

Sammanträdesprotokoll nr 3 2019  
fört vid sammanträde i Ronneby Miljö och Teknik AB:s styrelse den 4:e april 2019.

**Beslutande:** Mats Paulsson, ordf.  
Jesper Rehn, 1:e vice ordf.  
Jan-Eric Wildros, 2:e vice ordf.(§ 9-21)  
Catharina Christensson, ledamot  
Jan Demerud, ledamot  
Nils-Erik Mattsson, ledamot  
Börje Johansson, ledamot  
Thomas Svensson, ledamot  
Christer Leksell, ledamot

**Övriga** Peter Berglin, VD  
**Deltagare:** Angela Kristiansson, Vision  
Marcus Svensson, Transportarbetareförbundet  
Conny Miketinac, Verksamhetschef VA (§ 9, 10, 11)  
Olof Lindqvist, Verksamhetschef Fiber (§ 13, 14)  
Jens Hansen, Verksamhetschef Elnät (§ 15)  
Therese Selander, sekr

- § 1 **Sammanträdet öppnande**  
Ordföranden förklarar sammanträdet öppnat.
- § 2 **Närvaroregistrering**  
Närvaro enligt ovanstående förteckning.
- § 3 **Val av justerare**  
Till att justera dagens protokoll utses Jan Demerud.
- § 4 **Godkännande av dagordning**  
Dagordningen godkänns med tillägg av en beslutspunkt §19 i dagordningen, kallelse till bolagsstämma.  
§18 Ekonomi utgår.
- § 5 **Föregående protokoll**  
Föregående protokoll godkänns och läggs till handlingarna.
- § 6 **Taxehöjning slam och flerfamiljsfastigheter (B)**  
Peter Berglin föredrar ärendet.  
Senaste höjning av taxan var 2015.  
Taxehöjning krävs främst p.g.a ökade bränsle- och personalkostnader som gett ett minusresultat på verksamheten.

En taxehöjning för slutna tankar och slamavskiljare föreslås med 20%.  
En taxehöjning för flerfamiljsfastigheter föreslås med 12% på hämtningsavgiften vilket innebär en total taxehöjning med 10% inklusive grundavgift. (Ingen höjning av grundavgift).

Gällande hämtningstaxan för FNI är verksamhetschefens rekommendation att invänta resultatet för 2019 för att ev. justera taxan till år 2020.

Styrelsen föreslår kommunfullmäktige att besluta att godkänna den föreslagna taxehöjningen för slam och flerfamiljsfastigheter. Se bilaga 1.

*Inlägg från Catharina Christensson, Jesper Rehn*

§ 7 **Ny taxeföreskrift Renhållningen (B)**

Peter Berglin föredrar ärendet.

Styrelsen föreslår kommunfullmäktige att besluta att godkänna den föreslagna taxeföreskriften för Renhållningen. Se bilaga 2.

*Inlägg från Jesper Rehn, Jan Demerud*

§ 8 **Övervakningsansvarig Elnät (B)**

Peter Berglin föredrar ärendet.

Enligt Energimarknadsinspektionens författningssamling EIFS 2013:5 ska ett bolag som bedriver den verksamhet Miljöteknik gör utse en Övervakningsansvarig och årligen upprätta en övervakningsplan som ska vara Energimarknadsinspektionen tillhanda 2019-03-15.  
Planen skickades in 2019-03-14.

Presidiet föreslår styrelsen att besluta att utse Peter Berglin som Övervakningsansvarig på Ronneby Miljö och Teknik AB.  
Styrelsen beslutar enligt presidiets förslag.

*Inlägg från Nils-Eric Mattsson*

§ 9 **Svar medborgarförslag avsaltningsanläggning (B)**

Conny Miketinac föredrar ärendet.

Styrelsen beslutar föreslå kommunfullmäktige att godkänna svaret på medborgarförslaget angående avsaltningsanläggning. Se bilaga 3.

*Inlägg från Jesper Rehn, Peter Berglin, Christer Leksell, Jan-Eric Wildros*

## § 10

**Vattensituationen**

Conny Miketinac föredrar ärendet.

Inkoppling på de nya ledningarna från Karlsnäs skedde under vecka 12.

Grundvattennivån stigande. För årstiden normalt. Bevattningsförbudet hävt 28/3, info har gått ut i tidningarna, hemsidan och på sociala medier, men med vädjan om fortsatt återhållsamhet för att slippa ett nytt förbud om sommaren blir som 2018.

*Inlägg från Jesper Rehn, Peter Berglin*

## § 11

**Utökning av organisationen- Utredningsingenjör (B)**

Ida Schyberg föredrar ärendet.

En projektanställning har pågått under två år. Denna anses nu behöva tillsättas och göras tillsvidare i form av en utredningsingenjör.

Styrelsen beslutar att godkänna en utökning av organisationen med en utredningsingenjör.

## § 12

**Nedlagda deponier (B)**

Ida Schyberg föredrar ärendet.

Det finns totalt 30 st nedlagda deponier i kommunen som ska utredas enligt föreläggande från Miljö- och byggnadsnämnden och Länsstyrelsen. Förslag till handlingsplan ska tas fram och lämnas till Länsstyrelsen och Miljö- och byggnadsnämnden senast maj i år. En grov kostnadsberäkning är gjord vilken hamnar runt 400 000 kr/deponi för provtagningar m.m. Inventering har påbörjats.

Förslag till beslut: Ronneby Miljö & Teknik AB har åtagit sig uppdraget men avser att fakturera Ronneby kommun löpande för nerlagda kostnader.

Styrelsen beslutar att Miljöteknik fakturerar Ronneby kommun för nedlagda löpande kostnader.

VD får i uppdrag att informera KSAU styrelsens beslut.

*Inlägg från Börje Johansson, Jesper Rehn, Marcus Svensson, Peter Berglin*

## § 13

**Ersättning vid förvärv byanät**

Olof Lindqvist föredrog ärendet.

Det finns 25 st byanät i kommunen. Av dessa agerar Miljöteknik kommunikationsoperatör åt 22 st.

Förfrågan om förvärv av vissa av dessa har inkommit och bolaget förväntar sig att det ska komma flera.

## § 14

**Avstämning Fiber relativt strategiplanen**

Olof Lindqvist föredrog ärendet.

Mål- 90 % av permanentboende och företag ska ha en möjlighet att koppla in sig på fibernätet till 2020.

Målet kommer att uppnås runt halvårsskiftet 2019. 683 st fastigheter kvarstår att ansluta för att nå målet.

Aktuellt mål- 100 % av permanentboende och företag ska ha möjlighet att koppla in sig på fibernätet till 2020-12-31. Utbyggnaden har delats upp i tre etapper varav den tredje etappen upphandlas med entreprenadformen totalentreprenad för att hinna nå målet. Fritidsboenden kommer inte kunna erbjudas fiber förrän tidigast 2021.

Ernst&Young är anlitate för att utforma en skriftlig försäkran om att ägaren täcker upp för det ev. ekonomiska underskottet denna sista utbyggnaden kommer att medföra.

IP-Only har visat intresse för samförläggning med Miljöteknik.  
Konsekvensanalys påbörjad.

*Inlägg från Peter Berglin, Jan Demerud, Jesper Rehn, Marcus Svensson, Börje Johansson, Jan Wildros, Thomas Svensson, Christer Leksell*

**§ 15**            **Svar på skrivelse till styrelsen från Nils Erik Mattsson (B)**

Jens Hansen föredrar ärendet.

Svar har givits Nils Erik Mattsson gällande skrivelsen ”Inför en totalomläggning av nättaxorna” daterad 2018-11-24.

Nils-Erik yrkar på att hans svar till Jens bifogas protokollet.

Styrelsen beslutar att godkänna svaret på skrivelsen. Se bilaga 4.

**§ 16**            **Arbetsmiljö, rapportering av ev. olyckor**

Peter Berglin föredrar ärendet.

Rapporterar om arbetsmiljöhändelserna sedan föregående styrelsemöte.

Riskbedömning ska göras på Fjärrvärmeverket i Sörby då Arbetsmiljöverket anser att det är en hög riskfaktor på anläggningen.

**§ 17**            **Rapporter**

VD-information

- **Miljöteknik 2.0**

Värdegrundsarbetet uppstartat. Workshops är nu avslutade.

En sammanställning av arbetet kommer att presenteras i hörsal Tellus med samtliga medarbetare den 24/4.

