

## BIJLAGE I: PROGRAMMA VAN EISEN

In deze bijlage staat het Programma van eisen en de uitvoeringsvoorwaarden weergegeven, oftewel de eisen aan de uitvoering van de nadere opdrachten. Het Programma van Eisen bestaat uit een pakket van eisen met een knock-out karakter; het niet voldoen of kunnen voldoen aan één van deze eisen leidt automatisch tot uitsluiting van de aanbestedingsprocedure.

Mocht geïnteresseerde zich niet kunnen vinden in één of meerdere eisen van het Programma van Eisen, dan dient deze dit aan te geven in de Nota van inlichtingen. Aan de hand daarvan beslist de aanbestedende dienst wat voor gevolgen dit heeft voor de aanbestedingsprocedure.

Eis	Duurzaamheid en veiligheid
1.	Al het meubilair moet voldoen aan de: Minimumeisen die opgenomen zijn in “Milieucriteria voor het maatschappelijk verantwoord inkopen van Kantoormeubilair” Versie 14 augustus 2017
2.	De afwerking van het meubilair is stoot- en krasvast en heeft afgeronde hoeken
3.	Al het meubilair is 30% gerecycled en is 50% recyclebaar.
4.	Materialen moeten met behulp van eenvoudig gereedschap van de andere materialen in het meubel (exclusief oppervlaktebehandeling) zijn te scheiden. Deze eis geldt niet voor: <ul style="list-style-type: none"><li>- composieten of samengestelde panelen;</li><li>- onderdelen zoals een gasveer, besturingskast of elektromotor waarvan de fabrikant voorschrijft dat deze alleen mogen worden gedemonteerd door gekwalificeerd personeel.</li></ul>
5.	De bekleding en/of vulling van het meubilair moet eenvoudig (eenvoudig: met specialistische gereedschappen) verwijderd kunnen worden indien het wordt bevestigd aan de basisconstructie van het kantoormeubel of indien het een geheel vormt met een deel van de zitting of rugleuning. Dit houdt ten aanzien van de verbinding tussen bekleding / vulling en basisconstructie of zitting / rugleuning in dat de volgende verbindingen niet zijn toegestaan: lijm- schroef- en nagelverbindingen die niet eenvoudig losgemaakt kunnen worden; las- en smeltverbindingen; klemverbindingen die niet eveneens gebruikt kunnen worden voor nieuwe onderdelen.

6.	Het meubilair moet revitaliseerbaar zijn. Dit houdt in dat het mogelijk moet zijn bijvoorbeeld bekleding van zitmeubilair of de toplaag van plaatmeubilair bij slijtage te repareren en revitaliseren voor verder gebruik.
7.	Inschrijver/Opdrachtnemer houdt zich aan de per 1 januari 2023 van toepassing zijnde algemene regels betreffende regelingen voor uitgebreide producentenverantwoordelijkheid.

Eis	Personeel
8.	De fundamentele arbeidsnormen van de Internationale Arbeidsorganisatie (ILO) worden gerespecteerd.
9.	Opdrachtnemer stelt een 'single point of contact' aan, voor contractuele besprekingen, wijzigingen van catalogus, klachten, vertraging in leveringen etc. De inspanning van de Opdrachtnemer is dat gedurende de looptijd van de overeenkomst dit dezelfde persoon is. Naast deze persoon stelt opdrachtnemer één centraal punt beschikbaar waar opdrachtgever terecht kan voor alle operationele zaken. Tijdens uitvoering van het contract vindt alle correspondentie plaats in de Nederlandse taal.

10.	Het personeel dat door Opdrachtnemer wordt ingezet op locatie dient aan de volgende minimale voorwaarden te voldoen: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Is voldoende gekwalificeerd voor de uitvoering van de Opdracht;</li> <li>- Is in voldoende mate door Opdrachtnemer geïnstrueerd;</li> <li>- Houdt zich aan de Arbo- en Veiligheidsvoorschriften en heeft kennis van de voor de locatie geldende procedures en voorschriften;</li> <li>- Is niet in bezit van, dan wel onder invloed van alcohol of andere verdovende middelen.</li> </ul>
11.	Medewerkers van Opdrachtnemer die voor het uitvoeren van hun taken mondeling en/of schriftelijk moeten communiceren met medewerkers van de Aanbestedende dienst moeten de Nederlandse taal in woord en geschrift machtig zijn.
12.	De Opdrachtnemer dient zijn medewerkers verzorgde, representatieve, herkenbare en uniforme bedrijfskleding correct te laten dragen. Het dragen van caps, hoofdbedekking waardoor het gezicht niet zichtbaar is, oordoppen en dergelijke is niet toegestaan, tenzij dit voor de uitvoering van de werkzaamheden verplicht is. Bij het niet voldoen aan het bovenstaande is Aanbestedende dienst gerechtigd de betrokken persoon te verplichten zich te kleden conform dit artikel. Bij weigering is Aanbestedende dienst gerechtigd de betrokken persoon de toegang tot de locatie te ontzeggen en/of van de locatie te (laten) verwijderen.

