

# Nu byggs nya kraftvärme- verket i Sundsvall



Styrelseordförande i Sundsvall Energi Kjell Andersson sitter vid spakarna och tar det första spadtaget för det nya kraftvärmeverket i Sundsvall

*Den 15 april avtog regeringen samtliga överklaganden av detaljplanen för det nya Korstaverket i Sundsvall och beslutade att den nya detaljplanen som är anpassad för en utbyggnad av Korstaverket med en ny avfallspanna ska gälla.*

Det är mycket glädjande, sade Anders Jonsson, VD i Sundsvalls Energi. Miljödomen är visserligen överklagad av närboende till Korstaverket och den handläggs nu av miljööverdomstolen. Men miljödomstolen anser att det finns tillräckliga skäl att ta tillståndet i anspråk och eftersom regeringen nu godkänt detaljplanen kan vi starta markarbetet, menar Anders Jonsson.

– Drygt en månad senare den 18 maj togs också det första

spadtaget och därmed är det förberedande markarbetet med jord och bergschakt igång.

Jord och berg  
Sprängningsarbetena påbörjas i juni. Ett tjugotal personer kommer att arbeta med markarbetet fram till jul med Skanska som entreprenör. Det är totalt 30 000 kubikmeter jord och 80 000 kubikmeter berg som ska tas undan för att förbereda plats för det nya kraftvärmeverket. Jordmassorna kommer att användas till en bul-

lervall och sluttäckning av deponin vid Tamböle samt till fyllning i Tunadalshamnen. Bergmassorna ska användas i Tunadalshamnen i en utbyggnad av en ny kaj.

Överklaganden  
Detaljplanen godkändes av kommunfullmäktige den 27 januari 2003. Därefter överklagades den av korstaverkets närboende till länsstyrelsen. Länsstyrelsen godkände detaljplanen i juli 2003. Detaljplanen överklagades då till regeringen som har handlagt ärendet under hösten 2003. I april meddelade beslutade regeringen att godkänna detaljplanen för Korstaverket. Detaljplanen kan efter detta inte överklagas ytterligare.

– Det känns bra att vi nu har fått ett kvitto på att vi har gjort rätt från början, säger Mats Bäck

miljöchef på Sundsvalls Energi. Den samlade miljöbelastningen från Korstaverket kommer att minska när den nya pannan tagits i drift. Rökgasreningen byggs med dagens bästa teknik och har högt ställda krav när det gäller utsläpp, säger Mats Bäck.

Största investeringen  
Byggtiden är beräknad till cirka två och ett halvt år. Investeringen är beräknad till 900 miljoner kronor och är Sundsvalls kommuns största hittills.



*På detta avverkade område vid Korstaverket ska den nya anläggningen ligga.*