

## Bijlage B TECHNISCHE SPECIFICATIE

### Programma van Eisen en Wensen Perceel 2: Opslag Decorstukken NO&B

A	Algemene eisen	Eis	Akkoord Opdracht- nemer (Ja/Nee)
A1	Het depot voor opslag van decorstukken moet binnen een straal van 150 km vanaf Amsterdam liggen.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
A2	De decorstukken van NO&B dienen apart opgeslagen te worden zodanig dat derden geen toegang tot de stukken hebben.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
A3	Opdrachtnemer dient 10.000 m <sup>2</sup> aan decorstukken te kunnen opslaan, waarbij in de toekomst een eventuele uitbreiding tot 12.500 m <sup>2</sup> mogelijk moet zijn.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
A4	Voor 30% van de benodigde opslagcapaciteit is een vloerbelasting tot 600 kg/m <sup>2</sup> gewenst voor de overige opslag is een vloerbelasting tot 300 kg/m <sup>2</sup> voldoende.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
A5	De aangewezen contactpersonen van NO&B dienen 24/7 onbeperkt toegang te hebben tot de collectie decorstukken van NO&B zonder voorafgaande toestemming van de eigenaar/beheerder van de opslaglocatie.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
A6	Het depot waarin de collectie van NO&B opgeslagen is, is uitsluitend toegankelijk voor door NO&B aangewezen personen. Andere personen krijgen uitsluitend na toestemming van de contactpersonen van NO&B toegang tot het depot.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
A7	<p>Het voorterrein van de decoropslag dient, voor aanvang van de overeenkomst, vlak bestraat te zijn, en dient trailercombinaties met opleggers bestemd voor het vervoeren van 40ft containers voldoende ruimte en gelegenheid te bieden om met beladen trailercombinaties naar de toegang van het opslaggebouw te kunnen manoeuvreren.</p> <p><b><i>Voor aanvang van de raamovereenkomst toont Opdrachtnemer aan de hand van fotomateriaal aan dat aan deze eis voldaan is.</i></b></p>	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
A8	In geval van een verdiepte aandokplek ofwel laadkuil, dient de opstelvloer van de vrachtwagen te allen tijde vrij te zijn van plassen, en dient deze lang genoeg te zijn om een tot 20m lange trekker-opleggercombinatie vlak te kunnen opstellen.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
A9	Het voorterrein van de opslaglocatie dient vrij te zijn van obstakels die het manoeuvreren richting de toegangsdeuren bemoeilijken.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
A10	Na het in opslag plaatsen van decors worden de decors niet verplaatst zonder toestemming van NO&B, tenzij noodzakelijk in geval van een calamiteit in welke situatie NO&B onmiddellijk op de hoogte wordt gesteld.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
A11	Indien zich calamiteiten of risicovolle situaties voordoen tijdens de uitvoering van werkzaamheden neemt Opdrachtnemer direct passende maatregelen en informeert NO&B over de calamiteiten en/of risicovolle situaties en de genomen acties.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
A12	Opdrachtnemer draagt aantoonbaar zorg voor adequate ongediertedetectie en ongediertebestrijding.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>

A13	Inschrijver levert een aantal foto's (maximaal 10) aan van de binnen- en buitenkant van de opslaglocatie zodat NO&B een indruk krijgt van de locaties waar de decors opgeslagen worden en de laad- en losplekken.  <b><i>Inschrijver levert bij zijn inschrijving foto's aan van de binnen- en buitenkant van de opslaglocatie.</i></b>	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
<b>PT</b>	<b>Prijzen/tarieven</b>		<b>Akkoord Opdrachtnemer (Ja/Nee)</b>
PT1	De kosten voor opslag dienen maandelijks gefactureerd te worden waarbij in ieder geval de volgende onderdelen gespecificeerd zijn: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Begin en eindstand m2 opslag; desbetreffende factuurperiode;</li> <li>- Factuurdatum;</li> <li>- Periode waarop factuur betrekking heeft;</li> <li>- Tarieven.</li> </ul>	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>

