

Tjänsteutlåtande

Ekonomienheten

Datum 2014-03-10

Dnr KS 2014/0023-045

Till Kommunstyrelsen

Borgensansökan från Österåkersvatten AB

Beslutsförslag

Kommunstyrelsen föreslår Kommunfullmäktige besluta

1. Bevilja Österåkersvatten AB kommunal borgen avseende fortsatt projektering och nybyggnation i Svinninge, projektering och byggnation av vattenledning i Timrarö-Östanå och Fredsborg och byggnation av ny pumpstation P15 om totalt 7,0 mkr enligt bolagets budget 2014.
2. Borgensavgift tas ut enligt tidigare beslut i Kommunfullmäktige, KF 2010-09-06 § 191. Avgiften uppgår till 0,35 % av borgensåtagandet.

Bakgrund

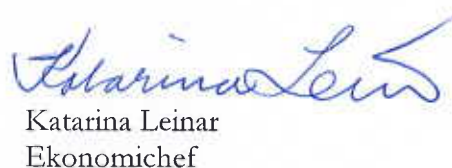
Österåkersvatten AB ägs av Roslagsvatten AB som är ett kommunägt bolag. Samtliga lån i Österåkersvatten AB har kommunal borgen och det är en förutsättning för att lån ska beviljas.

Österåkersvatten AB har enligt fastställd budget för år 2014 beslutat om investeringar på totalt 98,7 mkr inom affärsområde VA. För att bli kunna fortsätta projektering och byggnation i Svinninge, projektering och byggnation av vattenledning Timrarö-Östanå och Fredsborg och byggnation av ny pumpstation P15 behöver investeringarna finansieras med upptagande av nya lån på 7,0 mkr.

Med anledning av ovanstående anhåller därför Österåkersvatten AB om kommunal borgen för lånen om 7,0 mkr.



Jan-Olof Friman
Kommundirektör



Katarina Leinar
Ekonomichef

Bilaga: Ansökan om kommunal borgen med specifikation.

ÖSTERÅKERS KOMMUN
EA-enheten

2014 -01- 1 4

Österåkers kommun
Kommunfullmäktige

184 86 ÅKERSBERGA

cc Katarina Leinar

KOMMUNAL BORGEN

Österåkersvatten AB har enligt fastställd budget för år 2014 beslutat om investeringar på totalt 98,7 mkr inom affärsområde VA.

För att bli kunna fortsätta projektering och byggnation i Svinninge, projektering och byggnation av vattenledning Timrarö-Östanå och Fredsborg och byggnation av ny pumpstation P15, behöver investeringarna finansieras med upptagande av nya lån på 7,0 mkr.

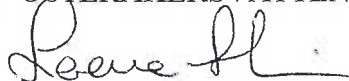
Med anledning av ovanstående anhåller Österåkersvatten AB om kommunal borgen för lånet om **7,0 mkr**.

Österåkersvatten AB ägs av Roslagsvatten AB som är ett kommunägt bolag. Samtliga lån i Österåkersvatten AB har kommunal borgen och det är en förutsättning för att banker och finansinstitut skall bevilja lån.

Budget har fastställts i styrelsen som består av representanter från Österåkers kommun och lånen går till specifika investeringar (objekt). Investeringarna/ byggnationerna skrivs av på 30-50 år och löpande underhåll krävs.

Med vänlig hälsning

ÖSTERÅKERSVATTEN AB



Leena Askebjør
Redovisningschef
Roslagsvatten AB

Bilaga:

1. Styrelseprotokoll nr 93, 2013-11-13, Österåkersvatten AB, se §6
2. Investeringsbudget 2014 för Österåkersvatten AB

Roslagsvatten AB

Adress	Telefon	Telefax	Hemsida	Organisationsnr
Sågvägen 2 184 86 Åkersberga	08-540 835 00	08-540 835 70	www.roslagsvatten.se	556142-2394

