

## Nota van Inlichtingen

Behorende bij de Europese aanbestedingsprocedure 'Gebouw Installaties brede scholen Het Voortouw en de Pijler gemeente Etten-Leur'

Kenmerk:

Datum:	20-3-2017
Aantal vraag	73

### Inleiding

Deze nota van inlichtingen behorende bij de Europese aanbestedingsprocedure van het aanbestedingsdocument 'Gebouw Installaties brede scholen Het Voortouw en de Pijler gemeente Etten-Leur' met kenmerk bestek: 2016125/ES/WW en 2016125.01/WW van d.d. 31 januari 2017, bevat de vragen die gesteld zijn door de partijen, alsmede de antwoorden van de aanbestedende dienst. Tevens kan de aanbestedende dienst door middel van de nota van inlichtingen gewijzigde, vervallen of aanvullende informatie met betrekking tot de Europese aanbestedingsprocedure verstrekken.

De nota van inlichtingen is een aanvulling op het aanbestedingsdocument. Indien er strijdigheden worden geconstateerd met informatie gegeven in het aanbestedingsdocument, dan prevaleert de informatie gegeven in de nota van inlichtingen.

Voorafgaand aan deze nota van inlichtingen zijn alle partijen gevraagd alle mogelijke vragen schriftelijk bij de aanbestedende dienst in te dienen ten behoeve van een transparante en volledige aanbesteding.

### Vragen en antwoorden

Vraag	Categorie	Betreft	Vraag	Antwoord
1	Bestek/beschrijvend document	Bestek pagina 38 par 68.11.10-a	Hier wordt vermeld dat wij in de aanbestedingsfase per component dienen te beoordelen of een onderdeel vervangen moet worden. Dit kan van ons niet verwacht worden. Wij kunnen dat nu niet per component aangeven. Ons voorstel is hiervoor reële aannames te doen in de aanbestedingsfase en dit na opdracht gedetailleerd te onderzoeken en rapporteren. Ons voorstel is een stelpost op te nemen voor onderdelen waarvan later blijkt dat deze vervangen dienen te worden.	In betreffende paragraaf staat dat bij de aanbidding een gemotiveerd advies ingediend moet worden. Het opnemen van een stelpost met uitgebreide onderbouwing kan als gemotiveerd advies worden gezien. In de stelpost alle onderdelen onderbouwd omschrijven die zijn opgenomen. Stelposten dienen inclusief opslagen, AK, W&R, etc te zijn en realistisch.
2	Bestek/beschrijvend document	Algemeen	Er zijn verschillende documenten aangeleverd welke betrekking hebben op het Stads Kantoor; wat is de relatie met dit project?	Het GBS van beide scholen is nu nog te monitoren vanuit de bedienPC op het stads kantoor. Dit is de enige relatie tussen de scholen en het stads kantoor. Na de instalatie-aanpassingen is er geen enkele relatie tussen het Stads Kantoor en de scholen. Wanneer er documenten van het stads kantoor zijn opgenomen vervallen deze. Een voorbeeld hiervan zijn de regelschema's van het stads kantoor die onder 05 zijn opgenomen.
3	Bestek/beschrijvend document	Bestek pagina 32 par. 60.51.41-a	Wij gaan er vanuit de 110 m2 zonnecollectoroppervlakte hier voldoen. De verantwoording voor deze dimensionering ligt niet bij de installateur. Is deze aanname juist?	Deze aanname is niet juist. Voor ontwerpverantwoording verwijzen we naar de 2 laatste alinea's van paragraaf 00.01.10-91 op pagina 7 van bestek 2016125/ES/WW.
4	Bestek/beschrijvend document	De Pijler	Wat dient het minimale vermogen van de regeneratie te zijn?	Het vermogen dient toereikend te zijn om de thermische onbalans in de bodem te herstellen.
5	Bestek/beschrijvend document	Het Voortouw / De Pijler	Is er tijdens het opstellen van dit bestek al gekeken naar de dakbelasting toereikend is voor de op te stellen componenten?	Nee, er is nog niet naar gerekend. Er dient een controleberekening van de constructieberekeningen door de aannemer gemaakt te worden, zie paragraaf 19.00.20-91, blz. 25 van het bestek.
6	Bestek/beschrijvend document	Het Voortouw / De Pijler	Is er tijdens het opstellen van dit bestek al gekeken naar de dakbelasting toereikend is voor de op te stellen componenten?	Nee, er is nog niet naar gerekend. Er dient een controleberekening van de constructieberekeningen door de aannemer gemaakt te worden, zie paragraaf 19.00.20-91, blz. 25 van het bestek.
7	Bestek/beschrijvend document	Het Voortouw	Dienen de horizontale grondleidingen en bekabeling in zijn verwijderd te worden. Zo ja, kunt u gegevens van de leidingloop en het straatwerk aanleveren?	Deze dienen verwijderd te worden, zie paragraaf 10.00.20-91. voor tracés verwijzen we naar de revisietekeningen. In dit specifieke geval is dit tekening 517W52-12 en -13.
8	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek, blz 79, 62.29.72-c appendages aan leidingen en kanalen/ veiligheidsventiel	Controleren erosie en/of corrosie t.p.v. de zitting van de ontlastklep. Punt 4 controleren is niet verstandig om te doen gezien deze kleppen eenmalig uit elkaar kunnen. Kunt u punt 3 en 4 laten vervallen en 1x per 5 jaar vernieuwen er voor in de plaats zetten?	Wij zijn van mening dat deze kleppen wel inspecteerbaar zijn. Echter wanneer de aannemer de klep liever op voorhand vervangt in plaats van inspecteerd dan is hij daar vrij in, zolang de status van het onderdeel goed is. Daarnaast heeft een leverancier aangegeven dat het demonteren geen probleem is zolang de schotels met veerconstructies niet open worden gemaakt.

