

Oulun seudun ympäristötoimi
Ida - Maria Isoherranen
Postiosoite: PL 34
90015 Oulun kaupunki

Asia: Oulun seudun ympäristötoimi 016.2024i pyytää kuntaa täydentämään 11.3.2024 tekemänsä kien maa-ainesten luojin, tteemi steämi, s emat joä neutraloitiin Tyrnävän kunnan Palkin alu 42-18.

Tyrnävän kunta täydentää alamaest täydennys esin tul leniasisium kassi iank oskoura avasti :

1. Tarkennus haettavaan määrään. Hake muk että läjitetty j d 8naa - m j ne s u n a n i o n e l m a k t e t t y , e t t ä m u o t o i l u t l i ä j a i v u y s l e d s t a a n 2
 - Suunnittelija on laskenut mukaa kerroksen nykyisen kasan päälle.
2. Millle ajalle lupaa haetaan?
 - Tavoitteenamme on, että käyttämmuotoiluun l r s a k s i n e a l t a e k h e u u s i p i n t a m a i s t a s a a t a v a a o r g a a n i s t a h u o n o s t i v e t t ä l ä p ä i s e v ä ä m a a - a n e n o n a j a n k o h t a i s t a a i k a i s i n t a l u v a n v o i m a s s a l o l l a 2 0 2 7 s i v u h y d ä n l o
3. Hake muk s e s s a e s i l t e e t t y , p i e r t t ä ä r l ä i j v i a t y a s a a n m e r k i t ä ä n m a a s t o o y n d . e s m u o t m a i h l u o n h y v a t e t t a k a n n o t j a s u u r e t l k i n e t p o i n s t e n t a a n , R a s y n t y y ? H y ö d y n n e e m ä i n k k o i s i a t ä m i m a s i ä s n i i d a a n e n n e n m a h d o l l i M i k ä h y ö d y n h y ö n d y n ä e n i i n m i n n e v i e d ä ä n ?
 - Tarkoitus on muotoilla nykyinen muotoon (pyritään siis, ettei ka muotoiluun käytetään kasassa ol rakennettavilta katupohjilta sa toilun aikana v e m a h k a l n i o s t e t j a k i m u u t k u u l u m a t t o m a t a i n e k s e t p o i s t e t a s i n v a s t a a n o t t o p a i k k o i h i n j o k o v ä l l ä a i n o a m a a l u y ä l k i s e ä n n e s t e n

vastaanottopaikkaan Maanrakennus- ja kunnallistekn. osasto /

4. Hakemuksessa tulee esittää tarkempi tieto ja kellonajat.

- Työtä tehdään klo 10.00 - 18.00 välillä kunkin vuorokauden aikana.

5. Mitä ja kuinka monta työkonetta toimitetaan työkohteeseen alueellisesti?

- Maisemointityöhön tarvitaan 1-2 k:n polttoaineen polttoaineen kulutus näin laskettuna noin 15 ltr/h. Kasan muotoilu- ja polttoainekone (10 h/pvä x 5 pvää = 50 H) tarvitsee noin 15 ltr polttoainetta / kone.
- Koneet tankataan tarvittaessa työkohteeseen. Työmaalla ei ole polttoainemassaa koneen tarvittaessa erikseen. Työnäkökannan kanssa sopimussuhteen perusteella lista urakoitsijaa.

6. Miten alueen sadevedet / hulevedet johdetaan maastoon?

- Alueella olevat nykyiset kuivat ja sade- ja hulevedet imeytyvät nykyiseen maastoon ja osittain ne johdetaan olemassa oleviin viemäriin.

7. Tarkempi arvio toimitettavien koneiden ja välineiden kuluista liikenteeseen? Arvio toiminnan aiheuttamasta melusta ja pölystä. Lisäksi hakemuksessa on otettava huomioon mahdolliset muutokset alueella.

- Kyseinen kasa on ollut paikallaan kasausta varten ja kasa ei ole tarkoitettu välineiden varastointiin, maaperään eikä ilmaan. Kasa on lähisyydessä ei ole muuttanut frisbeegolfrataa, vaikutus liikenneteestä, joka johtuu kasausta (köinti).
- Myöskään koneiden käytöstä synnyttämää melua eikä tärinää.
- Alueella on tervettä kasvillisuutta, jota ei ole tarkoitus katoattaa. Kasvillisuus on lähikäytössä ja se otetaan huomioon kokonaan. Suojakasa välittömään läheisyyteen.

8. Miten toiminnan vaikutus ympäristöön (BAT) ja ympäristön kannalta paras käytännön ratkaisu?

- Kasa on ollut kohteessa jo pitkään, tämä ei liity kukaanin omiin olemassa olevaan kasaan vain peitetty.
- Kaikki kasan sisältä löytyvät materiaalit poistetaan luvulle vastaanottopaikoille.
- Kasa muotoillaan (ei sekoiteta) nestä) lähialueen katurakentamiseksi. Huolehditaan, että tuotetaan faattipitoista. Muotoilun jälkeä vittaessa kalkkekerros jätetään päisevästä materiaalista. Lopuksi orgaanisesta maa-aineksesta ja veltuva kasvillisuus.
- Työ teetetään Tyrnävän kuntaan urakoitsijoilla ja heidän kapasiteetilla, kaikki puolin kunnossa on.

9. Mitä poikkeuksellisia aikaneuvoja on hinon varauduttu?

- Kyseessä sinänsä yksinkertainen jossa ei ole mitään erityistä.
- Poikkeavia tilanteita ovat esimerkiksi koneiden vaurioituminen ja niiden korjaukset (uteliaat ja frisbeeradant).
- Koneille tehdään kattava tarkastus, jotta varmistetaan koneiden puolin työhönkäyttöä (mahdolliset neuvot alkaessa). Koneen tulee olla kunnossa.
- Työturvallisuus käydään koneen ennen työmaan aloitusta (pölyä suuteen).
- Tarvittaessa työmaa-alue aidataan pääsen alueella (erillisellä kaitalla).

Posiolla 9.6.2024

Juha
Petäjäniemi

Digitaalinen allekirjoittaja:
Juha Petäjäniemi
Päiväys: 2024.06.09 14:16:38
+03'00'

Juha Petäjäniemi
Yhdyskuntatekniikan päällikkö
Tyrnävän kunta