



**LÄNSRÄTTEN I
VÄNERSBORG**

Madelene Lööf

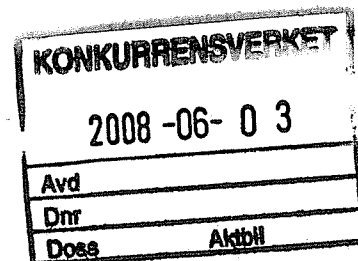
BESLUT
2008-06-02
Meddelat i Vänersborg

Mål nr
949-08 E

SÖKANDE

Markbygg i Bohuslän AB, 556581-2491
Bultvägen 4
451 75 Uddevalla

Ombud: Advokat Roger Wier
c/o Setterwalls Advokatbyrå i Göteborg AB
Box 11235
404 25 Göteborg



MOTPART

Lerums kommun
Sektor samhällsbyggnad-Mark-och projektenheten
443 80 Lerum

SAKEN

Överprövning enligt lagen (1992:1528) om offentlig upphandling, LOU; nu
fråga om avskrivning

BESLUT

Länsrätten avskriver målet och upphäver sitt interimistiska beslut av den 18
april 2008 beträffande upphandlingen.

Dok.Id 53143

Postadress
Box 1060
462 28 Vänersborg

Besöksadress
Residensgatan 23

Telefon
0521-27 03 00

E-post: lansrattenivanersborg@dom.se

Telefax
0521-27 03 80

Expeditionstid
måndag – fredag
09:00-12:00
13:00-16:00

BAKGRUND

Lerums kommun inbjöd genom förfrågningsunderlag leverantörer att lämna anbud avseende VA-ledningar byggetapp 1, Öxerydsområdet. Lerums kommun beslutade genom tilldelningsbeslut den 9 april 2008 att tilldela Vägverket Produktion avtalet som leverantör i upphandlingen.

Markbygg i Bohuslän AB ansökte i framställning om överprövning av upphandlingen och yrkade i första hand att upphandlingen får avslutas först sedan rättelse gjorts och i andra hand att upphandlingen ska göras om.

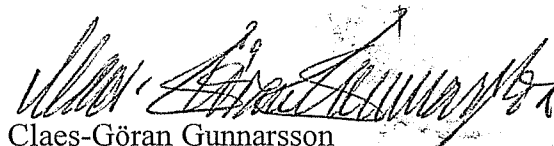
Länsrätten beslutade den 18 april 2008 att Lerums kommun inte fick avsluta upphandlingen innan något annat hade beslutats.

Lerums kommun har i skrivelse till länsrätten anfört att kommunen beslutat att avbryta ifrågavarande upphandling och upphävt meddelat tilldelningsbeslut.

Markbygg i Bohuslän AB har i skrivelse till länsrätten anfört de inte har något att invända mot Lerums kommuns hemställan att länsrätten ska avskriva målet från vidare handläggning.

SKÅL FÖR BESLUTET

Lerums kommun har beslutat att avbryta upphandlingen och sökanden Markbygg i Bohuslän AB har inget att invända mot sådant beslut. Målet ska därför avskrivas och det interimistiska beslutet upphävas.


Claes-Göran Gunnarsson