9	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek, blz 69, 60.29.72-c appendages aan leidingen en kanalen/veiligheidsventiel	Controleren erosie en/of corrosie t.p.v. de zitting van de ontlastklep. Punt 4 controleren is niet verstandig om te doen gezien deze kleppen eenmalig uit elkaar kunnen. Kunt u punt 3 en 4 laten vervallen en 1x per 5 jaar vernieuwen er voor in de plaats zetten?	Wij zijn van mening dat deze kleppen wel inspecteerbaar zijn. Echter wanneer de aannemer de klep liever op voorhand vervangt in plaats van inspecteerd dan is hij daar vrij in, zolang de status van het onderdeel goed is. Daarnaast heeft een leverancier aangegeven dat het demonteren geen probleem is zolang de schotels met veerconstructies niet open worden gemaakt.
10	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek, blz 58, 58.29.61-c, appendages in leidingen/keerleppen	Kunt u een lijst aanreiken met de plaats en hoeveelheid keerleppen per school aanwezig zijn?	Er is geen lijst met aantallen, de aantallen zijn te herleiden uit de revietekeningen en -gegevens. Voor beide scholen staan de revisietekeningen in document 24 en 28 onder mapje 50 Mechanische installaties en vervolgens onder 52 waterinstallatie.
11	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek: blz 56, vervolg van 52.11.29-a, controle en onderhoudswerkzaamheden	De uiteinden van de tappunten op het warmwaterleiding circuit dienen gecontroleerd te worden op de aanwezigheid van legionella middels monsterafname en gespoeld worden met heet water. Moeten de wekelijkse spoel werkzaamheden in het onderhoudscontract opgenomen worden, zo ja kunt u een kopie van het actuele beheersplan toevoegen zodat duidelijk om hoeveel en welke werkzaamheden het gaat?	Het beheersplan is niet beschikbaar. Voor het Voortouw dient een risico analyse en beheersplan opgesteld te worden. Eventuele aanvullende werkzaamheden worden verrekend met de op het specificatieblad aangegeven uurlozen, e.d.
12	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek: blz 56, vervolg van 52.11.29-a, controle en onderhoudswerkzaamheden	De uiteinden van de tappunten op het warmwaterleiding circuit dienen gecontroleerd te worden op de aanwezigheid van legionella middels monsterafname en gespoeld worden met heet water. Kunt u aangeven om hoeveel watermonster het gaat?	Uitgangspunt is dat de school noodzakelijke spoelacties zal uitvoeren op basis van het beheersplan dat de aannemer opsteld.
13	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek, blz 56, vervolg van 52.11.29-a, controle en onderhoudswerkzaamheden	Controle van beheersplan en logboeken in kader van legionellapreventie. Is er een actueel beheersplan aanwezig en zijn eventuele aanbevolen aanpassingen en opmerkingen uitgevoerd?	Het beheersplan is niet beschikbaar. Voor het Voortouw dient een risico analyse en beheersplan opgesteld te worden. Eventuele aanvullende werkzaamheden worden verrekend met de op het specificatieblad aangegeven uurlozen, e.d.
14	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek, blz 54, 51.29.50-b Vuilwaterput/vervangput/slibvanger	Te verrichten werkzaamheden, 3. Het verwijderen van vuilafzetting. Wordt hier ook mee bedoeld het leegzuigen van de vetput? Zo ja kunt u aangeven hoeveel vetvangputten er zijn en de inhoud in liters?	Deze tekst is een standaard tekstuele bepaling. Uitgangspunt is dat er geen vetvangputten aanwezig zijn.
15	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek, blz 32, 01.02.11, onderhoudstermijn	Verbruiksmaterialen ter oplossing van de storingen zijn voor rekening aannemer. Verbruiksmaterialen zijn geen complete installatieonderdelen. Voorbeeld; er is tijdens een storing, een circulatiepomp, motor regelafsluiter, drukvat of licht armatuur defect, dit is geen verbruiksmateriaal. Kunnen deze dan doorberekend worden?	Nee, dit is geen correcte interpretatie van de term gebruiksmaterialen. Alle materialen zijn onderdeel van instandhouding. Kosten veroorzaakt door overmacht, molest, vandalisme e.d. kunnen wel worden verrekend. Het compleet vervangen van onderstaande grote installatiecomponenten behoort niet tot verbruiksmaterialen. Dit zijn: warmtepompen, luchtbehandelingskasten, cv-ketels, regelkasten, verdeelkasten, bronpompen.
16	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek, blz 8, omschrijving overig werkzaamheden	Maand en jaarrapportage bodemenergiesysteem opstellen en aan bevoegd gezag rapporteren. Kunt u een voorbeeld rapportage aanreiken welke gegevens er minimaal aangereikt moeten worden. Dit zodat de rapportage gelijk van alle betreffende gegevens voorziet.	Een voorbeeld rapportage is opgenomen in document 29. De rapportages en de eisen daaraan zijn ook opvraagbaar bij de Provincie Noord-Brabant.
17	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek, blz 7, het aan te besteden werk omvat	Van de E-installatie is geen lijst beschikbaar, de te onderhouden installaties dienen uit de revisie, document 22 en 25 te worden gehaald. Kunt u een lijst aanreiken met de te onderhouden installaties voor de data/ict installaties?	Deze installaties vallen niet onder het onderhoudscontract. Daar waar in het onderhoudsbestek wordt gesproken over E-installaties betreft dit alleen de sterkstroominstallatie en de noodverlichting. Onderhoud aan alle andere zwakstroominstallaties vallen buiten dit werk. Daar waar over revisietekeningen in document 22 en 25 wordt gesproken dient te worden gelezen document 24 en 28.
18	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek, blz 7, het aan te besteden werk omvat	Van de E-installatie is geen lijst beschikbaar, de te onderhouden installaties dienen uit de revisie, document 22 en 25 te worden gehaald. Kunt u een lijst aanreiken met de te onderhouden installaties voor de telefonie installaties?	Deze installaties vallen niet onder het onderhoudscontract. Daar waar in het onderhoudsbestek wordt gesproken over E-installaties is dit alleen de sterkstroominstallatie en noodverlichting. Onderhoud aan alle andere zwakstroominstallaties vallen buiten dit werk. Daar waar over revisietekeningen in document 22 en 25 wordt gesproken dient te worden gelezen document 24 en 28.

