

Nagekomen technische vragen fractie PVV

Statenvoorstel

p7, 1.d Sourcing ICT basisinfrastructuur:

Vraag 1: Wat bedoelt GS hier concreet met 'sourcing'?

Antwoord: Met outsourcen van de dienst ICT-basisinfrastructuur wordt bedoeld het uitbesteden van ICT-dienstverlening op gebied van de basis ICT-infrastructuur aan een outsourcingpartner. Na een Europese aanbesteding is de gunning uitgegaan naar OGD ICT-diensten.

Vraag 2: Bestaat er een onderliggende strategie en beleidskader rondom ICT-sourcing?

Antwoord: Er is i.s.m. bureau Gartner een visie op sourcing ontwikkeld. De kern van de sourcingvisie is dat ICT een beweging maakt van een organisatie die zelf ICT- en informatiediensten ontwikkelt en beheert naar een regieorganisatie. De visie is vervolgens uitgewerkt in een sourcingstrategie.

Vraag 3: Welke doelstelling(en) beoogt GS te realiseren met het overdragen van ICT-beheer aan een externe partner en hoe gaat het behalen van deze doelstellingen gemonitord worden?

Antwoord: Met het aanbesteden van ICT- basisinfrastructuur beogen we de volgende doelstellingen:

- Verbeteren van de time to market;
- Vergroten van het adaptief vermogen;
- Verder versterken van governance en besturing;
- Borgen van de continuïteit dienstverlening en expertise.

Het resultaat van de aanbesteding is een overeenkomst met een gespecialiseerde leverancier voor de levering van Dienst ICT-basisinfrastructuur, inclusief de afspraken die daarbij horen, waaronder de financiële afspraken (DFA), afspraken over de niveaus van dienstverlening (SLA) en uitvoering en aanpassing van de dienstverlening (DAP).

Een van de cruciale drivers om de Dienst ICT-basisinfrastructuur te outsourcen was de kwetsbaarheid van onze provincie als I-organisatie. Op onze schaalgrootte zijn de steeds sneller toenemende ontwikkelingen en bijbehorende specialistische kennis vrijwel niet intern te organiseren. Ook de informatie-veiligheid is gebaat bij outsourcing omdat contractueel wordt vastgelegd dat de Opdrachtnemer moet voldoen aan wet- en regelgeving die van toepassing is op de dienst, de dienst wordt geleverd door een gecertificeerde opdrachtnemer, en de dienst wordt uitgevoerd door specialisten die zich continu verdiepen in de meest actuele bedreigingen en weten welke maatregelen te nemen om de informatiebeveiliging te waarborgen.

Vraag 4: Is er een businesscase opgesteld voor deze sourcingbeslissing omtrent ICT-beheer?

Antwoord: Ja. De argumenten om te besluiten tot aanbesteding zijn voornamelijk gebaseerd op kwalitatieve baten, de met beheer gepaard gaande kosten waren geen primaire driver.

Bij het opstellen van de business case zijn de volgende uitgangspunten gehanteerd:

- De transitie vindt plaats volgens het principe 'As is', wat inhoudt dat de externe leverancier de huidige dienstverlening 1op1 overneemt;
- De contractperiode is minimaal 4 jaar, met opties tot verlenging;
- Er gaan geen PNB-medewerkers verplicht over naar de externe leverancier;
- Bij start van de transitie van werkpakket 1 staat er binnen I&I al een organisatie klaar om op dit deel regie te kunnen voeren.

Vraag 5: Wat valt er concreet allemaal onder 'ICT-basisinfrastructuur'?

Antwoord: Concreet zijn de volgende diensten aanbesteed:

- Applicatiehosting
Applicaties die draaien op servers in datacenter provinciehuis gaan op termijn gecontroleerd over. Outsourcingpartner levert technisch beheer op de servers.
- Beveiligde connectiviteit
Netwerkverbindingen zoals externe netwerkverbindingen (WAN) en bekabeld en draadloos netwerk worden door outsourcingpartner beheerd en beveiligd inclusief actieve monitoring en response op beveiliging.
- Digitale werkomgeving
De outsourcingpartner levert en beheert de inrichting (Windows en applicaties) van vaste en mobiele werkplekken (zoals thin clients, laptops en fat clients, mobiele devices)
- Algemene dienstverlening

OGD ICT- diensten levert 2e en 3e lijndienstverlening en coördineert als service integrator de dienstverlening van externe ICT-leveranciers m.b.t basis infrastructuur.