PROTOKOLL NR 93/2013

2013-11-13

STYRELSEMÖTE I ÖSTERÅKERSVATTEN AB**Plats:** Roslagsvatten, Sågvägen 2**Tid:** Onsdag 13/11-2013, kl 14.00 – 16.40**Närvarande:**

Bror Jansson	Ordförande
Bert Niska	1:e vice ordförande
Lars Starkerud	2:e vice ordförande
Björn Gerzén	Ledamot
Björn Sundman	Ledamot
Sven Hugosson	Ledamot
Per Albinsson	Ledamot
Monique Stalås Hörnsten	Ledamot
Mary Jensen	Ledamot
Sören Karlsson	Adjungerad

Övriga närvarande, från Roslagsvatten AB:

Mikael Medelberg	VD
M-L Scanlan	Ekonom
Maria Appel	Ekonomi- och personalchef
Mikael Algvere	Affärsområdeschef VA
Kristina Lindkvist	Affärsområdeschef Avfall och Miljö
Maria Grauers	Projekteringsingenjör

Vsk 3 MLS

§ 1 Sammanträdets öppnande

Ordförande öppnade styrelsemötet.

§ 2 Godkännande av dagordning

Dagordningen godkändes.

§ 3 Val av protokollförare

Till protokollförare utsågs M-L Scanlan.

§ 4 Val av justeringsmän

Beslutades att jämte ordförande och VD utse Lars Starkerud att justera dagens protokoll.

§ 5 Föregående mötesprotokoll

Föregående protokoll nr 91 och 92 lades med godkännande till handlingarna.

§ 6 Ekonomi

Bilaga 1-2

Maria Appel presenterade förslag till budget och verksamhets-/ investeringsplan 2014.

Styrelsen beslutar att fastställa resultat- och investeringsbudget för 2014 enligt redovisat förslag.

Styrelsen beslutar att fastställa behovet av nya lån med kommunal borgen om 7,0 mkr.

§ 7 VA-taxa 2014

Bilaga 2-3

Pågående och kommande tunga investeringar i Österåker samt att kostnaden för inköp av vatten från Norrvatten ökar med 5 % gör att brukningsavgifterna föreslås höjas med i genomsnitt ca 5 %.

Styrelsen beslutar att godkänna upprättat förslag till VA-taxa för Österåkersvattens allmänna vatten- och avloppsanläggningar i Österåker kommun.

Handwritten signature and initials: b m z mls

Styrelsen beslutar att överlämna förslaget till Österåker kommunfullmäktige för fastställelse.

Styrelsen beslutar att föreslå att kommunfullmäktige i Österåker kommun uppdrar åt Österåker vatten AB att genomföra taxeändringen från och med 1 januari 2014 eller snarast möjligt efter kommunfullmäktiges beslut.

§ 8 Framtida VA-taxor

Bilaga 4

Anders Lingsten presenterade arbete med framtida VA-taxor och en prognos för framtida behov av taxehöjningar. De större planerade investeringarna fram till år 2020 presenterades.

Stora investeringar, anslutning till Käppala alternativt stora investeringar i befintliga reningsverk ger kraftiga höjningar vissa år. Avsättning genom fondering kan vara möjlig genom att en tydlig plan för hur pengarna ska investeras tas fram och styrelsen diskuterade denna möjlighet.

§ 9 Affärsområde Avfall och Miljö

Bilaga 5

Kristina Lindkvist informerade om pågående arbeten och projekt.

Matavfallsinsamling

Med start i mars 2014 införs matavfallsinsamling i kommunens verksamheter och lokaler.

Slamtömning

Påbörjat arbete med upphandling i samordning med Vaxholm. Ny entreprenad från och med 1/1- 2015. Juridisk utredning angående slangdragning pågår. Roslagsvattens initiativ till nätverk för skärgårdskommuner har visat sig uppskattat och 14 kommuner har anslutit sig.

§ 10 Hantering av nedskräpning

Bilaga 5-6

Diskuterades de alternativ till hantering av nedskräpning som föreslås av affärsområdet.

Styrelsen beslutar att uppdra åt AO-chefen att diskutera frågan om nedskräpningsärenden med kommunens miljöstrateg.

