

JÄÄTMEKAVA

Koostatud ehitus- ja lammutusjäätmete käitlemise kohta objektil Viimsi vald, Metsalkasti küla, Muuga küla, Muuga tee jalgratta- ja jalgte, vastavalt Viimsi Vallavolikogu 20. septembri 2022 määrusega nr 15 kinnitatud „Viimsi valla jäätmehoolduseeskirjale“.

I. JÄÄTMEKÄITLUS – jäätmete hinnanguline kogus ja koostis

Jäätmekood	Jäätmeliik	Hinnanguline kogus	Ühik	Tegevuse lühikirjeldus/Käitlemiskoht
17 01 01	Betoontruup	4.0/9.6	m³/t	Truubi demonteerimine. Jäätmed käideldakse jäätmekäitlusettevõttes/ATI Grupp OÜ
17 01 01	Betoontugi	0.18/0.4	m³/t	Tugi demonteerimine. Jäätmed käideldakse jäätmekäitlusettevõttes/ATI Grupp OÜ
17 01 01	Truubipäis betoonist	0.4/1.0	m³/t	Truubi päiste lammutamine Jäätmed käideldakse jäätmekäitlusettevõttes/ATI Grupp OÜ
17 01 01	Paetunnel	10/28	m³/t	Tunneli lammutamine. Jäätmed käideldakse jäätmekäitlusettevõttes/ATI Grupp OÜ
17 01 01	Betoonplokk	0.6/1.4	m³/t	Betoonploki eemaldamine. Jäätmed käideldakse jäätmekäitlusettevõttes/ATI Grupp OÜ
17 02 01	Üksik puu	13	tk	Puud langetatakse ja tükeldatakse. Kännud juuritakse. Tüved realiseeritakse ahju-kütteks, võraoksad ja kännud teisaldada prügilasse/ASEN OÜ
17 02 01	Võsa	390	m²	Puud langetatakse ja tükeldatakse. Kännud juuritakse. Tüved realiseeritakse ahju-kütteks, võraoksad ja kännud teisaldada prügilasse/ASEN OÜ
17 02 01	Heki mahavõtmine	125	jm	Heki likvideerimine. Oksad ja kännud teisaldada prügilasse/ASEN OÜ
17 02 03	Tähispost	16	tk	Tähispostide eemaldamine. Jäätmed käideldakse jäätmekäitlusettevõttes/Muuga jäätmejaam
17 02 04*	Ohtlikke aineid sisaldavad või nendega saastatud puit, klaas ja plastid	0.95/0.5	m³/t	Raudtee puitliiprite demonteerimine. Puidust liiprid viiakse jäätmekäitlusettevõttesse/ATI Grupp OÜ

17 03 02	Asfaldijäätmed	31/77.5	m³/t	Olemasoleva asfaltkatte tasandusfreesimine h/keskm=4cm. Asfaldijäätmed käideldakse jäätmekäitlusettevõttes/ATI Grupp OÜ
17 03 02	Asfaldijäätmed	74/185	m³/t	Olemasoleva asfaltkatte süvafreesimine h/keskm=10cm. Asfaldijäätmed käideldakse jäätmekäitlusettevõttes/ATI Grupp OÜ
17 03 02	Asfaldijäätmed	13.5/33.8	m³/t	Olemasoleva katte lammutamine h/keskm=5cm. Asfaldijäätmed käideldakse jäätmekäitlusettevõttes/ATI Grupp OÜ
17 04	Vörkaed	56	jm	Jäätmed käideldakse jäätmekäitlus-ettevõttes/ATI Grupp OÜ
17 04 07	Liiklusmärk koos postiga	2	tk	Liiklusmärgi eemaldamine koos postiga. Anda üle omanikule. Kui omanik ei soovi tagastamist, siis viia vanametalliga tegelevasse jäätmekäitlusettevõttesse/ATI Grupp OÜ
17 04 11	Valgusti	1	tk	Antakse omanikule üle.