Buiten de scope vallen de eerstelijns dienstverlening die door ons Dienstenplein wordt geleverd.

Vraag 6: Op welke wijze is de regievoering vormgegeven?

Antwoord: Om de dienstverlening van de OGD ICT-diensten, andere ICT- leveranciers en interne teams in goede banen te leiden is binnen programma dienstverlening ICT een regieteam ingericht welke de ICT-dienstverlening coördineert.

Met OGD ICT-diensten zijn strenge prestatieafspraken gecontracteerd, deze worden gemonitord en OGD wordt door de regioorganisatie bijgestuurd als continuïteits- of andere prestaties achterblijven op de gecontracteerde diensten.

Vraag 7: Op welke wijze wordt de continuïteit van de ICT-basisinfrastructuur gewaarborgd?

Antwoord: De ICT- basisinfrastructuur wordt geborgd door de redundante opzet van cruciale systemen en daaraan gerelateerde back-upsystemen. Dit is vooralsnog gelijk aan de voormalige situatie. Vanaf 2021 start OGD ICT-diensten met de transformatie naar de nieuwe ICT- basisinfrastructuur die nog een hogere continuïteitsborging kent door inzet van nieuwere technieken en cloudstrategie. Er is dan ook sprake van vergaande redundantie door spreiding diensten over meerdere datacenters.

Vraag 8: Op welke wijze wordt de security van de ICT-basisinfrastructuur gewaarborgd?

Antwoord: OGD ICT-diensten levert, conform contractuele afspraken, haar diensten volgens de eisen vanuit de ISO27001, en sluit aan op de voor provincie Noord-Brabant geldende Baseline Informatiebeveiliging Overheid (BIO). De leverancier verklaart doormiddel van een extern opgestelde in control verklaring (ICV) jaarlijks dat zij voldoen aan de eisen die door de BIO worden gesteld. Tevens zal de Provincie Noord-Brabant op basis van audits onderzoeken of de compliance van de desbetreffende leverancier voldoet.

Vraag 9: Op welke wijze wordt voor (pay-per-use) IaaS de kostenefficiency gewaarborgd en (potentieel over) gebruik gemonitord?

Antwoord: De facturering van dienstverlening door OGD ICT - Diensten is opgezet volgens pay-per-use model. Vanuit SLA en leveranciersmanagement vindt monitoring en sturing plaats.

Vraag 10: Wat zijn de gevolgen van de outsourcing voor de huidige beheerders?

Antwoord: De uitbesteding heeft tot gevolg gehad dat de beheerwerkzaamheden voor ICT-basisinfrastructuur zijn vervallen. Het uitgangspunt was organisch veranderen en vitaal organiseren: medewerkers begeleiden naar passend werk volgens fase II (3-fasenmodel CAP 2018). Medewerkers zijn in gelegenheid gesteld om ander werk te vinden binnen dan wel buiten de organisatie. Elke interne beheerder heeft een nieuwe functie gevonden.

Vraag 11: p8/9: Wat is concreet de verklaring voor de stijging van het aantal fte voor 2021, 2022, 2023 binnen het OKB?

Antwoord: Een deel van de capaciteit binnen het OKB is tijdelijk gefinancierd. De omvang van deze tijdelijk gefinancierde capaciteit neemt de komende jaren af.

Conform afspraak met uw staten brengen wij bij uitbreiding of intensivering van taken of voortzetting van aflopende tijdelijke taken de daarvoor benodigde capaciteit in beeld. Indien dit niet binnen de reeds beschikbare capaciteit kan worden opgevangen, doen wij u een voorstel om het budget voor de extra benodigde capaciteit beschikbaar te stellen en toe te voegen aan het organisatiekostenbudget. Afhankelijk van de aard van het voorstel leggen wij dit voor via statenvoorstellen of informeren wij u hierover via statenmededelingen en verwerken wij dit vervolgens bij het eerstvolgende S&V-moment.

