

Nota van Inlichtingen 1

Behorende bij de aanbesteding "360 graden beeldmaterialen en viewer, Belastingssamenwerking West-Brabant"

Kenmerk: INBWB24120

Datum: 18-04-2025

Aantal vragen: 42

Deze Nota van Inlichtingen 1 behorende bij bovengenoemde aanbesteding met kenmerk INBWB24120, bevat vragen die gesteld zijn door gegadigden, en de antwoorden van de Aanbestedende dienst.

De Nota van Inlichtingen 1 is een aanvulling op de aanbestedingsdocumenten. De informatie hierin prevaleert boven de informatie gegeven in de aanbestedingsdocumenten.

Voorafgaand aan deze Nota van Inlichtingen zijn alle gegadigden gevraagd alle mogelijke vragen bij de Aanbestedende dienst in te dienen ten behoeve van een transparante en volledige procedure

Nr.	Betreft	Vraag	Antwoord
1	Aanbestedingsleidraad, hoofdstuk 1	Onder hoofdstuk 1 – Begrippenlijst, begrip ‘360 graden foto’s’ heeft u het ook over filmpjes. Mogen wij aannemen dat het alleen om foto’s gaat en geen filmpjes?	Ja dat is correct
2	Aanbestedingsleidraad, paragraaf 4.4 Geschiktheidseisen	Inschrijver dient te beschikken over een ISO certificaat 9001 voor kwaliteitsmanagementsystemen. Kunt u bevestigen dat het dan specifiek moet gaan over de wijze waarop software wordt onderhouden (verwerking, weergave) en het verzamelen, verwerken en hosten van GIS-gegevens (360 gradenbeeldmateriaal en puntenwolken)?	Nee, het kwaliteitmanagement systeem hoeft niet specifiek te gaan over de door u genoemde punten. Gezien de aard van de dienstverlening liggen de door u genoemde punten hierbij voor de hand.
3	Aanbestedingsleidraad, paragraaf 4.4 Geschiktheidseisen	In paragraaf 4.4 Geschiktheidseisen wordt onder Kerncompetentie 1 minimaal 520.000 360 graden foto’s gevraagd. Waar is deze 520.000 foto’s op gebaseerd?	Het genoemde aantal van 520.000 is 60% van wat er binnen huidige overeenkomst jaarlijks geleverd wordt.
4	Aanbestedingsleidraad, paragraaf 4.4 Geschiktheidseisen	In paragraaf 4.4. Geschiktheidseisen wordt onder ‘Technische en beroepsbekwaamheid’ vermeldt dat de Inschrijver gecertificeerd dient te zijn en in het bezit te zijn van ISO certificaat 27001 of gelijkwaardig. De internationale norm voor informatiebeveiliging. Er wordt nergens gesproken over lokale dataopslag en de voorwaarden voor opslag. Gezien de geopolitieke ontwikkelingen in de wereld, wordt het van groot belang dat alle data binnen de Europese Unie wordt gehost. En dat hosting providers niet onder de Amerikaanse CLOUD act mogen vallen. Zo hebben Amerikaanse Cloud providers ook