

TPA-001

Werkwijze uitvaardigen ONB

Versiedatum: 15-04-2024

Referentie

Referenties:

H2.4.9: TenneT specifieke definities.
Proces 'Managen storingen'.

Doel

Wanneer uit een inspectie en/of werkzaamheden blijkt dat een component niet meer voldoet aan de ontwerpcriteria¹ en niet meer inzetbaar is voor bedrijfsvoering moet deze uit bedrijf worden genomen. Wanneer dit invloed heeft op de beschikbaarheid van de netschakel en/of koppelveld of rail, wordt dit onvoorzien niet beschikbaar (ONB) genoemd. In deze werkinstructie wordt beschreven hoe een ONB moet worden bepaald.

Werkwijze

Wanneer uit een inspectie en/of werkzaamheden blijkt dat een component niet meer voldoet aan de ontwerpcriteria, moet dit direct worden gemeld aan de OIV. De OIV bepaalt aan de hand van de beslisboom of hier een ONB op van toepassing is.

Voorbereiding:

Stap 1:

- Door de persoon die de inspectie of werkzaamheden uitvoert moet direct telefonisch de OIV op de hoogte worden gesteld zodra een afwijking wordt geconstateerd.

Uitvoering:

Stap 2:

- De OIV bepaalt aan de hand van de beslisboom of het een ONB is.
- De OIV neemt de ONB op in de verstoringendatabase.
- De BD plaatst een TAG in het EMS op naam van de OIV.
- De OIV informeert de IV over de ONB.

Beëindiging:

Stap 3:

Bij beëindiging van een ONB doe je het volgende:

- De OIV heft de ONB op.
- De BD verwijdert de TAG in het EMS.
- De OIV verwijdert de ONB uit de verstoringendatabase.
- De OIV informeert de IV.

Beslisboom

¹ Zie PU-AM 14-368 Kaders afwijkingen technische onderhoudsrichtlijnen.

TPA-001 Werkwijze uitvaardigen ONB

Versiedatum 15-04-2024

