



Långemåla Energil leveranser AB

Ansvarig handläggare:
Peter Heller, 070-273 79 29

LEAB-dok 100
Utgåva 1

Gäller fr.o.m. 2023-10-01 och tills
vidare

Omfattar 6 sidor

Järnvägsnätsbeskrivning Fredrikslunds industrispår

1. Innehållsförteckning

1. Innehållsförteckning.....	2
2. Versionshistorik	3
3. Inledning.....	3
4. Allmänt	3
4.1 Tillstånd	3
4.2 Trafiksäkerhetsinstruktion	3
5. Trafikering	3
5.1 Trafikering av spåranläggningen	3
5.2 Tilldelning av kapacitet.....	3
5.3 Samordningsansvar	3
5.4 Olycka och tillbud.....	3
6. Avgifter och kapacitetstilldelning	4
6.1 Kapacitetstilldelning	4
6.2 Avgifter.....	4
7. Övrigt.....	4
7.1 Publicering	4
7.2 Operativa regler	4
7.3 Kontaktvägar.....	4
8. Järnvägsnätet.....	5
9. Kontaktuppgifter	6

2. Versionshistorik

Version	Giltig fr.o.m.	Sammanfattning av gjorda ändringar i dokumentet
1.0	2023-10-01	Första version

3. Inledning

Långemåla Energileveranser AB förvaltar Fredrikslunds industrispår i Nybro. Anläggningen ägs av Nybro kommun. Järnvägsnätet består av sidospår som ansluter till Trafikverkets spår vid Fredrikslunds driftplatsdel inom driftplatsen Nybro.

Anläggningen utgörs av:

- 900 meter spår.
- 1 st växel (915)
- 2 st plankorsningar med kryssmärken.
- Spåret är elektrifierat fram till Gudrunbryggan belägen 76 meter norr om växel 915.

Anläggningens tekniska data:

- Största tillåten hastighet är 30 km/h där inte annat anges.
- Största tillåten axellast är 22,5 ton.
- Minsta kurvradie är 150 meter.
- Största lutning är 2,5 promille.

4. Allmänt

4.1 Tillstånd

Långemåla Energileveranser har säkerhetstillstånd för infrastrukturförvaltare, utfärdat av Transportstyrelsen, diarienummer **TSJ 2023-xxxx**.

4.2 Trafiksäkerhetsinstruktion

Trafikverkets TDOK 2015:0309 TTJ, modul 20 Sidospår, gäller inom spåranläggningen tillsammans med Långemåla Energileveranser AB:s trafiksäkerhetsinstruktion, TRI.

5. Trafikering

5.1 Trafikering av spåranläggningen

Järnvägsföretag som avser trafikera järnvägsanläggningen ska ha trafikeringsavtal (TRAV) med Långemåla Energileveranser AB och ha begärt kapacitet för varje enskild transport.

5.2 Tilldelning av kapacitet

För den tilldelning av kapacitet för växling, lastning och lossning samt för arbeten i spår ansvarar kapacitetsansvarig vid Långemåla Energileveranser AB. Kontaktuppgifter finns i slutet av detta dokument.

5.3 Samordningsansvar

I grunden har Långemåla Energileveranser AB samordningsansvar. Vid växling och A-skydd ansvarar tillsyningsmännen för respektive trafikverksamhet för samråd och överenskommelser enligt kapacitetsplanen och enligt reglerna i TTJ.

5.4 Olycka och tillbud

Olycka och tillbud anmäls enligt reglerna i TRI. Röjningsmedgivande ska lämnas av Långemåla Energileveranser AB samt av berörda järnvägsföretag innan bärgning och röjning får påbörjas.

Långemåla Energileveranser AB och berörda järnvägsföretag ska utreda inträffade olyckor och tillbud. Järnvägsföretag ska på anmodan delge Långemåla Energileveranser AB sin utredning.

6. Avgifter och kapacitetstilldelning

6.1 Kapacitetstilldelning

De järnvägsföretag som tecknar trafikeringsavtal med Långemåla Energileveranser AB för att trafikera järnvägsnätet, har också kapacitet för att använda det, enligt de tider som regleras i kapacitetsplanen. Om de överenskomna tiderna inte kan hållas eller om fordon oplanerat måste lämnas kvar på anläggningen ska kapacitetsansvarig underrättas skyndsamt.

6.2 Avgifter

Avgifter regleras i separata avtal. Där behandlas avgiftsprinciper, avgiftssystem, tariff och debitering.

