

Evaluatie VRD-exploitatiebudget Blockchain

Indienende entiteit: Agentschap Natuur en Bos
 datum: 10/08/2022
 contactpersoon: Ronald Goemanne
 e-mail: ronald.goemanne@vlaanderen.be
 Tel: +32 2 553 81 53

De Vlaamse regering heeft bij de goedkeuring van VRD exploitatiebudgetten voor VRD1 investeringen een jaarlijkse evaluatie gekoppeld op het moment van voordracht van de resterende VRD-exploitatiebudgetten.

De resultaten zullen verwerkt worden in een nota aan de Vlaamse Regering waarvan het ontwerp zal voorgelegd worden aan het Stuurorgaan Vlaams Informatie- en ICT-beleid.

Het Stuurorgaan Vlaams Informatie- en ICT-beleid zal op de zitting van 30 september 2022 de evaluatie valideren volgens het besluit van de Vlaamse Regering van 4 februari 2021 (VR 2021 0204 DOC.0330/1BIS).

1 EXPLOITATIEMIDDELEN

Het project Blockchain kreeg voor de periode 2021-2024 jaarlijks €47 780 exploitatiemiddelen toegewezen.

2 EXPLOITATIEKOSTEN

Geef een beschrijving van de beheersactiviteiten m.b.t. het product en de kostensoorten die daarvoor van toepassing zijn (service contracten, externe medewerkers, licenties, hosting, ...).

Geef per onderscheiden product in onderstaande tabel vastleggingen die reeds gebeurd zijn 2022 op het toegekende exploitatiebudget (enkel externe kosten), en maak een prognose van de vastleggingen die dit jaar nog zullen gebeuren op het goedgekeurde budget.

	2022 Actueel t/m 202207	2022 Prognose
Recurrente OPEX Kosten (infra + helpdesk/second line + AMAAS)		
Blockchain-VISMA kost	20 300,00 €	34 800,00 €
Blockchain-OPEX kost node ANB	520,86 €	1 041,72 €
Blockchain-ANB integratie kost en digitaal platform	0 €	12 250,00 €
Integratie blockchainmodule – digitaal platform		
OPEX aansluiting extra dossiers op blockchain (NIJB, KapM, BOS, BHP,...) (3 done, 2 todo)	3 000,00 €	5 000,00 €
CAPEX – nieuwe CR's voor uitbreiding / POC v2	0 €	48.559,00 €
Totaal Slimme Subsidies - Blockchain	23 820,00 €	101 650,72 €

Exploitatiekosten zijn kosten die gepaard gaan met het geheel van activiteiten voor het beschikbaar houden en de goede werking van de product overeenkomstig een afgesproken service level en omvat het preventief, correctief (bug fixing), adaptief (aanpassend aan updates van HW- en SW) en additief (evolutief/vernieuwend) onderhoud. Ook de kosten voor het borgen van de informatieveiligheid en de ondersteuning van gebruikers door de organisatie van een service desk (eerste lijn, tweede lijn toepassingsmanagement) en derde lijn) alsook de kosten voor het gebruik van externe databronnen en het evolutief opschalen van systemen als gevolg van toenemend gebruik en de daarmee gekoppelde hostingkosten. Ook kosten die gepaard gaan met het aansluiten van een entiteit op het systeem vallen hier onder.