

TUOTANTO JA RAAKA-AINEET

Alueelle tuodaan pilaantumattomia maa-aineksia enintään 49 000 tonnia vuodessa. Keskimääräinen läjitysmäärä on 5 000 tonnia. Läjitys pyritään tekemään siten että varastoalueeksi suunnitellulle alueelle läjitetään parhaiten kantavat maat. Heikommin kantavat maat läjitetään mahdollisuuksien mukaan alueen reunoille. Ylijäämämaiden käsittely tapahtuu kuorma-autoilla, kaivinkoneilla ja pyöräkuormaajilla. Läjitysalue on esitetty liitteessä olevassa asemapiirustuksessa.

Betoni- ja tiilijätteet varastoidaan alueella kootusti. Ylijäämäbetonia ja tiiliä varastoidaan kerrallaan enintään 100 tonnia. Asfalttia varastoidaan alueella enintään 50 tonnia. Betoni-, tiili- ja asfalttijätteet murskataan hyödyntämiskelpoiseksi kaivinkoneilla ja raudat erotetaan hyötykäyttöön. Varastointi tapahtuu kasoihin keräämällä. Kasat ilmenevät karttaliitteestä.

Puun murskaus

Käsiteltyä purkupuuta varastoidaan alueella enintään 10 tonnia. Puun murskaus tapahtuu hyödyntämällä ulkopuolista murskauspalveluntarjoajaa. Puuaines hyödynnetään toimittamalla ulkopuolisille tahoille energiantuotantoon.

Aluetta voidaan käyttää lumenkaatopaikkana. Lumen määrä riippuu vuosista. Keskimäärin alueelle tuodaan arviolta 2 500 irtokuutiometriä. Suurimmillaan määrä voi olla 5 000 irtokuutiometriä.

Aluetta käytetään myös muuhun varastotoimintaan, mutta se ei vaadi ympäristölupitusta. Alueella ei säilytetä polttoaineita. Alueella ei tule vesi- eikä sähköjohtoa. Mikäli alueelle tulisi sähkö- tai vesi, niin ne eivät liity ympäristöluvan mukaiseen toimintaan.

Liittymässä oleva puomi estää asiantonta toimintaa alueella. Puomi pidetään suljettuna silloin, kun alueella ei aktiivisesti toimita. Mikäli ulkopuolisille annetaan lupa tuoda jätettä, vastaanotto tehdään kontrolloidusti ja vastaanotettavat kuormat tarkkaillaan vähintään silmämääräisesti.