In de voorliggende bestuursrapportage worden de mutaties sinds de vorige bestuursrapportage in beeld gebracht en verwerkt.

Zoals uit de tabel op pagina 9 van het statenvoorstel blijkt, is er op totaal ten opzichte van 2020 sprake van een afname van tijdelijke capaciteit over de periode t/m 2023.

Programma 3 Water en bodem

Vraag 12 p20: "De huidige wetgeving zit agrarische ondernemers op onderdelen in de weg om maatregelen uit te voeren die de bodemvitaliteit bevorderen." Welke wetgeving is dit? Graag opsplitsen naar Landelijk, Provinciaal en EU.

Antwoord: Het betreft landelijke wetgeving. De maximaal toelaatbare gift aan dierlijke mest, onderdeel van de landelijke mestwetgeving, is gekoppeld aan stikstof en fosfaat. Het gehalte aan stikstof en fosfaat in de dierlijke mest is relatief hoog ten opzichte van organische stof, waardoor een bodem die alleen met drijfmest wordt bemest, relatief weinig organische stof ontvangt. Fosfaat aanwezig in compost telt gedeeltelijk mee in de mestboekhouding. De verhouding fosfaat en organische stof in compost is daarentegen beter en draagt op de langere termijn meer bij aan de bodemvitaliteit. Aanvoer van compost gaat gepaard met kosten, terwijl aanvoer van de drijfmest voor de ontvangende landbouwer veelal geld oplevert. Binnen de Brabantse veehouderij is er namelijk onvoldoende wettelijke plaatsingsruimte voor drijfmest. Die moet worden afgevoerd, wat een kostenpost betekent.

In de praktijk kiest de agrariër daarom meestal voor het toedienen van drijfmest in plaats van compost wat ten koste gaat van de bodemvitaliteit. Verder staat injectie van drijfmest, met als doel de ammoniak-emissie te reduceren, op gespannen voet met de vitaliteit van de bodem. Het injecteren van mest kan namelijk schadelijk uitpakken voor het bodemleven. Een gevarieerd en rijk bodemleven is essentieel voor de bodemvitaliteit.

Programma 4 Natuur en milieu

Vraag 13: p26: "In 2030 is de afname van de biodiversiteit naar een positieve trend omgebogen."

Vraag 13a: Zou u deze indicator kunnen verduidelijken?

Antwoord: Sinds medio vorige eeuw laat de biodiversiteit (verscheidenheid aan soorten) een dalende trend zien. Het doel is om die dalende trend om te buigen naar een stijgende trend en die ombuiging uiterlijk in 2030 te bereiken.

Vervolgvrage 13a: Zou u de trends (volledig) in beeld kunnen brengen zodat Provinciale Statenleden hun taak in het controleren van GS kunnen uitvoeren?

Antwoord: Het gaat hier om zeer veel data en die veel databewerking en analyse vraagt alvorens de gevraagde trends te kunnen presenteren. Conform het door uw staten vastgestelde beleidskader Brabant Uitnodigend Groen doen we dat eenmaal per vier jaar. Dit najaar kunt u daarover weer een rapportage aan uw staten tegemoet zien.

Vraag 13b: Welke dieren, planten, schimmels e.d.?

Antwoord: bij het berekenen van de provinciale trends worden data betreffende vaatplanten, broedvogels, vlinders en reptielen gebruikt.

Vervolgvrage 13b: Zou u specifieker kunnen zijn?