- **Nya styrelseledamöter**

Kommunen kommer att ta ansvar för styrelseutbildning åt bolagen.

- **Pristagare i Årets stadsnät 2018**  
IoT-Blekinge emottog ett pris för arbetet med IoT i länet. Ett samarbete mellan Mtek, Affärsverken Karlskrona, Karlshamn Energi och Olofströms Kabel-TV.
- **Fjärrvärmechef**  
Arne Andersson gör sin sista arbetsdag på Miljöteknik den 5/6.
- **Elnätschef**  
Jens Hansen slutar till sommaren.  
Ny elnätschef rekryterad och börjar den 8/7.
- **Karlsnäs – Brantafors**  
De provisoriska ledningarna har nu tagits ur bruk och den nya permanenta ledningen är i drift vilket tryggar vattenförsörjningen väsentligt.
- **PFAS**  
Huvudförhandlingen tros komma igång i slutet av året alt. 2020.


§ 18 **Ekonomi**  
Punkten utgick.

§ 19 **Bolagsstämma**  
Peter Berglin föredrar ärendet.  
15/5 hålls bolagsstämma och sammankallas med de andra kommunala bolagen.  
  
Styrelsen beslutar att kalla till bolagsstämma för Ronneby Miljö och Teknik AB och Ronneby Miljöteknik Energi AB den 15/5.

§ 20 **Övriga frågor**  
Inga övriga frågor.

§ 21 **Mötets avslutande**  
Mats tackar för visat intresse och förklarar mötet avslutat.

Nästa ordinarie styrelsesammanträde 2019-05-23

  
Mats Paulsson  
Ordf.

  
Therese Selander  
Sekr.

  
Jan Demerud  
Justerande

# Taxehöjning Renhållningen

# Taxehöjning enskilda avlopp (slutna tankar och slamavskiljare)

- Taxehöjning krävs pga. ökade kostnader av bl a bränslekostnader (HVO, gas) ,personalkostnader(lön)  
Detta har gett ett minus resultat på verksamheten.
- En taxehöjning för slutna tankar och slamavskiljare föreslås med **20 %** för ett noll resultat

## Avgift för tömning av slamavskiljare ansluten till vattentoalett, kr

Slamavskiljare	Avgift 2018	Ny avgift 2019 20%
Schemalagd tömning, avgift per tömning < 2,0 m <sup>3</sup>	800 kr	960 kr
Schemalagd tömning, avgift per tömning 2,0-4,0 m <sup>3</sup>	930 kr	1 116 kr
Över 4 m <sup>3</sup> kostnad per m <sup>3</sup> (minimum 4 m <sup>3</sup> )	240 kr	288 kr

## Avgift för tömning av slutna avloppstank, kr

Sluten avloppstank	Avgift 2018	Ny avgift 2019 20%
Avgift per tömning < 2,5 m <sup>3</sup>	955 kr	1 146 kr
Avgift per tömning 2,5-5,0 m <sup>3</sup>	1 150 kr	1 380 kr
Över 5 m <sup>3</sup> kostnad per m <sup>3</sup> (minimum 5 m <sup>3</sup> )	235 kr	282 kr

# Taxehöjning flerfamiljsfastigheter

- Taxehöjning krävs pga. ökade kostnader av bl a bränslekostnader (HVO, gas) samt personalkostnader(lön).

Detta har gett ett minus resultat på verksamheten.

- En taxehöjning för flerfamiljsfastigheter föreslås med **12%** på hämtningsavgift.

Vilket innebär en total ökning med **10%** inklusive grundavgift.  
(grundavgift ingen höjning)



# Taxehöjning flerfamiljsfastigheter

## Ny kostnad för insamling av hushållsavfall enligt Nils Holgersson jämförelsen

Med en höjning på hämtningsavgiften med **12 %** (en total taxehöjning med **10%**)  
Innebär detta en kostnadsökning för insamling av avfall enligt Nils Holgerssons jämförelse med **1,59 kr/m2 enligt Nilsholgerssons typhus, från 15,98 kr till 17,57 kr**

Avfallskostnad enligt Nils Holgerssons jämförelse Övriga Blekinge		År 2017	År 2019
Olofström		17,89	
Karlshamn		17,89	
Ronneby		<b>15,98</b>	<b>17,57</b>
Karlskrona		19,66	
Sölvesborg		17,89	

# Taxehöjning flerfamiljsfastigheter

Exempel på vad taxehöjning innebär för flerfamiljsfastighet per år

## Kv Disa Kungsgatan 41-51, antal lägenheter 44

Produkt	Hämtningsfrekvens	Tjänst	Pris exkl moms	Summa per år 2018	Höjning i procent	Höjning i kronor	Totalsumma per år efterhöjning 12%
240 liter Kompost	1 gång/vecka	Kärl, 240 liter (Komposterbart avfall), 1 st, 335824	2892 kr/År	2892	12,00%		
240 liter Kompost	1 gång/vecka	Kärl, 240 liter (Komposterbart avfall), 1 st, 335637	2892 kr/År	2892	12,00%	347	3239
240 liter Kompost	1 gång/vecka	Kärl, 240 liter (Komposterbart avfall), 1 st, 335715	2892 kr/År	2892	12,00%	347	3181
240 liter Restavfall	Var 4:e vecka	Kärl, 240 liter (Restavfall), 1 st, 336459	1188 kr/År	1188	12,00%	143	1307
240 liter Restavfall	Var 4:e vecka	Kärl, 240 liter (Restavfall), 1 st, 336458	1188 kr/År	1188	12,00%	143	1307
370 liter Brännbart	1 gång/vecka	Kärl, 370 liter (Brännbart avfall), 3 st, 320611	3440 kr/År	10320	12,00%	1238	11352
370 liter Brännbart	1 gång/vecka	Kärl, 370 liter (Brännbart avfall), 3 st, 335823	3440 kr/År	10320	12,00%	1238	11352
Grundavgift 240 liter	Fast årsavgift antal kärl	Kärl, 240 liter (Restavfall), 1 st, 336458	500 kr/År				
Grundavgift 240 liter	Fast årsavgift antal kärl	Kärl, 240 liter (Komposterbart avfall), 1 st, 335824	500 kr/År				
Grundavgift 240 liter	Fast årsavgift antal kärl	Kärl, 240 liter (Restavfall), 1 st, 336459	500 kr/År				
Grundavgift 240 liter	Fast årsavgift antal kärl	Kärl, 240 liter (Komposterbart avfall), 1 st, 335637	500 kr/År				
Grundavgift 240 liter	Fast årsavgift antal kärl	Kärl, 240 liter (Komposterbart avfall), 1 st, 335715	500 kr/År				
Grundavgift 370 liter	Fast årsavgift antal kärl	Kärl, 370 liter (Brännbart avfall), 3 st, 320611	668 kr/År				
Grundavgift 370 liter	Fast årsavgift antal kärl	Kärl, 370 liter (Brännbart avfall), 3 st, 335823	668 kr/År				
				<b>31692</b>		<b>3803</b>	<b>35495</b>

# Taxehöjning flerfamiljsfastigheter

Exempel på vad taxehöjning innebär för flerfamiljsfastighet per år

## Hoby 1:73 Parkvägen 5 Lindebo, antal lägenheter 42

Produkt	Hämtningsfrekvens	Tjänst	Pris exkl moms	Summa per år 2018	Höjning i procent	Höjning i kronor	Totalsumma per år efterhöjning 12%
370 liter Restavfall	Var 4:e vecka	Kärl, 370 liter (Restavfall), 1 st, 336587	1528 kr/År	1528	12,00%	183	1711
660 liter Brännbart	2 gånger/vecka	Kärl, 660 liter (Brännbart avfall), 4 st, 329867	9664 kr/År	38656	12,00%	4639	43295
140F liter Komposterbart	2 gånger/vecka	Kärl, 140 liter (Komposterbart avfall), 2 st, 335810	4572 kr/År	9144	12,00%	1097	10241
Grundavgift 660 liter	Fast årsavgift antal kärl	Kärl, 660 liter (Brännbart avfall), 4 st, 329867	1096 kr/År				
Grundavgift 370 liter	Fast årsavgift antal kärl	Kärl, 370 liter (Restavfall), 1 st, 336587	668 kr/År				
Grundavgift 130-190 liter	Fast årsavgift antal kärl	Kärl, 140 liter (Komposterbart avfall), 2 st, 335810	464 kr/År				
Summa				<b>49328</b>		<b>5919</b>	<b>55247</b>

