

E-242

Het toezicht op werkzaamheden in de buurt van HS-lijnen

18 april 2018

Doel

Het toezicht op werkzaamheden in de buurt van HS-lijnen. Het gaat hier om werkzaamheden zoals het oprichten van kunstwerken en gebouwen, het maal van knuppel verplaatsen van objecten, het graven met grote graafmachines, het aanbrengen van verhoorsgruwboringen en boringenputten, het plaatsen van bekroonings, e.d.

Werkij zijn 3 situaties te onderscheiden: werkzaamheden naast:

- A. alle circuits in bedrijf zijn.
- B. één van de circuits uit bedrijf is.
- C. alle circuits uit bedrijf zijn.

Toepassingsgebied

In HS voor dringingsystemen, werkgebied LMB of Transport.

Opdracht en aanwijzing

Scenario LMB

Je krijgt de opdracht van een $WF_{1,2}$ of $WF_{1,2,3,4,5,6,7,8,9,10}$ als een SO .
Je moet minimaal een $VP_{1,2}$ zijn.

Scenario 20

Je krijgt de opdracht van een $WF_{1,2}$ of $WF_{1,2,3,4,5,6,7,8,9,10}$ als een SO .
Je moet minimaal een $VP_{1,2,3,4,5,6,7,8,9,10}$ zijn.

Toelichting

In opdracht van de SO wordt de mate van toezicht bepaald door de medewerker van de werklocatie die daarmee samen te werken is verantwoordelijk. Dit gebeurt dan op basis van een "risicoprofiel/gaafheid". Het toezicht vindt plaats onder de verantwoordelijkheid van de WF die door de SO daaraan is toebed.

Waarom en maatregelen

In hoofdstuk 4.4 van de SO (2018) kun je lezen welke algemene risico's en maatregelen er zijn. Het werk in deze VSB brengt extra risico's mee:

Risico: Personeel komt ten gevolge van te dichte volting van onder spanning staande delen, betrokkenheid door maatregelen-circuits, aard- en kortsluiting.

Maatregel: Het houden van voldoende afstand, het plaatsen van afscheidingen en markeringen, het maken van dubbeldeks en schriftelijke veiligheids afspraken het inspannen van deze VSB.

Risico: Valgevaar

Maatregel: Verticaal klimmen door een verticaal valbeveiligingssysteem, horizontaal verplaatsen door heupriemen.