

Impact (uit impactmap)	Deliverable (uit impactmap)	Meetpunt op 31.10.2025	SMART specificatie	Huidige waarde	Doel waarde
<b>Vergunningen</b> Snelle, consistente en duidelijke vergunningen	Een standaardvorm voor omgevingsbeslissingen waarin kennis automatisch invloet en besluiten maximaal herbruikbaar LBLDD-gewijs worden opgemaakt	Aantal afgeleverde vergunningen volgens standaardvorm	Aantal dagen configuratiewerk aan vergunningen / data t.b.v. van wijzigende wetgeving of processen	5	0
			Aantal uren zoekwerk per dossier verminderen door automatische instroom van alle noodzakelijke gegevens, kennis en analyses	1	0,25
			Intelligentie uit vergunningen capteren (LBLDD) t.b.v. consistente dossiervorming en bestuurs/ beleidsvragen	Onbestaande	Gerealiseerd
<b>Openbare onderzoeken</b> Snelle, goedkope en transparante communicatie	Automatisch versturen van openbare onderzoeken via integratie met eBox en Vlaamse Documentendienst	Aantal aangetekende zendingen op elektronische weg	Aantal minuten nodig voor het verzenden van een brief	3	0
			Percentage Portkosten	100%	75%
<b>Raadplegen van actuele vergunningen en plannen</b> Eigenaar heeft toegang tot eigen vergunningen en plannen	Een applicatie in MijnBurgerprofiel die een portaalfunctie verleent tot actuele vergunningen en openbare onderzoeken.	Aantal opvragingen van actuele vergunningen en openbare onderzoeken via Mijn BurgerProfiel	Aantal opvragingen Actuele dossiers Manueel / Via MBP	100%	0%
<b>Centraal Vlaams Vergunningenregister</b> Ontwikkelen van een standaard voor opslag en distributie van vergunningen (Geo-Meta-Document) met respect voor GDPR en auteursrechten	Een standaard (OSLO, LOD) voor een centraal vergunningenregister voor actuele en historische papieren dossiers	Realisatie OSLO Standaard	Realisatie OSLO Standaard	Onbestaande	Gerealiseerd
<b>Digitaliseren van oude (omgevings)-Dossiers</b> Handleiding, raamcontract en platform voor opslag	Een handleiding, raamcontract en platform voor het digitaliseren van historische dossiers volgens bovenstaande standaard	Aantal dagen opmaak eigen contract	Aantal dagen opmaak eigen contract	40	0
		Aansluiting op platform	Aansluiting op platform	Onbestaande	Gerealiseerd
<b>Raadplegen van actuele en historische vergunningen</b> Eigenaar heeft toegang tot actuele en historische vergunningen en plannen	Een applicatie in Mijn BurgerProfiel die toegang verleent tot eigen (actuele en historische) vergunningen en plannen	Aantal opzoeken van historische vergunningen en plannen via Mijn BurgerProfiel	Aantal opvragingen Historische dossiers Manueel / Via MBP Na 75% archief ingescand	100%	25%
<b>Automatische Data-uitwisseling tussen overheden</b> Via VSDS prioritaire datasets (bijdirectioneel) uitwisselen	Automatische uitwisseling van een prioritaire selectie ruimtelijke data tussen Vlaamse en lokale overheden (VSDS)	Vlaamse prioritaire datasets klaar voor VSDS	Aantal dagen om Vlaamse Data in lokale systemen te krijgen	40	0
		Aantal Lokale prioritaire datasets klaar voor publicatie vanuit VSDS	Aantal dagen om lokale data in Vlaanderen te krijgen	10	0
<b>Automatische Data-publicatie tussen overheden</b> Prioritaire datasets (bi)directioneel publiceren voor belanghebbenden	Automatische publicatie van ruimtelijke data in lokale systemen (GIS, Omgeving) en Vlaamse systemen (Geopunt...)	Aantal lokale datasets gepubliceerd via Vlaamse systemen	Selectie van 3 prioritaire datasets voor de burger	0	3
<b>Complexe of manueel aan te maken datasets</b> Centraal logica & automatische verwerking opzetten	Studieopdrachten naar de academische wereld voor het automatisch corrigeren / aanmaken van complexe datasets	Studieopdrachten naar academische wereld	Aantal dagen manueel datawerk voor ROP en correctie dossiervlakken per 1000 dossiers	40	0