*- ohtlikud jäätmed

II. PINNAS – pinnasetööde mahtude bilanss

Pinnase liik	Hinnanguline kogus	Ühik	Tegevuse lühikirjeldus
Kasvupinnas (17 05 04) 6139 m³	7367	t	Kasvupinnas eemaldatakse ja ladustatakse keskkonnanõuetele vastavalt järelevalve-inseneri poolt heakskiidetud kohas. Kogu kasvupinnas kasutatakse ära objekti haljastustöödel
Ohtlikke aineid sisaldavad kivid ja pinnas (17 05 03*) 3563 m³	8908	t	Vana amortiseerunud teekatendi aluskihtide eemaldamine. Väljakaevatud pinnasest eraldatakse võimaluse korral taaskasutatav materjal. Kasutamist mitteleidv pinnas veetakse jäätmekäitlusettevõttesse/PTT Recycling OÜ

*- ohtlikud jäätmed

III. SELGITUSED jäätmete liigiti kogumiseks ehitusplatsil ja jäätmete käitlemistoiimingud ja -kohad.

Tabelites esitatud ehitusjäätmete mahud võivad muutuda. Kui objekti omanik või ehitaja soovib mõnda materjali kasutada või ladustada teisiti kui jäätmekavas kirjeldatud, siis tuleb see täiendavalt kooskõlastada Viimsi Vallavalitsusega. Ehitusjäätmeid oma majandus- või kutsetegevuses vedav isik omab jäätmeluba või teatud juhul registreeritud riigi Keskkonnaametis (Harju kontor Viljandi mnt 16, Tallinn). Töötajaid teavitatakse eeskirjaga kehtestatud jäätmehoolduse nõuetest.

Ehitusplatsil jäätmete kogumiseks kasutatakse tähistatud vastavalt kogutavatele jäätmeliikidele 0,6 m³ kuni 10 m³ mahutit paigaldatud jäätmevedaja poolt. Mahutite ja kaevisel ladustamise asukohad ehitusplatsil on märgistatud ehitusprojekti põhijoonisel (või lisatud skeemil). Mahukad ehitusjäätmed, mida kaalu või mahu tõttu pole võimalik paigutada mahutisse ja mida ei anta kohe üle jäätmekäitlejale, paigutatakse krundi piires selleks eraldatud territooriumile nende hilisemaks transportimiseks jäätmekäitluskohale.

Pakendijäätmed tagastatakse pakendiettevõtjale (PAKS § 10 Pakendiettevõtja on isik, kes majandus- või kutsetegevuse raames pakendab kaupa, veab sisse või müüb pakendatud kaupa.) pakendijäätmete taaskasutusse suunamiseks või antakse üle taaskasutamiseks vastava jäätmeloa omavale jäätmekäitlejale.

Ohtlikud ehitusjäätmed, väljaarvatud saastunud pinnas, kogutakse liikide kaupa eraldi nõuete kohaselt märgistatud mahutitesse.

Vedelaid ohtlikke jäätmeid kogutakse algpakendisse või vastavalt märgistatud kindlalt suletavasse mahutisse.

Kui tekkib kahtlus, et pinnas või olla saastunud õliga või teiste ohtlike jäätmetega, võetakse juhiste saamiseks ühendust Viimsi Vallavalitsuse keskkonnaosakonnaga (tel.: 602 8726).

Peale ehitustööde lõpetamist, ehitise kasutusloa taotlemisel vormistatakse jäätmeõiend ja kinnitatakse Viimsi Vallavalitsuse keskkonnaosakonnas. Selle jaoks kogutakse kokku kõik ehitustööde ajal jäätmete üleandmis-vastuvõtu aktid.

MÄRKUS: Antud ehitusobjekti jäätmekava on koostatud Muuga jalgratta- ja jalgteel TL, VK ja EL ehitusprojektile.