datacenters in Europa staan. Waarbij er nog steeds toegang van buitenaf mogelijk is. Aangezien de data gebruikt wordt voor toepassingen die gaan over de Nederlandse infrastructuur en de Belastingssamenwerking West-Brabant een overheidsinstantie is, missen wij deze eis. Wij stellen voor om in het Programma van Eisen of in de Aanbestedingsleidraad deze als eis op te nemen. Kunt u hiermee instemmen?	Niet akkoord. Er zijn buiten de AVG geen wetten of verordeningen die bepalen dat deze data binnen de EU moet worden opgeslagen. Opdrachtgever ziet geen aanleiding om hier verdere eisen aan te stellen.
5	Aanbestedingsleidraad, paragraaf 5.2.1	Onder paragraaf 5.2.1. K1 – Implementatieplan wordt gesproken over ‘Realisatie integraties’. Welke integraties bedoelt u hier?	Hier worden de integraties bedoeld, zoals beschreven in Eis EB08
6	Aanbestedingsleidraad, paragraaf 5.2.1	Onder paragraaf 5.2.1. K1 – Implementatieplan wordt gesproken over ‘Hosten en ontsluiten bestaande foto’s (2019 t/m 2025)’. Hoe en wanneer worden deze aangeleverd?	De bestaande foto's (2019 t/m 2025) worden uiterlijk 1 oktober 2025 op harde schijf geleverd
7	Aanbestedingsleidraad, paragraaf 5.2.2, wens WV03	Paragraaf 5.2.2. K2 – Kwaliteit viewer – Wens nr WV03: Onder deze wens stelt u dat in de BWB viewer ook alle 360-gradenbeelden van gemeenten binnen de grenzen van Waterschap Brabantse Delta beschikbaar dienen te worden gesteld. In het Prijzenblad is voor het ‘hosten en ontsluiten’ voor deze beelden niets opgenomen. Dat lijkt ons niet redelijk. Wij zien graag een aanpassing van het prijzenblad. Kunt u hiervoor een kolom toevoegen?	De prijs voor hosten en ontsluiten van de andere gemeenten kan meegenomen worden in het bedrag wat op de regel van BWB ingevuld kan worden
8	Aanbestedingsleidraad, paragraaf 5.2.2, wens WV03	Paragraaf 5.2.2. K2 – Kwaliteit viewer – Wens nr WV03: Onder deze wens stelt u dat in de BWB viewer ook alle 360-gradenbeelden van gemeenten binnen de grenzen van Waterschap Brabantse Delta beschikbaar dienen te worden gesteld. Hoeveel data betreft het (aantal terabyte), hoeveel jaargangen en wat zijn bestandsformaten. Kunt u deze nader specificeren?	Op dit moment is Opdrachtgever geen eigenaar van de data van de overige gemeenten binnen het waterschapsgebied, en deze wordt ook niet zelf gehost. Dat ligt vermoedelijk bij de gemeenten, en is van belang voor de uitvoering van de belastingtaken voor onze deelnemer Waterschap Brabantse Delta. Het gaat om de actuele jaargang (niet ouder dan 14 maanden).

