

Meede/ Tegevus	Tehniline varustus	Parim võimalik tehnika	Võrdlus parima võimaliku tehnikaga
Jäätmete vastuvõtmine	Käitluskeskustes vms asukohas võetakse jäätmeid vastu üksnes lepinguliselt partnerilt ning seega üksnes varasemalt kokkulepitud jäätmeid. Enne jäätmete mahalaadimist, kontrollitakse jäätmete sisu, päritolu ja kogus veendumaks, et toodud jäätmed vastavad kehestatud nõuetele.	Integrated Pollution Prevention and Control. Reference Document on Best Available Techniques (BAT) Reference Document Waste Treatment, October 2018 (WT)	Vastab
Ladustamine	Ladustamisaladele ei võeta vastu jäätmeid, mis kujutavad ohtu pinnasele ja põhjaveele.	Integrated Pollution Prevention and Control. Reference Document on Best Available Techniques (BAT) Reference Document Waste Treatment, October 2018 (WT)	Vastab
Ladustamine	Jäätmete maksimaalne ladustamise aeg ei ületa 1 aastat.	Integrated Pollution Prevention and Control. Reference Document on Best Available Techniques (BAT) Reference Document Waste Treatment, October 2018 (WT)	Vastab
Arvestus ja dokumentatsioon	Kogutud jäätmete liigid, kogused ja tekke andmed, samuti andmed jäätmete päritolu, jäätmete koguja ning vastvõtja kohta dokumenteeritakse. Jäätmeaarvestus toimub kõik elektrooniliselt.	Integrated Pollution Prevention and Control. Reference Document on Best Available Techniques (BAT) Reference Document Waste Treatment, October 2018 (WT)	Vastab
Sorteerimine	Jäätmete vastuvõtmisel veendutakse, et jäätmed on käideldavad. Hoitakse ära sorteerimata jäätmete jõudmist järgnevasse jäätmekäitluskohtadesse.	Integrated Pollution Prevention and Control. Reference Document on Best Available Techniques (BAT) Reference Document Waste	Vastab

		Treatment, October 2018 (WT)	
Korduskasutamine	Kaubaaluste, konteinerite korduvkasutamine otstarbel, kontrollimine ja puhastamine	vaatide, samal seisukorra ja	Integrated Pollution Prevention and Control. Reference Document on Best Available Techniques (BAT) Reference Waste Treatment, October 2018 (WT)
			Vastab