13.	Het is de medewerkers van de Opdrachtnemer verboden te roken in de gebouwen. Bij het niet voldoen aan het bovenstaande is de Aanbestedende dienst gerechtigd de betrokken persoon te wijzen op de regels zoals verwoord in dit artikel en te verplichten zich hieraan te houden. Bij weigering deze op te volgen is Aanbestedende dienst bevoegd de betrokken persoon de toegang tot de locatie te ontzeggen en/of van de locatie te (laten) verwijderen.
-----	---

Eis	Prijs, Levertijd, Levering, Facturatie en Garantie
14.	De opgegeven nettoprijzen (brutoprijzen minus korting) zijn gebaseerd op Franco leveringen, er dienen alle overige/bijkomende kosten in zijn verwerkt, zoals bijvoorbeeld (maar niet uitputtend) werktekeningen, afstemming met Aanbestedende dienst, transport, parkeerkosten, montage, installatie, verzekering, instructie etc. De opgegeven prijzen gelden tevens voor naleveringen/nabestellingen. Alle leveringen zullen op werkplekniveau worden geleverd, gemonteerd en gecontroleerd met opdrachtgever waarna de aflevering wordt afgetekend door beide partijen.
15.	Opdrachtnemer levert af in het door opdrachtgever opgegeven afleveradres.

16.	Opdrachtnemer dient het volgende op te nemen in de vormvrije bijlage: foto's en beschrijvingen van de te leveren producten in JPG en/of pdf-formaat. In deze vormvrije bijlage <u>zijn in ieder geval de volgende meubelstukken opgenomen</u> : Bureautafel, bureaustoel, ladeblok, lockers, archiefkasten met jaloeziedeuren, archiefkast met schuifdeur, geluidsabsorberende schot, vergadertafel, vergaderstoel, wachttafel, bezoekersstoel (hoge en lage variant), treinbank.
17.	De in de vormvrije bijlage overlegde foto's/ beschrijvingen van de te leveren producten dienen voor de Aanbestedende dienst zo te worden aangeleverd dat deze kan verifiëren of voldaan wordt aan de gestelde eisen. Deze bijlage dient maximaal 15 A4 te zijn.
18.	Opdrachtnemer levert na gunning een catalogus aan van de te leveren producten.
19.	Opdrachtnemer vrijwaart Aanbestedende dienst tegen alle eventuele aanspraken die door de deelnemende organisaties in het kader van de wet Ketenaansprakelijkheid worden gemaakt, alsmede tegen eventuele op die wet gebaseerde verhaalaanspraken van onderaannemers die (met een deel van) het werk worden belast.
20.	De opgegeven nettoprijs (brutoprijzen minus korting) zijn gebaseerd op Total Cost of Ownership. Dit betekent dat de kosten voor preventief en correctief onderhoud voor de gehele technische levensduur (bij normaal gebruik) in deze nettoprijs zijn opgenomen.
21.	Opdrachtnemer zal indelingstekeningen overleggen. Deze zullen worden gebruikt voor een definitieve check voor de definitieve bestelling. Daarnaast levert Opdrachtnemer de indelingstekeningen in een digitale vorm (in pdf) aan. Zodat deze gekoppeld kunnen worden aan een facility management systeem en wijzigingen t.b.v. het beheer, in eigen beheer kunnen worden uitgevoerd.
22.	Opdrachtnemer garandeert dat hij op de afgesproken datum het bestelde meubilair levert en afmonteert.
23.	Tijdens de levering neemt aanbestedende dienst ook het te vervangen meubilair mee als dit bij de opdracht is aangegeven door opdrachtgever.
24.	De levertijd voor het meubilair is gesteld op maximaal 8 weken na bestelling. Deze periode wordt actief gemonitord door inschrijver en periodiek gerapporteerd aan