9	Aanbestedingsleidraad, paragraaf 5.4 Financieel gunningscriterium, Fictieve gemeente	Voor een fictieve gemeente die in een later stadium toetreedt tot de Belastingssamenwerking West-Brabant dient een fictieve waarde te worden toegekend in het prijzenblad. Grondslag voor het bepalen van de prijs of vergoeding is het aantal km weg welke een gemeente in beheer heeft. Het is om deze reden niet mogelijk om vooraf een vaste prijs in het prijsblad op te nemen. Wij kunnen wel een kilometerprijs afgeven. Gaat u daarmee akkoord?	Niet akkoord. In bijlage 2 is het aantal kilometer weg voor de fictieve gemeente aangegeven. Hierop dient de prijs voor de fictieve gemeente gebaseerd te zijn. Bij een daadwerkelijke toetredder dient de prijs aan de hand van het daadwerkelijk aantal km weg bepaald te worden.
10	Aanbestedingsleidraad, paragraaf 5.5.5	Onder paragraaf 5.5.5. 'Beoordeling financieel gunningscriterium' wordt een fictieve prijs van EUR 220.000,00 of lager weergegeven. Waar is deze fictieve prijs op gebaseerd?	De fictieve prijs is de uitkomst van de optelling prijzenblad. Als deze lager is dan 220.000,00 dan worden hier geen extra punten aan toegekend om het kwaliteitsniveau te waarborgen. De bandbreedte is tot stand gekomen op basis van kosten en prijzen die bij Opdrachtgever bekend waren op het moment van vaststellen van de bandbreedte.
11	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EA01	Voor de inwinning dienen opnamen te worden gemaakt in 'alle openbare ruimten'. Bij de uitvoering van de opdracht worden voertuigen ingezet (auto's). Kunt u de eis aanpassen naar: 'De opnamen moeten gemaakt worden in alle openbare ruimten voor zover toegankelijk met een auto?	Akkoord met deze toevoeging, met dien verstande dat EA02 hierbij vereist is. Eis EA01 wordt als volgt aangepast: "De opnamen moeten gemaakt worden in alle openbare ruimten voor zover toegankelijk met een auto. Ook in openbare ruimten die normaal gesproken voor verkeer zijn afgesloten, waar de gemeente toegang voor zal verlenen".
12	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EA01	Kunt u nader specificeren wat u bedoelt met 'openbare ruimten'. Dat is redelijk algemeen gesteld. Betreft dit bijvoorbeeld fiets- en voetpaden, winkelgebieden, etc. En kan daar met een auto worden gereden?	Voor de beantwoording verwijzen wij naar het antwoord bij vraag 11.
13	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EA05	U stelt dat in combinatie met de foto beelden LiDAR data dient te worden ingewonnen. Dient dat op hetzelfde moment te gebeuren?	Op het zelfde moment ligt voor de hand maar is met deze eis niet persé beoogd.
14	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EB03	U stelt dat het aantal gebruikers van de viewer niet is gelimiteerd. Om de performance (zie ook EB05) te kunnen garanderen, is een opgave/indicatie van het aantal concurrent users (gelijktijdige gebruikers) wel gewenst. Wij zouden daarom graag een indicatie zien van het aantal concurrent users.	Op dit moment wordt dat ingeschat op 20 to 50 concurrent users per organisatie. Dit aantal is indicatief. Een hoger aantal ontslaat opdrachtnemer niet van deze eis.
15	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EB06	Om welke typen historische content gaat het? zijn dit de beeldmateriaalproducten zoals genoemd in eis EC19? 360 gradenbeelden, LIDAR beelden en obliekfoto's.?	Het gaat hier alleen om 360 graden foto's.