Styrelsen beslutar att uppdra till Roslagsvatten att inför 2015 års taxa förankra med Österåkers kommun att skrotbilshanteringen bör tas bort från avfallstaxan.

Handwritten signature and initials: MLS

§ 11 Affärsområde VA

Bilaga 7

Mikael Algvere informerade om pågående arbeten och projekt samt presenterade Maria Grauers som nyrekryterad kommunsamordnare för Österåkers kommun på Roslagsvatten.

Rekrytering

Pågående rekrytering av lednings- och drifttekniker i Knivsta kommun.

Rydbo avloppsreningsverk

Arbetet utförs inom ett mycket känsligt område och stor försiktighet tas till befintlig miljö. Arbetet går enligt plan och kapaciteten i reningsverket kommer att fördubblas från 500 pe till ca 1 000 pe.

Rosenkälla

Planarbete pågår. Dialog med vägverket för att säkerställa att VA-utbyggnaden inte strider mot vägutbyggnaden efter väg 274. Framtunga kostnader, budget 189 milj kr.

Östanå Roslagskulla / Ljusterö

Planering kring nytt reningsverk är igång och ska enligt en grov tidplan vara färdigt hösten 2016.

Svinninge

62 mkr anläggningsavgifter faktureras ut under 2014. Framtida bruksintäkter beror på anslutningsgraden inom Svinninge.

Diskussioner pågår med de boende i områden som berörs av omläggningen av bussvägen.

Tuna borg

Vid re-liningsarbeten vid Tuna borg upptäcktes rester från en husgrund. Länsstyrelsen och riksantikvarie kontaktades och har efter undersökningar gett klartecken till att fylla igen gropen.

Avloppsreningsverk

Förbättringsåtgärder och utsläppsresultat vid Margretelunds och Skärgårdsstads reningsverk redovisades.

§ 12 Personal och organisation

VD informerade om personalförändringar samt meddelade den tragiska nyheten att Gunilla Bäck, tidigare dricksvattenansvarig, gått bort efter en längre tids sjukdom.

ML
3

§ 13 VD informerar

Bilaga 8

Käppala

Naturvårdsverkets svar bifogas protokollet. Käppala leder projektet och går vidare juridiskt och politiskt.

Norrvatten

Norrvattens verkstad för vattenmätare kommer att läggas ner och en upphandling av servicen kommer att ske.

§ 14 Aktualiteter/omvärldsbevakning*Upplands Väsby*

Tar tillbaka VA-kundservice i egen regi för att skapa ett "call center" för kommunens medborgare.

§15 Övriga ärenden*Fornminnen*

Diskussion kring den mängd fornminnen som finns i kommunen och vikten av att iaktta stor försiktighet vid byggnation i känsliga områden.

Studiebesök på Svinninge

Tisdagen den 19/11, inleds med lunch kl. 11.30 och fortsätter med rundtur i området.

Stegtävling

Styrelsen antar utmaningen från Miljö- och hälsoskyddsnämnden att vara med i en stegtävling under våren 2014.

§16 Kommande möten

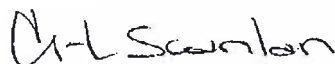
Tisdag 17/12 kl. 12.00, styrelsemöte, Vaxholms rådhus, inleds med lunch

§17 Mötet avslutades

Ordförande tackade för visat intresse och förklarade mötet avslutat.

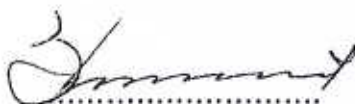
h KMLS
2

Vid protokollet



M-L Scanlan

Justeras:



Bror Jansson, ordförande



Mikael Medelberg, VD



Lars Starkerud

Bilaga:

1. Budgetförslag budget 2014
2. Presentation Ekonomi
3. VA-taxa 2014
4. Framtida VA-taxor
5. Avfall och Miljö
6. Hantering av nedskräpning
7. Affärsområde VA
8. Naturvårdsverkets svar

