



Roslagsvatten

BESKRIVNING Årsrapport för Brännbackens återvinningscentral 2023		DOKUMENT ID 20240111-47130		SIDA 1 (4)
DOKUMENTTYP Rapport/Redovisning	REVISION 1.10	STATUS Godkänd	PUBLICERBAR JA	SEKRETESS -
UPPRÄTTAD AV Lotta Claesson	GODKÄND AV/DATUM Peter Nyström/2024-03-28			

Årsrapport för Brännbackens återvinningscentral 2023

ALLMÄNNA UPPGIFTER

Fastighetsbeteckning: Skeppsbol 1:72
Verksamhetens namn: Österåkersvatten AB genom Roslagsvatten AB
Adress, postnummer och ort: Sågvägen 2, 184 26 Åkersberga
Organisationsnummer: 556482-7946
Kontaktperson: Peter Nyström
Klassning (SNI-kod): 90.40 , 90.60
Verksamhetstyp: Miljöprövningsförrordningen (2013:251), 29 kap: Lagring som en del av att samla in avfall 49 § Anmälningssplikt C och verksamhetskod 90.40 gäller för att lagra icke-farligt avfall som en del av att samla in det, om mängden avfall vid något tillfälle är 1. mer än 10 ton men högst 30 000 ton och avfallet ska användas för byggnads- eller anläggningsändamål ¹ , eller 2. mer än 10 ton men högst 10 000 ton annat icke-farligt avfall i andra fall. Förordning (2016:1188). 51 § Anmälningssplikt C och verksamhetskod 90.60 gäller för att lagra farligt avfall som en del av att samla in det, om mängden avfall vid något tillfälle är 1. mer än 200 kilogram men högst 5 ton och utgörs av olja, 2. mer än 1 500 kilogram men högst 30 ton och utgörs av blybatterier, 3. mer än 1 ton men högst 50 ton och utgörs av elektriska eller elektroniska produkter, 4. mer än 200 kilogram men högst 30 ton och utgörs av impregnerat trä, 5. högst 50 ton och utgörs av motordrivna fordon, eller 6. mer än 200 kilogram men högst 1 ton i andra fall. Förordning (2016:1188).

¹ Ej aktuellt.



TILLSTÅND

BESLUT ENLIGT MILJÖBALKEN

1. Anmälan om miljöstation vid Brännbackens återvinningscentral, 2004-09-08, Dnr 2004-1624-427.
2. Anmälan om ny verksamhetsutövare meddelades MHE, 2012-03-13.
3. Anmälan om flytt och drift av återvinningscentral vid Brännbacken, 2009-04-21 Dnr 2008.1787-427.
4. Beslut om avgiftsklass, 2011-03-28, Dnr 2011.0410-427.
5. Förnyat tillstånd för hantering av brandfarlig vara, beslut 2020-10-05, Dnr. 314-0381-/20.

ANSVARSFÖRDELNING

Ytterst ansvarig för verksamheten

Christian Wiklund, VD.

Ansvarig för drift av återvinningscentralen

Anläggningen bemannades januari till och med mars av avtalad driftentreprenör, Prezero. Entreprenören ansvarar för drift, bemanning och transport av grovavfall och farligt avfall samt tillsyn och underhåll av anläggning och utrustning.

Roslagsvatten ansvarar för driften från och med april, anläggningen bemannas med personal anställd på Roslagsvatten.

Ansvarig för egenkontrollprogram, efterlevnad av lagstiftning och myndighetsbeslut samt framtagande och inlämning av årsrapport till tillsynsmyndigheten

Peter Nyström, Chef Avfallsavdelningen.

ÅRSRAPPORT 2023

Förändringar i verksamheten

- Anläggningen bemannas sedan april av personal anställd på Roslagsvatten.
- Nya avtal upphandlade avseende transport av avfall och farligt avfall samt behandling av farligt avfall.
- Nya avtal upphandlade avseende behandling av grovavfall.
- Nya avtal upphandlade avseende hyra och service av komprimerande utrustning och truck.
- Hjullastare och lastväxlarcontainrar inköpta.
- Beslut taget att ansluta anläggningen till kommunalt vatten och avlopp, anslutningen planeras vara genomförd under 2024.

