

Registratienr.: 1236003

Openbaar

Portefeuillehouder: Ronald van Meygaarden
Team: BV-Bestuurlijke Ondersteuning, Integrale Veiligheid
Steller: Astrid van de Wijdeven
Betrokken medewerkers:

Onderwerp

1236003 - Actualisatie lijst van Noodstroomaggregaten (Prio-Nsa)

Samenvatting

Ons land kent vele stroomstoringen. De gemiddelde duur is echter zo kort dat de inzet van een noodvoorziening geen zin heeft. Als een storing langer gaat duren dan bijvoorbeeld 12 uur kan het zinvol zijn de gevolgen van de storing te beperken door het inzetten van Noodstroomaggregaten (Nsa's). Om de snelheid van de inzet te bevorderen is het wel nodig dat op voorhand bekend is voor wie en waar een NSA ingezet moet worden. Het aangeven van de aansluitvolgorde is een verantwoordelijkheid van de (regionale en lokale) overheid. Het herstel van de reguliere energievoorziening is een taak van de netbeheerder. Actualisatie van het inzetplan zal regelmatig moeten plaatsvinden om effectiviteit ervan te kunnen behouden. De gemeente en de netbeheerder hebben hierin een gemeenschappelijke verantwoordelijkheid. De Prio-nsa lijst is geactualiseerd en gebaseerd op het Projectdocument Realisatie inzetplan noodstroomaggregaten V4.0. (bijlage 1).

Voorstel

De geactualiseerde Prio-nsa lijst van 12 mei 2020 vast te stellen (bijlage 2).

Inleiding

Enexis heeft de gemeente Boxtel verzocht om de Prio-nsa lijst (de gemeentelijke prioriteitenlijst voor de inzet van noodstroomaggregaten) te controleren en actualiseren. Het is voor zowel Enexis als de gemeente van belang dat deze lijst actueel blijft.

Beoogd resultaat

Een vastgestelde Prio-Nsa lijst. Na goedkeuring door het college zal Enexis de gewijzigde gegevens verwerken in hun systemen en de gemeente een nieuwe versie van de Prio-nsa lijst toesturen. Het inzetplan NSA vormt in principe een onderdeel van het gemeentelijke noodplan/rampenplan welke ter hand wordt genomen indien er spraken is van een langdurige stroomuitval.

Argumenten

1.1 We moeten voorbereid zijn.

Het is belangrijk om goed voorbereid te zijn op stroomstoringen om de gevolgen van een stroomstoring te beperken. Het herstel van de reguliere energievoorziening is een taak van de netbeheerder. Als voor het waarborgen van de openbare orde en veiligheid de inzet van NSA nodig is al dan niet met een bepaalde aansluitvolgorde, is de overheid verantwoordelijk voor de aansluitvolgorde. De Regionale Netbeheerder Enexis heeft per gemeente een inzetplan NSA opgesteld. Actualisatie van het inzetplan zal regelmatig moeten plaatsvinden om effectiviteit ervan te kunnen behouden. De gemeente en de netbeheerder hebben hierin een gemeenschappelijke verantwoordelijkheid.

Kanttelingen

1.1 Inzet niet altijd gegarandeerd.

Het opstellen van NSA's kost tijd en daarbij is plaatsing niet gegarandeerd. Elke instelling welke niet zonder stroom kan zou zelfredzaam moeten zijn. Denk bijvoorbeeld aan ziekenhuizen, de agrarische sector en industrie.

De inzet van NSA's is afhankelijk van beschikbaarheid, het op locatie krijgen en het hebben van capaciteit (mensen) om ze aan te sluiten.

Financiën

N.v.t.

Uitvoering

Enexis zal de gewijzigde gegevens verwerken in de systemen en de gemeente een nieuwe versie van de Prio-nsa lijst toesturen.

Communicatie

De adviseur OOV/Bevolkingszorg is contactpersoon namens de gemeente met Enexis

Bijlagen

Bijlage 1 Projectdocument Realisatie inzetplan noodstroomaggregaten V4.0.

Bijlage 2 Prio-nsa lijst 12 mei 2020