

## Bilaga 2a

# Samrådsredogörelse

Planerade nya markförlagda 145 kV ledningar vid Klockarbäcken,  
Umeå kommun, Västerbottens län.

**Umeå Energi Elnät AB**  
Oktober 2021

**Projektorganisation****Umeå Energi AB**

Box 224

901 05 Umeå

Projektledare:

[REDACTED]

**SWECO**

Box 110

901 03 Umeå

Uppdragsledare &amp; granskare:

[REDACTED]

Författare:

[REDACTED]

Diarienummer: EN-2020-0240-241 och EN-2020-0405-241

## Innehåll

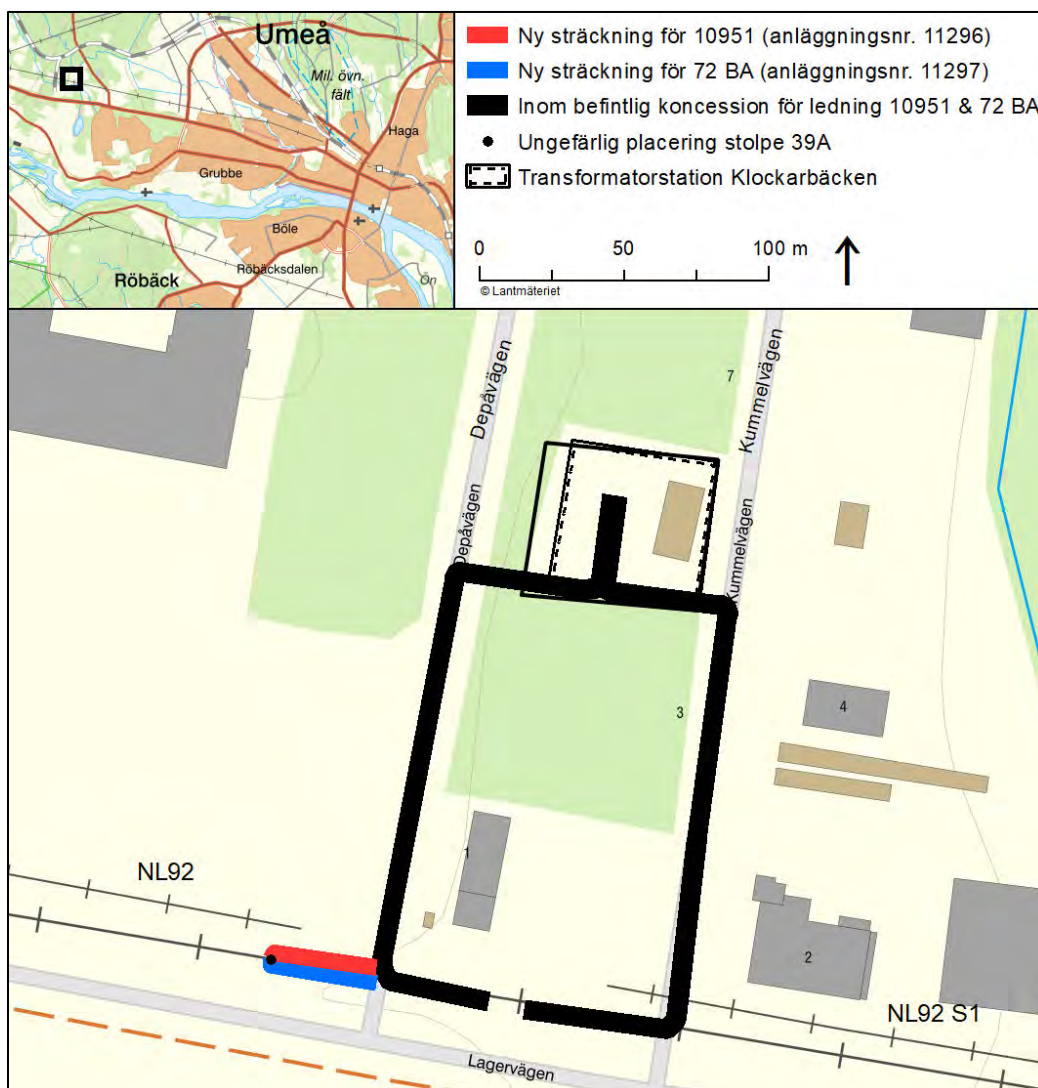
1	INLEDNING OCH BAKGRUND .....	4
2	GENOMFÖRT SAMRÅD .....	5
3	INKOMNA SYNPUNKTER .....	6
3.1	Länsstyrelsen Västerbotten .....	6
3.2	Umeå kommun – Miljö- och hälsoskydds nämnden .....	7
3.3	Umeå kommun – Mark- och exploatering .....	7
3.4	Umeå kommun – Gator och parker .....	7
3.5	Telia Elskyddsärenden .....	8
3.6	Vakin .....	8
BILAGOR		
2a1.	Samrådsunderlag	