	opdrachtgever. Eis maakt integraal deel uit van de leveranciersgesprekken. Opdrachtnemer houdt een minimale voorraad aan van 2 bureaustoelen en 2 hoog/laag bureaus.
25.	Levering vindt plaats binnen de werktijden op locaties van Aanbestedende dienst, tijdens kantooruren van maandag tot en met vrijdag tussen 08:00 uur en 17:00 uur. Afwijking is mogelijk binnen de tijdsrange 07:00-18:30 uur, in weekenden of zon- en feestdagen kan opdrachtnemer eventuele meerprijs aangeven in het prijsformulier.
26.	Opdrachtnemer is zelf verantwoordelijk voor het verkrijgen van alle noodzakelijke vergunningen en/of ontheffingen bij het inhuizen van het meubilair. Zo ook zijn eventuele parkeerkosten voor de opdrachtnemer exclusief bootkosten (van en naar Texel).
27.	Op locatie zal aan Opdrachtnemer energie ten behoeve van licht en kracht kosteloos beschikbaar worden gesteld. Hulp bij het lossen en overig intern transport wordt door Aanbestedende dienst zowel in fysieke vorm (mankracht) als in materiële vorm (bijvoorbeeld een vorkheftruck) niet gegeven.
28.	Zo spoedig mogelijk na aflevering en gebruiksklare opstelling controleren de Aanbestedende dienst en Opdrachtnemer het afgeleverde en gebruiksklare opgestelde meubilair. Indien dit voldoet, wordt de opleveringsverklaring door Opdrachtnemer opgemaakt in tweevoud en ondertekend door beide partijen. Door deze ondertekening gaan het eigendom en het risico over.
29.	In een situatie dat afgeleverd en gebruiksklare opgestelde meubilair wordt afgekeurd, voorziet opdrachtnemer, opdrachtgever van een noodoplossing doormiddel van tijdelijk meubilair die diezelfde dag nog geleverd wordt. Mogelijke kosten die hier aan verbonden zijn, zijn voor de opdrachtnemer.
30.	De Opdrachtnemer voorziet de facturen, indien gevraagd, van een kopie van het, door een gemachtigde medewerker, getekende (ontvangst)Orderformulier. De Opdrachtnemer voorziet de facturen, indien gevraagd, van een kopie van de pakbon.
31.	Opdrachtnemer hanteert de volgende garantietermijnen: Voor plaatmeubilair zoals bureaus, opbergmiddelen en vergadertafels 10 jaar; Uitgezonderd de motoren voor de elektrische verstelling. Hiervoor geldt 5 jaar; Voor Bureaustoelen conform 5 jaar (gelijk aan de technische levensduur); Voor de overige producten 10 jaar.
32.	Vervangende onderdelen moeten tot 10 jaar na datum van aflevering kunnen worden nageleverd. Onder "onderdelen" worden alle componenten van de gelieerde producten verstaan: van werkblad en zitting tot scharnieren, wieltjes, et cetera.
33.	De te leveren meubelen hebben bij dagelijks gebruik in een kantooromgeving een levensduur van minimaal 10 jaar, gerekend vanaf de datum van gebruiksklare af-/oplevering.

Eis	Normen en richtlijnen
34.	<p>De volgende normen zijn van toepassing:</p> <p>Bekleding en/of vulling van het meubilair  Norm NEN-EN 1021-1:2014,  Norm NEN-EN 1021-1:2014  Norm NEN 3373  BS-EN ISO 12947  - DIN 4102 B1;  ISO 8191</p> <p>Meubilair  Norm NEN-EN 1335 -1 , 2, 3 en NPR-1813  Norm NEN-527-1, 2 en 3;</p> <p>Norm NEN-EN 16139:2013  Norm NEN 3087:2011  Norm NEN-EN-IEC 61340-5-1:2016</p>

35.	Productspecificaties welke geleverd worden bij het meubilair zijn in het Nederlands, bevatten (indien van toepassing) normeringen, een handleiding en onderhoudsvoorschriften.
36.	GGD Hollands Noorden mag de productspecificaties van Opdrachtnemer kopiëren en distribueren ten behoeve van de eigen organisatie.

Eis	Bureaus
37.	De bureaus zijn individueel en tevens leverbaar in duo variant en voorzien van een Pootstel bestaand uit wangen en/of een open frame.
38.	<p>De bureaus hebben een afmeting van: 1800 x 900 mm (elk individueel werkblad). Daarnaast zijn er de volgende andere maatvoeringen leverbaar:</p> <p>1200 x 800mm;  1400 x 800mm;  1600 x 800mm;  1800 x 800mm;</p> <p>1200 x 900mm;  1600 x 900mm;  1400 x 900mm;</p> <p>Eventueel speciale maatvoeringen.</p>
39.	De bureaus dienen minimaal verstelbaar te zijn tussen 650mm en 850mm zit/zit.
40.	In dezelfde meubellijn is leverbaar een bureau minimaal in hoogte verstelbaar tussen 650 mm en 1300 mm zit/sta.
41.	De aangeboden bureaus zijn eenvoudig in hoogte verstelbaar d.m.v. elektrische motor met bediening in bureaublad. Waarbij het bij de elektrische motor zichtbaar is welke zit/zit is en welke zit/sta.
42.	De positie van de elektromotor (verwerkt in het bureaublad) mag niet in strijd zijn met de aangegeven vrije beenruimte zoals vermeld in de normeringen.

