

Plats och tid	Miljöförbundet Blekinge Väst Torsdagen den 3 april 2025 klockan 13:00–15:10
Beslutande	Linda Rehn Landström (S), ordförande Patrik Sjöstedt (S) §§ 19-29, Roal Bencic §§ 30-32 (SD)- i Anna-Blissings (C) frånvaro Torsten Cairenius (M) Tommy Mikkelsen (SD) Per-Ivar Johansson (C) Kenth Cronqvist (SoL) i Daniel Melins (M) frånvaro Jörgen Larsson (S) Staffan Augustssons (SD) Bengt-Åke Karlsson (M)
Ej beslutande ersättare	Roal Bencic (SD) Katarina Johansson (S) Patrik Sjöstedt (S) avvek § 30-31 deltog igen § 32
Övriga närvarande	Kaisa Sandstedt, förbundschef Per-Ola Persson, avdelningschef Hilda Widerberg, nämndsekreterare Linnéa Boye, miljö- och hälsoskyddsinspektör, deltog § 21 Jonas Engzell, kommunekolog, deltog § 22 Matilda Öhgren, miljö- och hälsoskyddsinspektör, deltog § 23-27 Sara Holmgren, miljö- och hälsoskyddsinspektör, deltog § 23-27 Katrín Johansson, administratör, deltog § 28
Justerare	Bengt-Åke Karlsson
Justeringsdatum	2025-04-03
Paragrafer	22
Underskrifter	Protokollet justeras med digital underskrift. Underskrifter finns på sista sidan i protokollet.
Sekreterare	Hilda Widerberg
Ordförande	Linda Rehn Landström
Justerare	Bengt-Åke Karlsson

Anslag/Bevis

Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag.

Organisation	Miljöförbundet Blekinge Väst - Förbundsdirektionen
Sammanträdesdatum	2025-04-03
Datum då anslaget publiceras	2025-04-04 Datum då anslaget tas ner 2025-04-28
Förvaringsplats för protokollet	Miljöförbundet Blekinge Väst
Anslag upprättat av	Hilda Widerberg

Behandlade ärenden

§ 22	Yttrande angående ansökan om omprövning för moderna miljövillkor, Karlshamns kommun, d.nr. 2022/3285	3
------	--	---

§ 22 Yttrande angående [REDACTED] ansökan om omprövning för moderna miljövillkor, [REDACTED] vattenkraftverk, Karlshamns kommun, MBV d.nr. 2022/3285

Beslut

Miljöförbundet Blekinge Väst beslutar att lämna följande yttrande angående omprövning för moderna miljövillkor, [REDACTED] vattenkraftverk, Karlshamns kommun, i ärende med Mark- och miljödomstolens mål nr M 4289-22.

Beslutet tas med omedelbar justering.

Ärendet i korthet

2022-10-27 lämnade miljöförbundet ett yttrande angående eventuellt behov av komplettering av handlingarna i ärendet. 2023-09-18 lämnade miljöförbundet besked till domstolen att vi avstod från att lämna ett yttrande i ärendet. Detta på grund av hög ärendebelastning. 2025-01-24 lämnade [REDACTED] (bolaget) in en kraftigt justerad/reviderad ansökan.

Bolaget har en ny ägare sedan 2023 (bolaget är fortsatt verksamhetsutövare) och den nya ägaren har närmare utrett möjligheten att anlägga ett omlöp för fiskvandring, i stället för den tidigare föreslagna slitstrappan. Bolaget har kontaktat ägaren till fastigheten, [REDACTED], som har medgett att ett omlöp anläggs på fastigheten. [REDACTED] har utfört en geoteknisk utredning och en markundersökning samt tagit fram ett förslag på utformning av omlöpet.

Det kan sammanfattningsvis anges att omlöpet blir ca 260 m lång, har en fallhöjd på ca 5,2 m med en genomsnittlig lutning om ca 2 %. Ett luckutskov med två luckor anläggs för att reglera flödet i fiskvägen. Vid vandringsflödet är båda luckorna öppna och omlöpet avbördar minst 0,4 m³/s. Tröskeln i omlöpet anpassas till nivån ca +76,60. Under vinterhalvåret stryps flödet och ca 0,2 m³/s avbördas. Ca 10 m nedströms luckutskovet anläggs en tröskel på dammens västra sida i flödesriktningen. Tröskeln utformas som en dubbeltrapets med en lågvattenfåra och dess totala bredd blir ca 8 m med en bottenbredd om 0,4 m.

En plan bottenprofil anläggs med bredden 3,2 m, vars kanter släntar mot befintlig terräng. Block placeras på vardera sida i lågflödesrännan för att bromsa vattenhastigheten och öka vattendjupet. Lågvattenfåran slingrar för att skapa ett naturligt utseende. Tröskelns struktur med parvis placerade block upprepas med ca 2 m mellanrum. Omlöpets mynning ansluter till befintlig utloppskanal ca 20 m nedströms kraftstationen och anpassas för att maximera anlockningen. Där omlöpet korsar befintlig väg anläggs en kulvert utan lutning. Kulvertens botten täcks med ett stenfoder. Tiden för utförandet av omlöpet uppskattas till 1-2 månader.

Bolaget bedömer att samtliga förekommande fiskarter, inklusive ålyngel och övrig fauna, kan nyttja omlöpet för upp- och nedströmsvandring.

Omlöpet kommer vidare att skapa ca 800 m² nya strömbiotoper. För övriga aspekter hänvisar bolaget till tidigare ingivna handlingar i ärendet.

Handläggning av ärendet

Ärendet har handlagts av kommunekolog Jonas Engzell, miljöinspektör Stefan Hüllert.

Förslag till yttrande

Sammanfattning

Miljöförbundet Blekinge Väst ser mycket positivt på bolagets justering av ansökan. Miljöförbundet delar sökandens miljöbedömning angående nytt planerat omlöp.

Yttrande

Möjligheten för djurlivet att kunna vandra så naturligt som möjligt, både uppströms och nedströms, är ofta den kanske viktigaste frågan att lösa för att minska på den negativa påverkan från vattenkraft. Miljöförbundet ser därför mycket positivt på att bolaget nu justerat ansökan och tänker ersätta den tidigare tänkta slitsrännan/trappan mot ett riktigt omlöp. Omlöpet ger långt fler arter och artgrupper möjlighet till både uppströms och nedströms vandring än tidigare tänkt lösning. Påverkan på hela ekosystemet i ån blir därmed betydligt lägre än med tidigare presenterad lösning.

Miljöförbundet gör bedömningen att det är vi som är tillsynsmyndighet för objektet med potentiell markförorening, [REDACTED] i EBH- kartan (detta då verksamheten var aktiv efter 1969 och ej var tillståndsprövad). Om det skulle uppstå överskottsmassor, vid grävningen av omlöpet som man önskar transportera bort från området så ska bolaget kontakta tillsynsmyndigheten innan. Detta eftersom utförd provtagning indikerar halter överstigande föroreningsnivån ”mindre än ringa risk” (bakgrundsnivåer) i Naturvårdsverkets handbok 2010:1. Återvinning av massorna utanför entreprenadområdet omfattas oftast av anmälningsplikt. Information om detta bör skrivas in i kommande beslut.

Yttrandet skickas till

Mark- och miljödomstolen vid Växjö tingsrätt.