

## **PÕHJA-PÄRNUMAA VALLAVOLIKOGU OTSUSE EELNÕU**

1. Kiita heaks „Pärnumaa kliimakava 2030“.
2. Lisada Põhja-Pärnumaa valla arengukavasse järgmised kliima-energiavaldkonna tegevused (*või lisana, eraldi peatükina, kuidas see paremini, selgemalt struktuuri sobib*).

### **I Energeetika**

1. Menetleda taastuvenienergiaplaneeringuid.
2. Viia kaugküttesüsteemid pikemas perspektiivis üle biokütustele.
3. Menetleda biotehaste detailplaneeringuid.
4. Määratleda suuremate päikeseparkide rajamise üldised tingimused üldplaneeringus.
5. Koostada märgalade taastamise näidisplaneering turbaalade kasutuseks ja CO<sub>2</sub> sidumiseks WaterLANDS projekti raames Lavassaares. Laiendada selle pilootprojekti najal märgalade taastamist.
6. Luua tuuleparkidest eraldi ühendused omatarbeliseks elektrienergia kasutamiseks. Leppida arendajatega kokku lepingute tingimused.

### **II Taristu, hooned ja liikuvus**

#### **HOONED**

1. Rekonstrueerida koolid ja lasteaiad (CO<sub>2</sub> vähendamine, teha pelletiküttele või teistele kütelliikidele ülemineku tasuvuse hinnang).
2. Rekonstrueerimiste käigus minna CO<sub>2</sub> emiteerivatelt fossiilsetelt kütustelt üle taastuvküttele.
3. Hinnata ja korrastada munitsipaalhoonete kasutust.
4. Taotleda riigilt renoveerimistoetuse tingimuste täpsustamist madalama kinnisvarahinnaga piirkondadele. Soodustada järkjärgulist renoveerimist ja päikeseparkide rajamist.
5. Nõustada ja toetada korteriühistuid korterelamuid energiatõhusamaks renoveerima (info levitamine). Korraldada vallavalitsuse ja SAPA initsiatiivil renoveerimiskoosolekuid. Aidata elanikel korterelamute ja väikeelamute toetuse jaoks vajalikke tehnilisi konsultante leida.

#### **LIKUVUS**

1. Rajada kergliiklusteed vastavalt arengukavale.
2. Rajada Vändra bussijaam koostöös PÜTKiga.
3. Rajada ootepaviljone koos valgustuse jm taristuga.
4. Remontida ja rajada kõnniteid Vändras, Pärnu-Jaagupis ja Tootsis.
5. Integreerida koolibussiliinid PÜTKi liinivõrku. Seniks viia läbi hange koolibussiliinide teenusele.
6. Kasutada valla sõidukipargis madalaheitelisi autosid, sh elektriautosid.
7. Rajada elektrilaadimispunkte avalike hoonete juurde ja keskuskohtadesse.

### **III Ringmajandus ja biomajandus**

1. Arendada edasi Vändra, Pärnu-Jaagupi jäätmejaamu ja jäätmepunkte.
2. Levitada oskusteavet siidri jm mahlatootmise jäätmete käitlemiseks (kompostida kohapeal).
3. Hankida kiirkompostreid.
4. Hankida tekstiilikonteinereid.

#### **IV Maakasutus ja planeerimine**

1. Kehtestada uus üldplaneering (2023 I pa), seades üldised tingimused tuuleparkidele, päikesejaamadele jt energiarajatistele.
2. Täpsustada üldplaneeringus rohevõrgustiku kasutustingimusi, sh RB koridori ökoduktide rajamiseks.
3. Koostada näidisplaneering Lavassaares WaterLANDS projekti raames ning rakendada metoodikat ja lahendusi turbamaardlates.
4. Integreerida erinevaid taastuvenergiarajatisi, et vältida uute planeeringute vajadust ja arendamise viivitusi menetlustes.
5. Arendada edasi kraavidega sadevete ärajuhtimist elamualadel (imbväljakute võimalus).

#### **V Kliimamuutustega kohanemine**

1. Tagada varuveevarustus vee-ettevõtte MAKO generaatoritega.
2. Tõsta inimeste teadlikkust kliimariskide osas.