

Samhällsbyggnadsnämnden

Plats och tid	Distans, torsdagen den 17 februari 2021	
Beslutande	Ledamöter Olof Wallgren, C, ordförande Kjell Sundholm, KD, 1:e vice ordförande Leif Jonsson, S, 2:e vice ordförande Håkan Mikaelsson, M, tjug ersättare Eva Ljungdahl, MP Sture Hernerud, S Ove Norrman, S Rasmus Ericsson, KD, tjug ersättare Åke Ringdahl, JVK, tjug ersättare	
Övriga närvarande	Ulla Schill, samhällsbyggnadschef Birgitha Olsson, sekreterare Tomas Nilsson, plan- och fastighetschef	
Justerare	Sture Hernerud	
Justeringens plats och tid	Den 17 februari 2021	
Underskrifter		Paragrafer § 1-2
	Sekreterare	Birgitha Olsson
	Ordförande	Olof Wallgren
	Justerare	Sture Hernerud
	ANSLAG/BEVIS Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag.	
Nämnd/styrelse	Samhällsbyggnadsnämnden	
Sammanträdesdatum	17 februari 2021	
Datum då anslaget sätts upp	18 februari 2021	Sista dag för överklagan 11 mars 2021
Förvaringsplats för protokollet	Samhällsbyggnadsförvaltningen, Frisörvägen 6, Krokoms	
Underskrift	Birgitha Olsson	

Samhällsbyggnadsnämnden

Ärendelista

Saby § 1 Dnr 2020-000141 Inriktningsbeslut om mikroägarskap i bolag för rötning av matavfall.....	3
Saby § 2 Dnr 2021-000022 Vattenförsörjning Häggsjövik.....	5

Samhällsbyggnadsnämnden

Saby § 1

Dnr 2020-000141

Inriktningsbeslut om mikroägarskap i bolag för rötning av matavfall

Kort sammanfattning

Östersunds kommun erbjuder mikroägarskap i ett bolag för byggnation och drift av en röttningsanläggning. Anläggningen ska omvandla matavfall till biogas och biogödsel.

Samhällsbyggnadsnämndens beslut

Samhällsbyggnadsnämnden föreslår kommunfullmäktige att fatta inriktningsbeslut att tacka ja till Östersunds kommuns erbjudande om mikroägarskap i ett bolag som ska bygga och driva en röttningsanläggning på Gräfsåsens avfallsanläggning i Östersund. Krokoms kommuns andel i bolaget blir 0,5%.

Paragrafen justeras omedelbart.

Beskrivning av ärendet

Från och med år 2024 är alla kommuner skyldiga att samla in och behandla matavfall separat. Jämtlands län har idag ingen röttningsanläggning för matavfall. Närmaste röttningsanläggningarna finns i Skellefteå, Härnösand, Gävle och Uppsala.

Föra att minska transporter och ta vara på matavfallet lokalt behöver en anläggning byggas i länet. För att få god ekonomi i en sådan anläggning behöver alla länets kommuner samarbeta. En lokal röttningsanläggning bidrar till både nationella och lokala klimat- och miljömål och möjliggör ett stort kliv uppåt i avfallshierarkin.

Östersunds kommun erbjuder nu mikroägarskap i ett bolag som ska bygga och driva en röttningsanläggning. Anläggningen ska omvandla insamlat matavfall till biogas och biogödsel. Se bilagor för närmare beskrivning.

Östersunds kommun föreslås äga 96,5% av aktierna i bolaget. Övriga sju länskommuner äger 0,5% vardera och garanteras full insyn och representation i bolagsstyrelsen.

Kommunerna tecknar 20-åriga avtal med bolaget, under investeringens livslängd. Avtalen reglerar bland annat substratmängder och exitklausuler.

Bifogade dokument är förslag. När bolaget är bildat förhandlas detaljerna i de juridiska dokument som ligger till grund för samarbetet.

Samhällsbyggnadsnämnden

Saby § 1 forts

Dnr 2020-000141

Inriktningsbeslut om mikroägarskap i bolag för rötning av matavfall

Ekonomi

Projektbudgeten finns redovisad i bilaga 1. Östersund lånar upp och får bidrag till finansieringen och mikroägarna borgar för sin del utifrån ägarandel i aktiebolaget. Klimatklivet har beviljat bidrag med 45% av investeringskostnaden på totalt 276 miljoner kronor.

Mikroägarna tar upp borgensåtagandet, motsvarande sin andel, som en skuld i sin balansräkning och med motsvarande belopp på tillgångssidan som en anläggningstillgång. En kapitaltäckningsgaranti utfärdas, utifrån ägarnas andel. Utbetalning verkställs om bolaget hamnar nära kontrollbalansräkning. Ett exempel: Om det krävs 10 miljoner kronor för att återställa bolagets kapital och mikroägarkommunen har en andel på 0,5% ska mikroägarkommunen i så fall betala 50 000 kronor.

Deltagande kommuner betalar sedan behandlingsavgift per ton matavfall som levereras till bolaget.

Behandlingskostnaden för matavfallet beräknas bli 100 kronor/ton lägre än kostnaden för förbränning i Sundsvall. Tack vara kortare avstånd blir även transportkostnaderna lägre.