NY	Ledningar	Nybyggdads kartor	Egen regi	40	40
RE	Ledningar	Diverse ledningsrätter	Egen regi	200	200
EX	Ledningar	Ekbacken 1:21	Egen regi	15	15
EX	Ledningar	Smedbygård	Egen regi	10	10
EX	Ledningar	Sörsskolan bolliplan	Egen regi	20	20
RE	Ledningar	Söralidvägen- Söravägen Rondell	Entreprenad	20	20
NY	Ledningar	Hagby 1:45 Detaljplan	Egen regi	10	10
NY	Ledningar	Tvårvägen Ljusterö	Egen regi	840	840
NY	Ledningar	Campus Runö	Egen regi	359	359
NY	Ledningar	Smedby 19:114 Hantverkswägen Lång servis 65 m	Egen regi	390	390
NY	Ledningar	Upprättande förbindelsepunkter, 20 st/ år	Egen regi		
					197
					200
					200
					2 880

ANLÄGGNINGAR, RENINGVERK OCH PUMPSTATIONER

RE	Pumpstationer	AP, Återströmningsskydd, 4 st	Egen/entreprenad	200	200
RE	Pumpstationer	AP, Utbyte DUC och Styrskåp, 3 st	Egen/entreprenad	200	200
RE	Reningsverk	ARV-AP, Arbetsmiljö	Egen/entreprenad	100	100
RE	Reningsverk	ARV-AP, Oförutsedda haverier, förbättringar, utbyte pump.	Egen/entreprenad	450	450
RE	Pumpstationer	ARV/AP, Fastighetsunderhå	Egen/entreprenad	400	400
RE	Pumpstationer	ARV/AP, Övrigt (verksamhetsutvecklande investering)	Egen/entreprenad	1 000	1 000
RE	Reningsverk	AP/ARV, instrument	Egen/entreprenad	150	150
RE	LTA	LTA, Pumpverkstad	Entreprenad	500	500
RE	Reningsverk	ARMA, Syrerreglering till bakre del av nitrifikationsbassäng. (ins)	Entreprenad	125	125
RE	Reningsverk	ARMA, Inloppsgaller (oförutsedda haverier, förbättringar)	Entreprenad	650	650
RE	Reningsverk	ARMA, Nödräddning för att förhindra pluttflykt vid höga flöde	Entreprenad	80	80
RE	Reningsverk	ARMA, Avluftning slamsilo	Entreprenad	50	50
RE	Reningsverk	ARMA, Slamförtjockning till bioslam (puck)	Entreprenad	220	220
RE	Reningsverk	ARMA, Renovering av röttkammare	Entreprenad	800	800
RE	Reningsverk	ARRY, Nytt ARV tydbo	Entreprenad	1 000	1 000
RE	Reningsverk	ARSK, El enligt utredning Ramböll. (utbyte DUC och Styrskåp)	Entreprenad	500	500
NY	Pumpstationer	AP15, Ny AP	Entreprenad	7 500	7 500
RE	Pumpstationer	AP13, Ny ap. Utredning	Entreprenad	300	300
RE	Pumpstationer	AP30, Ny ap. Utredning	Entreprenad	300	300
RE	Pumpstationer	AP14, Utbyte pump	Egen regi	200	200
RE	Pumpstationer	AP12, Utbyte pump	Egen regi	200	200
RE	Pumpstationer	AP21, Utbyte pump, renovering av byggnad	Egen regi	300	300
RE	Pumpstationer	AP50, Duc, el, pump. Byggnad står snett. Ny ap. Utredning	Entreprenad	500	500
RE	Pumpstationer	AP16, Arbetsmiljö	Egen regi	100	100
NY	Inventarier Reningsverk	Titratör	Egen regi	30	30

