

Rindegren, Jakob
Tel: 010-698 17 77
jakob.rindegren@naturvardsverket.se

BESLUT
2024-02-22 Ärendenr:
NV-01645-24

Regeringen
Klimat- och Näringslivsdepartementet

103 33 Stockholm
kn.registrator@regeringskansliet.se

Batterifonderna – årssammanställning 2023 och budget 2024–2026

Naturvårdsverket beslutar om att fastställa redovisningen av inkomster, utgifter och behållning för budgetåret 2023 samt budget för 2024–2026 för batterifonden och nya kadmiumbatterifonden.

I regeringsbeslut 5, 1998-02-05, Disposition av medel för omhändertagande av batterier, anges det att Naturvårdsverket vid budgetårets slut ska lämna en redovisning till regeringen över batterifondens inkomster och utgifter för föregående budgetår samt den kassamässiga behållningen. Vid redovisningen ska konto för varje batterityp specificeras särskilt. Det anges också att Naturvårdsverket ska upprätta en budget omfattande minst tre år för att säkerställa framtida statliga skyldigheter med tanke på finansieringen av bortskaffandet av miljöfarliga batterier som innehåller kadmium och kvicksilver.

Bakgrund

Den 1 januari 2009 trädde Förordningen (2008:834) om producentansvar för batterier i kraft. Det innebar förändringar för hanteringen av den då befintliga batterifonden på flera sätt. Bland annat avskaffades miljöavgiften på bly- och kvicksilverbatterier. Det innebär att den fonden inte längre har några inkomster, förutom eventuella ränteinkomster.

Den avgift som Naturvårdsverket, enligt 24§ i ovan nämnda förordning, tar ut på slutna nickelkadmiumbatterier fonderas, från och med den 1 januari 2010, på ett eget batterifondskonto kallat nya kadmiumbatterifonden.

Naturvårdsverket har hittills administrerat batterifondernas medel. Fondernas medel finns på räntebärande konton hos Riksgälden. Nya kadmiumbatterifondens avgiftsintäkter och kostnader för administration hanteras löpande under året via Naturvårdsverkets räntekonto. Årets resultat 2023

regleras under 2024 mellan Naturvårdsverkets räntekonto och Kadmiumbatterifondens bankkonto i Riksgälden.

Redovisning av fondernas inkomster och utgifter samt behållning (resultat- och balansräkning) finns i bilaga 1 respektive 2.

Batterifonden 2023

Batterifonden består av två delar, en för miljöavgifter inbetalade för blybatterier och en för miljöavgifter inbetalade småbatterier innehållande kvicksilver och kadmium. Regeringen fattade i juni 2012 beslut¹ om hur batterifondens medel ska användas. Första året som Naturvårdsverket beviljade medel efter den nya fördelningen var 2013.

Av Regeringsbeslut 2019-12-19 om Naturvårdsverkets regleringsbrev för 2020 framgår att resterande medel i batterifonden avsätts till forskning för utveckling av hållbara och kostnadseffektiva återvinningsmetoder för alla typer av batterier, fordonsenergi relaterad batteriforskning och batteriforskning för resurseffektivt nyttjande av förnybar energi. Energimyndigheten ska fördela forskningsmedlen och Naturvårdsverket ska betala ut medel till Energimyndigheten när projekt är beviljade.

Energimyndigheten upprättade i februari 2013 ett forskningsprogram kallat Batterifondsprogrammet. Under 2023 har Naturvårdsverket betalat ut bidrag till Energimyndigheten vid ett tillfälle. I december 2023 rekvirerade Energimyndigheten 119,6 miljoner kronor, vilket täckte forskningsutlysningar inom batterifondsprogrammet för 2021-2023.

Under 2023 har medel ur batterifonden använts till följande ändamål (bilaga 1):

	kr
Forskning	119 642 786
Summa	119 642 786

Per 31 december 2023 uppgick batterifonden till 20 739 145,07 kronor (bilaga 2).

Budget batterifonden 2024–2026

Intäkter	miljoner kr
Ränta	0,8
Summa	
Kostnader	miljoner kr
Forskning	20,7
Summa	20,7

¹ Regeringsbeslut I 21, M2012/1687/S, 2012-06-28

Nya kadmiumbatterifonden 2023

Fonden består av miljöavgifter som tas ut för slutna kadmiumbatterier. Avgiften är 300 kr/kg kadmiumbatteri och betalas av den producent som släpper ut batteriet på den svenska marknaden. Medlen i fonden får, enligt 27 § i ovan nämnda förordning, användas till ersättning för sortering, återvinning och bortskaffning av nickelkadmiumbatterier samt för information om hantering av dessa batterier. Medlen får också användas till Naturvårdsverkets kostnader för hantering av avgiften och för kostnader som är hänförliga till upprättande och administration av registret över producenter.

Under 2023 betalades det in 2,3 miljoner kronor i avgifter till fonden. Medel ur fonden har använts till administrativa kostnader (bilaga 1). Inga ansökningar om ersättning ur nya kadmiumbatterifonden kom in under 2023.

	kr
Insamling & Återvinning	0
Information	0
Administrativa kostnader	594 996
Räntor	0
Summa	594 996

Per 31 december 2023 uppgick nya kadmiumbatterifonden till 37 498 160 kronor (bilaga 2).

Budget nya kadmiumbatterifonden 2024-2026

Intäkter	miljoner kr
Miljöavgifter	0,5
Räntor	4,8
Summa	5,3

Kostnader	miljoner kr
Insamling & Återvinning	0
Information	0
Administrativa kostnader	1,4
Räntor	0
Summa	1,4

Beslut om denna redovisning har fattats av generaldirektör Björn Risinger.

Vid den slutliga handläggningen har i övrigt deltagit avdelningschefen Ingela Hiltula och tillförordnade enhetschefen Johanna Farelius samt handläggarna Jakob Rindegren och Eva Engdahl Gäfvert.

Björn Risinger

Ingela Hiltula

Detta beslut har fattats digitalt och saknar därför namnunderskrifter.

Bilagor:

Bilaga 1: Årsredovisning Batterifonden 2023 (Excel)