43.	Het hoogteverstelmechanisme moet voldoende hefvermogen hebben om het gewicht van alle beeldschermen en andere apparatuur te kunnen dragen.
44.	De in te stellen / ingestelde hoogte bij een in hoogte verstelbaar bureau d.m.v. een elektromotor is duidelijk vanuit een zittende positie zichtbaar af te lezen en voorzien van een maatverdeling in centimeters.
45.	De minimale afstand tussen de werkbladen is 25mm. om te voorkomen dat vingers bekneld raken bij het verstellen van de hoogte van bureaus. De maximale afstand tussen de werkbladen is 50mm.
46.	De aangeboden bureaus (en de bureau zit/sta hoogte) zijn met een eenvoudige en gebruiksvriendelijke knop vanuit een zittende positie, traploos, elektrisch in hoogte verstelbaar, waarbij de bediening van het elektrisch verstelbare bureau is geïntegreerd in het blad. Positie in overleg te bepalen. De ingestelde hoogte is digitaal afleesbaar.

47.	Het elektrisch hoogte verstelsysteem dient na gebruik automatisch uitgeschakeld te worden. Waarbij ook het display waarmee de hoogte digitaal afleesbaar is, geen weergave meer geeft van de ingestelde hoogte.
48.	Het verstelmechaniek wat wordt gebruikt, maakt geen storend geluid (minder dan 40dB), behoeft geen smering en beperkt niet de vrije beenruimte.
49.	Motoren voor hoogte verstelbaarheid dienen te voldoen aan CE normering en NEN-3140.
50.	De opstelling dient te worden uitgevoerd met een metalen of aluminium frame voorzien van een epoxycoating in 5 nader te bepalen RAL of vergelijkbare kleuren. In ieder geval wit In de bijlage D dienen de aangeboden kleurstellingen te worden aangegeven.
51.	Opbouw d.m.v. een stalen of aluminium horizontaal bladframe (in verschillende lengtes leverbaar), relevant voor de maat van de bladen, t.b.v. de bevestiging van het pootstel.
52.	Het frame is trillingsvrij.
53.	Alle poten zijn justeerbaar, minimaal 10mm, en demontabel.
54.	Frame of werkblad biedt de mogelijkheid om: Een schaamschot aan te brengen Een geluiddempend tussenschot met een minimale NRC-waarde van 0,72 welke op een vaste hoogte wordt gemonteerd en niet meebeweegt met de hoogteverstelling van het werkblad op elke uitgevraagde maat/uitvoering bureau; Het bureau moet voorzien kunnen worden van een TFT-scherm houder welke of middels een klem of via een gat in het werkblad wordt gemonteerd;  Een cable cubby, welke in het werkblad wordt gemonteerd (inbouw) voorzien van minimaal een 2 maal 230 volt aansluiting en een USB A en C aansluiting
55.	Eventuele kunststofverbindingen zijn minimaal zichtbaar.
56.	Het plaatmateriaal van het werkblad is een kern van spaanplaat met een dikte van ca 20mm afgewerkt met een HPL-toplaag. De randafwerking is een laser gesmolten rand van Polypropyleen (PP) met een dikte van ca 2 mm. In de kleur van de toplaag.
57.	De dikte van het bovenblad, inclusief de draagconstructie, dient aan de voorzijde maximaal 50mm te zijn. En maximaal 80mm gemeten op afstand van 500 mm vanaf de voorzijde van het blad.
58.	Rondingen van bladen mogen nimmer problemen veroorzaken bij aansluitingen met andere bladen.
59.	De onderzijden van werkbladen zijn glad en voorzien van een backingboard.

60.	Scherpe hoeken en randen komen niet voor aan het aangeboden meubilair. Alle bladen dienen uitgevoerd te worden met afgewerkte ronde hoeken.
61.	De toplaag van de werkbladen is stoot- en krasvast, lichtecht, vochtongevoelig, slecht warmtegeleidend en bureauchemicaliën bestendig, afgestemd op het werk.
62.	De kleurstelling van de bovenzijde van de bladen is in een 5 verschillende houtprinten te leveren. De voorkeur gaat uit naar licht eiken.
63.	De opstelling c.q. werkbladen zijn standaard voorzien van een kabelmanagement systeem door middel van horizontale kabelgeleiding (goot). Met 4- voudige WCD. Deze dient aan de onderkant geen scherpe randen te hebben .