<b>B</b>	<b>Bouwkundige specificaties depot</b>		<b>Akkoord Opdrachtnemer (Ja/Nee)</b>
B1	Het vloerniveau van de decoropslag ligt tussen de 90 cm en 130 cm boven straatniveau.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
B2	Er dient minimaal één dockleveller in de decoropslag aanwezig te zijn die een hoogteverschil kan overbruggen van +/- 30cm tussen het vloerniveau van de opslagruimte en de vrachtwagenvloer. De lengte van de dockleveller is minimaal 3m, de breedte minimaal 2,2m. Indien de dockleveller breder is, dienen de zijstroken van de leveller wegneembaar of inschuifbaar te zijn, zodat de lip van de dockleveller de dagmaat van een zeecontainer (2,3m) nagenoeg geheel kan beslaan.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
B3	De toegangsdeur tot het gebouw tussen vrachtwagen en gebouw heeft een dagmaat van minimaal 2,6m breedte en minimaal 2,75m hoogte.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
B4	De draagcapaciteit van de begane grond vloer bedraagt minimaal 2.000kg/m2, zodat inzet van een lichte heftruck mogelijk is. Eventuele verdiepingsvloeren dienen een draagvermogen te bieden van minimaal 250 kg/m2.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
B5	Achter de toegangsdeuren bevindt zich een expeditie ruimte van minimaal 15m lengte. In deze ruimte worden de hulpmiddelen (opslag heftruck, lege decorkarren) en de spullen die nodig zijn om decors te inspecteren en te coderen opgeslagen.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
B6	Er dient minimaal één toilet en een douche in de decoropslag aanwezig te zijn, plus een schaftplek (met ruimte voor een koffieautomaat en koelkast) voor minimaal vier personen. Opdrachtnemer dient te zorgen voor adequate schoonmaak en onderhoud van deze faciliteiten.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
B7	Het laden en lossen van vrachten moet in een overdekte en verwarmde werkomgeving kunnen plaatsvinden. Of, indien de vrachtwagen buiten het opslagpand opgesteld staat tijdens het laden en/of lossen dienen tochtwerende en isolerende voorzieningen tussen gebouw en de vrachtwagen aanwezig te zijn die het mogelijk maken om een adequate klimatologische scheiding aan te brengen tussen het binnenklimaat en het buitenklimaat.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
B8	In geval van een opslagfaciliteit met verdiepingen moet het mogelijk zijn de op karren staande decors met behulp van adequate mechanische hijs-, hef-, of liftinstallaties naar het gewenste niveau te krijgen. In geval van een goederenlift zijn de minimale	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>

	afmetingen van het nuttige liftblad L x B x H = 9m x 2,5m x 2,75m. Decors kunnen in extreme gevallen tot deze afmetingen geproduceerd worden.		
B9	De afmetingen van deuren in de toegang tot het gebouw, in wanden tussen opslagcompartimenten en de eventuele deuren van de mogelijk aanwezige lift dienen minimaal 2,75m hoog te zijn, en minimaal 2,6m breed.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
B10	De plafonds van de opslagruimtes mogen niet lager zijn dan 2,75m, dat is inclusief aan het plafond hangende verlichtingsarmaturen, sensoren, leidingen, luchtbehandelingskanalen e.d.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
B11	Vanaf de expeditie ruimte lopen transportzones van minimaal 5m breedte naar alle voor de opslag van decorstukken gebruikte opslagloodsen van het gebouw. Deze transportzones moeten het mogelijk maken om met beladingen tot L x B = 9m x 2,3m en met een hoogte tot 2,75m van de opslagplek naar de vrachtwagen toe te kunnen rijden. Deze transportzones behoren tot de gehuurde vierkante meters.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
B12	De capaciteit van het dakvlak moet (in ieder geval bij een nieuw te bouwen opslaglocatie) berekend zijn op een dakbelasting van minimaal 70kg per m <sup>2</sup> . In geval van een plat dak dienen in de dakrandopstanden dakoverstorten aanwezig te zijn die in geval van overaanbod van water of bij verstopping van de reguliere HWA's het overtollige hemelwater kunnen afvoeren. De afmetingen van de overstorten dienen royaal (1,5x) groter te zijn dan het door regelgeving voorgeschreven minimum.  <b><i>Bewijsstuk aan te leveren na voorlopige gunning: Vergunningsaanvraag met berekening constructeur; dakbelasting en bij plat dak foto's dakoverstort.</i></b>	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>

