

## Bijlage 15 – Demonstratie – versie n.a.v. 1<sup>e</sup> Nvl

Betreft Aanbesteding

Mobiel toezicht applicatie

Tijdens de demonstratie van de Mobiele toezichtapplicatie, wordt de ondersteuning van de functionaliteit uit het PvE aangetoond door de Inschrijver.

De demoesessie voor de Mobiele toezichtapplicatie bestaat uit:

- a) Algemeen
- b) Vragenlijst
- c) Controle uitvoeren
- d) Rapportage
- e) Functioneel beheer
- f) Koppelingen
- g) Inschrijver casus
- h) Verrassingscasus

**a) Algemeen:**

- Demonstreer de werkvoorraad van een toezichthouder of vergunningverlener binnen de Mobiele toezichtapplicatie, de controle en vervolgens de afhandeling.
- Demonstreer de mogelijkheden van de applicatie, geef werkende voorbeelden en leg uit hoe dit proces verloopt.
- Demonstreer de vragenlijsten die er per MBA (milieubelastende activiteiten) zijn.
- Demonstreer het exporteren naar Excel.
- Demonstreer het zoeken en vinden van vragenlijsten, zaken, documenten, dossiers, toetsen, projecten, inspecties en processtappen.
- Demonstreer hoe intuïtief de applicatie is. Kan de gebruiker navigeren door de applicatie zonder nadere instructie?
- Demonstreer hoeveel kliks er nodig zijn per actie en hoeveel sneltoetsen er kunnen worden gehanteerd.

**b) Vragenlijst:**

- Demonstreer het aanmaken van een vragenlijst.
- Demonstreer het toewijzen van een vragenlijst.
- Demonstreer het toevoegen van documenten aan de vragenlijst.
- Demonstreer het verwijderen van documenten en documentdossiers.
- Demonstreer het doorzetten van een vragenlijst naar een andere behandelaar.
- Demonstreer de mogelijkheid om in de vragenlijst de MBA te wijzigen.
- Demonstreer het downloaden van grote hoeveelheden zaakkenmerken en plaatsen bij vragenlijst / locatiedossier ten behoeve van de opbouw van rapportages.
- Demonstreer het zoeken en vinden op adres.

**c) Controle uitvoeren:**

- Demonstreer het doorlopen van een vragenlijst tijdens een controle.
- Demonstreer het toevoegen van een foto tijdens een controle.
- Demonstreer het toevoegen van een opmerking tijdens een controle.
- Demonstreer hoe een milieubelastende activiteit kan worden toegevoegd tijdens de controle. (bv: tijdens een asbestcontrole kom je een bovengrondse tank tegen of bij een tankstation worden ook voedingsmiddelen bereid).
- Demonstreer hoe een milieubelastende activiteit kan worden gewijzigd tijdens de controle.
- Demonstreer hoe een locatie bepaald wordt met een GPS functie.
- Demonstreer hoe er meerdere installaties gecontroleerd kunnen worden die behoren tot dezelfde MBA (bv. 2x opslag van gassen in tanks, met verschillende inhoud en volume)
- Demonstreer hoe en of een opvolgende controle zichtbaar samenhangt met de voorgaande controle?
- Demonstreer de mogelijkheid van zelftoezicht door een bedrijf d.m.v. een vragenlijst. Kan een bedrijf deze lijst zelf invullen en toezenden aan de toezichthouder of vergunningverlener?
- Demonstreer het afsluiten van een vragenlijst en het genereren van een controlerapport.
- Demonstreer het aanmaken van een gegenereerde brief met de benodigde informatie die voortvloeit uit de koppeling met het VTH zaaksysteem en de digitale vragenlijst. Is het mogelijk deze bij livegang in de huisstijl van de OD NHN te genereren?

**d) Rapportage:**

- Demonstreer het maken van een rapportage vanuit de applicatie op voorschriftniveau (meest voorkomende overtredingen). Kan bijvoorbeeld worden getoond wat de meest voorkomende overtredingen zijn per MBA of type bedrijf?

**e) Functioneel beheer:**

- Demonstreer het creëren en aanpassen van een eigen vragenlijst.
- Demonsteer het inrichten van complexe workflows, vragenbomen en formules in een vragenlijst.
- Demonstreer het aanmaken, aanpassen en verwijderen van een gebruiker.
- Demonstreer de mogelijkheden tot het aanpassen van het gegenereerde controlerapport.
- Demonstreer het creëren en aanpassen van een eigen briefsjabloon.
- Demonsteer de mogelijkheid van inrichten van rechtengroepen/rechtenbeheer.
- Demonstreer de wijze waarop ondersteuningsverzoeken worden aangemaakt en kunnen worden ingezien.
- Demonstreer het inzien van de audittrail.
- Laat zien hoe de vragenlijsten vernietigd worden.

**f) Koppelingen:**

- Demonstreer de JSON/REST koppeling met de Zaak en VTH-applicatie en toon hoe velden en het controlerapport naar de Zaak en VTH-applicatie worden verzonden. Demonstreer de StuF 3.10 koppeling (hoeveelheid velden en trigger) met het zaaksysteem
- Koppeling met RVO?
- Wat zijn de mogelijkheden tot importeren?

- Laat zien hoe een vragenlijst wordt heropend vanuit het VTH zaaksysteem.

**g) Inschrijver casus:**

Tijdens de demoesessie is er de mogelijkheid om als leverende partij zelf een stukje inrichting te tonen die ons werkproces verbeterd. Dit mag een andere manier van werken zijn waarbij de Afnemende partij kan afwegen of deze innovatie tot een verbetering van een proces leidt.

**h) Verrassingscasus:**

Deze casus wordt bij aanvang van de demoesessie aangeboden.