

# Vallapoolsed juhised pikemaajalise elektrikatkestuse korral

- 1. Kõigil teha kõik selleks, et ise oma perega hakkama saada, võimalusel aidata naabreid, sugulasi jne.**
- 2. Õpilaste õpetamine** – Õppetööd koolides ei toimu, kui esmaspäeval, so 10. veebruaril (ja ka järgnevatel päevadel) elektrit ei ole. Õppetöö ühe võimalusena on koduõppele jäämine. Koolid valmistavad ette piisava õppematerjali, mida saab õppida elektri olemasoluta. Selliselt tehes kooliaeg suve alguses ei pikene.
- 3. Lasteaiad** – Lapsed jäävad koju. Kohti pakume elutähtsa teenuse (ETO) pakkujate lastele Lõhavere Ravi- ja Hooldekeskuse suures saalis, kus lapsi võtab vastu Suure-Jaani lasteaia töötajate baasil koostatud meeskond. Lapse lasteaeda tulemine tuleb eelnevalt oma tänase lasteaia juhiga kokku leppida.
- 4. Kortermajade kütmine** – Tagada generaatori kasutamise valmidus, tehes vastavad elektritööd ning soetada generaator (sh kütus). Viimasel ajal on soovitatud generaatori asemel võimsamat akupanka (oleneb akupangast – töötab kuni nädal). Seda saab elektri olemasolul ära laadida ja on alati kasutatav, selle puudumisel on lahendus generaatoriga laadida.
- 5. Vesi ja ühiskanalisatsioon linnades, alevikes ja väiksemates kohtades üldiselt** – Vaadata kohad, kus saaks WC „teenuseid“ kasutada ilma vee tarbimiseta; tarbida vett minimaalselt, kuid eriti oluline on tarbida vett nii, et sellest kanalisatsiooni jõuaks võimalikult vähe, et vältida reovee ülepumplate koormust. Põhja-Sakala Haldusel on 22 kanalisatsioonipumplat, kuid ainult kaks mobiilset generaatorit, millega kanalisatsiooni ülepumplaid tühjendada. Neid generaatoreid on vaja kasutada ka osades piirkondades vee tagamiseks.
- 6. Eramajade kütmine** – Mõelda läbi, mida sinu ja su pere jaoks tähendab, kui kodus pole elektrit, vett ja/või kütet. Valmistuda kodus iseseisvalt hakkama saama vähemalt nädal aega. Kui need võimalused puuduvad, mõelda läbi, millisel naabril need võimalused on, ja leppida üksteise aitamine kokku.
- 7. Söögi tegemine kodudes** – Varuda vähemalt nädala jagu toiduaineid. Mõelda läbi, kas kodus on võimalik süüa teha, kui ei, siis leppida kokku naabritega, kes ja kuidas teineteist aitab. Muretseda gaasigrill vms. Nn kriisipoode vallas ei ole.
- 8. Autolaadijad telefonidele** – Telefonide levi elektri pikema katkestuse korral suure tõenäosusega ei ole, kuid peaks läbi mõtlema, kuidas igaks juhuks ikkagi aku täis oleks. Võimalus laadida autodes, kasutada akupanka jms.
- 9. Generaatorite kütus** – Generaatori olemasolul varuda piisav kogus kütust. Teavitada naabreid, kel kodus generaator ja suudab tagada vee, sooja toa ja söögitegemise võimekuse.
- 10. Pikemaajalise elektrikatkestuse korral teavitus piirkondade stendidel, info jagamine** – Jagame paikkondi arvestades läbi sideisikute üks kord päevas (oriienteeruv aeg kell 14:00). Infopunktid on: Kõos – Kõo kauplus, Võhmas – Põhja-sakala valla Võhma teenuskeskus (kerksuskeskus) ja bussijaam, Olustveres – Olustvere Konsum, Tääksis – endine Tääksi kauplus, Suure-Jaanis – kerksuskeskused (Suure-Jaani Tervisekoda ja Põhja-Sakala vallamaja), Vastemõisas – Vastemõisa rahvamaja, Sürgaveres – Sürgavere Konsum, Kõpus – Kõpu spordihoone, Kildul – Kildu ratsakeskus-külastemaja, Vanaõue Puhkekeskus.
- 11. Võimalus osaleda vabatahtlikuna**, kes tuleksid appi pikema elektrikatkestuse korral, et vahetada välja pikalt tööl olnud inimesed. Palume inimestel, kes oleksid valmis kriisiolukordades appi tulema, endast teada anda ja võtta ühendust Põhja-Sakala Halduse juhataja Lembit Kruusega.

**12. Elektri ja mobiilside mittetoimimisel** on Päästeametil alati Suure-Jaanis kohapeal valves üks inimene.

**13. Ravimid** – Varuda väike varu külmetushaiguste leevendamiseks, eriti peredes, kus väikesed lapsed.

**14. Elektri ja mobiilside olemasolul info andmine ja saamine** – Pöörduda kriisiabitelefonile **1247**, kellega on sõlmitud vallal leping, võtavad kõned vastu ja edastavad olulise info staapi. Võib panna info teadetetahvlitele, kuhu tuuakse kriisistaabist infot.

**15. Kauplused** on pikemaajalise elektrikatkestuse korral suletud. Kui ukсед lahti tehakse, siis maksmine arvestada sularaha eest.