16	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EB06	Wat is de totale hoeveelheid in TB van het historische beeldmateriaal?	Voor de beelden van 2019 tot en met 2025 kunt u uitgaan van circa 24 TB. Voor de eerdere jaargangen zoals genoemd in bijlage 2, circa 16 TB
17	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EB06	Kunt u aangeven van wie de historische content allemaal afkomstig is? En hoe deze wordt aangeleverd en wat de bestandsformaten zijn? De doorlooptijd voor het omzetten en ontsluiten van de historische data vergt namelijk tijd en kan consequenties hebben voor de doorlooptijd.	De historische beelden zijn door Cyclomedia BV gemaakt en zullen in .JPEG op harde schijf aangeleverd worden.
18	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EB08	Bedoelt u met 'integreren' dat de integratie van beelden voor de genoemde software vanuit een API dient te zijn volbracht? En daarmee binnen de webapplicatie en/of software van derde partijen dient te worden getoond?	Tonen van beelden in software van derde partijen via een API is een goede manier van een integratie. Ook met andere vormen van integratie kan aan deze eis voldaan worden
19	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EB08	Kan worden geconcludeerd dat op 14 november 2025 de integratie werkend dient te zijn in alle genoemde applicaties?	Dat is correct.
20	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EB10	Kan worden verondersteld dat gevraagde functionaliteiten niet dubbel hoeven te worden aangeboden in de integratie? Als voorbeeld EC10. Deze functionaliteit wordt binnen een volledige integratie aangeboden door de leverancier van de software en maakt in dat geval dus geen onderdeel uit van een functionaliteit van de door opdrachtnemer geleverde applicatie.	Het gaat er om dat deze functionaliteiten mogelijk moeten zijn bij het raadplegen van de 360 graden foto's vanuit de derden applicatie. Als dit al door de derden applicatie zelf mogelijk gemaakt is, hoeft dat niet ook nog via de integratie 'aangeleverd' te worden
21	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EC18	U stelt dat in de viewer PDOK kaarten als laag kunnen worden getoond. Kunt u nader specificeren welke kaartlagen gewenst zijn?	Alle kaartlagen moeten in principe mogelijk zijn. Op dit moment zijn de kaartlagen BAG, BGT en Kadaster het meest gebruikt.
22	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EC19	Moeten er ook combinaties gemaakt kunnen worden tussen de verschillende soorten foto's, bijvoorbeeld 360graden beelden en obliek?	Ja, de verschillende soorten foto's moeten naast elkaar bekeken kunnen worden.
23	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EC19	Onder EC19 heeft u het over 'obliekfoto's'. Deze worden nergens anders in de stukken benoemt. Levert u deze zelf aan en hoe?	Het ontsluiten van oblieke foto's van opdrachtgever is geen eis. Eis EC19 is zo bedoeld dat het technisch mogelijk moet zijn om alle bij Opdrachtnemer afgenomen beeldmateriaal te bekijken, ook als dat in de toekomst mogelijk obliekfoto's zouden zijn.
24	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EC27	In uw eis EC27 refereert u naar een 5 tot 10 cm relatieve meetnauwkeurigheid. De combinatie van eis ED08 en ED10 maakt een hogere meetnauwkeurigheid mogelijk van 1 tot 2 centimeter. Kunt u deze eis hierop aanpassen?	Niet akkoord, de 5 tot 10 cm is een minimale eis voor het beoogde gebruik.

