



## Protocol gegevensverwerking ALIS

### 1. Inleiding

KWS Infra gebruikt het Asfalt Logistiek Informatie Systeem (ALIS) om het proces van produceren, verwerken en transporteren van bouw- en afvalstoffen en materieel zo efficiënt mogelijk te laten verlopen. ALIS bevat software die de GPS-gegevens van de vrachtwagens koppelt aan de productie- en projectinformatie. Om de betrokkenen te informeren over de gegevensverwerking van de data die gebruikt wordt voor ALIS, is dit protocol opgesteld.

### 2. Om welke gegevens gaat het?

KWS Infra verzamelt, verwerkt en bewaart persoonsgegevens en GPS-locatiegegevens. De persoonsgegevens (naam, telefoonnummer) zijn nodig om de chauffeur te identificeren en om met hem te communiceren. De GPS-locatiegegevens verschaffen KWS Infra informatie over de locatie waar het voertuig zich op een bepaald tijdstip bevindt.

De gegevens worden alleen verzameld wanneer de voertuigen voor KWS Infra aan het werk zijn; dat wil zeggen vanaf het moment dat het voertuig wordt aangemeld bij de asfaltcentrale, project- of leverancierslocatie en gekoppeld wordt aan een werknummer van KWS Infra. De gegevens van de overige tijdstippen zijn voor KWS Infra niet zichtbaar in het systeem.

### 3. Waarom verwerken wij deze gegevens?

Deze gegevens geven KWS Infra inzicht in de logistieke bedrijfsprocessen. KWS Infra krijgt daarmee een beter beeld van de planning en kwaliteit van de diensten, waardoor er efficiënter gewerkt kan worden. Met ALIS kan KWS Infra real time zien waar welke vrachtwagens rijden, met welke lading en hoe laat deze lading kan worden verwacht op de bestemming. Zo nodig kan er tijdig bijgestuurd worden.

Verder gebruikt KWS Infra de gegevens bijvoorbeeld voor het opstellen van een dag- en weekrapportage, voor evaluatie en analyse na afloop van de werkzaamheden en als kwaliteitsregistratie ten behoeve van opleverdossiers. Meer in het algemeen kunnen de gegevens ook gebruikt worden bij accountantscontrole, toezicht op naleving van relevante regels en wettelijke verplichtingen, geschilbeslechting en doelstellingen met betrekking tot maatschappelijk verantwoord ondernemen (zoals beperking van het CO2 gebruik).

### 4. Hoe verwerken wij deze gegevens?

De data worden verwerkt in software die speciaal ontwikkeld is voor KWS Infra.

### 5. Hoe lang bewaren wij deze gegevens?

KWS Infra bewaart de gegevens zo lang als nodig is. In verband met de wettelijke verjaringstermijn voor aansprakelijkheid voor onze werkzaamheden worden de gegevens in principe 20 jaar bewaard.

### 6. Wie heeft er toegang tot deze gegevens?

Voor de doeleinden zoals omschreven in dit protocol zullen de gegevens worden verstrekt aan KWS Infra en daaraan gelieerde bedrijven. In het kader van de uitvoering van onze werkzaamheden zullen de gegevens ook worden verstrekt aan onze opdrachtgevers. De gebruikte gegevens worden niet verstrekt aan derden, tenzij KWS Infra daartoe wettelijk verplicht is.

### 7. Verdere vragen?

Voor vragen kunt u contact opnemen met de heer Ron den Dulk (Hoofd Centrale Ondersteuning Asfalt), bereikbaar via [rdendulk@kws.nl](mailto:rdendulk@kws.nl) of +31 6 50226069

ALIS is aangemeld bij de Autoriteit persoonsgegevens onder meldingsnummer 1563433.