Indicatie Recurrente Besparing per Bestuur		Indicatie Recurrente Besparing per 1000 dossiers	
Uurloon	€ 50,00	Dossiers	1.000
Per bestuur	€ 34.960,00	Per 1000 dossiers	€ 145.220,00
Alle 300 Besturen	€ 10.488.000,00	Alle 90.000 dossiers	€ 13.069.800,00

Toelichting KPI's  
<https://omgevingsloketrapportering.omgeving.vlaanderen.be/aanvragen>

€ 1.840,00 Ervaring deelnemers werkgroep

€ 37.500,00 Ervaring deelnemers werkgroep

Winst op Bestuurlijk niveau (Regering, VO's, Beleid, Monitoring, Consistente vergunningen) Department Omgeving geeft aan dat enkel het screenen van vergunningen op PFOS/PFAS mannaanden in beslag nam.

€ 5.000,00 Interpolatie Brieven / Dossiers voor Mechelen (= 2,8) Geschatte Verhouding Brieven / Dossiers = 2

€ 500,00 Interpolatie Brieven / Dossiers voor Mechelen (= 2,8) Geschatte Verhouding Brieven / Dossiers = 2

€ 50.000,00 Interpolatie vragen / Dossiers voor Mechelen (= 1) Interpolatie werk (alle betrokken diensten) = 1 uur / dossier

Winst voor burgers, ondernemingen, verenigingen en alle besturen

€ 14.720,00 Er zijn nu tal van gemeenten die hiervoor aanbestedingen in de markt zetten De vraag naar uniforme digitalisering is acuut maar mist nu een Vlaamse aanpak en standaard (OSLO)

Geen lokale ontwikkelingen, lokale infrastructuur, lokaal beheer Ontzorging van infrastructuur Ontsluiting van lokale registers op Vlaams niveau

€ 37.500,00 Interpolatie vragen / Dossiers voor Mechelen (= 1) Interpolatie werk (alle betrokken diensten) = 1 uur / dossier

€ 14.720,00 Vlaamse Datasets worden nu veelal manueel naar lokale systemen overgecopieerd. Per automatisch dataset is er tijdswinst en de nieuwe data wordt quasi automatisch / onmiddellijk in lokale systemen beschikbaar

€ 3.680,00 Lokale data moet nu manueel of via speciale upload-procedures aan Vlaanderen worden doorgegeven (cfr RWO-Datamanager, Loket Recht van Voorkoop, DSI etc) Eigen data (bv mindervalidenparkings) kunnen nu niet naar Vlaanderen doorgestuurd worden

Geen lokale ontwikkelingen, lokale infrastructuur, lokaal beheer Publicatie van eigen data (bv mindervalidenparkings) via bv Geopunt

€ 14.720,00 Calculatie voor 2 automatische processen (ROP, Dossiersvlakjes) Project heeft tot 7 dergelijke opportuniteiten gedetecteerd

<b>Centrale Kennisdatabank (MVP)</b> Voor kennis, beslissingsbomen en ruimtelijke analyses	<i>Een MVP voor een centrale kennisdatabank waarin (bouwkundige)processen kunnen beschreven worden</i>	<i>Realisatie Kennisdatabank</i>	<i>Realisatie Kennisdatabank</i>	<i>Onbestaande</i>	<i>Gerealiseerd</i>
<b>Webplatform / Mijn BurgerProfiel</b> Levert snel complexere informatie op	<i>Automatisch verstrekken van informatie aan burger (info, beslissingen, documenten) vanuit de kennisdatabank</i>	<i>Realisatie Kennisdatabank Integratie met IPDC en MBP</i>	<i>Realisatie Kennisdatabank Integratie met IPDC en MBP</i>	<i>Onbestaande</i>	<i>Gerealiseerd</i>
<b>Webplatform / Mijn BurgerProfiel</b> Zodanig uitbouwen dat ruimtelijke vragen niet alleen een antwoord vinden naar de burger/aanvrager, maar ook naar de locatie	<i>Interactie tussen burger, locatie en overheid via Mijn BurgerProfiel mbt omgevingsvragen zodat vraag, status, antwoord en document consistent gedeeld kunnen worden in een uniforme gebruikerservaring.</i>	<i>Integratie van de context Mens en Locatie binnen de Vlaamse Bouwblokken</i>	<i>Proof of concept</i>	<i>Onbestaande</i>	<i>Gerealiseerd</i>

Winst voor burgers, ondernemingen, verenigingen en alle besturen

Winst voor burgers, ondernemingen, verenigingen en alle besturen

Winst voor burgers, ondernemingen, verenigingen en alle besturen