64.	Een horizontale Kabelgoot is met een simpele handeling te bereiken om snoeren in weg te werken, waarbij de opstelling niet dient te worden verplaatst. Ook nadat de werkplek is geïnstalleerd. Deze mogen niet loskomen d.m.v. beenbewegingen onder het bureau vanuit de zitpositie.
65.	De kabelgoot wordt gemonteerd aan het bureaublad dit in verband met zit- sta kabel management ook een mogelijkheid om deze verticaal te kunnen geleiden.
66.	Bij het opvoeren van de bekabeling vanuit de horizontale kabelgoot naar het werkblad bestaat geen risico tot afknellen van de bekabeling tussen de beide werkbladen. En is ook nadat de opstelling is geïnstalleerd uit te voeren zonder dat de opstelling verplaatst moet worden.
67.	Optioneel is het mogelijk om “doorvoervoorzieningen” in het werkblad aan te brengen. Bij deze voorziening dient rekening te worden gehouden met de afmeting van een standaard stekker.
68.	Verticale bekabeling voor minimaal 4x kabels is mogelijk. Deze voorziening is optioneel aan te brengen. Hierbij is ook een voorziening voor de trekcontlating opgenomen.
69.	Standaard is per werkblad in de horizontale bekabeling één stekkerblok (4 x 230V (geaard) voorzien van 5 meter snoer met een aardingsmogelijkheid en moet door te koppelen zijn via een GST18 stekker
70.	De opstelling dient zo weinig mogelijk richels, naden en hoeken te bevatten welke vuil aantrekken of waar vuil zich kan ophopen.
71.	De aangeboden opstelling dient met gangbare, milieuvriendelijke middelen eenvoudig schoongemaakt te kunnen worden, welke geen organische oplosmiddelen bevatten.
72.	Elk werkblad is voorzien van een cable cubby.
73.	De cable cubby is voorzien van drie (2) x 230v (geaard) en één (1) met USB A en USB C-aansluitpunt.
74.	De cable cubby is door de gebruiker te benaderen via de bovenzijde van het werkblad door middel van een eenvoudig te bedienen klepmechanisme ( Indien niet gebruikt, deksel gesloten). De voorziening is met zo min mogelijk opstaande randen ingelegd in het blad. Er dient hierbij rekening te houden met een bescherming tegen ongelukken met vloeistoffen. Kleur afdekklep en randen moet in diverse kleuren leverbaar zijn.
75.	De cable cubby moet zijn voorzien van 5 meter snoer met een aardingsmogelijkheid en moet door te koppelen zijn via een GST18 stekker.

Eis	Zichtschot aan bureau
76.	De zichtschotten hebben de volgende afmetingen: de bovenzijde van het zichtschot bevindt zich op circa 1200mm. gemeten vanaf de vloer; of de bovenzijde van het zichtschot bevindt zich op circa 1400mm. gemeten vanaf de vloer; (t.b.v. callcenterwerkplekken) de hoogte van het schot is circa 500 mm. De hoogte in combinatie met de montage dient ervoor te zorgen dat er geen opening ontstaat als het bureau op de laagste stand staat ingesteld. De breedte van het schot is gelijk aan de breedte en diepte van het bureau.
77.	Het zichtschot is zodanig aan het bureauframe bevestigd, dat deze niet meebeweegt met de hoogteverstelling van het bureau. Waarbij de bevestiging zo klein mogelijk is. Het scherm moet achteraf gemonteerd kunnen worden aan het bureau zonder dat er van tevoren al aanpassingen aan het frame zijn gemaakt.
78.	De zichtschotten zijn uitgevoerd in materiaal van Klasse A.

79.	De zichtschotten zijn gestoffeerd met een vuilafstotende stof. In de bijlage D dient de aangeboden stof te worden aangegeven. Tevens dient aangegeven te worden welke andere stofsoorten in dezelfde prijsklasse kunnen worden geleverd.
80.	Het gehele zichtschot is omsloten door een metalen frame, voorzien van een epoxycoating in 5 verschillende RAL- of vergelijkbare kleuren. Waarbij in ieder geval de kleuren RAL 9001 en 9006 worden aangeboden.

