

Müra vähendamise tegevuskava koostamine Tartu linnas

Lähteülesanne

1. Tegevuskava eesmärk

Eesmärgiks on koostada Tartu linnale müra vähendamise tegevuskava, mis vastab keskkonnaministri 20. oktoobri 2016. a määruses nr 39 „Välisõhu mürakaardi, strateegilise mürakaardi ja müra vähendamise tegevuskava sisu kohta esitatavad tehnilised nõuded ja koostamise kord“ sätestatud nõuetele.

Müra vähendamise tegevuskava koostamisel tuleb lähtuda Tartu linna välisõhu strateegilisest mürakaardist (Hendrikson & Ko 2017). Tartu linna välisõhu strateegilise mürakaardiga on võimalik tutvuda Tartu linna kodulehel.

Müra vähendamise tegevuskava eesmärk on leida optimaalseid meetmeid, vältida, ja vähendada müraga kokkupuutumisest tingitud kahjulikke mõjusid ja selle häirivat mõju piirkondades, kus müra mõju elanikele on suur ning kus on korraga võimalik leevendada suurema hulga elanike müraprobleemi. Tegevuskava eesmärgiks on ka vaiksede alade kaitse.

2. Varasemad uuringud

- Tartu linna välisõhu strateegiline mürakaart 2017 (Hendrikson & Ko 2017)(http://tartu.eu/?page_id=58&lang_id=1&menu_id=6&lotus_url=uurimused.nsf/Web/teemad/D0FC7987290FA049C2258115002104F7).
- Tartu linna välisõhu strateegiline mürakaart 2012 (Hendrikson & Ko 2012) (http://tartu.eu/?page_id=58&lang_id=1&menu_id=6&lotus_url=uurimused.nsf/Web/teemad/92388330D9F661C8C22579E600273E01)
- Tartu linna keskkonnamüra vähendamise tegevuskava 2013 (http://www.tartu.ee/sites/default/files/uploads/Kontaktid%20ja%20linnajuhtimine/Arengukavad/Myra_vahendamise_tegevuskava_13.06.2013.pdf)
- Tartu linna transpordi arengukava 2012-2020 (http://www.tartu.ee/sites/default/files/uploads/Kontaktid%20ja%20linnajuhtimine/Arengukavad/TranspordiAK_uus.pdf)
- Tartu linna üldplaneering (kehtiv ja koostamisel olev) ja teised linna arengudokumendid (<http://www.tartu.ee/et/tartu-linna-arengukavad>)

3. Tegevuskava koostamise eeldatav ajagraafik ja tegevused

Tegevuskava koostamisel tuleb järgida järgmist ajagraafikut:

- 1) konsultatsioonid ettevõtjatega, arutelud tellijaga, kokkulepete sõlmimine müraallika valdajatega müra vähendamise abinõude osas, tegevuskava eelnõu koostamine – jaanuar – aprill 2018;
- 2) kava eelnõu menetlemine Tartu Linnavolikogus (kava eelnõu avalikule väljapanekule suunamine) – juuni 2018;
- 3) kava eelnõu avalik väljapanek (4 nädalat) – august 2018;
- 4) kava avalik arutelu – september 2018;
- 5) linnavalitsuse seisukohtade kujundamine avalikul väljapanekul ja avalikul arutelul esitatud seisukohtadele – september 2018;
- 6) kava täiendamine vastavalt avalikul väljapanekul esitatud ettepanekutele, kava lõplik vormistamine – oktoober 2018;
- 7) kava menetlemine Tartu Linnavolikogus (kava kinnitamine) – november 2018;
- 8) kava esitamine Terviseametile ja Keskkonnaministeeriumile - detsember 2018.

4. Tegevuskava sisu

Müra vähendamise tegevuskava peab sisaldama vähemalt järgmist:

- 1) piirkonna kirjeldus, põhimaantee-, -raudteede ning muude arvesse võetavate müraallikate loetelu;
- 2) kohaliku omavalitsuse organi andmed;
- 3) õigusliku raamistiku kirjeldus;
- 4) kohaldatavad müra normtasemed;
- 5) müra kaardistamise tulemuste kokkuvõte;
- 6) andmed müraga kokku puutuvate inimeste hinnangulise arvu ja parandamist vajavate olukordade kohta, nende lahendamise võimalused;
- 7) avatud menetluse läbiviimise kirjeldus ja avaliku istungi protokoll;
- 8) varem rakendatud müra vähendamise abinõude loetelu;
- 9) järgmise viie aasta jooksul kavandatavate müra vähendamise, sealhulgas vaiksete piirkondade säilitamise abinõude kirjeldus;
- 10) pikaajaliste müra vähendamise abinõude kirjeldus;
- 11) müra vähendamise abinõude rakendajad ja rakendamise tähtajad;
- 12) teave müra vähendamise abinõude maksumuse kohta (eelarved, kulutasuvuse hindamiseks kulude-tulude analüüs);
- 13) müra vähendamise tegevuskava kokkuvõte (kuni 10lk), mis peab sisaldama järgmisi andmeid:
 - 1) strateegilise mürakaardi ja müra vähendamise tegevuskava koostamise eest vastutav asutus;
 - 2) varem rakendatud müra vähendamise abinõude loetelu (eraldi põhimaantee-, põhiraudtee-, lennuliikluse- ning tööstusmüra kohta);
 - 3) müra hindamisel kasutatud arvutus- ja mõõtmismeetodid;
 - 4) hinnanguline lähima sajani ümardatud inimeste arv, kes elavad hoonetes, mille päeva-õhtu-öö müra indikaatori L_{den} ja öömüra indikaatori L_{night} arvsuurused detsibellides jäävad vahemikesse 45–49, 50–54, 55–59, 60–64, 65–69, 70–74 ja 75 või suurem (eraldi põhimaantee-, põhiraudtee-, lennuliikluse- ning tööstusmüra kohta).
 - 5) Tiheasustusega piirkonna lühikirjeldus, milles on märgitud selle asukoht, pindala ja elanike arv.