I	Installaties, Verlichting, Verwarming, telefonie, oplaadpunten		Akkoord Opdracht- nemer (Ja/Nee)
I1	De verlichting in de opslagloodsen is uitgeschakeld indien er zich geen mensen in het pand bevinden. De diverse compartimenten zijn elk voorzien van aanwezigheids-, en bewegingsdetectie die ter plekke van de zone waarin gewerkt wordt de verlichting zal in-, en afschakelen.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
I2	Voor de veiligheid is het van belang dat er naast werkverlichting ook een veiligheidsverlichting aanwezig is die het mogelijk maakt zich te oriënteren indien de werkverlichting wegvalt.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
I3	De verlichtingssterkte moet voldoen aan de landelijke eisen die op dat vlak gesteld worden voor opslagruimtes, d.w.z.. <b>NEN-EN 12464-1:2021</b> Licht en verlichting.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
I4	Decors zijn gevoelig voor een te grote relatieve vochtigheid. Om dit te voorkomen dient Inschrijver maatregelen te nemen om het dauwpunt in de loodsen te bewaken en te allen tijde condensatie te voorkomen.  <b><i>Inschrijver levert bij zijn inschrijving een beschrijving aan van de door hem genomen maatregelen om condensatie uit te sluiten.</i></b>	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
I5	De verwarming mag -ook bij storingen- nimmer schade aan de decors veroorzaken. Water gevoede radiatoren en ventilatoren zijn daarom niet toegestaan. Vloerverwarming of luchtverwarming door middel van een ten opzichte van de opslagloodsen annex opgestelde verwarmingsunit zijn wel toegestaan.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
I6	De temperatuur en relatieve vochtigheid in de opslag dienen door Inschrijver gemonitord te worden. NO&B kan op verzoek terugkijken in de historie van deze rapportages.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>

I7	Het moet vanuit alle loodsen mogelijk zijn om mobiel te telefoneren, hetzij via het reguliere mobiele netwerk, maar als die onvoldoende dekking biedt, met een werkend alternatief, met een dataverbinding van minimaal 7 Mbit sec, of een wifi-access punt in de expeditie ruimte met minimaal 20 Mbit per sec. Mobiele telefoons van de decorbeheerders van NO&B worden ook ingezet om via apps apparaten aan te sturen en met decorbeheersystemen te kunnen communiceren. Het moet ook in de decoropslag mogelijk zijn om door middel van een mobiele telefoon de ruimteverwarming te regelen, en om informatie te verkrijgen over actueel energiegebruik met daarbij de beschikbaarheid van loggegevens over de historie van het temperatuurverloop, het stroomverbruik en de relatieve vochtigheidsgraad.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
I8	Er dient in de expeditie loods een oplaadplek aanwezig te zijn te zijn voor het kunnen opladen van een elektrische (minimaal 2,5 tons) heftruck (16 ampère/ 3 fasen).	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
I9	Alle installaties van en in het gebouw dienen goed te functioneren en voorzien te zijn van geldige keuringsrapporten.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
I10	Reactietijd op onverhoopt door de huurder gesignaleerde bouwkundige en installatietechnische gebreken dient gemaximeerd te zijn. Binnen 8 uur na melding dient de Opdrachtnemer een acceptabel plan op tafel te leggen om het gesignaleerde gebrek te verhelpen.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
I11	Opdrachtnemer heeft actuele onderhoudscontracten voor alle elektronische voorzieningen in de opslag (bijv. beveiliging en klimaatbeheersing).	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>

<b>J</b>	<b>Juridische afspraken</b>		<b>Akkoord Opdrachtnemer (Ja/Nee)</b>
J1	De opdracht wordt uitgevoerd op grond van de Raamovereenkomst, die in concept bij het Beschrijvend Document (en eventueel in herzien concept als bijlage bij de Nota van Inlichtingen) is gevoegd.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>

<b>M</b>	<b>Medewerkers Opdrachtnemer</b>		<b>Akkoord Opdrachtnemer (Ja/Nee)</b>
M1	Opdrachtnemer stelt een vaste decoropslagbeheerder ter beschikking. De decoropslagbeheerder is in staat en beschikbaar om zonder supervisie van NO&B decors te lossen en weg te zetten in de decoropslag op een vooraf afgesproken opslagpositie, en vice versa.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
M2	De decoropslagbeheerder noteert en communiceert mutaties in het gebruik van de decoropslag, in het NO&B asset managementsysteem.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
M3	De werknemers van NO&B dienen met (de vertegenwoordigers van) Opdrachtnemer in het Nederlands (niveau B2) te kunnen communiceren.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
M4	Indien NO&B geen exclusieve huurder van het gebouw is dient de gebouwbeheerder 24/7 bereikbaar te zijn voor het melden van verzoeken en storingen, met een maximale responstijd (voor het oplossen van calamiteiten) van 8 uur.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
M5	Inschrijver levert een bijdrage aan het creëren van werkgelegenheid, van werkervaringsplaatsen en van stageplaatsen voor mensen met een afstand tot de arbeidsmarkt (Social Return On Investment, SROI). Het betreft mensen uit de doelgroepen: 1. Uitkeringsgerechtigden WWB, IOAW, IOZA;	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>