Eis	Vergader / Wachtruimtetafels
81.	De aangeboden tafels hebben een range van minimaal 600mm breed en maximaal 3000mm lang. Voor ronde tafels geldt; minimaal 1000mm en maximaal 1800mm. Voor zowel de niet ronde en ronde tafels geldt dat alle maatvoeringen tussen deze range vallen tevens zijn er verschillende vormen in de range leverbaar.
82.	Alle hierboven genoemde tafels hebben afgeronde hoeken, geen scherpe randen en/of afwerkingen.
83.	De tafels hebben een vaste hoogte van tussen 750 en 800mm.
84.	Plaatsing van het onderstel en het blad dragend frame voor alle tafels is zodanig dat gebruikers daar geen hinder van ondervinden.
85.	De ronde tafel is voorzien van een kolomvoet of 4 poten.
86.	Grondplaat zo groot als voor de stabiliteit noodzakelijk is.
87.	De ronde tafels zijn stabiel en uitgebalanceerd.
88.	De vierkante en rechthoekige tafels zijn voorzien van 4 poten, welke zoveel mogelijk op de hoeken zijn gemonteerd.
89.	Het plaatmateriaal van het blad is een kern van spaanplaat met een dikte van minimaal 20mm afgewerkt met een HPL-toplaag. De randafwerking is een <u>laser</u> gesmolten rand van Polypropyleen (PP) met een dikte van ca 2 mm naadloze rand. In de kleur van de toplaag.
90.	De tafel dient te worden uitgevoerd met een metalen of aluminium frame voorzien van een epoxycoating in 5 verschillende RAL- of vergelijkbare kleuren. Minimaal de kleuren wit en grijs. In de bijlage D dienen de aangeboden kleurstellingen te worden aangegeven.

91.	De tafel kan aan de bovenzijde van het werkblad voorzien van een cable cubby. Deze cubbys dienen conform de in dit PvE opgenomen specificaties te zijn.
92.	Het frame is instelbaar, minimaal 10mm.
93.	Optioneel is een verstelbare uitvoering in de rechthoekige maatvoeringen te leveren. Waarbij een van de wielen een geremde versie is en waarbij het blad beschikt over afgeronde hoeken.
94.	Rondingen van bladen mogen nimmer problemen veroorzaken bij aansluitingen met andere bladen.
95.	De onderzijden van bladen zijn glad en voorzien van een backingboard.
96.	De toplaag van de bladen is stoot- en krasvast, lichtecht, vochtongevoelig, slecht warmtegeleidend en bureauchemicaliën bestendig, afgestemd op het werk.
97.	De kleurstelling van de bovenzijde van de bladen is in 5 verschillende houtprinten te leveren. Waarbij de voorkeur licht eiken is. In de bijlage D dienen de aangeboden kleurstellingen te worden aangegeven.
98.	De aangeboden tafel dient met gangbare, milieuvriendelijke middelen eenvoudig schoongemaakt te kunnen worden, welke geen organische oplosmiddelen bevatten.

Eis	Vergaderstoel
99.	De stoelen dienen zoveel als mogelijk te passen bij de uitstraling van de vergadertafel. De vergaderstoelen dienen aan de hieronder staande eisen te voldoen.
100.	Dienen te voldoen aan de norm NEN-EN 16139:2013: Meubelen - Sterkte, duurzaamheid en veiligheid - Eisen voor stoelen voor niet-huishoudelijk gebruik.
101.	Vergaderstoelen zijn voorzien van doppen die geen strepen, krassen of sporen op vloeren met zowel harde als zachte vloerbedekking achterlaten. Geschikt voor harde en/of zachte ondergrond.
102.	Frame van de stoel leverbaar in minimaal 5 verschillende kleuren.
103.	Hebben een gestoffeerde rugleuning en zitting leverbaar in verschillende kleuren. In de bijlage D dienen de aangeboden kleurstellingen te worden aangegeven.
104.	De stoffering van de zitting en rugleuning van de stoel moet minimaal voldoen aan 50.000 rubs Martindale en brandvertragend te zijn volgens de norm EN 1021-1/2:2014. Opdrachtnemer dient een vergelijkbare stof en kleuren aan te bieden.
105.	De toegepaste bekleding is vuilafstotend.
106.	Herstoffering c.q. vervanging van zitting en rugleuning moet mogelijk zijn.
107.	In dezelfde lijn dient een bijzet-/vergaderstoel te worden geleverd in een ongestoffeerde uitvoering.
108.	Beschikken over armsteunen die een adequaat steunvlak aan elle boog en/of onderarm bieden.
109.	De stoelen moeten inclusief armleuning tot aan de rugleuning onder de tafel geschoven kunnen worden.
110.	Met gangbare milieuvriendelijke middelen schoon te maken. Die geen organische oplosmiddelen bevatten.
111.	De bijzet-/vergaderstoel in elke variant is zonder armleggers leverbaar.
112.	Bijzet-/vergaderstoel is stapelbaar van minimaal 5 stoelen.

Eis	Bezoekersstoelen
113.	Een 4-poots versie. De stoelen dienen zoveel als mogelijk de zelfde uitstraling en opties te hebben als de foto's in Bijlage H aangeven.