## Älgen 5 Älgbacken 3-9, antal lägenheter 150

Produkt	Hämtningsfrekvens	Tjänst	Pris exkl moms	Summa per år 2018	Höjning i procent	Höjning i kronor	Totalsumma per år efterhöjning 12%
240 liter Kompost	2 gånger/vecka	Kärl, 240 liter (Komposterbart avfall), 2 st, 335642	5768 kr/År	11536	12,00%	1384	12920
660 liter Brännbart	2 gånger/vecka	Kärl, 660 liter (Brännbart avfall), 3 st, 322418	9664 kr/År	28992	12,00%	3479	32471
370 liter Restavfall	Var 4:e vecka	Kärl, 370 liter (Restavfall), 1 st, 336475	1528 kr/År	1528	12,00%	183	1711
Grundavgift 240 liter	Fast årsavgift antal kärl	Kärl, 240 liter (Komposterbart avfall), 2 st, 335642	500kr/År				
Grundavgift 370 liter	Fast årsavgift antal kärl	Kärl, 370 liter (Restavfall), 1 st, 336475	668 kr/År				
Summa				<b>42056</b>		<b>5047</b>	<b>47103</b>

# Avfallstaxa för Ronneby kommun fr.o.m. 2019-XX-XX

för hushållsavfall och därmed jämförligt avfall från annan verksamhet  
Samtliga avgifter är inklusive moms

Antagen av kommunfullmäktige 2019-XX-XX, § 7

## Innehåll

<b>1 ALLMÄNNA BESTÄMMELSER</b> .....	3
1.1 Ansvar för den kommunala avfallshanteringen och gällande regler.....	3
1.2 Principer.....	3
1.3 Definitioner.....	3
1.4 Avgiftsskyldighet och betalningsmottagare .....	4
1.5 Ägarbyte och ändring av abonnemang .....	5
1.6 Avgifter vid vissa undantag enligt föreskrifter om avfallshantering .....	5
1.7 Avfallsutrymmen samt placering av kärl .....	5
1.8 Felsortering.....	6
1.9 Särskilda avgifter .....	6
<b>2 AVGIFTER FÖR EN- OCH TVÅBOSTADSHUS OCH FRITIDSHUS I OMRÅDEN DÄR FYRFACKSKÄRL ERBJUDS</b> .....	7
2.1 Grundavgift.....	7
2.2 Hämtningsavgift.....	7
2.3 Tilläggstjänster.....	8
<b>3 AVGIFTER FÖR EN- OCH TVÅBOSTADSHUS OCH FRITIDSHUS I OMRÅDEN DÄR FYRFACKSKÄRL INTE INFÖRTS</b> .....	10
3.1 Grundavgift.....	10
3.2 Hämtningsavgift.....	10
3.3 Tilläggstjänster.....	11
<b>4 TILLÄGGSTJÄNSTER FÖR EN-OCH TVÅBOSTADSHUS OCH FRITIDSHUS</b> .....	12
<b>5 AVGIFTER FÖR FLERBOSTADSHUS, VERKSAMHETER OCH GEMENSAMHETSLÖSNINGAR</b> .....	14
5.1 Grundavgift.....	14
5.2 Hämtningsavgift avgift.....	14
5.3 Gemensamhetslösningar .....	15
5.4 Tilläggstjänster.....	16
<b>6 SÄRSKILDA AVGIFTER</b> .....	17
<b>7 TÖMNING AV SMÅ AVLOPPSANLÄGGNINGAR OCH LATRIN</b> .....	18
7.1 Slamavskiljare .....	18
7.2 Sluten avloppstank .....	18
7.3 Övriga brunnar och BDT .....	19
7.4 Hämtning av förbrukat fosforfiltermaterial.....	19
7.5 Hämtning av latrin .....	19
7.6 Tilläggstjänster.....	19

# 1 ALLMÄNNA BESTÄMMELSER

Avgifter i taxan är angivna inklusive moms.

1.1 Ansvar för den kommunala avfallshanteringen och gällande regler

Dessa föreskrifter om avgifter har Ronneby kommun beslutat med stöd av 27 kap. 4 § miljöbalken.

Avgifterna avser den insamling, transport, återvinning och bortskaffande av avfall som utförs genom kommunens försorg. Taxan gäller till dess att beslut om ny taxa träder ikraft.

Ronneby Miljö & Teknik AB (nedan kallad renhållaren) verkställer, på uppdrag av kommunfullmäktige, kommunens ansvar enligt 15 kap. 20 § miljöbalken för hanteringen av hushållsavfall i Ronneby kommun.

Bestämmelser för avfallshanteringen återfinns i miljöbalken, avfallsförordningen, andra förordningar utfärdade med stöd av miljöbalken samt i föreskrifter om avfallshantering för Ronneby kommun.

1.2 Principer

## *Miljöstyrande avfallstaxa*

Avfallstaxan är miljöstyrande och ska bidra till att styra mot Ronneby kommuns mål inom avfallsområdet. I miljöbalken 27 kapitel 5 § ges kommunen möjlighet att ta ut avgift på ett sådant sätt att miljöanpassad avfallshantering främjas.

## *Avfallstaxans konstruktion*

Avgiften är i de flesta fall årlig. Om insamling, transport eller bortskaffande sker vid enstaka tillfälle tas avgiften ut vid varje sådant tillfälle.

Den årliga avgiften innefattar grundavgift, hämtningsavgift.

Samtliga fastighetsinnehavare eller nyttjanderättshavare ska erlagga grundavgift.

Grundavgiften beräknas per bostad eller för flerfamiljsfastigheter och verksamheter per kärl och täcker kommunens kostnader för att vid återvinningscentraler hantera avfall som omfattas av kommunalt renhållningsansvar, miljö- och utvecklingsarbete, administration, information m.m.

1.3 Definitioner

**Grundavgift** – Årlig avgift som ska täcka kostnader för drift av återvinningscentral, behandling av avfall som lämnas på återvinningscentral, samt kostnader för kundservice, avfallsplanering, utveckling och information m.m.

**Hämtningsavgift avgift** – Årlig avgift som ska täcka kostnaderna för insamling och behandling av hushållsavfallet.

**En- och tvåbostadshus**

En- och tvåbostadshus är samtliga fastigheter som är taxerade som småhus utom fritidshus, det vill säga villor, radhus, kedjehus och parhus för permanentboende. Fritidshus som har behov av hämtning av avfall året runt ska räknas som en- och tvåbostadshus.

Fritidshus – Som fritidshus räknas hus som används för rekreation och som inte behöver hämtning året runt. Om en eller flera personer är folkbokförda på fastigheten definieras fastigheten som en- och tvåbostadshus och därmed inte som fritidshus.

Flerfamiljsfastighet – Bostadshus med minst tre bostadslägenheter.

Verksamheter – Till verksamheter räknas alla verksamheter som inte är hushåll och som genererar jämförligt hushållsavfall, till exempel Skolor, förskolor, restauranger, sjukhus, fritidsanläggningar, affärer, kontor, hotell, båtklubbar mm som inte är avsedda för boende.

Abonnemang – Regelbunden hämtning med bestämt intervall.

Tilläggstjänster – Tjänster för att göra din avfallshantering enklare.

Budning – Beställning vid varje enskild hämtning.

Bomkörning – Faktureras då planerad tömning av brunn/tank, container eller övrig tjänst inte kan utföras på grund av hinder som renhållaren inte råder över.

#### Ordinarie hämtställe

Med *ordinarie hämtställe* avses den plats där avfallsbehållare eller avfall ska vara placerat på hämtningsdagen senast kl. 06:00. Ordinarie hämtställe är normalt belägen vid fastighetsgräns så nära uppställningsplats för hämtningsfordon som möjligt, men kan även vara belägen på annan plats som Renhållaren kommit överens med fastighetsinnehavaren eller nyttjanderättshavaren om eller som kommunen anvisat.

#### Övriga begrepp

Övriga begrepp som används i denna taxa har samma betydelse som i föreskrifter om avfallshantering för Ronneby kommun samt 15 kap. miljöbalken och avfallsförordningen (2011:927).

#### 1.4 Avgiftsskyldighet och betalningsmottagare

Fastighetsinnehavare är betalningsansvarig för insamling, transport, återvinning och bortskaffande av hushållsavfall och för att täcka övriga kostnader som kan hänföras till den avfallshantering som utförs genom kommunens försorg och i enlighet med denna avfallstaxa.

Avgift enligt kommunens avfallstaxa ska betalas till Renhållaren.

