



ESBO VATTENS AVLOPPSRENINGSVERKSPROJEKT

Nylands miljöcentral är kontaktmyndighet för miljökonsekvensbedömningen (MKB) av Esbo Vattens avloppsreningsverksprojekt och tillkännager att bedömningsprogrammet är anhängigt (Lag om förfarande vid miljökonsekvensbedömning). Bedömningsprogrammet är en plan som den projektansvarige har gjort upp för behövliga utredningar och arrangemang för bedömningsförfarandet.

PROJEKTET

Projektet innebär byggande av Esbo Vattens avloppsreningsverk. Kapaciteten vid det nuvarande avloppsreningsverket är inte tillräcklig då invånarantalet och avloppsvattenmängden inom det området som betjänas ökar och stramare krav på behandlingseffekten införs. I projektet är reningsverket dimensionerat för år 2040 men för att säkerställa reningsverkets drift och möjlig utvidgning har utrymme reserverats så att kapaciteten kan ökas med 50 procent efter år 2040. Avloppsreningsverkets kapacitet är sålunda 143 000 m³/d och personekvivalenten 473 000. Avloppsreningsverket kunde tas i bruk år 2017

Alternativ som skall granskas

Alternativet att avstå från projektet (s.k. nollalternativ) är inte möjligt därför att nuvarande Finno avloppsreningsverk inte utan utvecklingsinvesteringar kan nå kraven på behandlingseffekten med den dimensionerade avloppsmängden. Vid bedömningen av miljökonsekvenserna granskas sex alternativa förläggningsplatser:

- Alternativ 0+, Finno avloppsreningsverks område, täckt reningsverk ovan jord
- Alternativ 1, Mossasvedjebergen, reningsverk i bergrum
- Alternativ 2, Estberget, reningsverk i bergrum
- Alternativ 3, Mossberget, reningsverk i bergrum
- Alternativ 4, Gråberget, reningsverk i bergrum
- Alternativ 5, Blombacken, reningsverk i bergrum

I varje alternativ granskas också tunnlar för överföring av avloppsvatten. I alla alternativ leds det rena avloppsvattnet ut i havet i den existerande utloppstunneln.

Urvalsgrunderna för de alternativa områdena har varit bl.a. följande:

- placering inom Esbo stads område
- minimering av säkerhetsrisker
- utrymme som kan användas under en 50 – 100 års tidsperiod
- avstånd till bebyggelse
- kostnader
- andra markanvändningsbehov

PROJEKTANSVARIG

Esbo Vatten, PB 6000 (Biskopsporten 10), 02070 Esbo stad, telefonväxel: (09) 816 5411

YTTERLIGARE UPPGIFTER

Bedömningsprogrammet är framlagt till påseende för allmänheten 18.2. – 17.4.2008 på samservicekontoren på följande platser:

Esbo centrum, Kyrkträskvägen 4, 02770 Esbo

Esboviken, Affärscentret Lippulaiva, Esboviksgatan 4, 02320 Esbo
Kalajärvi, Ruskatalo, Höstglödsängen 4, 02970 Esbo
Alberga, Affärscentret Sello, Alberga bibliotek, Albergagatan 9, 02600 Esbo
Mattby, Affärscentret Iso Omena, Biskopsbron 11, S20, 02230 Esbo
Hagalund, Esbo kulturcentrum, Kulturplatsen 2, 02100 Esbo

På Internet: www.kalliopuhdistamo.fi

Nylands miljöcentral's utlåtande kommer att finnas till påseende i början av maj 2008 på Internet www.ymparisto.fi/uus

Ytterligare uppgifter om projektet fås av Jukka Yli-Kuivila, tfn. (09) 8165 4387 och Osmo Seppälä, tfn. (09) 8165 4357 från Esbo Vatten (e-postadress: fornamn.efternamn@esbo.fi) och Timo Huhtinen, tfn. 020 747 6183 och Keijo Koskinen, tfn. 020 747 6189 från Sito Oy (e-postadress: fornamn.efternamn@sito.fi).

Tilläggsuppgifter om miljökonsekvensbedömningen ges av Ari Kangas och Rolf Nyström vid Nylands miljöcentral, tfn. 020 490 101, e-postadress: fornamn.efternamn@ymparisto.fi

PROJEKTET PRESENTERAS FÖR ALLMÄNHETEN

Projektet presenteras för allmänheten onsdagen den 5 mars 2008 kl.18.00-20.00 i Esbo Fullmäktigegård, Esbogatan 5, 02770 Esbo.

FRAMFÖRANDE AV ÅSIKTER

Åsikter och utlåtandet om bedömningsprogrammet kan framföras skriftligen. De skall riktas till Nylands miljöcentral och inlämnas senast den 17 april 2008.

Besöksadress: Stingsgatan 14, Östra Böle, Helsingfors
Postadress: Nylands miljöcentral, PB 36, 00521 Helsingfors
E-postadress: kirjaamo.uus@ymparisto.fi

Helsingfors den 13 februari 2008

NYLANDS MILJÖCENTRAL