	<p>2. Uitkeringsgerechtigden UWV (Wajong, WAO-WIA, WAZ en WW);</p> <p>3. Mensen met WSW-indicatie;</p> <p>4. Leerlingen van VMBO, VSO, mbo-niveau a en niveau 2 en praktijkscholen.</p> <p>De Inschrijver dient percentage van minimaal 5% van de geraamde waarde van de Raamovereenkomst, in te zetten voor mensen uit deze doelgroepen, in de vorm van plaatsing van mensen, bieden van werkervaringsplaatsen of het creëren van stageplaatsen binnen de werkzaamheden die onder de Raamovereenkomst worden verricht.</p> <p>De Inschrijver is zelf verantwoordelijk voor het naleven van hierboven genoemde prestatieafspraken. Ook draagt de Inschrijver zelf zorg voor de administratie, periodieke verantwoording en rapportage richting NO&amp;B.</p> <p><b>Na gunning van de opdracht levert Opdrachtnemer i.s.m. de contractmanager van NO&amp;B binnen 4 maanden een Plan van Aanpak (PvA) voor SROI bij deze opdracht.</b></p>		
--	---	--	--

BV	Beveiliging		Akkoord Opdrachtnemer (Ja/Nee)
BV1	De loods waarin decors van NO&B opgeslagen worden dienen voorzien te zijn van bewegingsdetectie met een doorschakeling naar een automatische melding op de mobiele telefoon van de decorbeheerder van NO&B.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
BV2	Opdrachtnemer kan strategische punten van het gebouw via camera's in de gaten houden. Deze camerabeelden dienen opvraagbaar te zijn voor NO&B, zodat deze desgewenst de historie kan inzien.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
BV3	Derde partijen mogen enkel onder begeleiding van de Opdrachtnemer de decoropslag betreden.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
BV4	Het depot van Opdrachtnemer is voorzien van een beveiligingssysteem tegen brand en inbraak, geïnstalleerd door erkend installatiebedrijf en aangesloten bij een centrale meldkamer.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
BV5	Calamiteiten in de opslaglocatie dienen onmiddellijk gemeld te worden bij NO&B.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>

G	Arbo, milieu en duurzaamheid		Akkoord Opdrachtnemer (Ja/Nee)
G1	In de loods dienen tilhulpen aanwezig te zijn. Opdrachtnemer borgt conform Arbowetgeving dat één enkele persoon tot maximaal 23kg mag tillen.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
G2	Een (minimaal) 2,5 tons heftruck op locatie is voldoende mits de opslagloods slechts op één verdieping is gelegen. Bij een loods met verdiepingsvloeren dient ook een liftinstallatie of hefvoorziening ( <b>zie ook eis B8</b> ) aanwezig te zijn.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
G3	Opdrachtnemer zorgt ervoor dat alle wetten, besluiten, verordeningen, arbo-richtlijnen en plaatselijke gebruiken ten aanzien van Veiligheid, Gezondheid, Welzijn en Milieu (VGWM) nageleefd worden.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>

C	Communicatie		Akkoord Opdracht- nemer (Ja/Nee)
C1	Opdrachtnemer geeft een vaste contactpersoon en vervanger op, welke tussen 7.00 en 19.00 uur bereikbaar zijn. Tussen 19.00 en 7.00 uur geldt een responstijd van maximaal 8 uur.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
C2	Opdrachtnemer levert maandelijks een rapportage aan met activiteiten, mutaties, klachten en gebreken aan NO&B.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
C3	Het aantal m2 opslag dat in gebruik is wordt door Opdrachtnemer wekelijks aan NO&B gerapporteerd.	Eis	Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>

