



Klas Lindblom
Chefscontroller, Tekniska kontoret
08 560 39 341
Klas.Lindblom@ekero.se

**Tekniska nämnden. Förslag till investeringsbudget
Renhållning 2014 med inriktning 2015-2018**

Dnr TN13/6-041

(tkr)

Nr	Område	Investering	Budget 2014	Budget 2015	Budget 2016	Budget 2017	Budget 2018
112	Skå återvinningscentral	Markberedning återvinningscentral och omlastningsyta	7 000	3 000	0	0	0
113	Skå återvinningscentral	Infartsväg	0	0	2 500	0	0
114	Skå återvinningscentral	Omlastningsstation Matavfall	0	3 000	0	0	0
115	Matavfallsinsamling	Inköp av matavfallskärl	0	500	600	600	0
116	Kundhanteringssystem	Automatisk tömningsregistrering av sopkärl	0	500	500	0	0
	Summa		7 000	7 000	3 600	600	0

Nr 112. Renhållning: Skå återvinningscentral – Markberedning återvinningscentral och omlastningsyta

Kostnad: 7 000 tkr år 2014, 3 000 tkr år 2015

Efter krav från tillsynsmyndigheten ska omlastningsytan vid Skå återvinningscentral hårdgöras senast 2014-06-01. En dagvattenhantering behöver också säkerställas i samband med hårdgörningen. Marken utanför komprimatorn vid grovavfallsplanen

behöver förstärkas med asfalt och betong för att möjliggöra rangering av containrar. I samband med detta kommer även kapaciteten och möjligheten till sortering på Skå återvinningscentral förbättras genom breddade körytor.

Nr 113. Renhållning: Infartsväg
Kostnad: 2 500 tkr år 2016

Den rådande trafiksituationen vid Skå återvinningscentral är otillfredsställande. När många besökare anländer samtidigt till anläggningen uppstår köer. Köerna kan sträcka sig ut på Färentunavägen. I den nya detaljplanen som tas fram för området ges möjlighet att skapa en ny infartsväg. Om köer uppstår på den nya vägen kommer dessa inte att leda till trafikfara på Färentunavägen. Infartsvägen förutsätter att den nya detaljplanen vunnit laga kraft.

Nr 114. Renhållning: Skå återvinningscentral – Omlastningsstation för matavfall
Kostnad: 3 000 tkr år 2015

En omlastningsstation för matavfallet kommer sannolikt att behöva byggas för att möjliggöra en effektiv matavfallsinsamling.

Nr 115. Renhållning: Matavfallsinsamling – Inköp av matavfallskärl
Kostnad: 500 tkr år 2015, 600 tkr år 2016 och 600 tkr år 2017

För att möjliggöra insamlingen av matavfall i separata kärl kommer matavfallskärl att köpas in i samband med införandet av matavfallsinsamling. Inköpen sker över flera år. Investeringen behövs endast om insamlingssystem med separata kärl införs.

Nr 116. Renhållning: Kundhanteringssystem – Automatisk tömningsregistrering av sopkärl
Kostnad: 500 tkr år 2015, 500 tkr år 2016

För att öka kvalitén och höja servicen för sophämtning behöver en automatisk tömningsregistrering införas. Automatisk tömningsregistrering säkerställer att abonnenters kärl töms på utsatt tid och ökar kommunens kontroll över entreprenören. Automatisk tömningsregistrering förutsätter ett nytt kundhanteringssystem är på plats. Investeringsmedel för det finns i budget 2013.

Mats Falås
VA- och Renhållningschef

Klas Lindblom
Chefscontroller, Tekniska kontoret