19	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek, blz 7, het aan te besteden werk omvat	Van de E-installatie is geen lijst beschikbaar, de te onderhouden installaties dienen uit de revisie, document 22 en 25 te worden gehaald. Kunt u een lijst aanreiken met de te onderhouden installaties voor de inbraak/ beveiliging installaties?	Deze installaties vallen niet onder het onderhoudscontract. Daar waar in het onderhoudsbestek wordt gesproken over E-installaties is dit alleen de sterkstroominstallatie en noodverlichting. Onderhoud aan alle andere zwakstroominstallaties vallen buiten dit werk. Daar waar over revisietekeningen in document 22 en 25 wordt gesproken dient te worden gelezen document 24 en 28.
20	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek, blz 7, het aan te besteden werk omvat	Van de E-installatie is geen lijst beschikbaar, de te onderhouden installaties dienen uit de revisie, document 22 en 25 te worden gehaald. Kunt u een lijst aanreiken met de te onderhouden installaties voor de Brandmeld/ ontruiming installaties?	Deze installaties vallen niet onder het onderhoudscontract. Daar waar in het onderhoudsbestek wordt gesproken over E-installaties is dit alleen de sterkstroominstallatie en noodverlichting. Onderhoud aan alle andere zwakstroominstallaties vallen buiten dit werk. Daar waar over revisietekeningen in document 22 en 25 wordt gesproken dient te worden gelezen document 24 en 28.
21	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek	U vraagt om een voorstel te doen voor meerjarig onderhoud gedurende 15 jaar. Op het inschrijfbiljet is een bedrag per jaar door ons in te vullen en dit wordt vermenigvuldigd met 15 voor de totaal onderhoudsprijs. De bedragen voor het benodigde onderhoud zullen echter jaarlijks verschillend zijn. Wij stellen voor om een jaarlijkse onderhoudsbegroting op te stellen. Bedrag per jaar zal verschillend zijn. Vraag wilt u toch ieder jaar een gelijk bedrag voor onderhoud?	Het bedrag dat op het inschrijfbiljet wordt ingevuld is het bedrag voor het 1e jaar. Voor het 2e jaar zal dit bedrag worden geïndexeerd. Dit geldt ook voor het 3e jaar en zo verder. Het in te vullen bedrag is dus een jaargemiddelde van de periode van 15 jaar, zonder indexering. het bedrag onder post 1 van het specificatieformulier en 15 jaar onderhoud zonder indexering (post 2) bij elkaar vormt het bedrag van de inschrijving per school. De beide scholen bij elkaar vormt het totale inschrijfbedrag.
22	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek, blz. 7, installatielijst	Van de E-installatie is geen lijst beschikbaar, de te onderhouden installaties dienen uit de revisie, document 22 en 25 te worden gehaald. Kunt u de lijst samenstellen welke installatie u onderhouden wilt hebben zodat voor iedere partij duidelijk is waar het om gaat?	Nee, er is geen lijst beschikbaar. Dit uit de revisie halen. Daar waar over revisietekeningen in document 22 en 25 wordt gesproken dient te worden gelezen document 24 en 28.
23	Bestek/beschrijvend document	Bestek pagina 25 par 19.00.20	Hier geeft u aan dat de naam van de constructeur is op te vragen via de gemeente Etten Leur. Graag zouden wij van u deze opgave ontvangen en vastgelegd hebben in de nota. Ook bij deze het verzoek om ons de oorspronkelijke constructieberekeningen te verstrekken van de beide gebouwen. Deze tekeningen zijn voor ons noodzakelijk.	In de 2e vragenronde die na de 2e schouwmogelijkheid en vóór de 2e nota wordt gehouden dient specifiek aangegeven worden over welke onderdelen (b.v. dak) de berekeningen nodig zijn. De opdrachtgever zal daar waar mogelijk de constructiegegevens verstrekken van die onderdelen.
24	Eisen en criteria	Dempen van de bronnen het Voortouw	De bronnen van het Voortouw dienen te worden gedempt. Ook alle leidingen dienen verwijderd te worden. Er zijn behoorlijke kosten verbonden aan het opgraven van de leidingen, het verwijderen van de leidingen en het weer herstellen van de bestrating. Ons voorstel is de bronnen te dempen en het leidingwerk in het terrein af te koppelen maar niet te verwijderen. Is dit toegestaan?	Nee, alles dient verwijderd te worden. U mag sepeeraat een minderprijs indienen voor het laten zitten van terreinleidingen en -kabels, dit kan op het gewijzigde inschrijfformulier worden aangegeven.
25	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek. Pagina 8	Het project omvat tevens alle noodzakelijke inspectiewerkzaamheden in het kader van veiligheid, certificering e.d: Hieronder vallen o.a.: c. Certificering (jaarlijkse controle) brandmeldinstallaties Bovenstaande opgave is geen eindige lijst.  Voor een gerichte prijsvorming ontbreken relevante gegevens zoals het ondertekende PvE (programma van Eisen), kopie laatste certificaat van geaccrediteerde inspectie-instelling, blokschema en toegepaste fabricaten. Kan opdrachtgever de ontbrekende gegevens aanleveren?  Kan opdrachtgever een nadere toelichting geven wat inschrijvers dienen te verstaan onder de zinsnede "Bovenstaande opgave is geen eindige lijst."?	BM is niet van toepassing.  Ten aanzien van de term eindige lijst: De bestekken en bijbehorende documenten betreffen functionele omschrijvingen. Aangegeven aantallen, opsommingen e.d. zijn niet per definitie volledig maar geven een indicatie. Ook lijsten geven een indicatie en zijn niet per definitie compleet. Voor de omvang van de installatie verwijzen we u naar de revisietekeningen.