25	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis ED03, punt a	Mogen we aannemen dat de absolute nauwkeurigheid gemiddeld genomen 10 centimeter mag zijn in plaats van maximaal, gezien de praktische haalbaarheid?	Niet akkoord. Vanwege de praktische haalbaarheid wordt het percentage wat aan maximaal 10 centimeter moet voldoen aangepast van 99,9% naar 99% in deze eis.
26	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis ED10	Een projectie op een bol dient een niet vertekende panorama op te leveren. Dit kan enkel door parallax-vrij op te nemen. Deelt u deze stelling?	Deze vraag is voor ons niet relevant, het gaat ons om het eindresultaat.
27	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis ED11	Wordt met parallax vrij bedoeld dat de beelden van één 360 graden foto geometrisch correct op elkaar aansluiten?	Ja dat is correct
28	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis ED17	U vraagt onder eis ED08 een camera resolutie van 14.400 x 7.200 pixels. Onder eis ED17 wordt er gesproken over het kunnen identificeren van objecten binnen 10 meter. Dit zijn twee verschillende eisen. Het aantal pixels is namelijk niet alles bepalend. Data-compressie en schermresoluties kunnen de beeldkwaliteit alsnog beïnvloeden. Moet het resultaat niet leidend zijn in plaats van de camera resolutie?	Niet akkoord. Beide eisen zijn voor ons belangrijk.
29	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis ED21	Onder eis ED21 wordt gesteld dat 360 graden panoramafoto's kunnen worden afgekeurd. Er zijn geen duidelijke 'spelregels' gesteld. Wij willen het volgende voorstellen: als er meer dan drie 360 graden panoramafoto's op rij worden afgekeurd, dan moet de straten waarin deze foto's vallen, opnieuw worden ingewonnen. Er zal enkel opnieuw worden ingewonnen indien meer dan 2% van het totale projectgebied niet opgenomen is of niet aan de kwaliteitseisen voldoet. Kunt u hiermee instemmen en dit opnemen in het Programma van Eisen?	Niet akkoord. De tekst van Eis ED 21 wordt geheel vervangen door: "Indien opdrachtgever geleverde 360 graden foto's afkeurt, dan zal Opdrachtnemer binnen 3 weken de fouten herstellen".
30	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EE03	Onder eis EE03 wordt gesproken over gebruikersinstructies. Afgestemd op de taken die een bepaalde gebruiker moet verrichten. Welke type gebruikers en taken zijn er? Kunt u deze nader specificeren?	Voor de taken verwijzen wij naar paragraaf 2.2 van de aanbestedingsleidraad. Er zijn kijkende, metende en beherende gebruikers.
31	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EE04	Onder eis EE04 wordt gesteld dat de Opdrachtnemer gedurende de overeenkomst toekomstige wettelijke ontwikkelingen dient door te voeren in de dienstverlening. Kunt u dit nader te specificeren?	Nee, toekomstige ontwikkelingen zijn niet nader te specificeren. Met bedoelde afstemming kan gekeken worden naar hoe redelijk de gevolgen zijn van aanpassingen.
32	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EG01	Analyse van beeldmateriaal (foto en Lidar) is erg in opkomst, wil de gemeente onder EG01 ook het gebruikersrecht om het beeldmateriaal door middel van Artificial intelligence (AI) of andere technieken te laten analyseren door derden?	Nee dit is geen vereiste. Het heeft wel meerwaarde, welke u in uw beantwoording van WR01 kunt beschrijven.
33	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EG01	De opdrachtgever wil een uitgebreid eeuwigdurend gebruiksrecht op de data, er wordt echter niets vermeld over de afgeleide data vanuit het beeldmateriaal. Is de opdrachtnemer daar eigenaar van als data eigenaar? en wat is zijn verantwoordelijkheid daar dan in? of is de opdrachtgever daar de eigenaar van?	Met betrekking tot afgeleide data gaat Opdrachtgever er vanuit dat data die door Opdrachtgever is afgeleid eigendom wordt van Opdrachtgever.
34	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EG01 en Bijlage 6 GIBIT, artikel 20	In eis EG01 van het Programma van Eisen wordt gesteld dat de opdrachtgever een "eeuwigdurend en onherroepelijk gebruiksrecht" verkrijgt op alle geleverde producten. Kan de aanbestedende dienst bevestigen dat dit gebruiksrecht uitsluitend geldt voor het gebruik binnen de scope van deze specifieke opdracht en voor de uitvoering van publieke taken van de aanbestedende dienst zoals omschreven in deze aanbesteding?	Ja dat kan Opdrachtgever bevestigen.
35	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EG01 en Bijlage 6 GIBIT, artikel 20	Daarnaast verzoeken wij bevestiging dat dit gebruiksrecht niet zodanig ruim is dat derden – waaronder concurrenten van de leverancier – via of namens de aanbestedende dienst feitelijk toegang krijgen tot technologie of data waarvoor Opdrachtnemer intellectuele eigendomsrechten behoudt. Een te ruim gebruiksrecht kan leiden tot waardeverlies van dat intellectuele eigendom, vermindering van de commerciële exploitatiemogelijkheden en indirect voordeel voor concurrenten, hetgeen niet in verhouding staat tot de aard en omvang van de opdracht. Kan de aanbestedende dienst daarom bevestigen dat: • Het gebruiksrecht niet exclusief is; • Het gebruiksrecht niet overdraagbaar is aan derden, behoudens in het kader van de uitvoering van publieke taken; • De inhoud van het gebruiksrecht niet verder strekt dan noodzakelijk voor de uitvoering van deze aanbesteding?	Opdrachtgever kan bullit 1 en 2 bevestigen: het gebruiksrecht is niet exclusief, en overdraagbaar aan derden, behoudens in het kader van de uitvoering van publieke taken. Voor wat betreft de 3e bullit bevestigen wij dat dit gebruiksrecht uitsluitend geldt voor het gebruik binnen de scope van deze specifieke opdracht en voor de uitvoering van publieke taken van de aanbestedende dienst zoals omschreven in deze aanbesteding