Fakturor kan, om det finns särskilda skäl och efter medgivande från Renhållaren och fastighetsinnehavare, ställas till nyttjanderättshavare. Renhållaren har rätt att häva denna överenskommelse om nyttjanderättshavaren inte uppfyller sina åtaganden. Sker inte betalning av fakturorna inom föreskriven tid av nyttjanderättsinnehavaren övergår betalningsansvaret till fastighetsägaren som blir ansvarig för att skulden regleras.

Avgiftsskyldighet gäller även vid de tillfälle då avfallsbehållaren inte varit tillgänglig vid hämtningstillfället, inte använts eller varit placerad på annat sätt än det i abonnemanget specificerade sättet. Utebliven hämtning ska anmälas till renhållaren inom tre dagar från det att hämtningen uteblivit för att renhållaren ska kunna avhjälpa felet inom skälig tid.

Fakturering sker enligt det faktureringsintervall som fastställs av Renhållaren möjliga intervall är faktura varje månad, faktura varannan månad, slam och andra händelsestyrda tjänster faktureras efter genomförandet.

Vi tillhandahåller ett flertal fakturasätt såsom e-faktura, autogiro, mailfaktura och Svefaktura

Anmärkningar gällande felaktigheter på faktura bör anmälas till Renhållaren inom tio dagar från fakturadatum eller senast på förfallodagen.

Betalas inte fakturerad avgift inom tid som anges på fakturan påförs dröjsmålsränta enligt gällande lagstiftning vidare utgår betalningspåminnelse på 8:e dagen efter förfallodagen, därefter skickas inkassokrav på 21:a dagen efter förfallodagen och ersättning för inkassokostnad påföres enligt lagen om ersättning för inkassokostnader

#### 1.5 Ägarbyte och ändring av abonnemang

Vid ägarbyte ska säljaren snarast lämna uppgifter om ny ägare och tillträdesdatum skriftligt till Renhållaren.

Avgiftsförändring på grund av ändrade hämtningsförhållanden träder i kraft efter det att anmälan inkommit till Renhållaren eller att kopia på beslut fattat av kommunen har inkommit till Renhållaren. Utsättning av kärll sker normalt inom två veckor efter det att anmälan om ändring inkommit till renhållaren. Om anmälan eller ansökan om ändrade hämtningsförhållanden inte görs, fortsätter abonnemanget att gälla.

Abonnemangsändring är avgiftsbelagd

#### 1.6 Avgifter vid vissa undantag enligt föreskrifter om avfallshantering

##### **Uppehåll i hämtning**

Vid uppehåll i hämtning faktureras grundavgift samt en avgift för ändring av abonnemang men ingen hämtnings avgift. Ytterligare avgift för uppehåll för handläggning faktureras av Miljö & Byggnadsnämnden.

##### **Delat abonnemang eller gemensam avfallslösning**

Delat abonnemang eller gemensam avfallslösning kan beviljas enligt bestämmelserna i föreskrifter om avfallshantering för Ronneby kommun.

Vid delat abonnemang delar två fastigheter på hämtningsavgift. Grundavgift faktureras för var och en av fastigheterna.

Vid gemensam avfallslösning delar flera fastigheter på hämtningsavgift. Grundavgift faktureras för var och en av fastigheterna.

#### 1.7 Avfallsutrymmen samt placering av kärll

Avfallskärll ska, för att kunna tömmas, vara placerade enligt 20 § föreskrifter om avfallshantering för Ronneby kommun.



## 1.8 Felsortering

Vid felsortering i fyrfackskärl töms inte kärlet. Efter att omsortering av avfallet har utförts av fastighetsinnehavaren eller nyttjanderättshavaren töms kärlet vid nästa ordinarie hämtningstillfälle eller efter beställning av extrahämtning mot avgift.

Om rättelse inte sker, har renhållaren rätt att faktureras felsorteringsavgift och att hämta avfallet på annat sätt om det är möjligt.

## 1.9 Särskilda avgifter

I de fall där taxan inte går att tillämpa, exempelvis vid hämtning med andra metoder än de som är beskrivna i denna avfallstaxa eller där förhållandena väsentligt avviker från vad som är normalt, får Renhållaren besluta om avgifter baserat på principer i denna taxa, självkostnad för tjänsten och avgift per timme.

## 2 AVGIFTER FÖR EN- OCH TVÅBOSTADSHUS OCH FRITIDSHUS I OMRÅDEN DÄR FYRFACKSKÄRL ERBJUDS

### Fyrfackskärl

Renhållaren tillhandahåller två kärl för totalt åtta avfallsfraktioner.

**Kärl 1:** Matavfall och brännbart i kärlet.

Metallförpackningar och färgade glasförpackningar i insatsen

**Kärl 2:** Plast och pappersförpackningar i kärlet.

Tidningar och ofärgade glasförpackningar i insatsen.

**Årsavgift = Grundavgift + behandlingsavgift + avgifter för eventuella tilläggstjänster**

### 2.1 Grundavgift

**Tabell 1 Grundavgift, kr/år**

Kundgrupp	Avgift
En- och tvåbostadshus per bostad	690 kr
Fritidshus, per bostad	690 kr

### 2.2 Hämtningsavgift

Alla fastighetsinnehavare av en- och tvåbostadshus eller fritidshus får teckna abonnemang enligt Tabell 2 respektive Tabell 3. Vid behov kompletteras abonnemang med extrakärl enligt Tabell 5.

Abonnemang *Standard*, Kärl 1 Fyrfack och Kärl 2 Fyrfack, Kärl 1 töms varannan vecka och kärl 2 var fjärde vecka, matavfall ska sorteras ut i matavfallspåsar som tillhandahålls av Renhållaren och lämnas i fack för matavfall.

Abonnemang *Sällanhämtning*, Kärl 1, Kärl 2 Fyrfack, bägge kärnen töms var åttonde vecka, detta abonnemang kan endast tecknas av fastighetsinnehavare som skriftligen har anmält hemkompostering till miljö- och byggnadsnämnden samt hem komposterar allt sitt matavfall, enligt bestämmelserna i föreskrifter om avfallshantering för Ronneby kommun.

Angivna avgifter i Tabell 2, 3 och Tabell 4 gäller för kärl placerade vid fastighetsgräns så nära uppställningsplats för hämtningsfordon som möjligt, (högst 5 meter från uppställningsplats för hämtningsfordon).

*Delat abonnemang* om två närliggande fastigheter medgivits tillstånd för gemensamt abonnemang tas en avgift enligt Tabell 4.

*Fritidshus* hämtning av avfall från fritidshus sker under sommarperioden.

**Tabell 2 Hämtningsavgift för en- och tvåbostadshus, kr/år**

Abonnemang	Tömning Kärl 1	Tömning Kärl 2	Avgift
Standard med Kärl 1, Kärl 2	Varannan vecka	Var fjärde vecka	2 110 kr
Sällanhämtning (kräver hemkompostering) <sup>1</sup>	Var åttonde vecka	Var åttonde vecka	710 kr

1) Kan endast tecknas av fastighetsinnehavare som skriftligen har anmält hemkompostering till miljö och byggnadsnämnden samt hemkomposterar allt sitt matavfall, enligt bestämmelserna i föreskrifter om avfallshantering

**Tabell 3 Hämtningsavgift för fritidshus, kr/år**

Abonnemang	Fritidshus vecka 17-39
Standard med Kärl 1, Kärl 2	660 kr (Kärl 1 töms 12ggr/år och Kärl 2 töms 6 ggr/år)

**Tabell 4 Delat abonnemang**

Abonnemang	Avgift
Gemensamma behållare, avgift per hushåll	$\frac{\text{Rörlig avgift}}{\text{Antal hushåll}} + \text{Grundavgift}$

### 2.2.1 Fastigheter med egen transport

För den som har ett fritidshus och permanentboende i kommunen är det tillåtet att ta med sig hushållssoporna till fastighet för permanentboende, dispensansökan krävs hos miljö & Byggnadsnämnden. ( det är inte tillåtet att ta med sig hushållssopor över kommungräns.) Abonnenten betalar endast grundavgift enligt tabell 5.

**Tabell 5 Avgift för egen transport, kr/år**

Abonnemang	Avgift
Grundavgift	690 kr

### 2.3 Tilläggstjänster

#### 2.3.1 Abonnemang med extrakärl för brännbart

Angivna avgifter i Tabell 6 gäller för kärl placerade vid fastighetsgräns så nära uppställningsplats för hämtningsfordon som möjligt (högst 5 meter från uppställningsplats för hämtningsfordon).