W	Wensen Opslag (zie ook hoofdstuk 4 Beschrijvend Document)		Max aantal punten
W1	<p>NO&amp;B heeft behoefte aan een takelsysteem in de expeditie ruimte, welke aan het plafond hangt over de hele oppervlakte van de expeditie loods, die het mogelijk maakt om slecht beladen decorkarren opnieuw te laden. Het takelsysteem kan bijvoorbeeld bestaan uit twee traversen met elk een takel met een capaciteit van 500kg, met een vrije slag vanaf onderkant haak tot aan de BG-vloer van 2,8m. Inschrijver beschrijft in zijn Inschrijving het beschikbare takelsysteem en de capaciteit daarvan in de expeditie ruimte van de opslaglocatie van Inschrijver op max 1 A-4.</p> <p><i>De beschrijving van het takelsysteem zal worden beoordeeld op de volgende aspecten:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Capaciteit van de hefconstructie;</i></li> <li>- <i>Gebruiksgemak;</i></li> <li>- <i>Efficiëntie en effectiviteit.</i></li> </ul>	Wens	5 pt.
W2	<p>Inschrijver geeft op max 2 A-4 een beschrijving van de risico's op overstroming en de maatregelen die genomen zijn om overstroming van de opslaglocatie en de essentiële gebouwinstallaties te voorkomen.</p> <p><i>De beschrijving zal worden beoordeeld op:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Kwaliteit van de risicoanalyse;</i></li> <li>- <i>De mate waarin Inschrijver aannemelijk maakt dat het risico op overstroming – mede gelet op de getroffen maatregelen - zo klein mogelijk is;</i></li> <li>- <i>De mate waarin Inschrijver aannemelijk maakt dat de gevolgen van een eventuele overstroming beperkt worden;</i></li> <li>- <i>Effectiviteit van de voorgestelde maatregelen;</i></li> <li>- <i>Toekomstbestendigheid;</i></li> <li>- <i>Mate waarin maatregelen realistisch zijn.</i></li> </ul>	Wens	5 pt
W3	<p>De opslaglocatie wordt bij voorkeur niet van een sprinklerinstallatie voorzien, i.v.m. waterschade aan de decors. Inschrijver beschrijft op max 2 A-4 hoe de brandveiligheid zonder sprinklerinstallaties gerealiseerd wordt.</p> <p><i>De beschrijving zal worden beoordeeld op;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Effectiviteit van de brandwerende maatregelen;</i></li> <li>- <i>Mate waarin de maatregelen realistisch zijn;</i></li> <li>- <i>Mate waarin de beschrijving volledig en concreet is;</i></li> <li>- <i>Mate waarin Inschrijver aannemelijk maakt dat schade aan decors als gevolg van de brandwerende maatregelen wordt geminimaliseerd.</i></li> </ul>	Wens	5 pt

W4	<p>De energie die benodigd is voor de opslaglocatie is bij voorkeur 100% duurzaam opgewekt, dat wil zeggen met behulp van energie uit hernieuwbare bronnen. Inschrijver beschrijft op max 1 A-4 welk type energie hij zal gebruiken ten behoeve van de opdracht.</p> <p>Beoordeling: Hoe hoger het percentage duurzame energie hoe meer punten.  0 – 9% =0 pt  10 – 49% =1 pt  50- 99% = 2 pt  100% = 3 pt</p> <p><i>Voor aanvang van de raamovereenkomst levert Inschrijver een kopie aan van het energiecontract waaruit het % energie uit hernieuwbare bronnen blijkt. Het over te leggen energiecontract dient uiterlijk 1 oktober 2023 in te gaan. Indien Opdrachtnemer gedurende de looptijd van de opdracht een nieuw energiecontract afsluit, dient hij ook hiervan een kopie te sturen aan NO&amp;B.</i></p>	Wens	3 pt
W5	<p>Inschrijver geeft aan of er bij de opslaglocatie een oplaadplek aanwezig is voor minimaal één elektrische auto, met minimaal een 22kW aansluiting, welke beschikbaar is voor NO&amp;B.  Ja = 2 punt  Nee = 0 punt</p>	Wens	2 pt. Ja <input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/>
W6	<p>De inschrijver dient 10.000m<sup>2</sup> aan decorstukken te kunnen opslaan. Waarbij in de toekomst een eventuele uitbreiding tot 12.500m<sup>2</sup> mogelijk moet zijn.  Inschrijver geeft aan of alle decorstukken van NO&amp;B op één locatie opgeslagen kunnen worden of dat er meer locaties benodigd zijn.</p> <p>Alle opslag op één (1) locatie= 5 pt.  Opslag op 2 locaties = 1 pt.  Opslag 3 of meer locaties = 0 pt.</p>	Wens	5 pt 1 locatie / 2 locaties / 3 of meer locaties
W7	<p>Tarieven  Voor de opslag van decorstukken dient inschrijver een tarief op te geven voor opslag per M<sup>2</sup> met een vloerbelasting tot 300 kg/m<sup>2</sup> en een tarief voor opslag per M<sup>2</sup> met een vloerbelasting tot 600 kg/m<sup>2</sup>.</p> <p>De score wordt berekend conform paragraaf 4.4.1 van het Beschrijvend Document.</p>	Wens	75 pt

NB Inschrijver heeft onderstaande bewijsstukken toegevoegd aan de inschrijving:

A13: Foto's aan van de binnen- en buitenkant van de opslaglocatie.

I4: Een beschrijving aan van de genomen maatregelen om condensatie uit te sluiten.

Officiële organisatienaam	
Plaats	
Datum	
Naam tekeningsbevoegde functionaris	
Functie tekeningsbevoegde functionaris	
Handtekening	

|