

SKOGSSÄTER-STENKULLEN

Svenska kraftnät planerar att förstärka stamnätet med en ny 400 kV-ledning mellan stamnätsstationerna Skogssäter i Trollhättans kommun och Stenkullen i Lerums kommun. Mer information finns på www.svk.se/skogssater-stenkullen



Svenska kraftnät planerar att stärka stamnätet med en ny 400 kV kraftledning mellan stationerna Skogssäter i Trollhättans kommun och Stenkullen i Lerums kommun. Just nu utreder vi därför den lämpligaste sträckningen för ledningen.

SAMRÅD EN VIKTIG DEL I UTREDNINGEN

Som en viktig del i utredningen har Svenska kraftnät haft samråd med boende och fastighetsägare i de områden vi utreder. Även organisationer och myndigheter har deltagit i samråden.

Under samråden har vi fått in värdefull information som påverkar valet av sträckning. Alla samrådsdokument finns att läsa på Svenska kraftnäts webbplats.

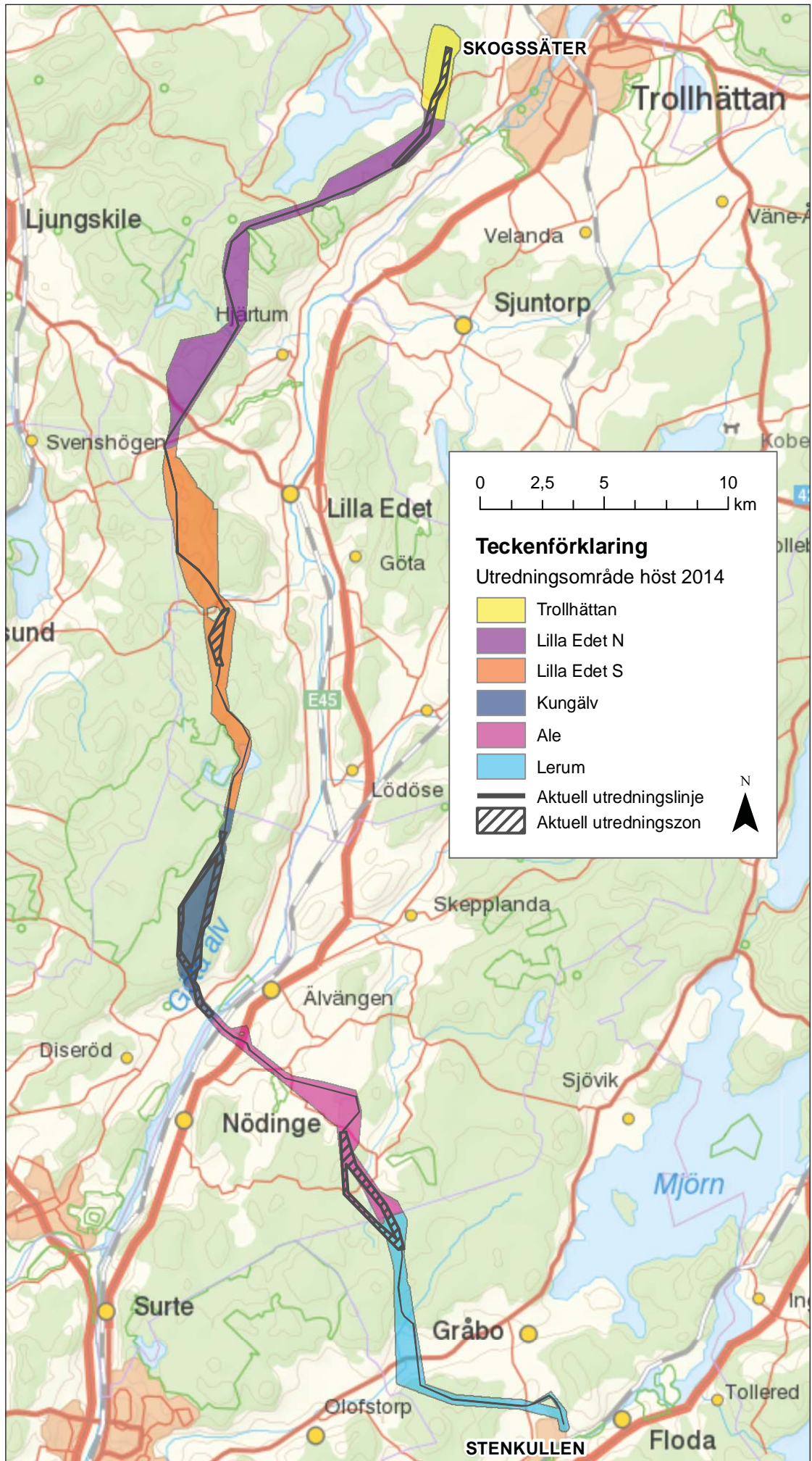
FÖRSLAG PÅ LEDNINGSSTRÄCKNING

Efter bedömning av inkomna synpunkter, boendemiljöer, tekniska förutsättningar samt natur- och kulturmiljöer har vi kommit fram till ett förslag på sträckning för ledningen längs strörre delen av utredningsområdet.

Förslaget ska nu utredas i detalj. Som en del i utredningen tar vi emot synpunkter och har dialog med markägare vars fastigheter berörs. Synpunkter och undersökningar kan leda till att den föreslagna linjen justeras.

KARTA ÖVER UTREDNINGSLINJEN

Utredningslinjen presenteras översiktligt i detta blad. Detaljerade kartor finns på: www.svk.se/skogssater-stenkullen



FRIVILLIGT MEDGIVANDE OM FÖRUNDESRÖKNING

En viktig del i arbetet med att säkerställa att ledningssträckningen har så lite påverkan på natur och boendemiljöer som möjligt är att kartlägga natur- och kulturvärden samt markförhållanden. Därför gör biologer, arkeologer och andra specialister undersökningar i utredningsområdet. För att göra markundersökningar behöver Svenska kraftnät fastighetsägarens medgivande eller tillstånd från Länsstyrelsen.