**Tabell 6 Avgift för extrakärl, kr/år**

Abonnemang	Tömningsintervall	En- och tvåbostadshus
Brännbart i 130 liters kärl	1 gång varannan Vecka	800 kr

2.3.2 Extrahämtning av avfall vid enstaka tillfällen utanför ordinarie hämtning  
Fastighetsinnehavare kan beställa extrahämtning utanför ordinarie hämtningstillfälle enligt tabell 23.

### 2.3.3 Extrahämtning fritidshus

Fastighetsinnehavare kan beställa extrahämtning av avfall vid enstaka tillfällen i samband med ordinarie tömning.

Avgift för extrahämtning faktureras enligt Tabell 7.

**Tabell 7 Avgift för extrahämtning i samband med ordinarie hämtningstillfälle, kr/kärl**

<i>Tjänst</i>	<i>Avgift per tömning</i>
Kärl	150 kr

## 3 AVGIFTER FÖR EN- OCH TVÅBOSTADSHUS OCH FRITIDSHUS I OMRÅDEN DÄR FYRFACKSKÄRL INTE INFÖRTS

Renhållaren tillhandahåller två enfackskärl, ett för matavfall och ett för brännbart avfall. Förpackningar och tidningar måste abonnenten själv transportera till Återvinningsstation eller Återvinningscentral.

**Årsavgift = Grundavgift + hämningsavgift + avgift för eventuella tilläggstjänster**

### 3.1 Grundavgift

**Tabell 8 Grundavgift, kr/år**

Kundgrupp	Avgift
En- och tvåbostadshus per bostad	690 kr
Fritidshus, per bostad	690 kr

### 3.2 Hämningsavgift

#### 3.2.1 En- och tvåbostadshus

Angivna avgifter i Tabell 8 och Tabell 9 gäller för kärl placerade vid fastighetsgräns så nära uppställningsplats för hämningsfordon som möjligt (högst 5 meter från uppställningsplats för hämningsfordon).

Matavfall ska sorteras ut i matavfallspåsar som tillhandahålls av Renhållaren och lämnas i kärl för matavfall. Brännbart avfall ska lämnas i kärl för brännbart avfall.

I hämningsavgift ingår ett kärl för brännbart avfall och ett 140-literskärl för matavfall.

*Delat abonnemang* om två närliggande fastigheter medgivits tillstånd för gemensamt abonnemang tas avgift enligt Tabell 9.

**Tabell 9 Avgift för hämtning av brännbart avfall i kärl, kr/år inkl. 140-literskärl för Matavfall**

Hämningsfrekvens för Brännbart avfall	140 liters Kärl	190 liters kärl	240 liters kärl
1 gång varannan vecka	1 990 kr	2 095 kr	2 295 kr

1) Vid hämtning av brännbart avfall 1 gång varannan vecka sker hämtning av matavfall med samma frekvens.

**Tabell 10 Delat abonnemang**

Abonnemang	Avgift
Gemensamma behållare, avgift per hushåll	$\frac{\text{Rörlig avgift}}{\text{Antal hushåll}}$ + Grundavgift

### 3.2.2 Fritidshus

Hämtning av hushållsavfall från fritidshus sker under sommarsäsongen.

Angivna avgifter i Tabell 11 och Tabell 12 gäller för kärl placerade vid fastighetsgräns så nära uppställningsplats för hämtningsfordon som möjligt.

Matavfall ska sorteras ut i matavfallspåsar som tillhandahålls av Renhållaren och lämnas i kärl för matavfall. Brännbart avfall ska lämnas i kärl för brännbart avfall. I hämtnings avgiften ingår ett kärl för brännbart avfall och ett 140-literskärl för matavfall.

**Tabell 11 Avgift för hämtning av brännbart avfall, kr/år inkl. 140-literskärl för matavfall.**

Hämtningsfrekvens för Brännbart avfall	Antal tömningar	140 liters kärl	190 liters kärl
1 gång varannan vecka	9	610 kr	670 kr

### 3.2.3 Fastigheter med egen transport

För den som har ett fritidshus och permanentboende i kommunen är det tillåtet att ta med sig hushållssoporna till fastighet för permanentboende. (det är inte tillåtet att ta med sig hushållssopor över kommungräns.) Abonnenten betalar endast grundavgift enligt tabell 12.

**Tabell 12 Avgift för egen transport, kr/år**

Grundavgift	690 kr
-------------	--------

## 3.3 Tilläggstjänster

### 3.3.1 Extrahämtning fritidshus

Fastighetsinnehavare kan beställa extrahämtning av avfall vid enstaka tillfällen i samband med ordinarie tömning.

Avgift för extrahämtning faktureras enligt Tabell 13.

**Tabell 13 Avgift för extrahämtning i samband med ordinarie hämtningstillfälle, kr/kärl**

Tjänst	Avgift per tömning
Kärl	150 kr

## 4 TILLÄGGSTJÄNSTER FÖR EN-OCH TVÅBOSTADSHUS OCH FRITIDSHUS

### 4.1 Container

Container kan hyras från Renhållaren och avgift faktureras enligt Tabell 14.

Budad tömning av container utförs normalt inom tre vardagar från beställning. Utställning, hemtagning och flytt av container sker normalt inom fem vardagar från beställning.

Kostnad för behandling av avfall tillkommer enligt Renhållarens mottagningsavgifter.

Avgift för bomkörning faktureras.

**Tabell 14 avgifter för container, kr/tillfälle**

Tjänst	Avgift
Utsättningsavgift/	370 kr
Hemtagning:	370 kr
Tömningsavgift/ skifte:	740 kr
Hyra container/ dygn Krokflak 20m3	100 kr
Hyra container/ dygn liftdumper	50 kr
Hyra liftdumper per månad	350 kr
Hyra krokflak per månad	700 kr
Bomkörning	475

+ rörlig del/ton(behandlingsavgift) enligt Renhållarens mottagningsavgifter

### 4.2 Storsäck

Fastighetsinnehavare har möjlighet att beställa hämtning av grovavfall i storsäck. Storsäck hämtas på Angelskogs återvinningscentral, abonnenten betalar enligt tabell 15.

**Tabell 15 avgifter för storsäck, kr/tillfälle**

Tjänst	Avgift
Storsäck 1 m3 ( hämtas på Angelskog)	150 kr
Hämtning storsäck med sorterat avfall	925 kr
Hämtning storsäck med Trädgårdsavfall	675 kr

Storsäck för grovavfall och trädgårdsris får inte innehålla elavfall, farligt avfall eller bygg- och rivningsavfall. Beställd tömning av storsäck utförs normalt inom fem vardagar från beställning.

Om beställd hämtning av storsäck inte har kunnat utföras på grund av orsak som fastighetsinnehavaren eller nyttjanderättshavaren råder över, eller om storsäck inte har ställts ut, faktureras avgift för bomkörning enligt gällande taxa.

### 4.3 Trädgårdsavfall

#### **Säsongsabonnemang**

Fastighetsinnehavare har möjlighet att beställa säsongshämtning på trädgårdsavfall från Renhållaren och avgift faktureras enligt Tabell 16.

Säsongshämtning av trädgårdsavfall sker i 370 liters kärl, Kärlät töms 1 gång var fjärde vecka april–oktober. Efter sista tömningen förvarar abonnenten själv trädgårdskärl under vintersäsongen.

**Tabell 16 Avgift för säsongshämtning av trädgårdsavfall, kr/kärl och år**

<i>Tjänst</i>	<i>Antal hämtningar per år</i>	<i>Avgift</i>
370 liters kärl, var fjärde vecka	7	770 kr



## 5 AVGIFTER FÖR FLERBOSTADSHUS, VERKSAMHETER OCH GEMENSAMHETSLÖSNINGAR

**Årsavgift = Grundavgift + hämtningsavgift + avgifter för eventuella tilläggstjänster.**

### 5.1 Grundavgift

**Tabell 17 Grundavgift flerbostadshus, kr/år**

Kundgrupp	Kärlstorlek	Avgift
Flerbostadshus per kärl	<190	580 kr
	240	625 kr
	370	835 kr
	660	1370 kr
Grundavgift fyrfack kärl 1	370	1160 kr

### 5.2 Hämtningsavgift avgift

Angivna avgifter i Tabell 18, Tabell 19 och Tabell 20 gäller för kärl placerade högst 5 meter från uppställningsplats för hämtningsfordon. Vid annan placering faktureras avståndstillägg enligt Tabell 21.

