

Uppskattade kostnader för projektet Hållbart kretslopp för små avlopp

INVESTERINGSKOSTNAD

Tömning av brunn	2 500
Röjning runt brunn	500
Urgrävning runt brunn	5 000
Omledning av kulvert från ladugård	20 000
Tak	<u>127 000</u>
	155 000

"FAST" KOSTNAD PER ÅR, ÅR 1-5

Avskrivning på investering efter LOVA-bidrag	15 500
Ränta på investering	775
Hyra av gödselbrunn	11 000
Omrörning	5 000
Provtagning	2 500
Div. drift och underhåll	3 000
Tillsynsavgift	<u>3 360</u>
	41 135

Från år 6 och framåt avgår kostnader för avskrivning och ränta i den årliga kostnaden under förutsättning att avtalet med brunnsägaren kan förlängas.

"RÖRLIG" KOSTNAD PER KBM

Ersättning för spridning	40
Urea	<u>28</u>
	68

TOTAL KOSTNAD PER KBM

År 1-5

Till kretsloppsanläggning, 50 kbm/år	890
Till kretsloppsanläggning, 100 kbm/år	479
Till kretsloppsanläggning, 200 kbm/år	273
Till kretsloppsanläggning, 300 kbm/år	205

År 6 och framåt

Till kretsloppsanläggning, 50 kbm/år	565
Till kretsloppsanläggning, 100 kbm/år	316
Till kretsloppsanläggning, 200 kbm/år	192
Till kretsloppsanläggning, 300 kbm/år	150