26	Bestek/beschrijvend document	Document 9	<p>Indien de herstel werkzaamheden tot de prijsvorming van het onderhoud behoren kan opdrachtgever aangeven op welke wijze de inschrijver de vervanging van de gehele verlichtingsinstallatie in de jaarlijkse onderhoudsprijs dient op te nemen c.q. te verdelen?</p> <p>Indien e.e.a. tot het onderhoud behoort, kan opdrachtgever dan een nadere omschrijving geven van de uit te voeren vervangingen zoals aantallen, types en toegepaste c.q. toe te passen fabricaten, aangezien dat de vermelde opmerkingen zoals o.a. isolatie herstellen, aantasting bijwerken etc. niet voldoende informatie bevatten voor een gerichte prijsvorming?</p>	De inschrijver dient aan de hand van de functionele bestekstukken en alle verstrekte gegevens zoals revisie e.d. dit te achterhalen en/of in te schatten. Er zal om extra informatie te kunnen krijgen een 2e schouwing plaats vinden op 29 maart om 13.00 uur bij Het Voortouw en om 15.00 uur bij de Pijler. Aanmelding hiervoor is niet nodig. Er zal niemand namens de aanbesteders aanwezig zijn. De school zorgt voor toegang tot alle benodigde ruimtes.
27	Bestek/beschrijvend document	Document 9	<p>Er wordt bij diverse items vermeld: Vervangen in installatiebestek/project 2017</p> <p>Deze vervangingen treffen wij niet aan in het installatiebestek. Kan opdrachtgever aangeven wat de bedoeling is?</p> <p>Indien e.e.a. tot het onderhoud behoort, kan opdrachtgever aangeven op welke wijze de inschrijver de vervanging van de gehele verlichtingsinstallatie in de jaarlijkse onderhoudsprijs dient op te nemen c.q. te verdelen?</p> <p>Indien e.e.a. tot het onderhoud behoort, kan opdrachtgever dan een nadere omschrijving geven van de uit te voeren vervangingen zoals aantallen, types en toegepaste c.q. toe te passen fabricaten?</p>	Regeltechnische componenten, zoals thermostaten, worden in het installatiebestek omschreven als te vervangen. Vervanging verlichting Het Voortouw (H70.90.10-C) in vier termijnen (25% per jaar), De Pijler (H70.91.10-C) in vijf termijnen (20% per jaar). Voor aantallen uitgaan van projectie op installatietekeningen. Type armaturen n.v.t. i.v.m. toe te passen nieuwe LED techniek. Bij voorkeur qua afmetingen / inbouw gelijk aan bestaande zodat plafond niet aangepast hoeft te worden.
28	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek. 70.91.10-d NOODVERLICHTING EN VLUCHTWEESIGNALERING 5. NOODVERLICHTING EN VLUCHTWEESIGNALERING	<p>Werkzaamheden: - alle noodverlichtings-armaturen (PL) vervangen - van de vluchtwegsignaleringen (LED) in eerste instantie de accu's' vervangen. Waar nodig het gehele armatuur</p> <p>Uitvoering/planning: - per direct na opdracht - afstemmen met opdrachtgever</p> <p>Kan opdrachtgever aangeven op welke wijze de inschrijver de vervanging van de gehele verlichtingsinstallatie in de jaarlijkse onderhoudsprijs dient op te nemen c.q. te verdelen?</p> <p>Inschrijver kan aan de hand van de aangeleverde documenten niet bepalen waar het nodig is om van de vluchtwegsignaleringen het gehele armatuur te vervangen. Kan opdrachtgever een eenduidig uitgangspunt formuleren waar inschrijvers vanuit dienen te gaan?</p>	<b>Verdeling kosten:</b> Het betreft een veiligheids-issuë, dient derhalve na opdracht binnen drie maanden uitgevoerd te worden. De kosten voor deze vervangving voor 100%. in het eerste jaar opnemen. <b>Omvang van het werk:</b> er is geen volledig beeld hoeveel armaturen er vervangen moeten worden, en van hoeveel het vervangen van de accu's voldoende is. Ga er voor de prijsvorming van uit dat <u>alle</u> armaturen vervangen moeten worden. Indien tijdens de uitvoering blijkt dat op een incidentele lokatie vervanging nog niet nodig is, dan het nieuwe armatuur in voorraad houden.
29	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek 70.90.10-d NOODVERLICHTING EN VLUCHTWEESIGNALERING 5. NOODVERLICHTING EN VLUCHTWEESIGNALERING	<p>Werkzaamheden: - alle armaturen vervangen</p> <p>Uitvoering/planning: - per direct na opdracht - afstemmen met opdrachtgever</p> <p>Kan opdrachtgever aangeven op welke wijze de inschrijver de vervanging van de gehele verlichtingsinstallatie in de jaarlijkse onderhoudsprijs dient op te nemen c.q. te verdelen?</p>	<b>Verdeling kosten:</b> Het betreft een veiligheids-issuë, dient derhalve na opdracht binnen drie maanden uitgevoerd te worden. De kosten voor deze vervangving voor 100%. in het eerste jaar opnemen. Het inschrijfbijlet is zodanig gewijzigd dat alle 15 jaarbedragen ingevuld kunnen worden.
30	Eisen en criteria	Bronnen Het Voortouw en de Pijler	<p>De bronnen van het Voortouw dienen te worden gedempt. De bronnen van de Pijler blijven gehandhaafd en dienen wij nog gedurende 15 jaar te onderhouden. Het is voor ons van belang te weten wat de reden is dat de bronnen van Het Voortouw niet of slecht functioneerden. Kunt u hier inzage in geven?</p> <p>Graag ook de benodigde gegevens verstrekken van de oorspronkelijke boringen van de Pijler. Zoals boormethode etc.</p>	De boorstaten en rapportage effectenstudie grondwatersysteem van Het Voortouw en De Pijler zijn bijgevoegd, zie document 34 t/m 37 bij deze nota (1e nota van Inlichtingen) .