Underlag för beslut

Tjänsteutlåtande daterat 2 februari 2021
Beslut och förslag från Östersunds kommun

Beslutsgång

Det finns ett förslag, grundförslaget, som föreslår att samhällsbyggnadsnämnden föreslår kommunfullmäktige att fatta inriktningsbeslut att tacka ja till Östersunds kommuns erbjudande om mikroägarskap i ett bolag som ska bygga och driva en röttningsanläggning på Gräfsåsens avfallsanläggning i Östersund. Krokoms kommuns andel i bolaget blir 0,5%.

Efter fråga på grundförslaget finner ordförande att nämnden bifaller det.

Verksamhetschef Renhållning redogör för ärendet.

Kopia till

Kommunfullmäktige

Samhällsbyggnadsnämnden

Saby § 2

Dnr 2021-000022

Vattenförsörjning Häggsjövik

Kort sammanfattning

Vattenverket i Häggsjövik klarar inte de krav som ställs på kommunen som dricksvattenproducent. För att säkerställa att tjänligt vatten distribueras måste antingen en ny vattentäkt prospekteras alternativt ett nytt vattenverk med beredning av råvatten så kraven på vattnets kvalitet uppfylls enligt SLVFS 2001:30 (Statens livsmedelverks föreskrifter om dricksvatten).

Samhällsbyggnadsnämndens beslut

Samhällsbyggnadsnämnden föreslår kommunstyrelsen att besluta om igångsättningstillstånd för att prospektera en ny vattentäkt i Häggsjövik. Finansiering sker genom omfördelning inom beslutad investeringsbudget.

Paragrafen justeras omedelbart.

Beskrivning av ärendet

Den 6 november 2020 konstaterades att vattnet i Häggsjövik var otjänligt. Det berodde på att vattnet var förorenat med E-coli och koliforma bakterier. En orsaksutredning påbörjades. Hur föroreningen nått råvattenbrunnarna eller vetskap om föroreningens ursprung har tyvärr inte kunnat klargöras. Koknings-rekommendationer infördes den 6 november 2020 och återtogs 21 januari 2021. Under perioden varierade vattnets kvalitet och pendlade mellan en bedömning om att vattnet var tjänligt, tjänligt med anmärkning eller otjänligt. Orsaken att vattenverket inte kunnat upprätthålla en god vattenkvalité beror på att i vattenverket finns ingen möjlighet att upprätta en mikrobiologisk barriär.

Mikrobiologisk säkerhetsbarriär

Den allvarligaste akuta risken i samband med dricksvattenförsörjning är spridning av vattenburna sjukdomar. Sjukdomsframkallande mikroorganismer av fekalt ursprung från människor och djur i råvattnet kan passera om det inte finns lämplig mikrobiologisk säkerhetsbarriär i vattenverket som kan avskilja eller inaktivera sjukdomsframkallande mikroorganismer.

Samhällsbyggnadsnämnden

Saby § 2 forts

Dnr 2021-000022

Vattenförsörjning Häggsjövik

Koliforma bakterier är en indikatorbakterie som tyder att även andra bakterier förekommer. E. coli och en mängd andra relativt närbesläktade bakteriearter finns i människans normala tarmflora. Sådana bakterier benämns ofta som koliforma bakterier.

Krav på drickvattenproducenten

En beredning i ett vattenverk ska ha tillräckligt antal barriärer mot förorening, enligt 3 § SLVFS 2001:30 (Statens livsmedelverks föreskrifter om dricksvatten). Dricksvatten ska vara hälsosamt och rent och inte innehålla mikroorganismer, parasiter och ämnen i sådant antal eller i såna halter att de kan utgöra en fara för människors hälsa och uppfyller satta kvalitetskrav. Krav finns också på dricks-vattenproducenten att så snart som möjligt vidta åtgärder som är nödvändiga för att kvalitetskraven ska uppfyllas.

Konsekvenser

Ett föreläggande från Bygg- och miljöförvaltningen innebär ett beslut med krav på åtgärder. Föreläggandet kan förenas med ett vitesbelopp om inte föreläggandet följs. Vilken tidsram som ges eller vilket vitesbelopp som förenas vid en försening, bedöms från fall till fall.

Underlag för beslut

Tjänsteutlåtande daterat 2 februari 2021.

Beslutsgång

Det finns två alternativ till beslut, samhällsbyggnadsnämnden föreslår kommunstyrelsen att besluta om igångsättningstillstånd för att i första hand prospektera en ny vattentäkt och i andra hand ett nytt vattenverk med befintligt råvatten i Häggsjövik.

Finansiering ser genom omfördelning inom beslutad investeringsbudget.

Ordföranden ställer de två alternativen mot varandra och finner att samhällsbyggnadsnämnden bifaller alternativet om att prospektera en ny vattentäkt i Häggsjövik.

Finansiering ser genom omfördelning inom beslutad investeringsbudget.

VA-ingenjör Sara Rensbo redogör för ärendet.

Samhällsbyggnadsnämnden

Saby § 2 forts

Dnr 2021-000022

Vattenförsörjning Häggsjövik

Kopia till
Kommunstyrelsen