7. Övrigt

7.1 Publicering

Järnvägsnätsbeskrivningen finns tillgänglig på Långemåla Energileveranser AB:s hemsida:

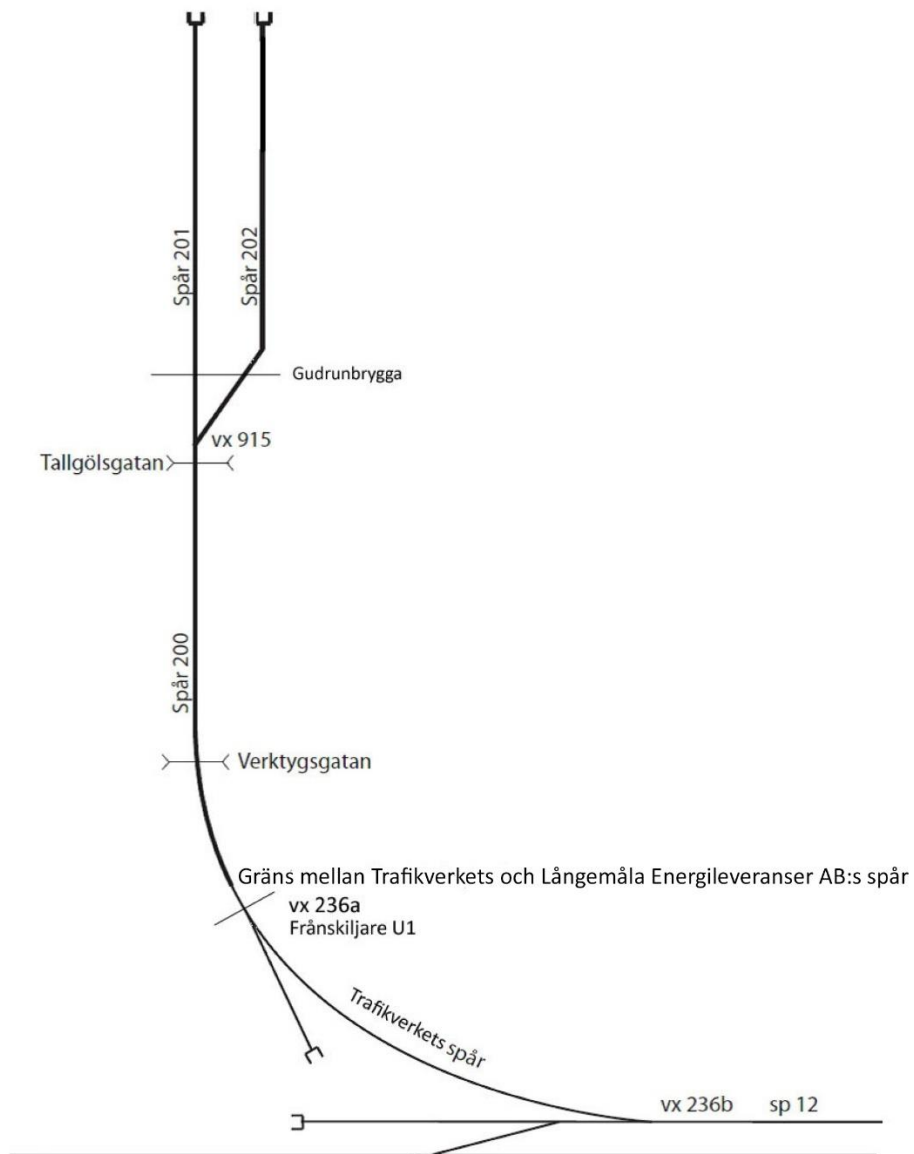
7.2 Operativa regler

Trafiksäkerhetsinstruktionen finns tillgänglig på Långemåla Energileveranser AB:s hemsida och företag med TRAV får operativa regler distribuerade mot kvitto.

7.3 Kontaktvägar

I samband med att TRAV tecknas ska parterna utbyta kontaktuppgifter för avtal, planering, operativa kontakter samt kontaktväg vid oönskad händelse. Säkerhetsrelaterad information som rör den andra parten, till exempel inkomna händelserapporter, ska delas med den andra parten.

8. Järnvägsnätet



9. Kontaktuppgifter

Infrastrukturförvaltare: Långemåla Energileveranser AB

Funktion	Namn	Telefonnummer
Ansvarig för spåranläggningen	Robin Andersson	070-300 95 34
Kapacitetsansvarig	Albin Rahm	070-561 34 11
Säkerhetshandläggare	Peter Heller	070-273 79 29

Vid olycka eller tillbud sker larmning i första hand till kapacitetsansvarig, i andra hand till ansvarig för spåranläggningen och i tredje hand till säkerhetshandläggaren.

Spårentreprenör:

Funktion	Namn	Telefonnummer

Slut!