



LEPPEMÄRGID

- omavalitsüksuste üldplaneeringute korrigeeritud ja täpsustatud rohevõrgustik: tuumalad ja rohekordid
- K9 ? erinevused rohevõrgustiku koridorede paiknemises naabervaldade üldplaneeringute põhjal
- omavalitsüksuse piir (Maa-amet)
- asustusüksuse piir (Maa-amet)

planeeritav Tallinn-Pärnu-Kla (I kuni III klassi) maantee, sh Are ja Nurme õgveduste ja Pärnu linna ümbersõidu alternatiivsed teetrasid koos liiklussõlmede, koguja-, jalg- ja jalgrattateedega jms (Teede Tehnokeskus AS; 14.05.21.07.2010 ja 07.01.2011) planeeritav Tallinn-Pärnu-Kla (I kuni III klassi) maantee:
 - lõik km 92,0-125,2 - alternatiiv I (I klassi tee)
 - lõik km 133,9-141,7 - alternatiiv I (I klassi tee)
 - lõik km 141,7-170,0 - alternatiiv 0+ (kaheajaline mnt)

Märkused ja kasutatud materjalid:

1. Aluskaart: Eesti Põhikaart
2. Pärnu maakonna planeering, kehtestatud 1998 ning maakonna planeeringu uuendatud kaardid 2002
3. Pärnu maakonnaplaneeringu teemaplaneering "Asustatud asurajad keskkonnaplaneeringus", kehtestatud 2003
4. Üldplaneeringuga etteantud maakonnaplaneeringu teemaplaneeringu rohevõrgustiku (vt lisa 10 joonis 6) osas:

- 1) Halinga valla üldplaneeringuga (veelhu 2009) on etteantud planeeringu täpsustatud ja tehud ettepanek maakonnaplaneeringu teemaplaneeringus muuta rohevõrgustiku piire. Maa-alad veekogude kaitse alustuseks täiendavalt rohelise võrgustiku "sünteet" võrgustiku elementidega ja on rohelise võrgustiku rakendamiseks loodud. Servoogustik on rohevõrgustiku osa, mille ulatus ühise veekogu piiranguvõrdlaga. Kohvi üldplaneering on kehtestatud 1998.
- 2) Are valla üldplaneering (2009) ei näe ette kehtestatud maakonnaplaneeringu muutmist. Tugitulede ja roheliste koridore osas on tehud laiendusi ja täpsustusi. Are vallas on etteantud rohevõrgustiku korralduslikud üldsuuga koridori K9 rühmitse Va Baltica maanteebussiga Kurina külas valla lõunapool, Va Baltica maanteele tuues teel viitavalt maakonnaplaneeringu teemaplaneeringu soovitusel kaaluda maaomanduse planeeringut.
- 3) Sauga valla üldplaneeringuga (veelhu 2009, kehtestatud Tammele küla osas) täpsustatud rohelise võrgustiku tuumalade ja koridore piire. Ettepanek teha rohelise võrgustiku koridori kohtades säilitada loomade liikumisvõimalused. Kohvi üldplaneering on kehtestatud 1997.
- 4) Pärnu valla üldplaneeringuga (2009) on rohelise võrgustiku laiendatud, täpsustatud ja muudetud tuumalade ja koridore piire vastavalt üldplaneeringu kaardi mõõtkavale.
- 5) Tahkuranna valla üldplaneeringuga (veelhu 2010) tehakse ettepanek täpsustada kehtivat maakonnaplaneeringu teemaplaneeringut - üldplaneeringuga on rohelise võrgustiku tuumalade ja koridore piire muudetud ja täpsustatud vastavalt valla üldplaneeringu mõõtkavale. Kohvi üldplaneering on kehtestatud 1998.
- 6) Häädemeeste valla üldplaneeringuga (veelhu 2008-2009) tehakse ettepanek koostada Pärnumaa keskkonnaplaneeringuga (keskkonnaplaneering Tallinn-Viljandi regioon) vallas asuva rohevõrgustiku elementide täpsustamiseks.
- 7) Sindi linna üldplaneering (2005) on määratud linna läbi 0,25 km laiune rohevõrgustiku koridori K9, mis toimib Pärnu jõge ja Jõealade kaitsealade (joonistatud teemasel) läbi-koostamiseks planeeritavate ametiasutustega.
- 8) Pärnu linna üldplaneering 2001-2025 (2001) teeb ettepanek rohelise võrgu väljarendamiseks: Pärnu jõe kallastel on ette nähtud rohelise koridori laiuse kavandamisega 15-20 meetrit. Sauga ja Häädemeeste 20 m laiustel koos kallanurkide ja Rääma oja kallastel 4 m laiustel mõeldud pool.
- 9) Pärnu linna üldplaneering (2002) koostatakse kättesaadavate andmete põhjal Pärnu linna üldplaneering.
- 10) Tori valla üldplaneeringuga (2009) on tehud täpsustatud rohevõrgustiku tuumalade ja koridore paiknemise osas.
- 11) Surju valla üldplaneering (2002) koostatakse kättesaadavate andmete põhjal Surju valla üldplaneeringu teemaplaneeringus osatud rohevõrgustiku valla looduslike oadude ja arenguga seotud ning tehud ettepanek kohaldada.

5. Keskkonnaplaneeringu kaart on skemaatiline

Pärnu maakonnaplaneeringut täpsustav teemaplaneering PÕHIMAANTEE NR 4 (E67) TALLINN-PÄRNU-KLA (VIA BALTICA) trassi asukoha täpsustamine km 92,0 - 170,0 TÄHISTUSED planeeringu kaardil (seisuga 07.01.2011)

- Trassi koridor B1(=660) 420 m
- B2 B1 - Maantee ar/b kattega sõidurajad
- Tee ja tee kaitsevöönd B2(=150) 120 m
- Maantee alternatiivivariant
- Liiklussõlmede ühissuunalised rambid
- Kogupätee (V klass), bussipeatuse soovitav asukoht
- Mahasõite ühendav juurdepääsu tee (klassita maantee)
- Jalg- ja jalgrattateed, jalgrattade kavandatud asukoht
- Müra, vibratsiooni ja õhusaaste võimalik levimine elumaterjal
- Tankla, parkla või teenindusjaama asukoht
- Fooristiku asukoht
- Liviidevate teek

 KOBAS AS Riga 35 www.kobas.ee telefonid: 7300 310, 7300 311, 7300 312, 7300 313	1300 m		TEEDE TEHNOKESKUS AS	
	1300 m		PÄRNUMAA	
Korraldaja: Pärnu linn, Sauga valla, Are valla, Paikuse valla, Tahkuranna valla, Häädemeeste valla		Pärnu maakonnaplaneeringu teemaplaneering "Asustatud asurajad keskkonnaplaneeringus" (2003) põhjal		1300 m
Korraldaja: Pärnu linn, Sauga valla, Are valla, Paikuse valla, Tahkuranna valla, Häädemeeste valla		Põhimaantee nr 4 (E67) Tallinn-Pärnu-Kla (I kuni III klassi) maantee		1300 m
Koostaja: E. Kõld	Juhataja: J. Jõnna	koostaja: KESKKONNAPLANEERINGUTE KAART	1300 m	1300 m
Korraldaja: A. Rooma	Korraldaja: M. Kõrre	ROHEVÕRGUSTIKU OMAVALTSÜKSÜSISTE ÜLDPLANEERINGUTE PÕHILAL	1300 m	1300 m
Korraldaja: K. Kõld	Korraldaja: M. Kõrre	01.2011	2011	2011
		6A	7	7
		1:50 000	1:50 000	1:50 000
		U261	U261	U261