

<b>Bijlage vragen-/antwoordenlijst 2e Nota van Inlichtingen bestek 1-003-15, renovatie steunpunt winterdienst Rotterdam</b>		
<b>Nr.</b>	<b>Betreft</b>	<b>Vraag/opmerking</b>
<b>1</b>	Algemeen	Na het indienen van de vragenlijst kunnen mogelijk nog vragen ontstaan naar aanleiding van de Nota van Inlichtingen. Het is wenselijk dat deze nog gesteld en beantwoord worden. Is dit toegestaan?
	antw.:	Nee, dit is niet meer mogelijk.
<b>2</b>	Algemeen	Wij gaan er vanuit dat alle bijlagen / randvoorwaarden (onderzoeken bodemgesteldheid, EPC-berekeningen, Bouwbesluit-berekeningen, Akoestisch onderzoek etc...) verwerkt zijn het bestek en op de tekeningen. Is deze aanname correct?
	antw.:	Nee, bestek met bijlagen incl. de nota van inlichtingen is één geheel.
<b>3</b>	Algemeen	Wanneer kunnen wij een palenplan ontvangen .
	antw.:	Zie bijlage: schematisch overzicht palenplan met tekening nummer 04147-01 d.d.19-01-2015
<b>4</b>	Algemeen	Palenplan?
	antw.:	Zie antwoord vraag 3.
<b>5</b>	Algemeen	Constructie tekening 0417-05. Hierin staat aangegeven hoe de bestaande wanden te schoren, volgens plattegrond tel ik er 58 kolommen, Volgens document "4147paalspecificatie wapeningshoeveelheden 05-01-15" wordt er 24 stuks buispalen hiervoor aangebracht.
	antw.:	De 24 st. buispalen zoals genoemd in de paalspecificatie wapeningshoeveelheidende aanhouden. Voor de locatie van de schoren/palen is nu een tekening toegevoegd, zie bijlage: sloop-tekening begane grond met tekening nummer 1408-SL01 d.d. 19-01-2015.
<b>6</b>	Algemeen	Wij zijn afgelopen vrijdag op de aanwijzing geweest van bovengenoemd project. Wij zien mogelijkheden om een goede en scherpe aanbieding te maken voor u, echter is de doorlooptijd tot indiening (van 9 februari) voor ons wat aan de korte kant om dit ook daadwerkelijk te kunnen doen. Er zitten een paar specifieke onderdelen in welke wat extra tijd kosten om hier alle juiste informatie van te krijgen. Daarom willen wij u vooraf vragen of er 2 weken uitstel mogelijk is voor het indienen van een offerte?
	antw.:	Uitstel van de aanbesteding is niet meer mogelijk.
<b>7</b>	Algemeen	Kunnen wij een week uitstel krijgen om de onderaannemers de gelegenheid te geven een gedegen offerte uit te brengen.
	antw.:	Zie antwoord vraag 6.
<b>8</b>	Algemeen	Kunnen wij de huidige fundering-en staalconstructie tekeningen krijgen.
	antw.:	Nee, bestaande fundering- en staalconstructie tekeningen zijn niet compleet en afgestemd op de huidige situatie.
<b>10</b>	Algemeen	T.b.v. ondersteuning gelamineerde ligter tekend de architect een L-staal met schotten. De constructeur geeft een HEA140 aan met plaat D is 10. Vraag wat aan te houden L-staal of HEA140, stuks per kolom of lengte van kolom tot kolom.
	antw.:	Aanhouden HEA140 en 1 stuks per kolom.
<b>11</b>	Algemeen	Kleurenstaat?
	antw.:	Kleurenstaat zit als bijlage (nr. 6) in het bestek.
<b>12</b>	Algemeen	Armatuurenlijst. Vraag: Welk type lichtbron hebben de armaturen met code A, 90 of 180W?
	antw.:	De armaturen code hebben een lichtbron van 180W.