Fastighetsinnehavare av verksamheter ska teckna abonnemang för hämtning av brännbart avfall och matavfall i separata kärl.

Matavfallet ska sorteras ut i matavfallspåsar som tillhandahålls av Renhållaren och lämnas i kärl för matavfall.

För verksamheter som är verksamma under del av kalenderår faktureras den hämtningsavgift i proportion till antal nyttjandeveckor. Exempel på säsongsverksamheter är säsongrestaurationer, glasskiosker och campingplatser.

#### 5.2.1 Abonnemang med enfacks kärl

**Tabell 18 Avgift, kr/kärl och år**

Avfallsslag och tömningsfrekvens	Antal hämtningar per år	140 liters kärl	190 liters kärl	240 liters kärl	370 liters kärl	660 liters kärl
<b>Matavfall</b>						
1 gång varannan vecka	26	1 575 kr		2 010 kr		
1 gång i veckan	52	3 195 kr		4 050 kr		
2 gånger per vecka	104	6 400 kr		8 075 kr		
3 gånger i veckan	156	9 000 kr				
<b>Brännbart</b>						
1 gång varannan vecka	26	1 500 kr	1 730 kr	1 955 kr	2 400 kr	3 405 kr
1 gång i veckan	52	3 040 kr	3 450 kr	3 880 kr	4 815 kr	6 780 kr
2 gånger per vecka	104	5 620 kr	6 965 kr	7 745 kr	9 520 kr	13 530 kr
Tömning 3 ggr per vecka						20 250 kr
<b>Restavfall</b>						
1 gång var 4 de vecka				1 680 kr	2 140 kr	

**Tabell 19 Hämtningsavgift osorterat avfall kr/kärl och år**

Avfallsslag och tömningsfrekvens	Antal hämtningar per år	140 liters kärl	190 liters kärl	240 liters kärl	370 liters kärl	660 liters kärl
<b>osorterat</b>						
1 gång varannan vecka	26			13 760 kr	17 000kr	24 750 kr
1 gång i veckan	52				32 050kr	45 975 kr

### 5.2.2 Abonnemang med fyrfackskärl

Abonnemang med fyrfackskärl för de sorterade avfallsfraktionerna matavfall, tidningar och förpackningar av plast, papper, färgat glas, ofärgat glas och metall samt brännbart, får tecknas om mängden avfall av respektive fraktion får plats i sådana kärl.

Fastighetsinnehavare av flerbostadshus kan teckna abonnemang med ett eller flera fyrfackskärl.

Angivna avgifter i Tabell 20 gäller för kärl placerade högst 5 meter från uppställningsplats för hämtningsfordon. Vid annan placering faktureras avståndstillägg enligt Tabell 23.

**Kärl 1:** Matavfall och brännbart i kärlet.

Metallförpackningar och färgade glasförpackningar i insatsen

**Kärl 2:** Plast och pappersförpackningar i kärlet.

Tidningar och ofärgade glasförpackningar i insatsen.

Kärl 1 töms en gång varannan vecka eller en gång varje vecka och Kärl 2 töms en gång var fjärde vecka eller en gång varannan vecka.

**Tabell 20 Hämtningsavgift fyrfack, kr/år**

Abonnemang	Antal hämtningar per år	Tömning Kärl 1	Tömning Kärl 2	Avgift
Kärl 1	26	Varannan vecka		1 406 kr
Kärl 2	13		Var fjärde vecka	704 kr

### 5.3 Gemensamhetslösningar

#### 5.3.1 Gemensamhetslösning/Miljöhus

Varje ansluten fastighet betalar grundavgift. Grundavgiften är den samma som i en- två bostadshus. Hämtningsavgift betalas beroende på antalet kärl och hämtningsintervall enligt tabell 18.

#### 5.3.2 Gemensamhetslösning/Miljöhus fritidshus

Varje ansluten fastighet betalar grundavgift. Grundavgiften är den samma som i en- två bostadshus. Hämtningsavgift betalas beroende på antalet kärl, hämtningsintervall och antal tömningar enligt tabell 18.

## 5.4 Tilläggstjänster

### 5.4.1 Avgift med avståndstillägg, hinder och placeringstillägg för kärl

När hämtningsfordon inte kan köras närmare än 5 meter från kärl, eller hinder förekommer faktureras avgift enligt Tabell 21.

**Tabell 21 Avgift med avståndstillägg, hinder för kärl, kr/kärl och år**

<i>Avståndstillägg</i>	<i>Avgift kärl/år</i>
Avståndstillägg, hinder	350 kr

### 5.4.2 Extra hämtning av avfall i kärl i samband med ordinarie hämtning

Fastighetsinnehavare har möjlighet att beställa extra hämtning vid enstaka tillfällen i samband med ordinarie hämtningstillfälle av avfall i kärl. Avgift faktureras enligt Tabell 22.

**Tabell 22 Avgift för extrahämtning i samband med ordinarie hämtningstillfälle, kr/säck**

<i>Typ av kärl</i>	<i>Avgift per kärl</i>
Kärl 130 liter	80 kr
Kärl 190 liter	105 kr
Kärl 240 liter	130kr
Kärl 370liter	185 kr
Kärl 660 liter	330kr

### 5.4.3 Extra hämtning av avfall i kärl utanför ordinarie hämtning

Fastighetsinnehavare har möjlighet att beställa extra hämtning vid enstaka tillfällen utanför ordinarie hämtningstillfälle. Extratömning utanför ordinarie hämtningstillfälle utförs inom fem arbetsdagar från beställning. Avgift faktureras enligt Tabell 23.

**Tabell 23 Avgift för extrahämtning utanför ordinarie hämtningstillfälle kr/kärl**

<i>Tjänst</i>	<i>Avgift per kärl</i>
Kärl	450 kr

## 6 SÄRSKILDA AVGIFTER

### 6.1 Byte, hemtagning och utställning av avfallskärl

Vid byte, hemtagning och utställning av avfallskärl faktureras avgift enligt Tabell 24.

**Tabell 24 Byte, hemtagning och utställning av avfallskärl, kr**

Tjänst	Avgift
Avgift per kärl	200 kr

### 6.2 Felsorteringsavgift

Utöver ordinarie avgift för tömning av behållare faktureras en avgift enligt tabell 25 vid hämtning felsorterat avfall, om rättelse inte vidtagits av fastighetsinnehavaren.

**Tabell 25 Avgift vid felsortering**

Typ av avfallsbehållare	Kr/ behållare
Kärl, per behållare	500 kr

### 6.3 Avgift extra hämtning om föreskrifter inte följs

Renhållaren har rätt att inte utföra ordinarie hämtning om föreskrifter om avfallshantering för Ronneby kommun inte följs. Efter att rättelse av fastighetsinnehavaren eller nyttjanderättshavaren har skett töms kärlet vid nästa ordinarie hämtningstillfälle eller efter att beställning av extrahämtning skett mot en avgift enligt tabell 26.

**Tabell 26 Avgifter extra hämtning utanför ordinarie hämtningstillfälle**

Typ av avfallsbehållare	Kr/ behållare
Kärl, per behållare	250 kr

### 6.4 Ändring av abonnemang

Vid ändring av abonnemang faktureras en avgift enligt Tabell 27. Avgiften faktureras i samband med nästkommande ordinarie faktureringsstillfälle. Ändringsavgift uttages ej vid flyttning.

**Tabell 27 Avgift, Abonnemangsändring**

Abonnemangsändring	Per tillfälle
Nytecknande av abonnemang eller ny fraktion	0 kr
Ändra abonnemang	200 kr
Byta kärlstorlek	200 kr
Sätta abonnemang i vilande, uppehåll	200 kr
Återstart, vilande, uppehållande abonnemang	200 kr

### 6.5 Oförutsedda tjänster

När taxan i övrigt saknar tillämplig bestämmelser om avgift tas den faktiska timkostnaden ut.

## 7 TÖMNING AV SMÅ AVLOPPSANLÄGGNINGAR OCH LATRIN

Fastighetsinnehavare eller nyttjanderättshavare ska beställa tömning av slamavskiljare, slutna avloppstankar, fosforfällor, latrinbehållare, övriga brunnar och BDT enligt tjänsteutbud och avgifter som framgår nedan. Minireningsverk, som ska tömmas, likställs med slamavskiljare ansluten till vattentoalett. Minsta tömningsfrekvens anges i kommunens föreskrifter om avfallshantering.

