



02.12.2021

Asia/5

§ 100 Talvihoidon varautumissuunnitelma 2022 - 2026

HEL 2021-008912 T 10 05 03

Päätös

Kaupunkiympäristölautakunnan rakennusten ja yleisten alueiden jaosto päätti hyväksyä liitteen 1 talvihoidon varautumissuunnitelman 2022 - 2026 ohjeellisena noudatettavaksi.

Käsittely

Vastaehdotus:

Martin Aalto: (18)

Katujen käytettävyyden ja turvallisuuden palauttamiseksi katujen varret puhdistetaan ja lumikasat kuljetetaan lumen vastaanottoaikoille mahdollisimman nopeasti. Vastaanottoaikojen valinnassa pyritään välttämään lumen kaatamista mereen, mikäli vaihtoehtona on kuljettaa lumi muille vastaanottoaikoille. Siirtokehotuskylttejä ja tilapäisiä liikennejärjestelyjä lisätään kaduille, joita ei muuten pystytä puhdistamaan tai joilla liikenne ei mahdu lumesta johtuneen kaventuneen ajoradan vuoksi normaalisti kulkemaan. Kantakaupungissa otetaan käyttöön asukas-pysäköintiin tarkoitettut lisäpysäköintipaikat.

Martin Aallon vastaehdotusta ei kannatettu, joten se raukesi.

Esittelijä

tekninen johtaja
Kari Pudas

Lisätiedot

Tarja Myller, tiimipäällikkö, puhelin: 310 38538
tarja.myller(a)hel.fi

Liitteet

1 Talvihoidon varautumissuunnitelma 2022 - 2026

Muutoksenhaku

Muutoksenhakukielto, valmistelu tai täytäntöönpano

Otteet

Ote
Stara

Otteen liitteet
Esitysteksti
Muutoksenhakukielto, valmistelu tai täytän-



02.12.2021

Asia/5

töönpano
Liite 1

Päätösehdotus

Päätös on ehdotuksen mukainen.

Esittelijän perustelut

Kaupunkiympäristön toimialan yleiset alueet palvelu on päivittänyt talvihoidon varautumissuunnitelman uuden valtuustokauden ajaksi 2022 - 2026. Varautumissuunnitelma on laadittu ensimmäisen kerran vuonna 2011 ja sitä on päivitetty runsaslumisten talvien kokemusten perusteella edellisen kerran vuonna 2013 ja uudelleen 2018 organisaatiouudistuksen mukaiseksi.

Varautumissuunnitelma

Varautumissuunnitelma on jaettu kolmeen osaan. Ensimmäisessä osassa esitetään vuosittaiset talvikauden valmistautumisen tehtävät siten, että toimenpidevalmius on varmistettu talvikauden alkaessa ja laatuvaatimukset saadaan täytettyä ensilumista lähtien. Toisessa osassa kerrotaan tilaajan talvenaikaisesta toiminnasta kuten laadun seurannasta ja valvonnasta. Kolmannessa osassa esitetään runsaan lumentulon aiheuttaman poikkeusolon kriteerit ja toteutettavat erityistoimet.

Osa 1: Valmistautuminen talvikauden

Ensimmäiseen osaan sisältyvät tehtävät ovat:

- yhteistyön varmistaminen Ilmatieteen laitoksen kanssa
- Urakoitsijoiden talvihoidon työsuunnitelmien tarkistus
- lumenvastaanottoaikkojen tarkistus
- osittain aurattavien katujen tarkistaminen
- talviaikaisten liikenne- ja pysäköintijärjestelyjen määrittely ja päättäminen
- sidosryhmäviestinnän suunnitelman mukainen viestintä
- ulkoisen viestinnän suunnitelman laatiminen

Ennen tulevaa talvikautta varmistetaan lumitilanteen seurantamenettely Ilmatieteen laitoksen kanssa ja tarkistetaan urakoitsijoiden talvihoidon tarkennetut työsuunnitelmat resurssineen ja varallaoloineen normaali-toiminnassa sekä poikkeusoloissa.

Lumenvastaanottoaikkojen toimintavalmius ja -varmuus sekä aukio-
loajat tarkistetaan. Lumen vastaanottoaikkojen kapasiteetin rajallisuuden vuoksi perustetaan tilapäisiä kasauspaikkoja.



Laki kadun ja eräiden yleisten alueiden kunnossa- ja puhtaanapidosta antaa kunnalle mahdollisuuden päättää, että määrätty katu tai kadun osa pidetään talvella kunnossa vain osittain, jos liikenteelle ei aiheudu siitä huomattavaa haittaa. Kyseiset kadut, yleensä katuosat, esitetään varautumissuunnitelmassa osittain talvihoidettaviksi kaduiksi.

