

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

Malin Attlin
Avfallsingenjör

PM - Tekniska nämnden Förslag till investeringsbudget Renhållning 2015 med inriktning 2016-2019

Dnr TN14/6-041

Nr	Område	Investering	2015	2016	2017	2018	2019
111	Kundhanterings-system	Uppgradering av IT-kundhanteringssystem	800	0	0	0	0
112	Skå återvinningscentral	Markberedning återvinningscentral och omlastningsyta	0	3 000	0	0	0
113	Skå återvinningscentral	Infartsväg	0	0	0	2 500	0
114	Skå återvinningscentral	Omlastningsstation och garagebyggnad/personalutrymme	1 000	2 000	5 000	0	0
115	Kundhanterings-system	Automatisk tömningsregistrering av sopkärl	0	500	500	0	0
	Summa		1 800	5 500	5 500	2 500	0

Nr 111. Renhållning: Kundhanteringssystem – Uppgradering av IT-kundhanteringssystem

Investering: 800 tkr år 2015

Ett nytt effektivare IT-systemstöd behövs för att möjliggöra produktivitetshöjning i kundtjänsten och få ett bättre underlag för styrning av verksamheten. Nuvarande kundhanteringssystem EDP Winsam har slutat att utvecklas och support kommer inte längre att ges i systemet.

Investeringen ingick i investeringsbudget 2014 och tas med i budgetförslaget 2015 i enlighet med planeringsförutsättningarna eftersom investeringen är fortsatt aktuell men inte kommer att påbörjas före årsskiftet.

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

Investering: 3 000 tkr år 2016

Efter krav från tillsynsmyndigheten ska omlastningsytan hårdgöras senast 2014-12-31. En dagvattenhantering behöver också säkerställas i samband med hårdgörningen. Marken behöver förstärkas med asfalt och betong för att möjliggöra rangering av containrar. I samband med detta kommer även kapaciteten och möjligheten till sortering att förbättras genom breddade körytor.

Detta är ett pågående projekt varför investeringen från 2014 kommer föreslås komma att överföras till 2015. Ytterligare medel behövs 2016.

Nr 113. Renhållning: Skå återvinningscentral – Infartsväg

Investering: 2 500 tkr år 2018

Den rådande trafiksituationen vid återvinningscentralen är otillfredsställande. Det uppstår ibland köer som kan sträcka sig ut på Färentunavägen. När den nya detaljplanen som tas fram för området vunnit laga kraft ges möjlighet att skapa en ny infartsväg.

*Nr 114. Renhållning: Skå återvinningscentral – Omlastningsstation och
garagebyggnad/personalutrymme*

Investering: 1 000 tkr år 2015, 2 000 tkr år 2016 och 5 000 tkr 2017

En omlastningsstation för matavfallet behöver byggas för att möjliggöra en effektiv matavfallsinsamling. I samband med detta bör även den befintliga garagebyggnaden ses över och rustas upp för att effektivisera omlastningen av avfall. Om ny infart blir aktuellt bör garagebyggnaden också ändras om för att skapa en välkomnande entré. I och med detta bör även personalutrymmen ses över.

*Nr 115. Renhållning: Kundhanteringssystem – Automatisk
tömningsregistrering av sopkärl*

Investering: 500 tkr år 2016 och 500 tkr år 2017

För att öka kvalitén och höja servicen för sophämtning behöver en automatisk tömningsregistrering införas. Det säkerställer att abonnenters kärl töms på utsatt tid. Automatisk tömningsregistrering förutsätter ett nytt kundhanteringssystem är på plats, investering nr 111.