31	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek 70.90.10-c VERLICHTING EN VERLICHTINGSCHAKELING 5. VERLICHTING EN VERLICHTINGSCHAKELING	Werkzaamheden: - gehele verlichtingsinstallatie gefaseerd vervangen  Uitvoering/planning: - per direct na opdracht, fasering 25%/jr, 100% vervanging binnen 4 Jaar - afstemmen met opdrachtgever  Kan opdrachtgever aangeven op welke wijze de inschrijver de vervanging van de gehele verlichtingsinstallatie in de jaarlijkse onderhoudsprijs dient op te nemen c.q. te verdelen?	Verdeel de kosten in 4 gelijke delen. De afstemming heeft betrekking op de momenten van uitvoering.
32	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek, blz. 7, MJOP	De digitale MJOP dient ingelezen te kunnen worden door het bij de beheermaatschappij in gebruik zijnde software O-Prognose. Als men de MJOP aanlevert in Excel of Word, kan men deze dan inlezen, zo nee: welke bestand kan men wel inlezen?	Aanlevering in Excel volstaat om in te kunnen lezen in O-prognose.
33	Eisen en criteria	Dakbedekking	Wat voor dakbedekking is er toegepast op school het Voortouw? Wat voor dakbedekking is er toegepast op school de Pijler?	Dakbedekking van Het Voortouw is EPDM (Hertalan) van De Pijler EPDM (Resitrix).
34	Bestek/beschrijvend document	n.a.	In de aanbestedingsleidraad schrijft u dat indien na voorlopige gunning blijkt dat er onjuiste of misleidende bewijsmiddelen/verklaringen zijn afgegeven er een directe opeisbare boete van EUR 10.000 verschuldigd is. Wij behandelen de aanbesteding en de daarbij behorende stukken zo goed mogelijk en gaan er vanuit dat alle ingediende stukken juist zijn. Echter kan het altijd voorkomen dat een bewijsmiddel of verklaring onjuist is ingevuld. Het lijkt ons dan niet proportioneel dat er meteen een directe opeisbare boete opgelegd wordt van een dergelijk hoog bedrag. Kunt u dit laten vervallen?	De van toepassing zijnde bewijsmiddelen/verklaringen worden opgevraagd als bewijs van hetgeen u verklaart heeft in de UEA door middel van ondertekening van dit document. Wanneer de bewijzen tegenstrijdig zijn hieraan betekent dit dat er sprake is van valse van verklaringen. De hoogte van de boete is hierop afgestemd en zal om die reden dan ook niet worden aangepast.
35	Eisen en criteria	Afwerking buffervat in MIVA toilet	Hoe dient de betimmering in het toilet ter plaatse van het expansievat uitgevoerd te worden?. Door middel van tegelwerk? Graag nadere informatie over de gewenste uitvoering.	Het buffervat dient met watervaste afneembare beplating te worden omtimmerd. De kwaliteit van de te gebruiken materialen dienen in overeenstemming te zijn met het huidige afwerkingsniveau.
36	Eisen en criteria	Uitvoering deuren voor de nieuwe bergkast	Dienen de deuren t.b.v. de nieuwe bergkast uitgevoerd te worden met dubbele deuren zoals op tekening aangegeven of uitvoering conform bestaand met schuifdeuren?	Conform bestaande schuifdeuren, zodat de vluchtweg niet wordt belemmerd. De kwaliteit van de te gebruiken materialen dienen in overeenstemming te zijn met het huidige afwerkingsniveau.
37	Eisen en criteria	Aanbestedingsleidraad	Bij de aansprakelijkheid verzekering geeft u aan dat de inschrijver adequaat verzekerd dient te zijn. Kunt u aangeven tot welk bedrag de inschrijver verzekerd moet zijn?	Zie hiervoor artikel 14 van de van toepassing zijnde algemene voorwaarden voor leveringen en diensten van de gemeente Etten-Leur. Zie tevens de beantwoording van vraag 55.
38	Bestek/beschrijvend document	Inschrijfformulier	Zowel in hoofdstuk 3 als in hoofdstuk 7 van het aanbestedingsdocument zijn inschrijfbiljetten gepubliceerd. Kunt u aangeven welke van de twee gebruikt dient te worden?	Het inschrijfbiljet dat is weergegeven op bladzijde 98 van het onderhoudsbestek is niet van toepassing. Voor het juiste inschrijfformulier verwijzen we naar het gewijzigde inschrijfformulier (document 3a) met bijbehorende gewijzigde specificatieformulieren (document 3b). Deze documenten zijn als bijlage toegevoegd.
39	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek	In het onderhoudsbestek zit een coördinatie-overeenkomst en inschrijvingsbiljet welke tegenstrijdig zijn met hetgeen wat beschreven wordt in de aanbestedingsleidraad. Kunnen wij er vanuit gaan dat de coördinatie-overeenkomst en inschrijvingsbiljet van het onderhoudsbestek niet ingediend dienen te worden?	De coördinatieovereenkomst die is weergegeven op bladzijde 95 en verder van het onderhoudsbestek is niet van toepassing. Voor de juiste coördinatieovereenkomst verwijzen we naar de aanbestedingsleidraad.
40	Eisen en criteria	Inschrijving	Kunt u bevestigen dat alleen de volgende documenten ingediend moeten worden: 1. Inschrijvingsbiljet, met bijbehorende specificatieformulieren (open begroting); 2. Uitvoeringsplanning; 3. Uniform Europees Aanbestedingsdocument – UEA.	De documenten 1, 2 en 3 zoals hier wordt genoemd moeten ingediend, inclusief een gedetailleerd gespecificeerde open begroting. Deze open begroting dient volgens de hoofdstukken uit het specificatieformulier te zijn opgebouwd.
41	Bewijslast	Inschrijfformulier	Kunt u het inschrijfformulier in Word publiceren?	Het inschrijfformulier wordt in excel en de specificatie in excel meegestuurd met deze nota. De specificatie en de open begroting moet in excel worden aangeleverd.
42	Bestek/beschrijvend document	33 VOORBEELD ONDERHOUDSCONTRACT	Het voorbeeld onderhoudscontract ontbreekt. Kunt u deze publiceren?	Dit document is als doc. 33) als apart document ge-upload op Tendernet, maar is niet als document met het documentnummer te herleiden. De naam is: overeenkomst gebouwgebonden installaties. Dit document komt nu te vervallen. Een nieuwe versie per school wordt bij deze nota ingesloten. Dit is document 33a voor De Pijler en 33b voor Het Voortouw