Antwoord: Bij het bepalen van de trends wordt gebruik gemaakt van de hiervoor genoemde soortgroepen en die als indicatief worden beschouwd voor veel andere soorten. Immers, als het met de insecten niet goed gaat zal het met insectenetende vogels ook niet goed gaan. Op die manier wordt getracht om een zo goed mogelijk beeld te krijgen van de toestand van de natuur en biodiversiteit zonder alle soorten afzonderlijk te meten wat dat zou een enorme (financiële) inspanning vragen. Daarbij gaat het om een landelijke uniforme en wetenschappelijk onderbouwde methode. Informatie daarover is te vinden op: clo.nl

Vraag 13c: Hoeveel nu (absoluut of procentueel) en hoeveel in 2030?

Antwoord: De biodiversiteit wordt hier uitgedrukt in een trend dus niet in absolute of procentuele getallen.

Vervolgvrage 13c: Hoe kan beoordeeld worden of de trend positief of negatief wordt, wanneer deze niet uitgedrukt kan worden in absolute of procentuele getallen?

Antwoord: Het gaat bij een trend om hoe de aantallen zich ontwikkelen, naar boven of naar beneden, en dus niet om absolute getallen.

Vraag 14: p26: "In 2050 hebben alle bedreigde planten en dieren in Brabant weer een geschikte leefomgeving?"

Vraag 14a: Welke dieren, planten en schimmels hebben nu geen geschikte leefomgeving? Graag uitsplitsen per dier / plant per gebied.

Antwoord: De meest bedreigde soorten zijn te vinden op de zogenaamde rode lijst. zie minez.nederlandsesoorten.nl. Ook op de volgende website is veel informatie beschikbaar: natura2000.nl

Vervolg vraag 14a: Wij vragen niet naar een link maar naar welke dieren, planten en schimmels nu geen geschikte leefomgeving hebben. En dit graag uitsplitsen per dier/plant per gebied. U mag dit visueel presenteren.
Antwoord: Het gaat hier om zeer veel informatie die overzichtelijk is samengevat en gepresenteerd wordt op de genoemde website's. De vraag hier beantwoorden zou daarmee feitelijk een herhaling zijn van hetgeen op genoemde website's staat en waarin dit reeds visueel wordt gepresenteerd.

Vraag 14b: Sinds wanneer is dat? (datum per plant / dier/ gebied?)
Antwoord: Zie link bij vorige vraag.

Vervolg vraag 14b: Ook hier vragen wij niet naar een link. Zou u de vraag willen beantwoorden?
Antwoord: Zie antwoord bij vorige vraag.

Vraag 14c: Zijn er dieren, planten, schimmels e.d. in Brabant waarvan het bestaan niet bekend is?
Antwoord: Het voorkomen van bodem(bacteriën), schimmels en andere moeilijk waarneembare soorten in Brabant is vermoedelijk nog niet volledig bekend. Of hieronder soorten zitten die nog onbekend zijn voor de wetenschap is niet te beantwoorden.

Vraag 14d: Hoeveel van de aanwezige dieren, planten, schimmels e.d. in Brabant zijn bekend? Zou u hiervan een lijst per gebied kunnen geven?

Antwoord: Dit is gezien de enorme omvang van de biodiversiteit in NL, meer dan 18.000 soorten insecten, meer dan 3800 soorten algen, meer dan 5000 soorten bacteriën, 1000den soorten schimmels, waarvan verreweg de meeste ook in Brabant voorkomen, niet mogelijk.

Een complicerende factor hierbij is dat veel soorten alleen door experts, en in het geval van schimmels en andere micro-organismen alleen onder de microscoop, te herkennen zijn.

Vraag 14 e: Kunt u aangeven bij welke dieren, planten, schimmels e.d. de biodiversiteit (absoluut en procentueel) is bevorderd (graag uitsplitsen naar 10 en 5 jaar) ?

Antwoord: Door het herstellen van habitattypen en leefgebieden wordt voor heel veel soorten de geschikte leefomgeving gemaakt of herstelt. Hierbij geldt dat b.v. het herstellen van het leefgebied van de Zwarte Specht ook leidt tot een toename van o.a. het aantal boktorren en bosmieren.

Aangeven welke soorten er allemaal geprofiteerd hebben is gezien de complexiteit van onze biodiversiteit onmogelijk. Daarom wordt de biodiversiteit gemeten door de trends van de meest indicatieve soortgroepen te meten.