## 1 Inledning och bakgrund

Umeå Energi Elnät AB (Sökanden) avser att ansöka om nätkoncession för linje (tillstånd) för en cirka 43 meter lång ny markförlagd ledning som ska anslutas till den befintliga ledningen 72 BA enligt blå linje i Figur 1. Dessutom söker Umeå Energi ändring av nätkoncession för linje (ny koncession) för att förlänga den nya ledningen 10951 med 43 meter enligt röd linje i Figur 1.

Den 2 juni 2021 lämnade Energimarknadsinspektionen beslut om beviljande för ansökan om medgivande enligt 2 kap. 5 § ellagen. När ledningarna är anlagda och färdiga att tas i bruk får Umeå Energi använda ledningarna i högst tre år i avvaktan på att ansökan om nätkoncession slutligt avgörs (2 kap. 5§ ellagen).

Syftet med de nya ledningarna är att möjliggöra anslutning av de befintliga ledningarna 72 BA och 10951 till ny anslutningspunkt (stolpe 39 A).



Figur 1. Den röda ledningssträckningen är den tillkommande sträckningen (anläggningsnummer 11296) för den planerade nya ledningen 10951. Den blå ledningssträckningen (anläggningsnummer 11297) kopplas samman till den befintliga ledningen 72 BA.

## 2 Genomfört samråd

Under augusti-september 2021 genomförde Umeå Energi ett skriftligt undersökningssamråd enligt 6 kap 24–25 §§ miljöbalken avseende de planerade nya 145 kV ledningarna i markkabelutförande. Den 30 augusti 2021 skickades samrådsunderlag med information om rubricerade ledningar och inbjudan till samråd (Bilaga 1) via e-post eller post till Umeå kommun, länsstyrelsen i Västerbottens län, samt direkt berörda myndigheter och organisationer Tabell 1. Samrådsunderlag skickades också till fastighetsägare och rättighetsinnehavare som berörs av ledningarna (tabell 1). Sista dag för yttrande var 29 september 2021. Samtliga berörda ombads inkomma med eventuella synpunkter och värdefull information på den nya ledningen och utformning av kommande miljökonsekvensbeskrivning.

Tabell 1. Sändlista myndigheter, organisationer & föreningar samt direkt berörda fastighetsägare

Namn	E-post/Adress
Länsstyrelsen Västerbotten	vasterbotten@lansstyrelsen.se; [redacted]@lansstyrelsen.se>; [redacted]@lansstyrelsen.se
Umeå kommun (BAGGBÖLE 2:33, 24-IM1- 65/707.1, 2480K-98/150.3)	umea.kommun@umea.se
Vakin (2480K- 00/123.1)	kundservice@vakinn.se
Skanova	elskydd@skanova.se
Umeå Energi Fjärrvärme (Rättighet)	[redacted]@umeaenergi.se
Umeå Energi Bredband (Rättighet)	[redacted]@umeaenergi.se
Catena Umeå Två AB (Lagret 1)	Box 5003, 25005 Helsingborg
Umeå kommun – Gator och parker	[redacted]@umea.se; [redacted]@umea.se; [redacted]@umea.se
Umeå kommun – Mark & exploatering	[redacted]@umea.se

### 3 Inkomna synpunkter

#### 3.1 Länsstyrelsen Västerbotten

De planerade markablarna ska grävas ned i befintlig ledningsgata utan kända naturvärden längs en väg. Inom 100 meter från de planerade ledningar finns ett objekt som har identifierats som potentiellt förorenad område (se karta med utdrag från Länsstyrelsens webGIS). Länsstyrelsen har ingen information om objektet som visar att det har betydelse för detta samråd. Länsstyrelsen uppmanar dock till att ni kontaktar Umeå kommun som kan ha mer information.



Länsstyrelsen har inga fler synpunkter på de kommande två nätkoncessioner i detta skede.

#### Umeå Energi:

Vid kontakt med Länsstyrelsen meddelade de att de inte kan säga något om objektets placering utan hänvisar åter till kommunen som är tillsynsmyndighet (2021-09-21).

