Bijlage 2.3 Procesbeschrijvingen

## Processen in het kader van terreinbeheer

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Procescode** | **Doel** | **Wel/niet automatiseren** | **Toelichting** |
| A.NightWatch | Nachtelijke ronde met registratie van activiteiten | Niet automatiseren | Fysieke aanwezigheid is vereist voor toezicht en inschatting van situaties; registratie kan digitaal. |
| A.WoonKenteken | Kentekens koppelen aan leeflocaties tijdens rondgang | Wel automatiseren | Scannen van kentekens kan digitaal, maar koppeling vereist menselijke controle ivm. wijzigingen/situaties. |
| A.Temperatuur | Centraal bijhouden van temperatuur in leeflocaties | Wel automatiseren | Temperatuursensoren kunnen automatisch en centraal data aanleveren, sneller en nauwkeuriger. |
| A.Wegen | Aantal passerende voertuigen per wegdeel | Wel automatiseren | Telcamera’s of tellussen kunnen voertuigpassages automatisch registreren, handmatig tellen is inefficiënt. |
| A.Energie | Maandelijkse opname stand water-/gas-/elektrameter | Wel automatiseren | Slimme meters geven standen direct door, voorkomt fouten en bespaart tijd. |
| A.Snelheid | Snelheidsmeting voertuigen op variabele plekken | Wel automatiseren | Met mobiele of vaste snelheidsmeters kan dit automatisch, zonder handmatige meting. |
| A.Schoon | Check schoonmaakkwaliteit leefruimtes | Niet automatiseren | Visuele/subjectieve beoordeling vereist, automatiseren is niet betrouwbaar; digitale checklist is mogelijk. |
| A.KentekenCheck | Signaleren valse kentekens | Wel automatiseren | Kentekencamera's kunnen automatisch controleren op valsheid via koppeling met kentekendatabase. |
| A.AfvalBakken | Registreer vullingsgraad afvalemmers en containers | Wel automatiseren | Vulsensoren kunnen automatisch de status doorgeven, voorkomt onnodige controles. |
| A.Afval | Registreer zwerfafval en afvaldumping | Niet automatiseren | Detectie en inschatting blijven handmatig; digitale melding mogelijk, maar geen automatische detectie. |