Behandling av avfallet ingår i tömningsavgiften, om inget annat anges.

### 7.1 Slamavskiljare

Fastighetsinnehavare ska teckna abonnemang med schemalagd tömning av slamavskiljare som är ansluten till vattentoalett. För tömning av slamavskiljare faktureras tömningsavgifter enligt Tabell 28.

Schemalagd tömning sker inom den tvåveckorsperiod som aviseras av Renhållaren ca två veckor i förväg. Extra tömning utförs inom fem vardagar från beställning. Vid akut tömning faktureras en extra avgift enligt Tabell 32. Slangdragning upp till 25 meter ingår i tömningsavgiften. Vid slangdragning över 25 meter som behövs för tömning av slamavskiljare tillkommer avgift för extra slangdragning.

**Tabell 28 Avgift för tömning av slamavskiljare ansluten till vattentoalett, kr**

<i>Slamavskiljare</i>	<i>Avgift</i>
Schemalagd tömning, avgift per tömning < 2,0 m <sup>3</sup>	960kr
Schemalagd tömning, avgift per tömning 2,0-4,0m <sup>3</sup>	1 116 kr
Över 4m <sup>3</sup> , avgift per m <sup>3</sup> (minimum 4m <sup>3</sup> )	288kr

Priserna enligt ovan avser tömning av första avdelningen i två- och trekammarbrunnar. Önskas fullständig tömning tillämpas pris som för avloppstank.

### 7.2 Sluten avloppstank

Fastighetsinnehavare ska beställa tömning av sluten avloppstank. För tömning av sluten tank faktureras en tömningsavgift enligt Tabell 29.

Tömning utförs inom fem vardagar från beställning. Vid akut tömning faktureras en extra avgift enligt Tabell 32. Slangdragning upp till 25 meter ingår i tömningsavgiften. Vid slangdragning över 25 meter som behövs för tömning av slutna avloppstankar tillkommer avgift för extra slangdragning.

**Tabell 29 Avgift för tömning av sluten avloppstank, kr**

<i>Sluten avloppstank</i>	<i>Avgift</i>
Avgift per tömning < 2,5m <sup>3</sup>	1 318 kr
Avgift per tömning 2,5-5,0m <sup>3</sup>	1 587kr
Över 5 m <sup>3</sup> , avgift per m <sup>3</sup> (minimum 5m <sup>3</sup> )	324kr

### 7.3 Övriga brunnar och BDT

Fastighetsinnehavare kan beställa tömning av övriga brunnar. Tömning utförs inom fem arbetsdagar eller i samband med ordinarie tömning av slamavskiljare eller slutentank. Slangdragning upp till 25 meter ingår i tömningsavgiften. Vid slangdragning över 25 meter som behövs för tömning av övriga brunnar tillkommer avgift för extra slangdragning.

För tömning av övriga brunnar och BDT faktureras tömningsavgifter enligt Tabell 30.

**Tabell 30 Avgift för tömning av övriga brunnar och BDT, kr.**

<i>Övriga brunnar</i>	<i>Avgift</i>
Tömning i samband med ordinarie tömning av slamavskiljare eller slutentank, avgift per tömning	400kr.
Beställd tömning som utförs inom en vecka, avgift per tömning.	1130 kr

### 7.4 Hämtning av förbrukat fosforfiltermaterial

Fastighetsinnehavare ska beställa hämtning av uttjänt filtermaterial från fosforfällor. Hämtning utförs inom fem dagar från beställning. Filtermaterial i storsäck ska placeras inom 10 meter från farbar väg för krantömmande fordon om storsäck som väger upp till 1 000 kg ska hämtas. Storsäck med fosforfiltermaterial som överstiger 1 000 kg, men inte mer än 2 000 kg, ska placeras inom 5 meter från farbar väg för krantömmande fordon.

För hämtning av förbrukat fosforfiltermaterial faktureras timavgift och eventuell behandlingsavgift hos mottagande behandlingsanläggning.

### 7.5 Hämtning av latrin

Fastighetsinnehavare kan beställa hämtning av latrinbehållare.

Latrinbehållare ska på hämtningsdagen vara placerad på ordinarie hämtställe. För tömning av latrin faktureras tömningsavgifter enligt Tabell 31.

**Tabell 31 Avgift för tömning av latrinbehållare**

<i>Tjänst</i>	<i>Avgift</i>
Budning + kärl	1160
Fritidshus, 9 st hämtningar	9575 kr
Tilläggsabonnemang kan tecknas för ytterligare två hämtningar	2125
Extra hämtning i samband med ordinarie hämtning	300 kr/kärl

### 7.6 Tilläggstjänster

#### 7.6.1 Extra hämtning

Fastighetsinnehavare kan även beställa extra tömning utanför ordinarie tömning. Tömning utförs inom fem vardagar från beställning.

Hämtning utanför ordinarie arbetstid faktureras efter timtid.

Akuttömning som beställs vardagar innan klockan 12.00 , töms samma dag, vid beställning efter klockan 12.00 sker tömning nästkommande vardag från beställning, för dessa tömningar tillkommer en avgift per tömning enligt tabell 32.

#### 7.6.2 Tilläggsavgifter avseende slamtömning, tömning av tank m.m.

För akut tömning tillkommer en avgift, utöver ordinarie tömningsavgift, i de fall fastighetsinnehavare beställer akut tömning.

Avgift för bomkörning faktureras om tömning inte kunnat ske vid överenskommet tillfälle på grund av orsak som fastighetsinnehavaren eller nyttjanderättshavaren råder över.

Vid slangdragning över 25 meter som behövs för tömning av slamavskiljare, övriga brunnar och slutna avloppstankar tillkommer avgift för extra slangdragning.

Önskas tömning utanför turlista tillkommer en avgift enligt tabell 32..

**Tabell 32 Extra avgifter avseende slamtömning etc, kr**

<i>Tjänst</i>	<i>Avgift</i>
Timtid chaufför slambil	1 152 kr
Akuttömning som utförs vardag nästkommande vardag från beställning, tillkommer en avgift per tömning	475kr
Bomkörning, avgift per tillfälle	250kr
Slangdragning över 25 meter, över 50 meter tillåts inte.	½ tömningsavgift
Tömning utanför turlista	250 kr





## **PM angående 2018-000739 Medborgarförslag – Förslag på att långsiktigt trygga vattenförsörjningen i kommunen**

Remissyttrande enligt mail daterat 2019-01-28 i ärendet.

Ronneby Miljö & Teknik AB ställer sig positiva till fortsatt arbete gällande en avsaltningsanläggning för att trygga dricksvattenförsörjningen. Dock bör ett fortsatt arbete gälla en regional anläggning och gemensam utredning då kommunerna i länet står inför liknande problematik med kortare perioder med nederbörd och snösmältning som fyller på ytvatten och grundvattentäkterna. En gemensam anläggning innebär fördelar både i driftkostnader och andra avseende som miljöpåverkan och skydd av dricksvattnet/täkten.

Teknikerna för avsaltning är relativt likvärdig men kan se ut så här; Råvattenintag, grovfiltrering, filtrering med omvänd osmos, återmineralisering, alkalisering, desinfektion (UV) och distribution. Det som skiljer i avsaltningsanläggningarna är anpassningen för råvattnet som tas in, dvs vilka membran som används i den omvända osmosen. Valet av membran (filtreringsstorlek) påverkar även energianvändningen då det kräver ett högre tryck ju finare membran som väljs.

För att utarbeta en processlösning med anpassad utrustning krävs en mer omfattande förstudie och längre provtagningsserie utav råvattnet. Vattnet i havet har en större variation över årstiderna än till exempel ett råvatten från grundvatten. Likaså är det inte enkelt att jämföra energiförbrukning och total kostnad då processlösning och utrustning inte är kända. I en mer omfattande studie bör även miljöaspekterna vägas in då det bland annat används kemikalier för att det inte ska koagulera på membranytorna, likaså kemikalier för att tvätta dem. Detta bildar tillsammans en ständig ström av avloppsvatten från anläggningen. Anläggningar utav sådan typ avjoniserar även vattnet totalt och producerar ett destilerat vatten som behöver återmineraliseras för att kunna distribueras till konsumenterna som dricksvatten.