43	Bestek/beschrijvend document	28 PIJLER: DOWNLOADLINK VAN COMPLETE REVISIE SET	De download link van de complete revisie set ontbreekt. Kunt u deze publiceren?	Alle documenten onder deze link zijn ge-upload op Tendersnet en daar te downloaden.
44	Eisen en criteria	Bankgarantie	U geeft aan dat de bankgarantie 5% van het "maak" deel bedraagt. Wordt de bankgarantie ingetrokken als het "maak" deel afgerond is?	Deze wordt ingetrokken na goedkeuring van de realisatie van het maakdeel inclusief het daarbij behorende garantie en onderhoudstermijn van 1 jaar.
45	Eisen en criteria	Boete/performanceregeling	Het boetebedrag van €1.000 per werkdag is niet in contrast met de totaalsom. Kunt u dit bedrag naar beneden bijstellen?	We gaan uit dat hier een vraag over de leidraad betreft. Nee, dit wordt niet aangepast. De opdrachtgever acht dit bedrag reeel, aangezien uitloop van planning bij de scholen niet acceptabel is.
46	Eisen en criteria	Boete/performanceregeling	U geeft aan dat bij een overschrijding van de in de uitvoeringsplanning vastgestelde en goed gekeurde opleverdatum een boete zal worden opgelegd. Hier zit geen maximum aan. Dit is niet proportioneel. Kunt u een maximum hieraan stellen?	We gaan uit dat hier een vraag over de leidraad betreft. Nee, er wordt geen maximum aan gehangen. De opdrachtgever acht dit reeel, aangezien uitloop van planning bij de scholen niet acceptabel is.
47	Bestek/beschrijvend document	10.00.20 EISEN EN UITVOERING: ALGEMEEN	In paragraaf 10.00.20 van het installatiebestek zijn diverse bouwkundige werkzaamheden benoemd. Echter zijn hier geen eisen aan gesteld. Met deze info kan er geen juiste prijs gemaakt worden. Kunt u de eisen (bestek) waar de bouwkundige werkzaamheden aan moeten voldoen (hoeveelheid e.d.) publiceren?	De uitvoering van bouwkundige werken dient op hetzelfde afwerkniveau van de bestaande situatie te zijn.
48	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek. 70.90.10-a+b+c+d+e	In de paragrafen 70.90.10-a+b+c+d+e van het onderhoudsbestek worden statussen en werkzaamheden benoemd. Wij gaan er vanuit dat deze werkzaamheden uitgevoerd zijn? Zo nee, moet dit meegenomen worden in de prijs? En waar moeten deze prijzen ingevuld worden?	Genoemde werkzaamheden hebben betrekking op achterstallig werk en dienen uitgevoerd te worden. Hierna start als het ware het reguliere onderhoud. Dit geldt ook voor de werkzaamheden genoemd onder 70.91.10-a+b+c+d+e. deze éénmalige achterstallige onderhoudskosten dienen op het inschrijfbijlet bij het maakbestek ingevuld te worden
49	Eisen en criteria	NEN3140	Kunt u het beleidsplan NEN3140 en risicoanalyse voor termijnbepaling NEN3140 publiceren? Zo nee, waarom niet?	Nee, dit is niet beschikbaar. Dit is onderdeel van de werkzaamheden van de aannemer van het onderhoudsbestek.
50	Eisen en criteria	NEN3140	Mogen wij er vanuit gaan dat de opdrachtgever de taak installatieverantwoordelijke op zich neemt?	Ja, de school is voornemens om dit binnen afzienbare tijd te organiseren.
51	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek. 60.29.51-a GESTOOKTE WATERKETEL	U geeft aan dat installaties boven 130 kW volgens SCIOS methodiek onderhouden dienen te worden. Dit dient 100 kW te zijn. Kunt u dit aanpassen?	Installaties boven 100 kW dienen volgens de SCIOS methodiek te worden onderhouden. De aangegeven 130 kW is een foutieve waarde.
52	Eisen en criteria	Aansprakelijkheid	Conform uw schrijven kan de aannemer onbeperkt aansprakelijk worden gesteld. Dit is in strijd met de gids proportionaliteit. Bent u derhalve bereid om de aansprakelijkheid van opdrachtnemer te beperken tot zaak- en letselschade en bovendien te beperken tot een maximum bedrag ad 1.500.000 euro per schadegeval en met een maximum van 3.000.000 euro per jaar?	Artikel 14 van de algemene voorwaarden voor leveringen en diensten van de gemeente Etten-Leur bevat de voorwaarden ten aanzien van aansprakelijkheid en verzekering. De gemeente sluit in deze regeling aan bij het Burgerlijk Wetboek. Met deze regeling is er geen sprake van onbeperkte aansprakelijkheid. Dit artikel is onderwerp geweest van rechterlijke toetsing waarbij volledigheidshalve wordt verwezen naar de betreffende uitspraak van de rechtbank Zeeland-West-Brabant, locatie Breda d.d. 06-11-2014 (ECLI:NL:RBZWB:2014:7530). De rechter heeft daarbij geoordeeld dat er geen sprake is van ongelimiteerde aansprakelijkheid.
53	Aanbestedingsprocedure	Aanbestedingsleidraad	Pagina 3: mogelijke onduidelijkheden en tegenstrijdigheden in de aanbestedingsprocedure. Het is voor ons als installateur niet mogelijk om u te waarschuwen voor alle kennelijke fouten en omissies in de aanbestedingstukken. Wij hebben zeer veel informatie gekregen, waaronder revisiestukken van de beide scholen. Indien wij kennelijke fouten en omissies constateren zullen wij dit uiteraard melden. Wij kunnen niet akkoord gaan met het door u hier bepaalde en het verwerpen van de opschortende termijn van 20 kalenderdagen na het bekendmaken van de gunning. Bent u bereid deze bepaling te laten vervallen?	De aanbestedende dienst heeft de aanbestedingsdocumenten met de grootst mogelijke zorgvuldigheid opgesteld. Inschrijvers hebben de plicht om eventuele onduidelijkheden, onjuistheden, dubbelzinnigheden, tegenstrijdigheden en dergelijke reeds tijdens de aanbestedingsprocedure, nog tijdig voor indiening van de inschrijving ter kennis te brengen van de aanbestedende dienst. Deze nota van inlichtingen is een aanvulling op de eerder gepubliceerde aanbestedingsdocumenten en prevaleert boven deze documenten. Daarom handhaven we deze bepaling.