Talviaikaiset laajamittaiset katujen pysäköintijärjestelyt valmistellaan yhteistyössä maankäytön ja kaupunkirakenteen toimialan liikenne- ja katusuunnittelupalvelun ja talvihoidon urakoitsijoiden kanssa. Pysäköintijärjestelyiden määrää on lisätty vuosittain merkittävästi. Lisäksi kartoitetaan asukaspysäköintiin tarkoitetut lisäpysäköintipaikat ja autohotellien käyttömahdollisuudet runsaslumisille talville. Talviaikaisten liikennejärjestelyiden toteutus tulee helpottumaan, kun tonttikatujen talviaikaiset liikennejärjestelyt saadaan ympärivuotisiksi, joka on parhaillaan työn alla liikennesuunnittelussa.

Sidosryhmäviestinnän suunnitelmassa esitetään tunnistetut talvihoidon tärkeimmät sidosryhmät sekä viestintätapa varautumissuunnitelman tehtävistä tunnistetuille sidosryhmille.

Ulkoisen viestinnän suunnitelmassa esitetään, miten talvikauden aikana viestitään ajankohtaisista asioista asukkaille ja medialle. Kaupungin internetsivuille on koottu talvihoitoon liittyviä tietoja hoitokäytännöistä, vastuujaoista ja sähköisistä palveluista.

Osa 2: Toiminta talven aikana

Varautumisen toisessa osassa kuvataan tilaajan olennaiset talvikauden aikaiset työtehtävät, joista tärkeimmät ovat talvihoitotöiden ja työn laadun toteutumisen seuranta ja valvonta sekä lumitilanteen kehittymisen tarkkailu. Talvikauden jälkeen tilaaja järjestää talvihoidon yhteistyötilaisuuden urakoitsijoiden kanssa.

Talvihoidon laadun toteutumista seurataan talven aikana:

- Staran ja yksityisten urakoitsijoiden kanssa kuukausittain tehdyillä työmaakerroksilla ja kokouksilla
- tilaajan toteuttamalla kenttävalvonnalla
- asiakaspalautteen perusteella

Osa 3: Varautuminen runsaaseen lumentuloon

Varautumissuunnitelman kolmannessa osassa kuvataan varautuminen poikkeavan runsaaseen lumentuloon, määrittämään poikkeuksellisen lumitilanteen kriteerit ja poikkeavan lumitilanteen vaatimat erityistoimet.



Talven aikana lumitilannetta seurataan jatkuvasti. Kunnossapitoyksikkö on vastuussa lumitilanteen seuraamisesta ja kutsuu koolle erityistoimien käynnistämisestä päättävän johtoryhmän asetettujen kriteerien täyttyessä. Erityistoimien kustannukset eivät kuulu normaaleihin kunnossapidon sopimuksiin, joten toimien käynnistäminen edellyttää hyväksytyin talousarvion ylittävää lisärahoitusta.

Erityistoimia toteuttamaan perustetaan toteutusryhmä, jonka käsiteltäviä asioita ovat:

- kohdistettujen erityistoimien toteutus
- laatuvaatimusten lieventäminen
- töiden tilanteen ja edistymisen seuranta katualueilla alueittain
- lumen poistamisen ja lumenvastaanottoa paikkojen käyttöönotto ja viestintä

Erityistoimet ja lisäresurssit kohdistetaan koko kaupunkiin, mutta ensisijaisesti turvataan liikenteen sujuvuus vilkkaimmin liikennöidyillä alueilla kantakaupungissa ja joukkoliikennekaduilla. Poikkeusoloissa toteutusryhmä voi sallia poikkeamisen sopimusasiakirjojen talvihoidon laatuvaatimuksista.

Toteutusryhmä kokoontuu talvihoidon tilanteen vaatiman tarpeen mukaan, tarvittaessa päivittäin, käytännön töiden edistymisen seuraamiseksi.

Katujen käytettävyyden ja turvallisuuden palauttamiseksi katujen varret puhdistetaan ja lumikasat kuljetetaan lumen vastaanottoa paikoille mahdollisimman nopeasti. Siirtokehotuskylttejä ja tilapäisiä liikennejärjestelyjä lisätään kaduille, joita ei muuten pystytä puhdistamaan tai joilla liikenne ei mahdu lumesta johtuneen kaventuneen ajoradan vuoksi normaalisti kulkemaan. Kantakaupungissa otetaan käyttöön asukaspysäköintiin tarkoitettua lisäpysäköintipaikat.

Asukkaille tiedotetaan tilapäisistä järjestelyistä kaupunkiympäristön verkkosivuilla.

Tunnistettujen tärkeiden talvihoitoon liittyvien sidosryhmien kanssa tehdään tiivistä yhteistyötä.

Esittelijä

tekninen johtaja
Kari Pudas

Lisätiedot

Tarja Myller, tiimipäällikkö, puhelin: 310 38538
tarja.myller(a)hel.fi



02.12.2021

Asia/5

Liitteet

1 Talvihoidon varautumissuunnitelma 2022 - 2026

Muutoksenhaku

Muutoksenhakukielto, valmistelu tai täytäntöönpano

Otteet

Ote
Stara

Otteen liitteet
Esitysteksti
Muutoksenhakukielto, valmistelu tai täytäntöönpano
Liite 1