<b>13</b>	Algemeen	De armaturen met code A daar zijn 2 types van is er te achterhalen welk type het is OKTA LED High-Bay 23.000lm 850 180W IP65 RST20i/3, OKTA LED High-Bay 11.500lm 850 90W IP65 RST20i/3
	antw.:	Zie antwoord vraag 12.
<b>14</b>	00.02.22	Te garanderen onderdelen. De installaties; periode: 2 jaar. Vraag: 70.00.40 stelt voor de complete elektrotechnische installatie een periode van 12 maanden. Welke periode dient aangehouden te worden?
		De aannemer dient twee jaar aan te houden.
<b>15</b>	05.62.20-a	Opgepompte water dient geloosd te worden echter de grond is vervuild, hoe hiermee om te gaan.
	antw.:	De aannemer dient nu te rekenen op lozen van het grondwater op de Schie via een zandvanger. Voor uitvoering dient de aannemer een lozingsvergunning aan te vragen, hiervoor dient hij zich te wenden tot het bevoegd gezag.

<b>Bijlage vragen-/antwoordenlijst 2e Nota van Inlichtingen bestek 1-003-15, renovatie steunpunt winterdienst Rotterdam</b>		
<b>Nr.</b>	<b>Betreft</b>	<b>Vraag/opmerking</b>
<b>16</b>	10.32.21-b.01	Boren van gaten in bestaande betonvloeren kunnen wij hiervoor een tekening cq opgave krijgen van de aantallen. Tevens wat is de dikte van de vloer (mm):400?
	antw.:	Uit vergelijk tekeningen bestaande versus nieuwe toestand is deze informatie te verkrijgen. De nu toegevoegde sloop-tekening begane grond met tekening nummer 1408-SL01 d.d. 19-01-2015, is daar nog een extra hulpmiddel bij. Wijze van slopen en nieuwe constructie aanbrengen volgens bestek en tekeningen. De dikte van de bestaande betonvloeren is 30 cm.
<b>17</b>	14.11.11-a	Gehele vloerveld dient vloeistof dicht te zijn, betekend dit dat de bestaande te handhaven betonvloeren nog niet vloeistof dicht zijn. En deze alsnog moeten worden behandeld
	antw.:	De bestaande te handhaven betonvloeren zijn reeds vloeistof dicht. Daarbij brengen we wel extra onder aandacht dat : ter plaatse van de te verwijderen betonnen blokkenwand om de bestaande zoutbunker er hoeklijnen op de vloer zijn aangebracht; al deze hoeklijnen dienen te worden verwijderd, inclusief de verankeringen in de vloer; de gaten van de oude bevestigingspunten moeten vloeistof dicht worden afgewerkt.
<b>18</b>	20.31.12-a	Hierin wordt gesproken over houten palen met betonnen oplanger, welke waar komen deze.
	antw.:	Deze houten palen komen onder het inlaat filter zoals omschreven onder hdst. 14.33.10-b in de Schie tussen de assen D en E.
<b>19</b>	21.51.10-a	Instrooi materiaal 4 kg/m2, is dit juist
	antw.:	Ja.
<b>20</b>	22.00	Op sommige plaatsen is het voegwerk verzand, metselwerk vertoont gebreken/schade hoe gaan we hiermee om.
	antw.:	Dit valt buiten de werkzaamheden.
<b>21</b>	23.30.41-a	Graag opgave wapening t.b.v. de betonnen kolommen en aanrijbeveiligingen
	antw.:	Voor beiden te rekenen op 150 kg/m3.
<b>22</b>	24.44.11-a	Schoepen 25x200 op tekening 35x200 mm.
	antw.:	Aanhouden de op tekening aangegeven maat van 35x200 mm.
<b>23</b>	70 Algemeen	Welk type kunststof kabelgoot moeten we gebruiken ivm. het zout.
	antw.:	Van Geel ISPL kabelgoot.