Vervolg vraag 14 e: Is er een mogelijkheid om de trend toch te kwantificeren? Zou u bijvoorbeeld een selectie kunnen maken van dieren die geprofiteerd hebben van de verbeteringen van de biodiversiteit en deze rapporteren?

Antwoord: Enkele duidelijke voorbeelden van soorten die geprofiteerd hebben van de natuurherstelmaatregelen in Brabant zijn boomkikker, gladde slang, knoflookpad, kamsalamander, roerdomp, rietzanger, snor, grutto, watersnip, zwarte specht, knikkend nagelkruid, zwartblauwe rapunzel, eenbes, gevlekte orgis, welriekende nachtorgis, spaanse ruiter, parnassia, grote bremraap, bolderik, ridderspoor, witte rapunzel, oeverkruid, das, steenmarter, boommarter, bruine eikenpage, grote weerschijnvlinder, kleine ijsvogelvlinder, gewone bronlibel, beekprik, grote modderkruiper.

Vraag 14f: Zou u kunnen aangeven hoeveel kosten zijn gemaakt (in die 10 en 5 jaar) voor de specifieke dieren, planten, schimmels e.d. en zou u die kosten ook absoluut kunnen maken per dier, plant, schimmel e.d.

Antwoord: Alle door het programma natuur bestede middelen (zie jaarverslagen van de afgelopen 10 jaar) komen geheel, direct of indirect, ten goede aan de biodiversiteit. De maatregelen worden echter zoveel als mogelijk gecombineerd met andere gebiedsopgaven waardoor niet exact in beeld kan worden gebracht wat de bijdrage van de natuurgelden aan de biodiversiteit is. Bovendien wordt de biodiversiteit ook in belangrijke mate beïnvloed door externe factoren zoals klimaatverandering, milieucondities, verstedelijking en landgebruik.

Vraag 14g: Zou u kunnen aangeven van de dier, plant, schimmel, e.d. waarvan de biodiversiteit niet goed is, hoe deze zich ontwikkeld heeft in de afgelopen 100 jaar of tot zo ver u gegeven terug gaan? Zou u ook per dier, plant, schimmel e.d. waarvan de biodiversiteit nu niet goed is, wanneer deze wel goed is? (en wanneer deed de situatie zich voor dat het wel goed was?)

Antwoord: Alle beschikbare informatie voor Brabant is te vinden op de website Brabant in Zicht, zie brabantinzicht.nl

Vraag 14h: Hoeveel is er in de laatste 10 jaar in totaal uitgegeven door de provincie aan de verbetering van de biodiversiteit? En hoeveel soorten dieren, planten, schimmels, e.d. zijn daardoor was slecht/matig in biodiversiteit gegaan naar voldoende/ goed?

Antwoord: Alle door het programma natuur bestede middelen (zie jaarverslagen van de afgelopen 10 jaar) komen geheel, direct of indirect, ten goede aan de biodiversiteit. De maatregelen worden echter zoveel als mogelijk gecombineerd met andere gebiedsopgaven waardoor niet exact in beeld kan worden gebracht wat de bijdrage van de natuurgelden aan de biodiversiteit is. Bovendien wordt de biodiversiteit ook in belangrijke mate beïnvloed door externe factoren zoals klimaatverandering, milieuocondities, verstedelijking en landgebruik.

Vervolgvrage 14h: Hoeveel is de laatste 10 jaar uitgegeven door het programma natuur bestede middelen? Graag beantwoorden in een absoluut getal.

Antwoord: Na de vaststelling van de beleidsvisie 'Brabant Uitnodigend Groen' in 2012 is gemiddeld ca. € 100 miljoen per jaar uitgegeven aan de uitvoering van het natuurbeleid.

Vraag 15: p29: "Voor de Brabantse Ontwikkelaanpak stikstof (BOS) zijn voor het begrotingsjaar 2021 nog geen middelen beschikbaar gesteld. Wij zullen de BOS eind van dit jaar aanbieden aan PS inclusief een voorstel om voor de kosten te dekken ten laste van de knelpuntenbuffer." Wat is hier tot nu toe al over bekend? Graag alles wat nu al op papier staat ter informatie geven.

