal kehtivale seadusele.
- 2.5. Kasutajal on kohustus:
  - 2.5.1. kasutada isikliku kasutusõigusega koormatavat ala sihipäraselt, teostada omal kulul kõiki töid, mis on vajalikud Tehnorajatis ehitamiseks, remontimiseks, korrashoiuks, hooldamiseks;
  - 2.5.2. täita lepingu esemel kõiki heakorra- ja keskkonnanõudeid, järgida isikliku kasutusõiguse alal seadustest ja muudest õigusaktidest tulenevaid kitsendusi;
  - 2.5.3. teavitada lepingu eseme valdajat Tehnorajatis plaanilistest ehitus-, hooldus- ja remonttöödest vähemalt kolm (3) tööpäeva enne tööde alustamist. Tehnorajatis avariiremondi korral alustab Kasutaja vajaduse korral viivitamata vajalike töödega, teatades sellest lepingu eseme omanikku või lepingu eseme valdajat ühe (1) päeva jooksul alates avariiremondi alustamisest;
  - 2.5.4. teavitada lepingu eseme valdajat metsa raie vajadusest kasutusõiguse alal vähemalt kuuskümmend (60) päeva enne soovitud tööde alustamist kirjalikult või elektrooniliselt;
  - 2.5.5. hüvitada lepingu eseme valdajale kasutusõiguse alal kasvava metsa raiega seonduvad kulud (raie, kokkuvedu, ladustamine) juhul, kui töid teostab RMK.
- 2.6. Omanikul on kohustus:
  - 2.6.1. hoiduda igasugusest tegevusest, mis takistab Kasutajal kasutusõiguse ala sihipärast kasutamist;
  - 2.6.2. Tehnorajatis kaitsevööndis vältida tehnorajatis kahjustamist või kahjustamise ohu tekkimist.
- 2.7. Lepingu eseme omanik võib vajadusel koormata sama servituudiala teiste piiratud asjaõigustega kui see ei takista käesoleva servituudi teostamist.
- 2.8. Kasutaja annab nõusoleku lepingu eseme jagamiseks ja isikliku kasutusõiguse ülekandmiseks selliselt, et isiklik kasutusõigus jääb koormama vaid kinnisasja, kus asub käesoleva lepingu alusel rajatud Tehnorajatis ja teistele kinnisasjadele isiklikku kasutusõigust üle ei kanta.

## 3. ASJAÕIGUSLEPING JA KINNISTAMISAVALDUS

- 3.1. Omanik ja Kasutaja on lepingu eseme isikliku kasutusõigusega koormamises kokku leppinud. Omanik lubab ning Kasutaja avaldab soovi kanda kinnistusregistri registriosa number 14924950 kolmandasse jakku esimesele vabale järjekohale asjaõigusseaduse § 158<sup>1</sup> järgne tähtajatu isiklik kasutusõigus elektrivõrgu majandamiseks Elektrilevi OÜ, registrikood 11050857, kasuks vastavalt 08.01.2024 lepingu punktidele 2.1 kuni 2.6 ning 08.01.2024 lepingu lisaks olevale plaanile.