54	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek. 57.19.09-a CONTROLE- EN ONDERHOUDSWERKZAA MHEDEN	U geeft in paragraaf 57.19.09 van onderhoudsbestek het volgende aan: "Note: deze paragraaf dient nog aangevuld te worden met de tekst uit het huidige onderhoudscontract met Tjaden". Kunt u de aanvulling publiceren?	Deze passage vervalt, hiervoor te lezen: Een indicatie van het onderhoud aan de energieopslag is: -De eerste beoordeling van de energiecentrale. -Opstellen en bijstellen van een beheerplan. -Het beheersen van de opslag van warmte/koude in de bodem. -De registratie van gegevens zoals publiekrechtelijk is voorgeschreven. -Het (laten) uitvoeren van onderhoud en reparaties. -Het bijhouden van een logboek. -Het zorgen van actuele revisiegegevens. -Het controleren van energiestromen. -Controleren prestatie en rendementseisen grondwatersysteem.
55	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek. Inspectie en controlepunten	In het onderhoudsbestek staat dat diverse inspecties en controlepunten die halfjaarlijks geïnspecteerd moeten worden. Dit is naar onze mening een te hoge frequentie en werk kostenverhogend. Mogen alle inspecties en controles jaarlijks uitgevoerd worden mits de wet- en regelgeving dit toelaat?	Dit wordt aan de aannemer overgelaten wanneer en hoe vaak de inspecties worden gehouden, zolang de status van het onderdeel goed is en het voldoet aan de regel- en wetgeving.
56	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek. 52.12.90-a LEGIONELLA BEHEERSPLAN	Is er een legionella beheersplan aanwezig? Deze is nodig om te kijken wat voor beheersmaatregelen er uitgevoerd dienen te worden.	zie antwoord vraag 11 en 13
57	Bestek/beschrijvend document	Onderhoudsbestek	Het onderhoudsbestek is opgebouwd als een bouwbestek. Zo zijn, volgens het onderhoudsbestek, revisietekeningen, kortingsbedragen, bouwvergaderingen, bouwplaatsinrichting van toepassing. Naar onze mening hoort dit niet thuis in een onderhoudsbestek. Hoe dienen wij hier mee om te gaan?	Een aantal standaard Stabu-bepalingen zijn niet van toepassing voor onderhoudswerken. Voor een aanpassingen van deze voorwaarden wordt verwezen naar de nieuwe versie van bijlage overeenkomst gebouwgebonden installaties, document 33a en 33b. De besteksparagrafen in het onderhoudsbestek nrs. 00.02.27, -31, -40, 00.04 en 00.05 vervallen.
58	Bestek/beschrijvend document	Tegenstrijdigheid in de stukken	In het bestek staan er diverse tegenstrijdigheden. Zo staat er op pagina 7 van het Onderhoudsbestek dat een urgente storing binnen 4 uur na melding te zijn opgelost. Een niet urgente storing dient binnen 1 werkdag na melding te zijn opgelost. Op pagina 13 van het Onderhoudsbestek staat een urgente storing binnen 2 uur oplossen en een niet urgente binnen 3 werkdagen. Ook de garanties in paragraaf 00.02.22 en 01.02.22 zijn verschillend van elkaar. Hoe dienen wij hiermee om te gaan?	In het onderhoudsbestek is per abuis hoofdstuk 01 blijven staan. Deze vervalt in zijn geheel. De bepalingen uit hoofdstuk 00 zijn van toepassing, met uitzondering van de besteksparagrafen nrs. 00.02.27, -31, -40, 00.04 en 00.05, deze vervallen.
59	Bestek/beschrijvend document	Foutieve verwijzingen	Mogen wij u erop attenderen dat er diverse verwijzingen naar bijlagen en documenten niet kloppen. Bijvoorbeeld de verwijzing: "Vervanging onderhoud is van toepassing op installaties waarvan de economische en/of technische levensduur is overschreden. De te vervangen onderdelen zijn genoemd in de conditiemeting in bijlage 4 t/m 7, document 9 t/m 12. Bij aanvang van de onderhoudstermijn dienen de componenten die als te vervangen zijn aangemerkt te worden vervangen". De verwijzing naar Bijlage 4 t/m 7 klopt niet. Kunt u ervoor zorgen dat de verwijzingen in het bestek ook overeenkomen met de juiste documenten?	Door de diverse verwijzingen binnen diverse documenten is verwarring ontstaan. De tekst "bijlage 4 t/m 7" vervalt. De tekst "document 9 t/m 12" blijft gehandhaafd.
60	Bestek/beschrijvend document	Hoofdstuk 9 en 10 CONDITIEMETING	Zijn alle herstelwerkzaamheden zoals benoemd in de uitgevoerde conditiemeting (hoofdstuk 9 en 10) uitgevoerd?	Nee, deze moeten in het werk meegenomen worden en dus afgeprijsd worden. Zie gewijzigd inschrijfbiljet.
61	Bestek/beschrijvend document	Bijlage Performance regeling	Kunt u aangeven bij welke buitentemperatuur de performance regeling nummer 4 en 5 gelden?	4 geldt bij buitentemperaturen van -10 graden celsius en hoger. 5 geldt bij buitentemperaturen van 32 graden celsius en lager.
62	Bestek/beschrijvend document	Bijlage Performance regeling	In de Performance regeling worden diverse onderdelen gemeten. Worden alle performance nu behaald? Met andere woorden: presteren de installaties zoals gewenst?	nee, de performance's worden niet geheel gehaald, maar zijn ook niet exact aan te geven met het huidige GBS. Met de nodige aanpassingen in het maakbestek dient te worden bereikt dat deze wel worden gehaald. De aannemer is hiervoor verantwoordelijk.
63	Bewijslast	Inschrijfformulier	In het inschrijfformulier moeten de gebouw gebonden installatie gespecificeerd worden. Hier staan diverse hoofdstukken die niet van toepassing zijn. Daarnaast missen er hoofdstukken die wel ingevuld dienen te worden, bijvoorbeeld 70 elektrotechnische installaties. Kunt u een nieuw inschrijfformulier publiceren met de juiste hoofdstukken?	Een nieuw inschrijfformulier is bijgevoegd