Ronneby Miljö & Teknik AB arbetar i nuläget med att säkra dricksvattenförsörjningen med de kända täkter som finns i kommunen. Karlsnäs råvattentäkt kan leverera 10.100m<sup>3</sup>/dygn vid maxdygn vilket beräknas förse alla kommunivånare med dricksvatten. Förstudie för att bygga ut Brantafors VV och ledningsnätet pågår. Samtidigt inventeras övriga etablerade täkter för att skydda vattnet samt optimera råvattenuttag gentemot tillgång och inte enbart förlita sig på en råvattentäkt.



Ovan nämnd reningsteknik för havsvatten kan även appliceras på en av de största kända grusåsarna med grundvatten i Blekinge, Bredåkra deltat, då filtreringen är av sådan typ att nano-strukturer kan avlägsnas. Positiva effekter utav en sådan anläggning torde både vara av rening av förorenat område samtidigt som dricksvattentillgången säkras.

Ytterligare ett område som inte är långt prövat nationellt med däremot internationellt är att rena avloppsvatten för att framställa dricksvatten. Liknande teknik som för att rena havsvatten kan användas. För att göra detta vatten accepterat som dricksvatten kan det eventuellt förstärka grundvattnet i exempelvis Johannishusåsen vilket görs redan idag men med ett renat ytvatten.

Nuvarande dricksvattenproduktion uppgår till ca 6.500m<sup>3</sup>/dygn. Översiktsplanen (antagen 2018-06-20 KF) beskriver en befolkningsökning från 29.200 till 31.000 personer fram till 2035. I nuläget är 84% anslutna till det kommunala nätet. Med dessa procentuella ökningarna samt en plan på växande handel, infrastruktur beräknas en kapacitet på 10.000m<sup>3</sup>/dygn trygga dricksvattenförsörjningen i Ronneby kommun på längre sikt.

### **Sammanfattning:**

Ronneby Miljö & Teknik AB ställer sig positiva att utreda frågan vidare med havsvatten, dock på regional nivå för att framställa dricksvatten. Kapacitet för Ronneby Kommun beräknas till 10.000m<sup>3</sup>/dygn inklusive utbyggnad till 2035. Gällande energiförbrukning och reningstekniker bör en mer omfattande utredning göras med hänsyn till råvattenkvalitet och anpassad processlösning. För framtiden och den lokala miljösituationen bör även en utredning på kommunnivå innefatta försörjning från Bredåkra deltat och renat avloppsvatten.

### **Slutord:**

Ronneby Miljö & Teknik AB anser att en helhetslösning för dricksvattenförsörjningen ligger utanför ramen om dess åtagande och beslutsrätt och bör behandlas politiskt då avgränsningen är av sådan omfattande ekonomisk och geografisk karaktär.

**Val av formulär**

Typ av formulär Medborgarförslag

**Kontaktperson**

Folkbokförd i Ronneby kommun	Ja
Förnamn	Gabriella
Efternamn	Majlinger Ströman
Folkbokföringsadress	Göhamnsvägen 30
Postnummer	372 94
Ort	LISTERBY
E-postadress	gmstroman@telia.com
Fler förslagsställare	Nej

**Förslag**

Förslagstext

För att långsiktigt trygga vattenförsörjningen föreslår jag att ni omgående bygger avsaltningsanläggningar utmed kusten i kommunen. Grundvattennivån kommer inte att bli tillräckligt hög för att hålla kommunens invånare med vatten under överskådlig tid framåt. Den föreslagna ransonen per invånare under kommande ransoning är helt orealistisk med tanke på den sanitära katastrof det skulle innebära. Eller vill ni att Blekinge skall bli först i Sverige under modern tid med ett kolerautbrott? Havsnivån kommer att stiga kraftigt i framtiden, så där borde ett stort vattenuttag inte skada ekosystemet. Jag tycker att ni politiker agerar mycket oansvarigt när ni helt nonchalerar problemet, vatten är absolut nödvändigt för allt levande. Så visa nu att ni kan göra nytta och inte bara bråka om era maktpositioner.

**Certifikat**

Certifikatutgivare BankID

Personuppgifter behandlas i enlighet med PUL. Du medger att informationen du lämnar får lagras och bearbetas i register av förvaltning/nämnd. Du har rätt att begära utdrag och rättelser.

Du försäkrar att ovan angivna medförslagsställare/medmotionärer tagit del av och ställer sig bakom förslaget/motionen.

Blanketten är elektroniskt signerad.

**Förslagsärende till Miljöteknik AB;s styrelse.**

Dat 2018-11-24

**Skrivelse;****Inför en totalomläggning av nättaxorna.**

Jag framför härmed möjligheten att Miljötekniks styrelse bör diskutera att utgå från vår nuvarande elnätstaxa 9, att ta den som ett realistiskt alternativ framför en total och omfattande taxeromläggning. Att efter viss modernisering av taxa 9, anpassning till praxis i övriga nätbolag, där höglasttiden dygnsvis oftast är 12h (vi har 16h?) och att vi som övriga nätbolag, att också tar hänsyn till röda dagar som infaller (måndag-fredag) under månader med låg- och höglast.

Vår taxa 9 har (med tim-mätning) därmed de grundförutsättningar som behövs för effektdebitering.

Visserligen får man diskutera hur fördelningen av månadens max-effektuttag skall beräknas.

Att använda vår taxa 9 som utgångspunkt tror jag är ett betydligt enklare/billigare och kundvänligare sätt för Miljöteknik, än en omfattande total taxeromläggning.

Vår taxa 9 har redan i dag en mycket starkt styrande ekonomisk effekt, som morot, mot en ökande efterfrågefleksibilitet, hela fem gånger dyrare rörlig nätavgift under höglasttid än vid låglasttid. Att gå ner till 0-taxa på nätavgiften under vinternätterna är nog mer ett PR-trick (?) än ett realistiskt alternativ.

Med utgångspunkt och med dessa kundvänliga förbättringar (av taxa 9) kan vi förmedla en betydligt positivare attityd inför övergången till effektdebiteringen.

Att helt låta taxa 9 utgå är ett svek mot alla våra tusentals trogna kunder som sedan mycket lång tid har inrättat sina el-värmesystem efter denna taxas möjligheter. För dessa kunder får det inte bli några fördyringar.

N-E Mattsson

[nisse@emergi.se](mailto:nisse@emergi.se)

2019-02-11

**Svar på skrivelse från Nisse Mattsson: inför en totalomläggning av nät-taxorna.**

Planen är att elnät under 2020 kommer införa en ny taxe-konstruktion, styrelsen kommer då besluta hur denna skall vara utformad.

Vad det gäller taxa 9 är det en taxa som var aktuell när vi betalade enligt samma princip till vårt regionnät (E-on), idag betalar vi enligt en effekttaxa.

Förslaget är att vi avvaktar diskussionen tills vi vet mer om förutsättningarna inför en ny taxe-konstruktion.

Driftchef elnät  
Jens Hansen

*JH*

**Mitt svar på MT El C;s svar den 11/2 -19 inför en total omläggning av nättaxa 9....**

**MT: -Planen är att år 2020 skall en ny taxe-konstruktion införas, då efter styrelsebeslut hur den skall utformas.**

Mitt svar *Men då bör MT snarast informera sina nätkunder om principen för den nya effekt-taxa. Hur den kan påverka kundernas kostnader genom att kunden har möjlighet att påverka omfördelningen i sin elanvändning. Därmed även förbättra för nätbolaget...(genom att i tiden omfördela effekttoppar).*

**MT: -Vad gäller taxa 9 är det en taxa som VAR aktuell när vi betalade enl samma princip till vårt regionnät.....Eo-n !! ... - idag betalar vi en effekttaxa....**

Mitt svar - *Då passar vår nuvarande taxa 9 väl in (efter viss modernisering) på denna princip... Vår taxa 9 uppmuntrar till att främst omfördela sin el-energi (eluppvärmt varmvatten) när priset är lågt (nätter och helgdagar). Vatten att användas under dyr dagtid speciellt under vintern, då även för lokaluppvärmning... En modifierad taxa 9 stöder också begreppet "Ökad efterfrågefleksibilitet".*

**MT: -Förslaget är att vi avvaktar diskussionen tills vi vet mer om förutsättningarna (?) inför en ny taxekonstruktion .....**

Mitt svar -*Vilka är de förutsättningar som MT väntar på? Kan det vara de i (Ei R2017:17)? Många andra nätbolag har sedan länge (1996) infört effekttariff på sina nätavgifter? Där ligger alltså MT inte i "framkant"... (enl vår Policy)...*

**EXergi -Nisse -19-04-04.**