#### 4. NOTARIAALAKTI TÕESTAJA SELGITUSED

- 4.1. Isiklik kasutusõigus koormab kinnisasja selliselt, et isik, kelle kasuks see on seatud, on õigustatud kinnisasja teatud viisil kasutama või teostama kinnisasja suhtes teatud õigust, mis oma sisult vastab mõnele reaalservituudile. Isikliku kasutusõiguse ulatus määratakse kahtluse korral vastavalt Kasutaja vajadustele (asjaõigusseaduse § 225).
- 4.2. Isikliku kasutusõiguse võib kinnisasja omaniku nõusolekul teisele isikule üle anda, muutmata seejuures isikliku kasutusõiguse kestust. Isikliku kasutusõiguse omandaja ja esialgne omaja vastutavad kinnisasja omaniku ees isiklikust kasutusõigusest tekkivate kohustuste täitmise eest solidaarselt. Kui isikliku kasutusõiguse esemeks on tehnovõrk või -rajatis, ei ole isikliku kasutusõiguse üleandmiseks või koormamiseks kinnisasja omaniku nõusolek vajalik. Kui isikliku kasutusõiguse esemeks on tehnovõrk või -rajatis, võib isik, kelle kasuks isiklik kasutusõigus on seatud, anda selle kirjalikus vormis sõlmitud lepinguga allkasutusse elektroonilise side teenuse osutamiseks vajalike rajatiste paigutamiseks ilma kinnisasja omaniku nõusolekuta, tingimusel et lisanduvate rajatiste kaitsevöönd ei ületa isikliku kasutusõiguse ala. Isikliku kasutusõiguse, mille esemeks on tehnovõrk või -rajatis, lõpetamiseks on nõutav õigustatud isiku notariaalselt kinnitatud või digitaalselt allkirjastatud avaldus õiguse lõpetamise kohta ja õiguse kustutamine kinnistusraamatust (asjaõigusseaduse § 226).
- 4.3. Kinnisasjade ühendamisel või kinnisasja jagamisel jäävad kinnistusraamatusse kantud õigused kehtima. Juhul kui õiguste endisel kujul kehtimajäämine ei ole võimalik, jäävad kinnistusraamatusse kantud õigused kehtima vastavalt puudutatud isikute notariaalselt tõestatud kokkuleppele.
- 4.4. Tsiivielseadustiku üldosa seaduse § 54 lg 2 kohaselt kinnisasja osaks ei ole võõrale maale asjaõiguse alusel püstitatud ja maaga püsivalt ühendatud ehitis, samuti maaga mööduvaks otstarbeks ühendatud asi. Kinnisasjal paiknev tehnovõrk või -rajatis, mis on ehitatud kinnisasjale asjaõiguse alusel või mille suhtes kehtib seadusest tulenev tulumiskohustus, ei ole kinnisasja osa.
- 4.5. Ehitusseadustiku § 77: (1) Elektripaigaldise kaitsevöönd on iseseisvaks ehitiseks olevat ja elektrituruseaduse tähenduses elektripaigaldist ümbritsev maa-ala, kus kinnisasja kasutamist on piiratud elektripaigaldise ohutuse ja kaitse tagamiseks. (2) Elektripaigaldise kaitsevööndis on keelatud: 1) ladustada jäätmeid, materjale ja aineid, teha mis tahes mäe-, laadimis-, süvendus-, lõhkamis- ja maaparandustöid, teha tuld, istutada ning langetada puid; 2) ankurdada veesõidukit, liikuda heidetud ankru, kettide, logide, traalide ja võrkudega, paigaldada veesõidukite liiklustähiseid ja poisid ning varuda jääd – veekaabelliinina rajatud elektripaigaldise kaitsevööndis; 3) sõita masinate ja mehhanismidega, mille üldkõrgus maapinnast koos veosega või ilma selleta on üle 4,5 meetri – õhuliinide kaitsevööndis; 4) ehitada traattarasid, rajada loomade joogikohti ja korraldada massiüritusi – kõrgepingepaigaldise õhuliinide kaitsevööndis; 5) töötada löökmehhanismidega, tasandada pinnast, teha mullatöid sügavamal kui 0,3 meetrit, küntaval maal sügavamal kui 0,45 meetrit, ning ladustada ja teisaldada raskusi – õhu- ja maakaabelliinide kaitsevööndites.
- 4.6. Asjaõigusseaduse § 158 lg 1 sätestab, et kinnisasja omanik on kohustatud taluma tema kinnisasjal maapinnal, maapõues ning õhuruumis ehitatavaid tehnovõrke ja -rajatise (kütte-, veevarustus- või kanalisatsioonitorustikku, elektroonilise side või elektrivõrku, nõrkvoolu-, küttegaasi- või elektripaigaldist või surveeadmestikku ja nende teenindamiseks vajalikke ehitisi), kui need on teiste kinnisasjade eesmärgipäraseks kasutamiseks või majandamiseks vajalikud, nende ehitamine ei ole kinnisasja kasutamata võimalik või nende ehitamine teises kohas põhjustab ülemääraseid kulutusi.
- 4.7. Vastavalt asjaõigusseaduse § 158 lg 3 määratakse reaalservituudi täpsem sisu, tehnovõrgu või -rajatise asukoht, tähtaeg ja tasu kokkuleppel. Kui kokkulepet ei saavutata, määrab servituudi sisu, vajaduse korral tähtaja ja tasu suuruse kohus. Servituudi seadmisel tuleb arvestada koormatava kinnisasja omaniku huve.

