

FOTOMONTAGE BYSINGSBERG - MUNGA

BILAGA 7 TILL MKB FÖR 400 KV-LEDNING MELLAN
UPPKLIPPSPUNKT BYSINGSBERG OCH STATION MUNGA I
VÄSTERÅS KOMMUN, VÄSTMANLANDS LÄN

2023-06-29



FOTOMONTAGE BYSINGSBERG - MUNGA

Bilaga 7 till MKB för 400 kV-ledning mellan Uppklippspunkt Bysingsberg och station Munga i Västerås kommun, Västmanlands län

KUND

Svenska Kraftnät

KONSULT

WSP Environmental Sverige

WSP Sverige AB
121 88 Stockholm-Globen
Besök: Arenavägen 7
Tel: +46 10 7225000

wsp.com

KONTAKTPERSONER



UPPDRAGSNAMN
Västeråsbenet

UPPDRAGSNUMMER
10314843

FÖRFATTARE

DATUM
2023-06-29

UPPDRAGSNAMN
Västeråsbenet

UPPDRAGSNUMMER
10314843

FÖRFATTARE

DATUM
2023-06-29

ÄNDRINGSDATUM
2023-06-29

Granskad av

2023-09-13

2023-103767-0001

DOKUMENTINFORMATION

Fotomontage inför ansökan om koncession för 400 kV-ledning mellan Bysingsberg - Munga

Fotomontaget på framsidan är från Skråmsta

Samtliga fotomontage i rapporten är framtagna av WSP om inte annat anges.

1 INLEDNING

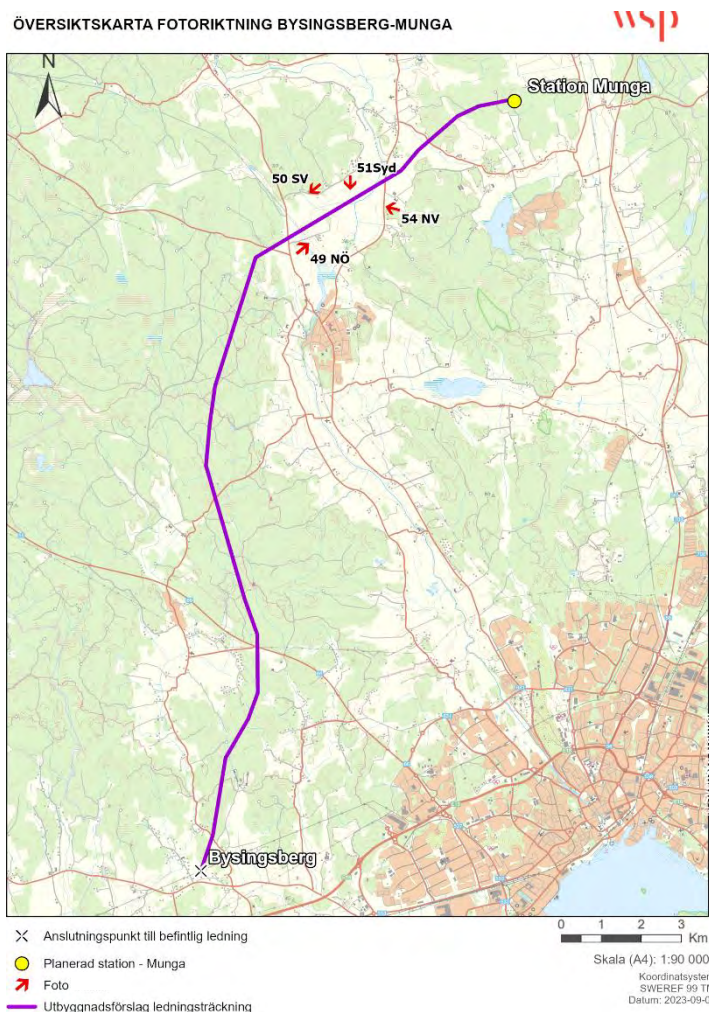
Detta PM är ett underlag till miljökonsekvensbeskrivningen för en ny planerad 400 kV ledning mellan en uppklippspunkt vid Bysingsberg och en ny planerad station norr om Munga i Västerås kommun.

Syftet med detta PM är att presentera de fyra fotomontage som har tagits fram för sträckan mellan Bysingsberg och Munga. Syftet är även att beskriva fotopunkter och fotoriktning för de platser där fotomontage har tagits fram och vilka aspekter som finns att ta hänsyn till vid dessa platser.

2 FOTOMONTAGE

I Figur 1 visas var på sträckan mellan Bysingsberg och Munga som foton har tagits för fotomontage och fotoriktningen (röd pil). Länsstyrelsen har i samrådsskedet även haft synpunkter på att landskapsbilden vid Lillhärads kyrka samt Harakers kyrka ska beskrivas. Den planerade ledningen är inte synlig från någon av kyrkomiljöerna, varför inga fotomontage finns från de platserna.

Fotopunkterna som visas i Figur 1 återfinns i figurtexterna till fotomontagen, se Figur 2-5.



Figur 1. Översiktskartan visar platser där fotomontage har tagits fram för sträckan mellan Munga och Hamra. På kartan visas fotopunkterna numrerade 1-4 och fotoriktningen (röd pil och väderstreck (SÖ osv.)).



Figur 2: Fotomontage vid infart mot Skarvsta i riktning mot Skråmsta (foto 49 i figur 1).



Figur 3: Fotomontage vid Nylund i riktning mot Skultuna (foto 50 i figur 1).



Figur 4: Fotomontage vid Skråmsta i riktning mot Skultuna (foto 51 i figur 1).



Figur 5: Fotomontage vid infart mot Lilla Bålsta i riktning mot Skråmsta (foto 54 i figur 1).

VI ÄR WSP

WSP är en av världens ledande rådgivare och konsultbolag inom samhällsutveckling. Med cirka 50 000 medarbetare i över 40 länder samlar vi experter inom analys och teknik, för att framtidssäkra världen.

Tillsammans med våra kunder tar vi fram innovativa lösningar för en mänsklig, trygg och välfungerande morgondag. Så tar vi ansvar för framtiden.

wsp.com

WSP Sverige AB

121 88 Stockholm-Globen
Besök: Arenavägen 7

T: +46 10 7225000
Org nr: 556057-4880
Styrelsens säte: Stockholm
wsp.com

