



SÖKANDE

Ragn-Sells Avfallsbehandling AB, 556076-8516, Box 585, 197 25 Bro

Ombud: Advokaten Magnus Fröberg, Fröberg & Lundholm Advokatbyrå AB
Strandvägen 7 B, 114 56 Stockholm

SAKEN

Ansökan om ändring och omprövning av befintlig verksamhet för behandling och deponering av avfall och farligt avfall inom område 2, Högbytorp

Ao: 128/129 x:6603000 y:1648500 Avd V

DOMSLUT

Tillstånd

Miljödomstolen lämnar Ragn-Sells Avfallsbehandling AB tillstånd enligt miljöbalken för befintlig och ändrad verksamhet inom område 2, Högbytorp, beläget på fastigheten Bro Önsta 2:10 i Upplands Bro kommun enligt följande.

Miljödomstolen lämnar Ragn-Sells Avfallsbehandling AB tillstånd att mottaga och behandla, på sätt som anges i ansökan, 660 000 ton avfall (klassificerat enligt domsbilaga 1) per treårsperiod, samt att få deponera avfall (klassificerat enligt domsbilaga 2, undantaget avfallstyper som har slutsiffra 99) på en deponi för farligt avfall. Avfallet skall i huvudsak kunna hänföras till följande avfallsslag

1. Slagg och bottenaska,
2. Flygaska och rökgasreningsrester,
3. Bioaskor,
4. Förorenade massor (jordar, sediment och muddermassor),
5. Slam och förorenat vatten,
6. Övrigt avfall som inte behöver behandlas före deponering på deponi för farligt avfall (t.ex. bildskärmsglas, blästermedel).

Miljödomstolen lämnar vidare bolaget tillstånd att mottaga, behandla och återvinna 100 000 ton slagg inom anläggningen per år.

Av det mottagna avfallet får högst sammanlagt 1 440 000 ton deponeras. Vidare får högst 10 000 ton obehandlat avfall mellanlagras på anläggningen vid ett och samma tillfälle.

Det nya tillståndet skall anses ha tagits i anspråk när tillståndshavaren skriftligen meddelat tillsynsmyndigheten att det nya tillståndet tagits i anspråk.

Dispens

Miljödomstolen medger bolaget dispens med stöd av 15 a § förordningen (2001:512) om deponering av avfall. Dispensen omfattar förbränningsrester från följande anläggningar:

- Fortum Värme AB:s förbränningsanläggningar i Örebro, Högdalen och Avesta
- Vattenfalls förbränningsanläggning i Uppsala, och
- Strängnäs Energi AB:s anläggning i Strängnäs

Dispensen avser enligt 35 b § i Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2004:10) att askor som innehåller upp till tre gånger högre gränsvärden för klorid än som anges i 35 a § får deponeras på deponin.

Höjdsystem

För anläggningen skall tillämpas Rikets höjdsystem 1970, RH 70.

Villkor

1. Om inte annat framgår av nedan angivna villkor skall verksamheten – inbegripet åtgärder för att minska störningar för omgivningen – bedrivas i huvudsaklig överensstämmelse med vad bolaget uppgett eller åtagit sig i ansökningshandlingarna eller i övrigt i ärendet.
2. Bolaget skall reservera en tillräckligt stor yta för framtida sidobarriär för lakvatten i grundvattnets strömningsriktning. Inom detta område får inte åtgärder vidtas som förhindrar möjligheterna att i framtiden anlägga en sidobarriär inom området.
3. Anläggningen skall ha ett system för uppsamling och avledning av ytvatten.
4. Deponin skall efter avslutad drift förses med topptätning, minst lika tät