

## LISA 2. Ehitise valmimise korral vajalikud esitatavad dokumendid

### 1. Jäätmemaja ja/või puukuur

Olenevalt ehitisealusest pindalast ja hoone kõrgusest (arvestatakse maapinnast katuseharjani) on vajalik esitada kasutusteatis või kasutusloa taotlus koos ehitusprojektiga ehitisregistri ([www.ehr.ee](http://www.ehr.ee)) kaudu.

Ehitisealuse pinnaga 0-20 m <sup>2</sup> ja kuni 5 m kõrge	Puudub
Ehitisealuse pinnaga 20-60 m <sup>2</sup> ja kuni 5 m kõrge	Kasutusteatis ja ehitusprojekt
Ehitisealuse pinnaga 0-60 m <sup>2</sup> ja üle 5 m kõrge	Kasutusloa taotlus ja ehitusprojekt
Ehitisealuse pinnaga üle 60 m <sup>2</sup>	Kasutusloa taotlus ja ehitusprojekt

- Kasutusteatis/kasutusloa taotlus ja ehitusprojekt;
- Ehitustööde päevik + fotod;
- Kaetud tööde akt(id) + fotod;
- Ehitamisel kasutatud materjalide/toodete sertifikaadid;
- Ehitisregistris seotud isikute alla lisada omanik (lisada ka eraldi taotlejaks), ehitusprojekti koostaja, ehitamist teostav isik, omanikujärelevalve ning nende kontaktandmed.

Kasutusteatis/kasutusloa taotlus koos vajalike dokumentidega esitada ehitisregistri ([www.ehr.ee](http://www.ehr.ee)) kaudu.

### 2. Rattaparkla ja/või rattahoidja

- Ehitustööde päevik + fotod;
- Kaetud tööde akt(id) + fotod;
- Ehitamisel kasutatud materjalide/toodete sertifikaadid;
- Üleandmise-vastuvõtmise akt.

Dokumendid esitada koos toetuse kasutamise aruandega.

### 3. Jäätmete maasisene süvakogumismahuti

- Kasutusteatis ja ehitusprojekt;
- Ehitustööde päevik + fotod;
- Kaetud tööde akt(id) + fotod;
- Ehitamisel kasutatud materjalide/toodete sertifikaadid;
- Kasutus- ja hooldusjuhend;
- Ehitisregistris seotud isikute alla lisada omanik (lisada ka eraldi taotlejaks), ehitusprojekti koostaja, ehitamist teostav isik, omanikujärelevalve ning nende kontaktandmed.

Kasutusteatis koos vajalike dokumentidega esitada ehitisregistri ([www.ehr.ee](http://www.ehr.ee)) kaudu.

#### 4. Korterelamu parkimisplats

- Ehitustööde päevik + fotod;
- Kaetud tööde akt(id) + fotod;
- Ehitamisel kasutatud materjalide/toodete sertifikaadid;
- Üleandmise-vastuvõtmise akt.

Dokumendid esitada koos toetuse kasutamise aruandega.

#### 5. Elektrigeneraatori paigaldamine

- Kasutusteatis ja ehitusprojekt;
- Ehitustööde päevik;
- Kaetud tööde akt(id);
- Fotod ehitustööde protsessist;
- Ehitamisel kasutatud materjalide/toodete sertifikaadid;
- Kasutus- ja hooldusjuhend;
- Elektripaigaldise kasutuselevõtule eelnev audit või elektripaigaldise ehitaja poolne vastavusdeklaratsioon elektripaigaldise kohta;
- Hoonesisese elektripaigaldise teostusjoonised (pistikupesade, lülitite, valgustite, generaatori asukohad jne);
- Ehitisregistris seotud isikute alla lisada omanik (lisada ka eraldi taotlejaks), ehitusprojekti koostaja, ehitamist teostav isik, omanikujärelevalve ning nende kontaktandmed.

Kasutusteatis koos vajalike dokumentidega esitada ehitisregistri ([www.ehr.ee](http://www.ehr.ee)) kaudu.

#### **Elektrigeneraatori paigaldajale esitatavad nõuded:**

- Sisetööde elektrik, tase 4 ja 5: paigaldab, kontrollib ja hooldab kuni 1000 V vahelduv- ja kuni 1500 V alalispinge (madalpinge) elektripaigaldisi ja -seadmeid mitmesugustes hoonetes, tehnilistes rajatistes ning kuni 1000 V välisvõrkudes (alates liitumispunktist).
- Jaotusvõrgu elektrik, tase 5: teeb ja korraldab kuni 35kV elektrivõrgus elektri- ja sideliinide, alajaamade, jaotlate ning elektrienergia tootmisüksuste ja seadmete ehitamist ning käitamist.

#### 6. Elektriauto laadimisjaama paigaldamine

- Kasutusteatis ja ehitusprojekt;
- Ehitustööde päevik;
- Kaetud tööde akt(id);
- Fotod ehitustööde protsessist;
- Ehitamisel kasutatud materjalide/toodete sertifikaadid;
- Kasutus- ja hooldusjuhend;
- Elektripaigaldise kasutuselevõtule eelnev audit või elektripaigaldise ehitaja poolne vastavusdeklaratsioon elektripaigaldise kohta;

- Geodeetiline teostusmöödistus, mis tuleb esitada nii ehitisregistri kaudu kui ka geodeedi poolt esitada Tartu valla geoarhiivi (<https://geoarhiiv.tartuvald.ee/>);
- Ehitisregistris seotud isikute alla lisada omanik (lisada ka eraldi taotlejaks), ehitusprojekti koostaja, ehitamist teostav isik, omanikujärelevalve ning nende kontaktandmed.

Kasutusteatis koos vajalike dokumentidega esitada ehitisregistri ([www.ehr.ee](http://www.ehr.ee)) kaudu.

## 7. Akupanga soetamine

- Kasutusteatis ja ehitusprojekt;
- Ehitustööde päevik;
- Kaetud tööde akt(id);
- Fotod ehitustööde protsessist;
- Ehitamisel kasutatud materjalide/toodete sertifikaadid;
- Kasutus- ja hooldusjuhend;
- Elektripaigaldise kasutuselevõtule eelnev audit või elektripaigaldise ehitaja poolne vastavusdeklaratsioon elektripaigaldise kohta;
- Hoonesisese elektripaigaldise teostusjoonised (pistikupesade, lülite, valgustite, akupanga asukohad jne);
- Ehitisregistris seotud isikute alla lisada omanik (lisada ka eraldi taotlejaks), ehitusprojekti koostaja, ehitamist teostav isik, omanikujärelevalve ning nende kontaktandmed.

Kasutusteatis koos vajalike dokumentidega esitada ehitisregistri ([www.ehr.ee](http://www.ehr.ee)) kaudu.

### **Akupanga paigaldajale esitatavad nõuded:**

- Sisetööde elektrik, tase 4 ja 5: paigaldab, kontrollib ja hooldab kuni 1000 V vahelduv- ja kuni 1500 V alalispinge (madalpinge) elektripaigaldisi ja -seadmeid mitmesugustes hoonetes, tehnilistes rajatistes ning kuni 1000 V välisvõrkudes (alates liitumispunktist).
- Jaotusvõrgu elektrik, tase 5: teeb ja korraldab kuni 35kV elektrivõrgus elektri- ja sideliinide, alajaamade, jaotlate ning elektrienergia tootmisüksuste ja seadmete ehitamist ning käitamist.