

Skanska bygger ESS i två etapper

Magnusson, Erik

2015

Link to publication

Citation for published version (APA): Magnusson, E. (2015). Skanska bygger ESS i två etapper. Sydsvenska Dagbladet.

Total number of authors:

General rights

Unless other specific re-use rights are stated the following general rights apply:

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

• Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or recognise.

- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
 You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal

Read more about Creative commons licenses: https://creativecommons.org/licenses/

Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

1aj 2015

UROPEAN SPALLATION SOURCE

 Det blir byggbolaget Skanska som även fått ESS-kontrakt för totalt 1,9 miljarder ska bygga etapp 2 av forskningsanläggningen ESS i Lund. Skanska har därmed kronor,

Redan i november slöt Skanska Sverige avtal med European Spallation Source (ESS AB) om att bygga den första etappen av den planerade forskningsanläggningen i Brunnshög utanför Lund.

Det kontraktet värderades till 670 miljoner kronor. Etapp 1 ska stå klar under hösten 2019. Nu har Skanska slutit avtal om att även bygga den andra etappen av ESS-anläggningen

jarder kronor och även den förs av Skanska Sverige (75 procent) i samarbete med Skanska United Kingdom Kontraktet är värt 1,2 milhär delen av arbetet ut-(25 procent).

Även etapp 2 ska vara fär-

joner kronor inräknas i or-"Det innebär att 900 milderingången för Skanska Sverige för andra kvartalet 2015, och resterande del i orderingången för Skanska UK i samma kvartal", digbyggd under 2019.



Så här ska ESS-området se ut om fem-sex år.

Den första byggetappen innefattar bland annat heter det i ett pressmeddelande från Skanska.

leratortunnel och ett antal Den andra etappen gälschaktningsarbeten, acceanslutande byggnader.

byggnader, ställverk och ten, pålning, landskapsarbeten samt betongarbeten ler installationer i ett antal transformatorer. Dessutom tillkommer markarbetill målbyggnad och experimenthallar.

Stenström från Skanska skrevs på fredagen under av Per Brusk och Håkan samt av Sven Landelius och Det nya byggkontraktet James Yeck från ESS.

Skanska kan i ett senare skede tilldelas ytterligare byggkontrakt. ESS-projektet består av ett flertal byggetapper där separata byggavtal sluts inför varje enskild byggstart.

MAGNUSSON *IEXT: ERIK*