Längs förslaget till ledningssträckning undersöker vi markförhållandena mer ingående. Det kan bland annat innebära att vi utför mätningar, stakar ut var ledningen ska gå och samlar in värderingsunderlag.

ETT MEDGIVANDE ÄR INTE ETT GODKÄNNANDE

Att fastighetsägaren lämnar sitt medgivande till förundersökningen innebär inte att fastighetsägaren har godkänt ledningsdragningen på sin fastighet.

EN MILJÖKONSEKVENSBESKRIVNING TAS FRAM

Undersökningen av markförhållandena är en viktig del av underlaget när vi gör en miljökonsekvensbeskrivning (MKB). I den beskrivs det valda sträckningsförslaget mer detaljerat samt vilken påverkan och vilka konsekvenser den nya ledningen kan få för exempelvis boendemiljön, landskapsbilden och friluftslivet. Den beskriver också vilka åtgärder som kan göras för att minska konsekvenserna för omgivningen.

ERSÄTTNING FÖR MARKUPPLÅTELSE

Svenska kraftnät betalar en engångsersättning till fastighetsägaren för markupplåtelse. Storleken på ersättningen följer expropriationslagen. Ersättningen omfattar dels marknadsvärdesminskningen på fastigheten, dels övriga skador som kan uppstå när vi bygger ledningen. Därtill kommer ett schablonbelopp på 25 procent som beräknas på marknadsvärdesminskningen.

DIN KONTAKTPERSON

Om du äger en fastighet i utredningsområdet och har frågor om till exempel förundersökning, sträckning på din mark eller ersättningar är du välkommen att ringa Svenska kraftnäts kontaktperson för din kommun.

OMRÅDE	KONTAKTPERSON	TELEFON
Trollhättan	Marit Axelsson	070 338 5201
Kungälv kommun	Marit Axelsson	070 338 5201
Lilla Edets kommun	Jonas Algsten	076 772 4608
Ale kommun	Richard Tengström Torsten Gustafsson	072 242 0914 070 670 5345
Lerums kommun	Anna Palm Torsten Gustafsson	070 256 0061 070 670 5345

LEDNINGSGATA I SKOG

Om ledningen ska byggas i skogsmark kan skog behöva avverkas. Då kommer vi överens med fastighetsägaren om hur träden ska hanteras. Den slutliga ledningsgatan, där inga höga träd får växa, kommer att vara ungefär 50 meter bred.