Antwoord: Inmiddels is bekend dat voor 2021 een extra budget van in totaal maximaal € 5,7 mln nodig is voor de benodigde capaciteit (circa 14 fte voor programmteam Stikstof en 10 fte voor andere programma's, totaal €2,7 mln) en programmabudget (3 miljoen, er van uitgaande dat vanwege ontijdigheid van investeringen 1 miljoen van de middelen voor 2020 kunnen worden overgeheveld naar 2021). Deze bedragen worden benut ten behoeve van de gebiedsgerichte aanpak Stikstof in en rond de 14 stikstofgevoelige N2000 gebieden, stikstofreductiemaatregelen in alle sectoren (zoals de verduurzaming van werklocaties en de verduurzaming van (woning)bouw) en het mogelijk maken van economische ontwikkelingen (inclusief in de agrarische sector) via met name het stikstofloket. De aanpak -die zal worden beschreven in de Brabantse Ontwikkelaanpak Stikstof- is daarmee een integrale aanpak die nagenoeg alle provinciale opgaven en programma's raakt. In het statenvoorstel met betrekking tot de begroting 2021 treft u deze onderbouwing van het beroep van €5,7 mln op de knelpuntenbuffer voor 2021 voor de aanpak stikstof. "

Programma 6 Energie

Vraag 16: p41: "Versnellen van de verduurzaming van de energieopwekking Indicator: Totale productie van hernieuwbare energie in petajoule (PJ) (verplichte indicator, bron Klimaatmonitor)". Hoeveel PJ in welk jaar en in hoeverre is dit een versnelling ten opzichte van wat/welke planning? Graag overzicht van 2019 tot 2030 of (veel) verder en indien mogelijk al met onderverdeling in opwekkingstechnieken, bijvoorbeeld op basis van de 4 concept RESsen.

Antwoord: Met het versnellen van de verduurzaming van de energieopwekking wordt bedoeld, sneller dan wanneer de verduurzaming langs een autonoom pad zou lopen. Om dit in beeld te krijgen wordt gekeken naar de ontwikkeling van de totale productie van de hernieuwbare energie ten opzichte van eerdere jaren. Er is geen pad bepaald waarlangs deze verduurzaming zou moeten lopen richting 2030 en verder. Het gevraagde overzicht bestaat niet. De doelstellingen voor duurzame opwek (zoals verwoord in de EnergieAgenda 2030) zijn uitgedrukt als aandeel van de totale energie. Naast duurzame opwek is energiebesparing nodig.

Vraag 17: p42: "Stimuleren netwerksamenwerking rond en eerste uitrol van innovaties in de energie-infrastructuur. Bijvoorbeeld rond opslag/conversie of digitalisering". Welke innovaties zijn uitgerold?

Antwoord: Binnenkort wordt u door ons via een statenmededeling op de hoogte gesteld van de verschillende innovaties op het gebied van conversie en opslag van energie zoals die via de Alliantie Energieopslag de afgelopen jaren verder zijn ontwikkeld. De Alliantie Energieopslag is een netwerksamenwerking van instellingen en bedrijven rond dit vraagstuk.

Vraag 18: p43: "Om draagvlak en marktstimulans te creëren treedt de provincie Noord-Brabant via aanbestedingen en inkoop op als 'goed voorbeeld' en 'launching customer'

Vraag 18a: Welk draagvlak en bij wie dit draagvlak te creëren?

Antwoord: Het concept launching customer gaat ervan uit dat de Provincie als eerste klant van een redelijk (nieuwe) techniek of toepassing het goede voorbeeld geeft. We laten daarmee zien dat nieuwe technieken

toepasbaar zijn en ook door anderen te gebruiken zijn. Dit kan de draagvlak in de samenleving voor de energietransitie vergroten bij bijvoorbeeld het publiek, andere organisaties en bedrijven.