114.	Dient tevens leverbaar te zijn in sledeframe en de hoogte ca 750mm en hoge versie voor de hoge aanland/pantrytafel.
115.	Dienen te voldoen aan de norm NEN-EN 16139:2013: Meubelen - Sterkte, duurzaamheid en veiligheid - Eisen voor stoelen voor niet-huishoudelijk gebruik.
116.	Bezoekersstoelen zijn voorzien van doppen die geen strepen, krassen of sporen op vloeren met zowel harde als zachte vloerbedekking achterlaten. Geschikt voor harde en/of zachte ondergrond.
117.	Frame leverbaar in staal, hout en/of aluminium.
118.	Hebben een houten rugleuning en zitting en bestaat uit één deel.
119.	Ruimte tussen frame en zitting is niet toegestaan (i.v.m. veiligheid), zie bijlage H.
120.	Het onderstel is voorzien van een epoxycoating in 5 verschillende RAL- of vergelijkbare kleuren. Waarbij in ieder geval de kleuren RAL 9001 en 9006 worden aangeboden.
121.	De toegepaste lak is vuilafstotend.
122.	In verschillende kleuren leverbaar, minimaal 8 verschillende kleuren. In de bijlage D dienen de aangeboden kleurstellingen te worden aangegeven.
123.	Herlakken c.q. vervanging van zitting en rugleuning moet mogelijk zijn.

124.	Beschikken over armsteunen die een adequaat steunvlak aan elleboog en/of onderarm bieden.
125.	De bezoekersstoel is standaard zonder armleggers maar ook leverbaar met armleuningen.
126.	Met gangbare milieuvriendelijke middelen schoon te maken. Die geen organische oplosmiddelen bevatten.
127.	De stoelen moeten inclusief armleuning tot aan de rugleuning onder de tafel geschoven kunnen worden.

Eis Archivering (schuifdeurkasten)	
128.	Schuifdeurkasten zijn in verschillende maten leverbaar binnen de range van onderstaande afmetingen:  Hoogte: circa 2000 mm. Breedte: ca 1600mm. Diepte: ca 450mm.  NB: breedte maat is buitenmaat.
129.	Naast de vermelde breedtemaat van ca 1600mm dient ook een breedtemaat van ca 2000mm en ca 2400mm te kunnen worden geleverd.
130.	Stalen ombouw (topblad) en schuifdeuren. De deuren te perforeren in patroon middels een fijne perforatie. Achter de geperforeerde vlakken dient tenminste 1.5 mtr 25mm geluidsabsorberend materiaal te worden aangebracht. Het geheel dient esthetisch netjes te zijn afgewerkt.
131.	Optioneel is achterzijde te voorzien van de geperforeerde vlakken dient tenminste 1.5 mtr 25mm geluidsabsorberend materiaal te worden aangebracht.
132.	Schuifdeuren dienen contactloos en geluidsarm over elkaar heen te schuiven.
133.	De kast zal als ruimteverdeler / enkelzijdige opstelling worden gebruikt, de achterzijde dient gelijk aan de zijkant te zijn afgewerkt (gladde afwerking).
134.	De kast c.q. delen zijn vanuit de binnenzijde justeerbaar.

135.	Multifunctioneel indeelbaar, met o.a.: legborden tevens geschikt voor lateraalberging hangmappen, legborden hebben een draagvermogen tot 60 kg per strekkende meter; raadpleegplank; uittrekbaar hangmappenframe op telescoopgeleiders t.b.v. 3 rijen A4 hangmappen frontaal en de mogelijkheid voor foliohangmappen; dieptegeleiders t.b.v. hangmappen verschuifbaar.
136.	Alle kastaccessoires in hoogte instelbaar om de circa 25mm.
137.	Alle kastaccessoires voor de kastinrichting moeten tussen de diverse type schuifdeurkasten met dezelfde breedtemaat onderling gemakkelijk uitwisselbaar zijn.
138.	Indien een kast de beschikking krijgt over meerdere hangmappenframes, moet de kast voorzien worden van een blokkeerinrichting.
139.	Hangmappenlade (A4 en A4-folioformaat) dienen uitneembaar te zijn.
140.	Per kast met cilinderslot worden 4 sleutels geleverd. De overdracht van de sleutels zal in overleg met Opdrachtgever plaatsvinden. Sleutels zijn tegen geringe kosten bij te bestellen.
141.	De kast is voorzien van een slot met moedersleutelsluiting incl. 2 moedersleutels.
142.	Bij een gesloten kast dienen alle zichtbare onderdelen eenzelfde kleurstelling te hebben.
143.	De kasten dienen in 5 verschillende RAL- of vergelijkbare kleuren te worden uitgevoerd. In de bijlage D dient een overzicht van de te leveren kleuren te zijn opgenomen.
144.	Het moet mogelijk zijn om akoestische voorzieningen aan de achterzijde of zijkant kast te bevestigen. Ook de schuifdeuren moeten akoestisch uitgevoerd kunnen worden.
145.	De kast moet afgewerkt kunnen worden met houten zijwanden en topbladen. Te leveren in dezelfde 5 verschillende houtprinten (zelfde als de bureaus). In de bijlage D dient een overzicht van de te leveren kleuren te zijn opgenomen.