<b>24</b>	70.00.33 lid 03	De instructietijd is gesteld op vijf werkdagen. Vraag: Dit lijkt ons wat veel. Dienen we vijf dagen op te nemen?
	antw.:	De aannemer kan hier 4 uur voor aanhouden.
<b>25</b>	70.11.10-c lid 01.	Het bestaande metalen kabelgotentrace dient te worden verwijderd. Alle bekabeling welke hier doorheen loopt dient losgekoppeld te worden en te worden verwijderd. Vraag: Dit is het tracé dat is aangegeven op tekening E-0-0-00 van Parallel Groep? Hoeveel kabels dienen er afgekoppeld en verwijderd te worden?
	antw.:	Bij de bestek stukken zitten tekeningen van de bestaande elektrotechnische installatie. Hierop is aangegeven welke componenten er verwijderd dienen te worden. Dit geeft voldoende informatie, tevens heeft de aannemer de gelegenheid gehad om ter plaatse te kijken.
<b>26</b>	70.11.10-c lid 02.	De aannemer dient er rekening mee te houden dat er een hoogwerker ter beschikking wordt gesteld aan de partij die de geluidsinstallatie aanlegt. Vraag: Graag ontvangen we een opgave van het aantal uren dat deze partij een hoogwerker nodig heeft.
	antw.:	Te rekenen op 1 werkdag.
<b>27</b>	70.11.20-a lid 9.	Aansluitingen op onderverdeeldkast K1. Vraag: Het aansluitpunt voor de pomp spuitlans kunnen wij niet terugvinden op tekening E00. Waar komt deze aansluiting?
	antw.:	De aansluiting is komen te vervallen.
<b>28</b>	70.11.20-a lid 9.	Het reserve vermogen van de nieuwe onderverdeeldkast K1 dient minimaal 20% te bedragen van het momenteel te installeren gelijktijdig vermogen Vraag: De gelijktijdigheidfactoren staan genoemd onder lid 0. Echter hebben wij geen inzicht in de aansluitvermogens van de diverse apparatuur. Graag ontvangen we een lijst met de aansluitvermogens.
	antw.:	Te rekenen op 35A, vol belast per domino2 aansluitkast. Maximaal 3 algemene wcd's per eindgroep 16A vol belast, overige aansluitingen de aangegeven amperage aanhouden uitgaande van een volledige belasting.

<b>Bijlage vragen-/antwoordenlijst 2e Nota van Inlichtingen bestek 1-003-15, renovatie steunpunt winterdienst Rotterdam</b>		
<b>Nr.</b>	<b>Betreft</b>	<b>Vraag/opmerking</b>
<b>29</b>	70.11.20-a lid 9.	De aannemer van dit bestek dient de diverse verdeelinrichtingen te voorzien van een overspanningbeveiliging. De aannemer van dit bestek dient in alle diverse verdeelkasten te rekenen op het plaatsen van aardlekschakelaars Vraag: Graag ontvangen we gegevens van deze verdeelinrichtingen zoals kast aanzichten en installatieschema's
	antw.:	Het betreft hier de nieuwe verdeelkasten.
<b>30</b>	70.11.30-a lid 01.	De aannemer van dit bestek dient een compleet nieuwe lichtinstallatie te leveren...en alle benodigde toebehoren. De nieuwe lichtinstallatie dient te worden aangesloten op de bestaande lichtverdeelkasten L1-1 t/m L1-6. Vraag: Op tekening E00 staat alleen schakelcode c vermeld. Hoe dient de rest van de verlichting geschakeld te worden? Waarschijnlijk dienen enkele panelen aangepast te worden. Graag ontvangen we installatieschema's en kast aanzichten.
	antw.:	De verlichting dient te worden geschakeld door de schakelaars welke aangeven staan op tekening, nabij stramien E-1. Code a is de verlichting tussen stramien A-B en F-G, code c de verlichting boven de bak zout opslag en code c de overige verlichting. Alle beschikbare informatie over de bestaande installatie is mee gestuurd met de bestek stukken.