Vraag 18b: Hoeveel duurder is dat 'circulair' aanbesteden?

Antwoord: De ambitie is om binnen bestaande en beschikbare budgetten in te kopen en aan te besteden. Daarmee willen we de markt stimuleren om met duurzame alternatieven te komen voor een concurrerende prijs, bijvoorbeeld door de vraag of de gunningscriteria anders te formuleren.

Programma 7 Landbouw en voedsel

Vraag 19: p45: "Aantal woningen met een berekende kans op geurhinder groter dan 20%"

Vraag 19a: Zou u een kaart kunnen verstrekken waarop de woningen staan met een geurhinder groter dan 20%

Antwoord: Zie antwoord bij vraag 42 PvdD.

De kaart is nog in ontwikkeling, vanwege de AVG-richtlijnen is het niet mogelijk deze woningen specifiek aan te duiden.

Vraag 19b: Zijn er de afgelopen 5 jaar nieuwe gebieden bijgekomen waar nu huizen staan die onder een geurhinder groter dan 20% vallen?

Antwoord: Dit inzicht hebben we nu nog niet, maar verwachten dit wel binnen een jaar te kunnen bieden.

Vraag 19c: Zijn er in de afgelopen 5 jaar huizen gebouwd die nu vallen onder een geurhinder groter dan 20%, zo ja waar (verzoek ook op kaart)?

Antwoord: Zie antwoord op vraag 19a.

Vraag 19d: Hoeveel huizen vielen eerst onder een geurhinder groter dan 20% en nu niet meer (verzoek ook op kaart)? Graag uitgesplitst per jaar.

Antwoord: Zie antwoord op vraag 19b.

Vraag 19 e: Hoeveel kosten per huis heeft de provincie gemaakt (tot 5/6 jaar terug) zodat deze niet meer vallen onder een geurhinder groter dan 20%?

Antwoord: De provincie heeft in het kader van normstelling in de Verordening ruimte (nu IOV) geen kosten gemaakt gericht op het terugdringen van geurhinder.

Programma 8 Basisinfrastructuur mobiliteit

Vraag 20: p50: "We streven ernaar de stikstofdepositie bij de werkzaamheden te minimaliseren o.a. via de wijze van aanbesteden met het stellen van hoge eisen voor duurzaamheid (o.a. CO2-uitstoot en hergebruik) en waarbij de markt continu wordt uitgedaagd om te komen met innovaties. Waar nodig compenseren we." Wat houdt deze compensatie in? Stikstof, CO2, of financieel? Graag concrete voorbeelden.

Antwoord: Dat gaat voornamelijk om de compensatie van stikstof binnen het project. Zo zijn in het project Gebiedsontwikkeling Oostelijke Langstraat (GOL) en voor de reconstructie N395 Oirschot – Hilvarenbeek boerderijen opgekocht. Wellicht is de term salderen beter op zijn plek dan compenseren.

Vraag 21: p51: "Dit doen we door experimenten binnen en buiten de bestaande concessies: minimaal 3 pilots en experimenten per jaar opgestart." Welke zijn / worden in 2020 opgestart?

Antwoord: De Staten zijn hierover recent geïnformeerd via een tweetal statenmededelingen over [pilots](#) en [Bravoflex](#).

Vraag 22: p52: "Energie neutraal bouwen van de provinciale infrastructuur op basis van contract (100% in 2030)". Wat houdt dit in? Graag een concreet voorbeeld hoe een weg "energie neutraal" aangelegd zou kunnen worden

Antwoord: Dat gaat langs twee kanten. Enerzijds door het energiegebruik te beperken door het toepassen van andere materialen en nieuwe technieken (bijvoorbeeld biobased producten, toepassen van lage temperatuur

asfalt, minder transportbewegingen door hergebruik van materialen, het gebruik van elektrisch aangedreven materieel) en anderzijds doordat de energie die gebruikt wordt afkomstig is van duurzame energiebronnen.

Vraag 23: p55: Graag de begroting voor de "middelen Indusa" van € 150.000 dit jaar en € 450.000 de volgende jaren en een overzicht van de bijdragen van de overige 85 partijen. Waaraan wordt dit geld concreet besteed?