Vid kontakt med Umeå kommun (2021-10-05) fick Umeå Energi följande information om EBH-objektet:

- Objektet på fastigheten Depån 1 är identifierat men inte inventerat.
- Objektet namn Panncentralen Klockarbäcken
- Primär bransch: förbränningsanläggning
- Sekundär bransch: bilvårdsanläggning

#### Kommentar i Länsstyrelsens EBH-stöd:

- Informationen om förbränningsanläggningen är hämtad från CEMIR.
- 30/4-09 enligt inkommen uppgift från kommuneringen har Umeå kommun tagit bort panncentralen.
- Ett garage för sex traktorer har uppförts på fastigheten, garaget används främst till förvaring men vissa servicearbeten (främst svetsning) kommer att ske, oljeavskiljare klass 1 finns.

Gällande lokaliseringen hänvisar kommunen till länsstyrelsen. Umeå kommun misstänker att objektet är knuten till en fastighet och inte en specifik lokalisering på en fastighet.

Umeå Energis slutsats efter kommunikationen med både länsstyrelsen och kommunen är att EBH-objektet tillhörde en panncentral som tidigare låg på den plats där det idag är en motorbutik "Umeå Terräng & Motor AB" och att objektet inte är koordinatsatt utan är knuten till fastigheten Depån 1, strax norr om ledningsgatan.

*Umeå Energi bedömer att EBH-objektet är beläget på ett behörigt avstånd, öster om planerade markkablar, och att schaktningsarbetet som planeras inom ledningsgatan väster om Depåvägen inte kommer medföra någon påverkan på EBH-objektet.*

### 3.2 Umeå kommun – Miljö- och hälsoskyddsnämnden

Miljö- och hälsoskyddsnämnden anser att Umeå Energi Elnät AB:s ansökan om ny- samt ändring av nätkoncession för två markförlagda 145 kV-ledningar vid Klockarbäcken kan beviljas då endast en kortare tillkommen lednings-sträcka, utanför det redan i anspråkstagande område, kommer att beröras. Åtgärden anses inte heller medföra någon betydande miljöpåverkan.

*Umeå Energi noterar detta.*

*Miljöinspektör från miljö- och hälsoskyddsnämnden såg även till att avdelningen mark- och exploatering på Umeå kommun blev inbjuden till samrådet.*

### 3.3 Umeå kommun – Mark- och exploatering

Umeå kommun har som markägare inga synpunkter i undersökningssamrådet gällande två markförlagda 145 kV-ledningar vid Klockarbäcken.

*Umeå Energi noterar detta.*

### 3.4 Umeå kommun – Gator och parker

Gatudriften på gator och parker har inga synpunkter på dragningen. För arbeten i allmänplats mark krävs godkänt grävstillstånd samt trafikanordningsplan innan påbörjat arbete.

*Umeå Energi noterar detta.*

### 3.5 Telia Elskyddsärenden

Telia Elskyddsärenden har inga speciella synpunkter på samrådet avseende förlängning av två ledningar med Litra 72BA och 10951 vid Klockarbäcken.

Telia önskar att så långt som möjligt behålla befintliga teleanläggningar i nuvarande läge för att undvika olägenheter och kostnader som uppkommer i samband med flyttning. Denna ståndpunkt skall noteras i planhandlingarna. Tvingas Telia vidta undanflyttningsåtgärder eller skydda fiber- och kopparkablar eller anläggning för att möjliggöra exploatering förutsätter Telia att den part som initierar åtgärden även bekostar den.

*Umeå Energi noterar detta. Ledningarna planeras att samordnas med befintlig infrastruktur, inklusive Telias teleanläggningar. I anslutning till dessa objekt behöver anpassningar och särskilda åtgärder vidtas för att undvika påverkan och hålla de skydds- och säkerhetsavstånd som erfordras. Inför detaljprojektering av ledningarna kommer dialog att föras med väghållare och berörda ledningsägare och detaljerad information om övriga ledningar kommer att inhämtas så att erforderliga säkerhetsavstånd kan upprätthållas till andra ledningar.*

### 3.6 Vakin

Vakin har inte ledningar inom det område som Umeå Energis ledningar är eller kommer att vara belägna inom. Däremot kan Umeå Kommun – Gator och Parker ha dagvattenledningar inom eller nära området, det är dock en fråga för Umeå kommun.

Åtgärden planeras utanför Vindelälvsåsens vattenskyddsområde så inga särskilda skyddsåtgärder bedöms nödvändiga.

Vakin har därför inget att erinra mot åtgärden.

*Umeå Energi noterar detta och har samrått med Gator och parker.*