**16. Generaatorivõimekusega bensiinjaam** – Teadaolevalt on ainult Viljandis Olerex (Metsküla tee 9), aga mõistlik varuda koju mingi kogus. Sõidukid hoida täis paagiga.

**17. Varuda sularaha.**

**Vajadusel avatakse kerksuskeskused** (Suure-Jaanis vallamajas, Tervisekojas, Võhma teenuskeskuses, Kõpu põhikoolis), kus saab sooja, telefoni laadida ja toimub infovahetus.

Kui elektrikatkestus tuleb, siis on see terves vallas üheaegselt, võib olla ka üleriigiline, siis kuulata ametlikke infokanaleid (ERR).

**Ülevaade vee- ja soojusenergiaga varustamise toimimisest pikemate kui 12 tundi kestvate ja teadmata taastamisajaga voolukatkestuste korral. Tegevustega alustatakse orienteeruvalt 12 h möödumisel.**

#### **Võhma linn ja Suure-Jaani linn**

- Soojavarustus tagatakse elektrikatkestuse korral kuni tarbijate soojussõlmeni. Soojus ei jõua radiaatoritesse nende tarbijate juures, kus soojasõlmel puudub generaator. Sooja ülejäägi tõttu asume katlamajas sujuvalt katla temperatuuri alandama.
- Veevarustus peaks käivituma automaatselt, kuid elektrivõrgu häirete tõttu võib generaator vajada seadistamist, sh käsitsi käivitamist. Veevarustuse taastame päevasel ajal 1–2 tunni jooksul. Pikemalt kestva voolukatkestuse korral peame reovee ülepumplate ja reoveepuhasti tühjendamiseks ning reovee süsteemi toimimiseks piirama joogivee tarbimist, st anname vett kindlatel tundidel kuni reovee vastuvõtu võimekuse taastumiseni.
- Kõikidel tarbijatel võimalik saada **vett oma anumasse** generaatori töötamise ajal:  
**Võhma pumbajaamast** (Pargi tn 1);  
**Suure-Jaani pumbajaamast** (Lai tn 18).

#### **Sürgavere küla**

- Soojavarustus tagatakse kuni tarbijate soojussõlmeni. Soojus ei jõua radiaatoritesse nende tarbijate juures, kus soojasõlmel puudub generaator. Sooja ülejäägi tõttu asume katlamajas sujuvalt katla temperatuuri alandama.
- Veevarustuse taastamiseks on kohaliku külaseltsiga saavutatud koostöökokkulepe nende generaatori toimetamiseks pumbajaama. Veevarustuse suudame taastada päevasel ajal eeldatavalt 1–2 tunni jooksul.

- Kõikidel tarbijatel on võimalik saada **vett oma anumasse** generaatori töötamise ajal **Sürgavere radari juures asuvast pumbajaamast**.

### **Olustvere alevik**

- Soojavarustus tagatakse kuni tarbijate soojussõlmeni. Soojus ei jõua radiaatoritesse nende tarbijate juures, kus soojasõlmel puudub generaator. Sooja ülejäägi tõttu asume katlamajas sujuvalt katla temperatuuri alandama.
- Veevarustuse taastamiseks toome järeelvetava generaatori ja tagame veevarustuse orienteeruvalt päeva jooksul.
- Kõikidel tarbijatel võimalik saada **vett oma anumasse** generaatori töötamise ajal **Olustvere pumbajaamast** (Päikese tn 7).

### **Kõpu alevik**

- Tööpäeva / puhkepäeva hommikupoolikul taastame generaatori abil veevarustuse.

### **Kõo küla**

- Kõo külas tuuakse päeva jooksul kaupluse ette joogivee mahuti avalikuks kasutamiseks. Generaatoriga veevarustuse taastamine sõltub voolukatkestuse ulatusest, st kui paljudes kohtades on korraga vaja generaatoreid ja kas on vaba generaatorit.

### **Koksvere küla, Ülde küla**

- Külades tuuakse päeva jooksul pumbamaja juurde joogivee mahuti avalikuks kasutamiseks. Generaatoriga veevarustuse taastamine sõltub voolukatkestuse ulatusest, st kui paljudes kohtades on korraga vaja generaatoreid.

### **Vastemõisa küla**

- Vastemõisas toome päeva jooksul pumbamaja juurde generaatori. Generaatoriga veevarustuse taastamine sõltub voolukatkestuse ulatusest, st kui paljudes kohtades on korraga vaja generaatoreid.

### **Lõhavere küla, Munsi küla, Navesti küla**

- Tuuakse päeva jooksul pumbamaja juurde generaator, et saaks kuni tunni jooksul ajutiselt vett anda. Elanikel palume varuda vett veevarustuse toimimisel. Generaatoriga veevarustuse taastamine sõltub voolukatkestuse ulatusest, st kui paljude kohtades on korraga vaja generaatoreid.

**Taastamine tähendab, et vett antakse teatud perioodi vältel, nt 2 h jooksul, kuna generaatorite arv on piiratud ja neid paigutatakse ringi.**

**Ettenägematud avariilised olukorrad võivad muuta kavandatud tähtaegasid (elektrikatkestusest tingitud seadme riknemine, lumetorm vmt).**