**Mottagna mängder och avfallslag**

Redovisning av insamlade mängder:

Materialfraktioner	Total (ton)	Mottagningsanläggning
Energiåtervinning	772	Ragn-Sells, Brännbacken
Stoppade möbler	615	Prezero, Kovik
Trä	2401	Stena Recycling, Rosersberg
Porslin och isolering	672	Prezero, Kovik
Gräs och löv	599	Prezero, Kovik
Ris	1482	Prezero, Kovik
Däck på fälg	51	Ragn-Sells, Brännbacken
Däck utan fälg	52	Svensk Däckåtervinning
Gips	315	Prezero, Högdalen
Wellpapp	338	Prezero, Högdalen
Betong och tegel	1067	Prezero, Kovik
Jord och sten	629	Prezero, Kovik
Metall	822	Stena Recycling, Huddinge
Hårdplast	275	Stena Recycling, Rosersberg
Mjukplast	72	Stena Recycling, Rosersberg
Planglas	8	Ragn-Sells, Brännbacken
Totalt	10170	ton

Farligt avfall	Total (ton)	Mottagningsanläggning
Impregnerat trä	783	Stena Recycling, Rosersberg
Asbest	15	Stena Recycling
Samtliga fraktioner*	184	Stena Recycling
Totalt	982	ton

* Exempelvis färg, lack, lim, rengöringsmedel, oljehaltigt avfall. Exkl. tryckimpregnerat och asbest, anges ovan.

Elavfall	Total (ton)	Mottagningsanläggning
Samtliga fraktioner	746	El-Kretsen
Totalt	746	ton

Återbruk	Total	Mottagningsanläggning/enhet
Möbler m.m. för återanvändning	3700 m ³	Berga Secondhand
Omräkning till ton**	308,ton	
Textilier	109 ton	Human Bridge
Totalt	417	Ton

**Avser fraktionen Möbler m.m. för återanvändning.

Samlare, Österåkers kommun	Total (ton)	Mottagningsanläggning
Elavfall	1	Stena Recycling
Småkemikalier	0,05	Stena Recycling
Totalt	1,05	ton



Anläggningen tog under 2023 emot 12316 ton material, vilket är en minskning med ca 7% jämfört med 2022 då 13117 ton togs emot. Material till återvinning och återbruk² uppgår till 3688 ton.

Material till förbränning och deponering³ uppgår till 6252 ton. Materialfraktionen porslin och isolering uppgick till 672 ton under året. Material i fraktionen sorteras ytterligare en gång på extern behandlingsanläggning och går inte uteslutande till deponering. Material som uteslutande gått till deponering är asbest, 15 ton.

Hur egenkontrollen har genomförts under året

Uppföljning av tillståndskrav

Inventering av lagrade mängder farligt avfall görs varje dag som anläggningen har öppet för att säkerställa att hämtning sker med tillräcklig frekvens. Tillståndskraven för mängder lagrat avfall har efterlevts under året.

Egenkontroll

Egenkontroll har under året genomförts enligt Roslagsvattens uppföljningsplan, utan avvikelser av allvarigare art. Vid avstämningsmöten mellan entreprenör och Roslagsvatten januari-mars utgörs Roslagsvattens uppföljningsplan av stående punkter i entreprenörens egenkontroll, inga avvikelser av allvarigare karaktär har identifierats.

Vattenprovtagning i oljeavskiljare togs i oktober utan avvikelse.

Tillsyn, underhåll och besiktningar

Driftentreprenör Prezero bemannade januari-mars anläggningen under öppettiderna med ansvar för tillsyn, underhåll av ÅVC-anläggning och utrustning. Roslagsvatten tog över motsvarande ansvar i april. Tillsyner, underhåll och besiktningar är genomförda enligt plan, inga avvikelser av allvarigare karaktär har noterats.

Baga Water Technology har genom serviceavtal ansvar för anläggningens enskilda avloppsreningsanläggning. Service är genomförd enligt avtal. Riskanalys genomförd genom avtalad försäkringspart med bedömning att verksamheten är säkerhetsmedveten i processen och har god ordning på hanteringen. Kontroll av brandskyddsutrustning genomförd genom avtalad part som även åtgärdar eventuella avvikelser efter beställning från Roslagsvatten.

Klagomål

Komprimerande utrustning levererades inte enligt avtal, förseningen hade som följd att containrar för trädgårdsavfall under helgerna på våren ibland stod fulla och kunder fick lämna material utanför/på kundyta.

Incidenter och allvarliga olyckor

Inga incidenter eller allvarliga olyckor har inträffat inom verksamheten under året. Det har förekommit stöld och stöldförsök under öppettiderna, vilket inte har föranlett någon driftstörning av verksamheten. Stölder polisanmäls. Anläggningen är utrustad med personlarm.

Framtagning av rapport

Lotta Claesson

Godkännande av rapport

Peter Nyström

² Återvinning och återbruk; Inkluderat trädgårdsavfall (jord/löv/gräs), däck, däck på fälg, gips, hårdplast, mjukplast, wellpapp, metall, elavfall samtliga fraktioner, möbler mm för återanvändning, textilier. Exkluderat jord och sten samt betong och tegel.

³ Förbränning och deponering; Inkluderat energiåtervinning, stoppade möbler, träavfall, stubbar, trädgårdsavfall (ris), tryckimpregnerat trä, asbest, farligt avfall samtliga fraktioner. Exkluderat porslin och isolering.