- 4.8. Asjaõigusseaduse § 158 lg 4 sätestab, et kui tehnovõrgu või -rajatise ehitamise või hooldamisega kaasneb kahju tekkimine kinnisasjale, on tehnovõrgu või -rajatise omanik kohustatud kahju tagajärjed kõrvaldama või kinnisasja omanikule tekkinud kahju hüvitama. Kahjuks käesoleva sätte mõistes ei peeta tulumiskohustuse tekkimisest tingitud kinnisasja väärtuse vähenemist.
- 4.9. Vastavalt asjaõigusseaduse § 158 lg 5 võib kinnisasja omanik nõuda tehnovõrgu või -rajatise omanikult tehnovõrgu või -rajatise ümberpaigutamist temale kuuluval kinnisasjal, kui see on tehniliselt võimalik ja kinnisasja omanik hüvitab tehnovõrgu või -rajatise ümberpaigutamisega seotud kulud.
- 4.10. Vastavalt asjaõigusseaduse § 158<sup>1</sup> lg 1 kohaselt on kinnisasja omanik kohustatud taluma oma kinnisasjal tehnovõrku või -rajatist ja lubama selle ehitamist kinnisasjale, kui tehnovõrk või -rajatis on vajalik avalikes huvides ja puudub muu tehniliselt ning majanduslikult otstarbekam võimalus tehnovõrguga või -rajatisega liituda sooviva isiku tarbimiskoha ühendamiseks tehnovõrguga või -rajatisega või tehnovõrgu või -rajatise arendamiseks. Kui universaalteenuse osutamise leping lõpeb, siis ei lõpe tulumiskohustus juhul, kui vastava tehnorajatise kaudu kõikidele isikutele pakutavat teenust üldistel alustel edasi osutatakse. Käesolevas lõikes sätestatud tulumiskohustus tekib kinnisasja sundvõõrandamise seaduses sätestatud korras sundvalduse seadmisega. Asjaõigusseaduse § 158<sup>1</sup> lg 1<sup>1</sup> sätestab, et tehnovõrk või -rajatis on ehitatud avalikes huvides, kui selle kaudu osutatakse avalikku teenust ja see kuulub isikule, kellele laieneb elektrituruseaduse § 65 lõikes 1 sätestatud kohustus või kes on vee-ettevõtja ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni seaduse tähenduses või võrguettevõtja kaugkütteseaduse või maagaasiseaduse tähenduses või vastavas piirkonnas tegutsev võrguettevõtja kaugkütteseaduse tähenduses. Tehnovõrk või -rajatis on ehitatud avalikes huvides ka siis, kui selle kaudu osutatakse üldkasutatavat elektroonilise side teenust elektroonilise side seaduse tähenduses. Asjaõigusseaduse § 158<sup>1</sup> lg 2 ütleb, et käesoleva paragrahvi lõikes 1 sätestatud tulumiskohustust ei ole isikul juhul, kui tehnovõrgust või -rajatisest tulenev kitsendus kinnisasja omanikule on oluliselt suurem kui avalik huvi tehnovõrgu või -rajatise vastu või tehnovõrguga liituda soovija huvi tehnovõrguga liitumise vastu ja on olemas võimalus ehitada tehnovõrk või -rajatis nii, et teise kinnisasja omanik ei satu samaväärsesse või halvemasse olukorda. Asjaõigusseaduse § 158<sup>1</sup> lg 3 kohaselt Asjaõigusseaduse § 158<sup>1</sup> sätestatu ei välista tulumiskohustuse seadmist kokkuleppe teel.

## **5. LEPINGU SÕLMIMISEGA SEOTUD NOTARI TASU JA RIIGILÕIV. LEPINGU ÄRAKIRJAD**

### **5.1. Lepingu sõlmimisega seotud kulud tasub Kasutaja.**

Notari tasu isikliku kasutusõiguse seadmise lepingu tõestamisel on 38,30 eurot (tehinguväärtus 639,00 eurot: notari tasu seaduse § 3 lg 1, § 12 lg 3, § 10 lg 3, § 22, § 23 p 2). Notari tasu kaugtõestamise eest on 20,00 eurot (notari tasu seaduse § 2 lg 2<sup>1</sup>).

Notari tasu kokku	58,30 eurot.
Käibemaks	12,83 eurot.
Kokku	71,13 eurot.

Eelnimetatutele lisandub ärakirjade valmistamise tasu vastavalt notari tasu seaduse §-le 35 lg 2 ja § 31 p 15.

- 5.2. Lepingu alusel taotletava kande riigilõivu tasub Kasutaja. Riigilõiv tuleb tasuda Rahandusministeeriumi kontole ja riigilõivu tasumist tõendav dokument või selle ära kiri esitada notarile. Riigilõivu tasumine on aluseks lepingus taotletud kande tegemisel kinnistusraamatusse. Riigilõiv isikliku kasutusõiguse kinnistamisel on 4,00 eurot (tehinguväärtus 130,00 eurot: riigilõivuseadus § 74, 77 lg 1, § 354, 356 lg 7).
- 5.3. Notariaalakkt on koostatud ühes digitaalses originaaleksemplaris. Osalejate soovil väljastatakse

osalejatele vajadusel paberkandjal ära kiri, mis asendab originaali. Notariaalakti tõestaja esitab käesoleva lepingu kinnistusosakonnale.

**5.4.** Portaali [www.eesti.ee](http://www.eesti.ee) ja [www.notar.ee](http://www.notar.ee) kaudu on osalejatele antud õigus juurdepääsuks notariaalaktile.

Käesolevas dokumendis on 12 lehte.

Käesolev notariaalakt ja notariaalaktile lisatud plaan on osalejatele notariaalakti tõestaja poolt videosilla vahendusel ette loetud, ekraanil tutvumiseks, läbivaatamiseks ja heakskiitmiseks esitatud ning seejärel osalejate poolt heaks kiidetud ja notariaalakti tõestaja ja osalejate poolt digitaalselt allkirjastatud.

Urve Jõgi

*/allkirjastatud digitaalselt/*

Patricia Troost

*/allkirjastatud digitaalselt/*

Tallinna notar Kätlin Aun-Janisk

*/allkirjastatud digitaalselt/*