UTREDNINGSMÅRÅDE OCH UTREDNINGSLINJE

Kartan här intill visar hela det område som fortfarande är aktuellt i utredningen. De områden som vi inte utreder vidare har valts bort på grund av boendemiljöer eller natur- och kulturvärden.

Utredningen kommer nu att fokusera på att undersöka om den utredningslinje som vi har valt är den lämpligaste möjliga sträckningen eller om det finns skäl att justera den. Linjen kan komma att justeras inom utredningsområdet för ledningen.

UTREDNINGSZONER

På några sträckor har vi fortfarande flera alternativa förslag eller ett bredare område vi utreder närmare. De områdena är markerade som utredningszoner istället för utredningslinjer på kartan.

DETALJERADE KARTOR

Detaljerade kartor över det aktuella utredningsområdet med utredningslinjen finns på vår webbplats:

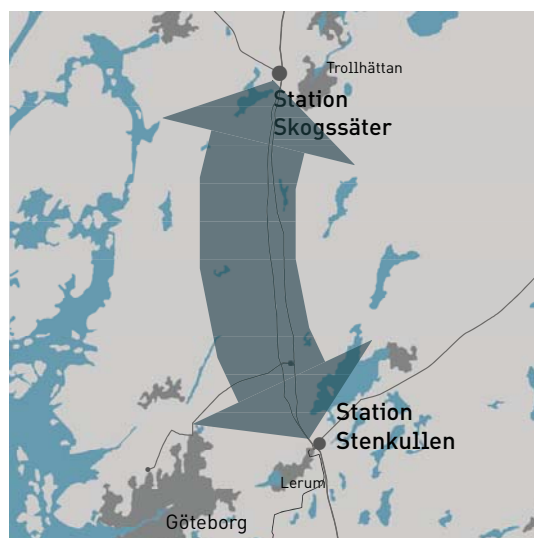
www.svk.se/skogssater-stenkullen

LÄMNA SYNPUNKTER

Om den nya utredningslinjen går över din fastighet och du vill lämna förslag eller synpunkter så kan du kontakta Svenska kraftnäts kontaktperson för din kommun. Vi rekommenderar också att du lämnar in dina synpunkter skriftligt antingen till din kontaktperson eller till registrator@svk.se. Ange ärendenummer: 2012/1167.

TIDSPLAN

Utredning	Utredning och ansökan om tillstånd för ledningen (koncession) samt Energimarknadsinspektionens behandling av ansökan.	2014-2017
Byggnation	Om Energimarknadsinspektionen fattar beslut om att Svenska kraftnät får koncession för denna ledning så kommer bygget av ledningen att ta ungefär tre år.	2018-2020
Drifttagning	Ledningen tas i drift och stärker därmed stamnätet i regionen.	2020



PROJEKTGRUPP SVENSKA KRAFTNÄT

IDA DUFVA, projektledare
ida.dufva@svk.se
Telefon 010-475 83 20

HANNA HANSSON, kommunikatör
hanna.hansson@svk.se
Telefon 010-475 82 26

JENNY SIRLAND, tillståndsfrågor
jenny.sirland@svk.se
Telefon 010-475 86 24

JOHAN UGGLA, mark- och ersättningsfrågor
johan.uggla@svk.se
Telefon 010-475 84 18

Redaktör: Hanna Hansson, tel. 010 475 82 26
Ansvarig utgivare: Malin Werner, tel. 010 475 82 64

Svenska kraftnät sköter stamnätet för el och har även systemansvaret för el i Sverige. Vi bygger ut det svenska stamnätet för att möta framtidens högre elförbrukning och krav på säkra elleveranser samt för att göra det möjligt att i stor skala ansluta förnyelsebar elproduktion. Läs mer om oss på www.svk.se.

SVENSKA KRAFTNÄT
BOX 1200
172 24 SUNDBYBERG
STUREGATAN 1

TEL 010 475 80 00
FAX 010 475 89 50
WWW.SVK.SE

