

Energimarknadsinspektionen
registrator@ei.se

2018-09-03

Kontakt:
E-post:

@vattenfall.com

Telefon:

Komplettering av ansökan Dnr: 2018-101596

Vattenfall Eldistribution AB vill härmed komplettera ansökan i enlighet med er begäran daterad 2018-08-07

För den aktuella ledningen varierar stolparnas höjd mellan 9-33 meter. Ledningen består främst av portalstolpar i trä och i dessa placeras faslinorna horisontellt. Ett fåtal enbenta stålstolpar förekommer och i ett antal av dessa placeras faslinorna vertikalt.

Grundläggningen består huvudsakligen i att trästolparna har grävts ner i marken (utan ytterligare fundament). Vissa vinkelstolpar har stag och dessa är då förankrade i marken med stagankare av trämaterial. I enstaka fall där markens bärighet bedömts vara dålig kan stolparnas nedgrävda ände vara placerad på en bädd av trämaterial.

Stålstolparna är förankrade i marken med betongfundament.

Med vänliga hälsningar
Vattenfall Eldistribution AB