

**LUMEN KUORMAUS JA KULJETUS**

11.2.2018

LUMEN KUORMAUS JA KULJETUS**Milloin työ on suoritettava**

Työhön ryhdytään kun aurausvallit haittaavat kunnossapitoa tai liikennettä tai lumen määrä vaarantaa kasvillisuuden säilymistä.

Laatuvaatimukset

Välittömästi kuormauksen jälkeen alueella, jolta lumi on kuormattu, ei esiinny lumikinoksia tai kuormauksessa pudonneita paakkuja ja kadun varusteiden, laitteiden ja istutusten ympäristöt on huolellisesti siistittyjä. Mikäli lumi on kuormattu ajoradalta, kevyenliikenteenväylältä tai jalkakäytävältä, on suoritettava tarvittaessa kuormatun alueen tasoitus ja liukaudentorjunta. Lumenkuormauksessa tulee välttää ojien polkemista jääpolanteelle työkoneen renkailla.

Laadun toteaminen

Kuormausalueen siisteys todetaan silmämääräisesti.

Määrämittausperuste

Mittayksikkö	Mittaustapa
m ³ itd	Lumen tilavuus kuljetusvälineessä mitattuna

Työhön kuuluu lumen kuormaus ja kuljetus tilaajan osoittamalle lumen vastaanottopaikalle. Työhön kuuluu myös siirtoajo työkohteeseen.

Työselitys

Sähköpylväiden, pysäköintimittareiden, korokkeiden, suojaiteiden, liikennemerkkien ym. ympäristöjen viimeistely ja pysäkkikatosten puhdistaminen on tehtävä tarvittaessa käsityönä.

Viheralueilla on erityisesti varottava istutuksia, pensaiden oksistoja ja puiden runkoja. Katupuiden ympärille tulee jättää "lumivaippa". Nurmetetuille alueille (nurmikoille) jätetään suojaava lumikerros.

Lumen vastaanottopaikat osoittaa tilaaja.

**LUMEN KUORMAUS JA KULJETUS**

11.2.2018

Dokumentointi

Sää-, keli- ja toimenpidepäiväkirja sekä sähköinen ajoneuvoseurantajärjestelmä.

Muita vaatimuksia

Lisäksi noudatetaan soveltuvin osin työkortin 5.3.8 , ohjeita ja vaatimuksia.

Lisäksi on huolehdittava siitä, jotta lumenkuormauksen jäljiltä liukastuneet kohdat kevyenliikenteenväylillä ja ajoradoilla käsitellään siten jotta ne eivät jää liukaiksi. Tämä tehdään joka hammasterällä karhentamalla tai hiekoittamalla kuormauksen aiheuttamat liukastuneet kohdat.