BILAGA 12

	Inventarier Reningsverk	Lab. diskbankar	Egen regi	40	40
	REINVESTERINGAR LEDNINGSNÄT				
NY	Ledningar	Simborgarvägen	Egen/entreprenad	3 000	40
RE	Ledningar	Häggkullevägen	Egen	3 000	600
RE	Ledningar	Borgvägen Etapp 2	Egen/entreprenad	3 000	1 000
RE	Ledningar	Östra Banvägen Etapp 2	Egen	3 000	2 000
RE	Ledningar	Förnyelse ledningsnät vatten 2014	Egen/entreprenad	2 000	1 500
RE	Ledningar	Rödbosund infodring	Entreprenad	1 000	1 000
RE	Ledningar	Strumpinfodring 2014	Entreprenad	300	1 000
RE	Ledningar	Pollypig 2014	Entreprenad	50	300
RE	Ledningar	Utredning Tillskottsvatten 2014	Egen	700	50
NY	Ledningar	Förnyelse ledningsnät vatten 2014 ??	Egen	750	700
RE	Ledningar	Renovering FBP 2014	Egen	750	750
RE+NY	Ledningar	Flödesmätare på nätet 2014	Egen	750	750
RE	Ledningar	Renovering AV & BP 2014	Egen/entreprenad	1 400	700
			Egen	130	130
				293 000	
					8 800
					700
					800
					3 650
					800
					1 200
					9 400
					8 400
					4 800
					15 000
					21 600
					2 700
					6 400
					8 800
					700
					800
					3 650
					800
					1 200
					9 400
					8 400
					4 800
					15 000
					21 600
					2 700
					6 400
					8 800
					700
					800
					3 650
					800
					1 200
					9 400
					8 400
					4 800
					15 000
					21 600
					2 700
					6 400
					8 800
					700
					800
					3 650
					800
					1 200
					9 400
					8 400
					4 800
					15 000
					21 600
					2 700
					6 400
					8 800
					700
					800
					3 650
					800
					1 200
					9 400
					8 400
					4 800
					15 000
					21 600
					2 700
					6 400
					8 800
					700
					800
					3 650
					800
					1 200
					9 400
					8 400
					4 800
					15 000
					21 600
					2 700
					6 400
					8 800
					700
					800
					3 650
					800
					1 200
					9 400
					8 400
					4 800
					15 000
					21 600
					2 700
					6 400
					8 800
					700
					800
					3 650
					800
					1 200
					9 400
					8 400
					4 800
					15 000
					21 600
					2 700
					6 400
					8 800
					700
					800
					3 650
					800
					1 200
					9 400
					8 400
					4 800
					15 000
					21 600
					2 700
					6 400
					8 800
					700
					800
					3 650
					800
					1 200
					9 400
					8 400
					4 800
					15 000
					21 600
					2 700
					6 400
					8 800
					700
					800
					3 650
					800
					1 200
					9 400
					8 400
					4 800
					15 000
					21 600
					2 700
					6 400
					8 800
					700
					800
					3 650
					800
					1 200
					9 400
					8 400
					4 800
					15 000
					21 600
					2 700
					6 400
					8 800
					700
					800
					3 650
					800
					1 200
					9 400
					8 400
					4 800
					15 000
					21 600
					2 700
					6 400
					8 800
					700
					800
					3 650
					800
					1 200
					9 400
					8 400
					4 800
					15 000
					21 600
					2 700
					6 400
					8 800
					700
					800
					3 650
					800
					1 200
					9 400
					8 400
					4 800
					15 000
					21 600
					2 700
					6 400
					8 800
					700
					800
					3 650
					800
					1 200
					9 400
					8 400
					4 800
					15 000
					21 600
					2 700
					6 400
					8 800
					700
					800
					3 650
					800
					1 200
					9 400
					8 400
					4 800
					15 000
					21 600
					2 700
					6 400
					8 800
					700
					800
					3 650
					800
					1 200
					9 400
					8 400
					4 800
					15 000
					21 600
					2 700
					6 400
					8 800
					700
					800
					3 650
					800
					1 200
					9 400
					8 400
					4 800
					15 000
					21 600
					2 700
					6 400
					8 800
					700
					800
					3 650
					800
					1 200
					9 400
					8 400
					4 800
					15 000
					21 600
					2 700
					6 400
					8 800
					700
					800