64	Aanbestedingsprocedure	Onderhoudspartij	Wie is de huidige onderhoudspartij van de bronnen van de Pijler en het Voortouw?	De firma Tjaden B.V., NAW gegevens hiervan zijn: Industrieweg 16A 2995 BE Heerjansdam Postbus 22 2995 ZG Heerjansdam Tel.: +31 (0)78 – 692 07 40 Fax: +31 (0)78 – 692 07 41 E-mail: info@tjaden.nl Website: www.tjaden.nl
65	Bestek/beschrijvend document	Installatiebestek. 78.00.10	Indien de installateur een ander fabricaat regeltechniek dan Priva wil toepassen, moet dit dan bij indiening of achteraf aangegeven worden?	Nee, bij indiening Priva aanhouden.
66	Eisen en criteria	Wet- regelgeving	Voldoen alle huidige installaties aan de wet- en regelgeving zoals onder andere SCIOS, EPBD, NEN3140 en keuring brandblusmiddelen?	Voor zover bekend wel, m.u.v. NEN 3140. Dit moet nog plaatsvinden.
67	Bewijslast	Installatiebestek. 90	Is het voldoende om alleen de berekening van de constructeur mee te in de prijs? Pas na uitvoeren van de constructieve werkzaamheden is er bekend of er extra werkzaamheden uitgevoerd dienen te worden.	De kosten voor de berekening meenemen. De berekening na opdracht uitvoeren en de consequenties uit de berekening als extra werk beschouwen.
68	Bestek/beschrijvend document	Installatiebestek. 68.11	U schrijft hier dat de gehele regeltechnische installatie vervangen dient te worden (inclusief kabels en kast). De installatie stamt uit 2002 en naar alle waarschijnlijkheid kunnen diverse componenten hergebruikt worden. Gaat u ermee akkoord dat goed werkende componenten hergebruikt worden zolang de installateur een goed werkende installatie achterlaat volgens bestek?	Bij indiening geheel nieuwe Priva installatie aanhouden.
69	Bestek/beschrijvend document	Installatiebestek. 10.00.20 eisen en uitvoering: algemeen	Dient al het leidingwerk vanaf de bron weggehaald te worden? Indien het leidingwerk mag blijven liggen zal dit voor een stuk minder overlast zorgen.	Ja, alles dient verwijderd te worden. U mag seperaat een minderprijs indien voor het laten zitten van terreinleidingen en -kabels, zie gewijzigd inschrijfformulier.
70	Aanbestedingsprocedure	vragen	Bij het gedetailleerd uitwerken van de aanvraag zullen er zeker nog aanvullende vragen zijn welke wij zouden willen stellen. Hierbij het verzoek om een extra vragenronde in te lassen.	De gemeente heeft besloten door de vragen die gesteld zijn in deze nota, geïnteresseerden gelegenheid te bieden om deel te nemen aan een 2e schouw op 29 maart 2017. Hierna kunnen vragen worden ingediend. Deze vragen uiterlijk 29 april 2017 in te dienen. Uiterlijk 12 april 2017 zal de 2e nota gepubliceerd worden.
71	Bestek/beschrijvend document	Bestek pagina 42	Wat is het totaal opgestelde vermogen van de 3 nieuwe CV-ketels voor school het Voortouw?	Het revisiepakket van het project "noodvoorziening" is nog niet beschikbaar. Wel zijn de inspectierapporten beschikbaar, deze zijn toegevoegd als document 38, 39 en 40.
72	Bestek/beschrijvend document	Bestek pagina 28	Hier wordt gesteld dat kostbare componenten hergebruikt kunnen worden indien deze in "perfecte toestand" zijn. Dat zelfde wordt ook gesteld voor de regeltechnische installatie in het veld. Is het wellicht mogelijk de keuze dit wel, of niet te doen, te verplaatsen naar na aanbesteding? Het is onmogelijk voor de aanbestedende partijen om nu al te beoordelen welke componenten wel en niet hergebruikt kunnen worden op de zelfde manier als voorgeschreven bij de TSA van het bronsysteem in par. 60.11.10-a.	Bij indiening de bestekken aanhouden. Op het inschrijfformulier kan hergebruik regelkasten (alternatief 1) en hergebruik regelkleppen (alternatief 2) worden aangeboden.
73	Bestek/beschrijvend document	Bestek pagina 27 en 28	Hier wordt gesteld dat: de L-W-WP's de gehele warmtevraag van het gebouw moeten dekken. Verderop staat dat ketels en L-W-WP's in cascadeopstelling dienen te worden gekoppeld en dat bij +7°C de ketels mogen worden bijgeschakeld. Waarop dient het vermogen van de warmtepompen te worden bepaald, bij monovalent bedrijf en -10°C buitentemperatuur, bij bivalent bedrijf van ketels en warmtepompen, of anders? P42 van het bestek doet weer anders vermoeden, namelijk dat tot 7°C de warmtepompen 100% van de warmteopwekking voor hun rekening nemen en daar onder de ketels. Ons voorstel is om uit te gaan van volledige inzet van de warmtepompen tot een buitentemperatuur van circa 7°C en daaronder de ketels bij te schakelen. Er zijn tenslotte al ketels aanwezig en de totaalinvestering (en het onderhoud) wordt dan aanzienlijk lager. Is het akkoord hier van uit te gaan?	De LWP zorgt voor de opwekking van warmte bij een buitentemperatuur van 7 graden en hoger. Onder de 7 graden zorgen uitsluitend de cv-ketels voor de warmte-opwekking. In beide situaties is de andere warmte-opwekker wel als back-up systeem in te zetten bij storingen.
	Documenten	Documentenlijst	De verwijzingen naar bijlages en overige documenten lijkt verwarrend. De documentnummering op de documentenlijst (document 1) is de enige juiste.	
	Onderhoud	Onderhoudsbestek	Na het onderhoudstermijn van 15 jaar dient de gehele installatie op een conditie 3 of beter te zijn. De bepaling van de conditie dient door een onafhankelijk inspectiebureau te worden vastgesteld, conform NEN 2767 (of de norm die dan hiervoor in de plaats komt).	
	Bestek H70	Onderhoudsbestek	Hoofdstuk 70 is gewijzigd. Dit gewijzigde hoofdstuk is als bijlage toegevoegd. Hoofdstuk 70 uit het bestek d.d. 31-01-2017 vervalt hiermee. Deze bijlagen worden nagezonden	
			Naar aanleiding van de gestelde vragen in deze nota heeft de aanbestedende dienst besloten geïnteresseerden de gelegenheid te geven voor een tweede bezichtiging en het stellen van vragen voor een tweede nota. De wijzigingen met betrekking tot de planning zijn hierop aangepast. De gerectificeerde planning wordt als bijlage beschikbaar gesteld via TendertNed. Tevens wordt de uiterlijke opleverdatum voor beide scholen verschoven naar <b>4 december 2017</b> . De beide scholen hoeven niet op dezelfde datum opgeleverd te worden.	

**Bijlagen:**

omschrijving                      datum

document Documentenlijst 17-3-2017  
Inschrijfformulier 17-3-2017  
Specificatieformulier 17-3-2017  
Voorbeeld onderhoudscontract De Pijler  
Voorbeeld onderhoudscontract Het Voortouw  
Boorgegevens De Pijler 11-6-2008  
Boorgegevens Het Voortc1-7-2002  
Effectenstudie De Pijler 22-4-2008  
Effectenstudie Het Voortconbekend  
Inspectierapportage SCIOS DB-EBI20170118A  
inspectierapportage SCIOS DB-EBI20170118HER  
persrapport  
Onderhoudsbestek 17-3-2017  
Onderhoudsbestek 17-3-2017