Antwoord: In Noord-Brabant werken de grotere wegbeheerders (o.a. provincie en B5-steden) met marktpartijen (ook Bouwend Nederland) aan de verduurzaming van de infrastructuur. Zij hebben daartoe een gezamenlijk programma opgezet: INDUSA (Innovatie, Duurzaamheid en Samenwerken). Het is een actief kennisnetwerk tussen marktpartijen en wegbeheerders over duurzame toepassingen en innovaties binnen infrastructuur: kennis delen, leren van elkaar en faalkansen minimaliseren

Over 3 jaar willen we het volgende bereikt hebben:

Duurzaamheid structureel opgenomen door:

- Het structureel benoemen/opnemen van duurzaamheid in alle projectfasen (beleid t/m uitvoering en beheer)
- Duurzaamheid in alle uitvoeringscontracten een vast plaats heeft gekregen (middels standaarden)
- Duurzaamheid vast onderdeel/criterium is geworden van de honorering van werken en diensten (gericht op CO2-reductie, circulariteit, klimaatadaptatie, energie)

Door de methodiek gereed te hebben (en bij voorkeur geïmplementeerd) waardoor kansrijke duurzame toepassingen in een groter volume toegepast worden/op straat komen (van pilot naar marktvolume).

Elke deelnemende partij stelt organisatiecapaciteit beschikbaar.

Programma 9 Mobiliteitsontwikkeling

Vraag 24: p60: "Het monitoringsplan voor samenwerkingsprogramma SmartwayZ.NL is in 2019 aangescherpt in de volledige breedte van de programmadoelen doorstroming, innovatie en goede procesvoering."

Vraag 24a: Wat is er gedaan met het ZRK-rapport Beter Benutten Brabant?

Antwoord: De aanbevelingen zijn zo veel als mogelijk overgenomen en hebben een plaats gekregen in de verschillende programma's, o.a. SmartwayZ.NL.

Vraag 24b: Zijn er in de afgelopen periode spitsmijdprojecten geweest? Zo ja, wat hebben die per jaar gekost, hoeveel deelnemers waren er en in hoeveel mijdingen resulteerde dat?

Antwoord: Er is momenteel 1 project waar spitsmijden onderdeel uitmaakt van één van de doelstellingen: Mobilitymarket A2 Weert-Eindhoven. Het project is in de afrondende fase; de gevraagde gegevens worden deze periode verzameld en we kunnen deze informatie delen met de Staten. Voor informatie verwijzen we al naar de website van SmartwayZ.NL: [Project slimme reis](#). Het andere project Mobilitymarket N279 is vanwege Corona formeel nog niet gestart.

Programma 10 Vrije tijd, Cultuur, Sport en Erfgoed

Vraag 25: p69/70: Waarom wordt er ingezet op een tweede ronde van het Brabant Outcomes Fund, terwijl tegelijkertijd wordt aangegeven dat het kader aanpak blijfklimaat waar dit onder valt niet meer terug komt?

Antwoord: De tweede ronde van het Brabant Outcomes Fund staat los van het kader aanpak Blijfklimaat. Dit zijn aparte prestaties. Stoppen met het één betekent dus niet automatisch stoppen met het ander.

Vraag 26: p69/70: "Activiteiten die we willen voortzetten die voorheen onder de noemer 'Samenleving' werden gerealiseerd gaan, zoals in het bestuursakkoord aangegeven, integraal onderdeel uitmaken van andere beleidsthema's."

Vraag 26a: Welke activiteiten betreft dit concreet en in welke beleidsthema's komen deze terug?

Antwoord: Op dit moment wordt verkend hoe samenleving een integraal onderdeel wordt van programma's en opgaven. Hierin wordt gezien welke activiteiten we willen voortzetten als integraal onderdeel van die programma's. In het najaar ontvangt u hier een statenmededeling over.

Vraag 26b: Welke activiteiten keren niet terug?

Antwoord: zie antwoord vraag 26a.