36	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EG01, punt 9	Eis EG01(9) bepaalt dat de data toegankelijk moet zijn via andere viewers dan die van de leverancier. Kan de aanbestedende dienst verduidelijken of dit betekent dat de leverancier verplicht is om open dataformaten of API's beschikbaar te stellen? Zo ja, welke standaarden worden daarbij verwacht?	Toegang tot de data vanuit een viewer van een derde partij : via een API is een goede manier, maar ook met andere vormen van beschikbaar stellen kan aan deze eis voldaan worden.
37	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EH01 t/m EH06	In het PvE staat vermeld dat er geen verwerking van persoonsgegevens plaatsvindt, terwijl tegelijkertijd voldaan moet worden aan AVG-verplichtingen en meldplichten bij beveiligingsincidenten. Kan de aanbestedende dienst bevestigen dat de verwerkingen uitsluitend anonieme of niet-identificeerbare data betreffen, en dat een verwerkerovereenkomst niet vereist is tenzij dit gedurende de looptijd verandert?	Er is geen sprake van een verhouding verwerkingsverantwoordelijke / verwerker, zodat er geen verwerkerovereenkomst hoeft te worden afgesloten. Opdrachtgever verstrekt namelijk geen persoonsgegevens aan opdrachtnemer. De aanbestedende dienst eist bij ED02 dat het beeldmateriaal geen persoonsgegevens mag bevatten (bv herkenbare gezichten en kentekens). Opdrachtnemer dient ongewenste verwerking van persoonsgegevens te voorkomen en hiertoe passende maatregelen te nemen (bv blurring). Ondanks deze eis is het niet realistisch aan te nemen dat alle persoonsgegevens te allen tijde worden geanonimiseerd en kan er sprake zijn van verwerking van persoonsgegevens. Daarom moet ook door beide partijen worden voldaan aan de AVG verplichtingen. Het uitvoeren van een DPIA is daarom wenselijk.
38	Bijlage 1, Programma van Eisen, Eis EH03 en Bijlage 6 GIBIT, artikel 18.6	Artikel 18.6 noemt een boete van €10.000 per overtreding van de geheimhoudingsplicht. Kan de aanbestedende dienst aangeven of deze boete per incident geldt of per dag dat de overtreding voortduurt? En zijn er vergelijkbare boetebepalingen van toepassing bij bijvoorbeeld SLA-overtredingen of vertragingen?	Artikel 18.6 gaat uit van een boete per overtreding. Verder verwijzen wij naar paragraaf 4.5 van de Aanbestedingsleidraad voor de uitvoeringsvoorwaarden. Na gunning worden in overleg tussen Opdrachtnemer en Opdrachtgever de (aanvullende) servicelevels afgesproken.
39	Bijlage 6 GIBIT, artikel 12	Artikel 12 van de GIBIT bepaalt dat het geleverde ICT-product of dienst moet voldoen aan de overeengekomen eigenschappen en geschikt moet zijn voor het beoogde gebruik. Kunt u bevestigen dat: <ul style="list-style-type: none"> • onder "eigenschappen" uitsluitend wordt verstaan de in het Programma van Eisen gespecificeerde functionele en technische eisen, en • de leverancier niet aansprakelijk is voor afwijkingen die voortkomen uit foutief of oneigenlijk gebruik door de opdrachtgever of derden? Daarnaast verzoeken wij u aan te geven: <ul style="list-style-type: none"> • binnen welke termijn geconstateerde fouten of afwijkingen als "gebrek" worden aangemerkt na oplevering; • of er een expliciete (redelijke) hersteltermijn of reactietermijn geldt voor het verhelpen van fouten, en zo ja, of dit onderscheid maakt tussen kritieke en niet-kritieke fouten. 	Bullit 1: Nee Opdrachtgever kan dat niet bevestigen. Bullit 2: Voor deze aansprakelijkheid is eea geregeld in artikel 16. Verder volgt Opdrachtgever de wettelijke bepalingen. Bullit 3: Binnen 6 weken vanaf het moment van berichtgeving door Opdrachtnemer over de leverdatum. Bullit 4: Ja Opdrachtgever maakt onderscheid tussen kritieke en niet kritieke fouten. Voor foto's verwijzen wij naar het antwoord bij vraag 33. Voor de viewer zal dit verder in de SLA omschreven worden.
40	Bijlage 6 GIBIT, artikel 16	Artikel 16 van de GIBIT bepaalt een maximale aansprakelijkheid van €1.250.000 per gebeurtenis voor schade aan personen en zaken, en viermaal de jaarlijkse contractwaarde voor overige schade. Kunt u bevestigen dat deze beperking ook van toepassing is op alle vormen van indirecte schade, waaronder schade als gevolg van datalekken, verlies van data, claims van derden en boetes opgelegd door toezichthouders zoals de Autoriteit Persoonsgegevens?	Nee dat kan Opdrachtgever niet bevestigen. In beginsel geldt de beperking voor alle schade behalve de uitzonderingen opgenomen in de stukken. Zie bijvoorbeeld art. 16.5
41	Bijlage 6 GIBIT, artikel 17	Kan de aanbestedende dienst aangeven welk minimumniveau van dekking wordt verlangd voor de verplichte verzekeringen zoals bedoeld in artikel 17 GIBIT?	Het moet gaan om een dekking van minimaal twee keer het bedrag genoemd in art. 16 lid 3. Dat zou neerkomen op minimaal € 2.500.000 euro per jaar.
42	Invulbijlage A	U vraagt in Antwoordformulier A een beantwoording van 19 wensen, kunt u aangeven hoeveel pagina`s maximaal besteed mogen worden voor de beantwoording van deze wensen?	De aanbestedende dienst heeft bewust het aantal pagina's niet beperkt. Hierbij wordt ervan uit gegaan dat inschrijver ook in zijn eigen belang de gevraagde beschrijving kort en bondig houdt.