Eis	Archivering (Jaloeziedeurkasten)
146.	Jaloeziedeurkasten zijn in verschillende maten leverbaar binnen de range van onderstaande afmetingen:  Hoogte: circa 2000 mm. Breedte: ca 1600mm. Diepte: ca 450mm.  NB: breedte maat is buitenmaat.
147.	Stalen ombouw en kunststof jaloeziedeuren.
148.	De kast is voorzien van 2 verticale jaloeziedeuren, een bodemplaat en een topblad.
149.	De kast is voorzien van soepel (geluidsarm) lopende jaloeziedeuren, welke bij openen verdwijnen in de zijwanden.
150.	De kast wordt als ruimteverdeler/ enkelzijdige opstelling wordt gebruikt, de achterzijde dient gelijk aan de zijkant te zijn afgewerkt (gladde afwerking).
151.	De kast is vanuit de binnenzijde justeerbaar.
152.	Het bovenblad van de lage kasten (alle maatvoeringen behalve de ca 2000 mm hoge

	kast) dienen dezelfde uitvoering te hebben als de werkbladen van de bureaus en vergadertafels.
153.	Multifunctioneel indeelbaar, met o.a.: legborden tevens geschikt voor lateraalberging hangmappen, legborden hebben een draagvermogen tot 60 kg per strekkende meter; raadpleegplank; uittrekbaar hangmappenframe op telescoopgeleiders t.b.v. 3 rijen A4 hangmappen frontaal en de mogelijkheid voor foliohangmappen; dieptegeleiders t.b.v. hangmappen verschuifbaar.
154.	Alle kastaccessoires in hoogte instelbaar om de circa 25mm.
155.	Alle kastaccessoires voor de kastinrichting moeten tussen de diverse type jaloeziekasten met dezelfde breedtemaat onderling gemakkelijk uitwisselbaar zijn.
156.	Indien een kast de beschikking krijgt over meerdere hangmappenframes, moet de kast voorzien worden van een blokkeerinrichting.
157.	Hangmappenlade (A4 en A4-folioformaat) dienen uitneembaar te zijn.
158.	Per kast met cilinderslot worden 2 sleutels geleverd. Er moet een mogelijkheid zijn om kasten met een gelijk sluitend systeem te leveren. De overdracht van de sleutels zal in overleg met Opdrachtgever plaatsvinden. Sleutels zijn tegen geringe kosten bij te bestellen.
159.	De kast is voorzien van een slot met moedersleutelsluiting incl. 2 moedersleutels.
160.	De hoge kast maximaal. 2000mm, voorzien van 3-punts sluiting.
161.	Bij een gesloten kast dienen alle zichtbare onderdelen eenzelfde kleurstelling te hebben.
162.	De kasten dienen in 8 verschillende RAL- of vergelijkbare kleuren te worden uitgevoerd. In de bijlage D dient een overzicht van de te leveren kleuren te zijn opgenomen.
163.	De kast moet afgewerkt kunnen worden met houten zijwanden en topbladen. Te leveren in 5 verschillende houtprinten, voorgesteld in bijlage D.

Eis Archivering Lockers	
164.	De lockerkast bestaat uit acht lockers die de volgende afmeting heeft: ca 1800mm. hoog; ca 600mm. diep; ca 800mm. breed. Inschrijver in bijlage D aangeven exacte maatvoering..... (bxhxd).
165.	De locker is in dezelfde uitvoering/ kleur leverbaar als de bureaus
166.	Deuren voorzien van transparant rubberen geluiddempers.
167.	Optioneel moet het mogelijk zijn de deuren in een andere nader te bepalen RAL kleur of vergelijkbaar uit te voeren.
168.	Lockerblok staat op gesloten plint (staal). In dezelfde kleurstelling als romp.
169.	Afwerking van lockers is stoot- en krasvast, lichtecht, vochtongevoelig.
170.	Lockers kunnen worden geopend doormiddel van een sleutel (inclusief moeder- en reservesleutel)

Eis	Ladeblokken
171.	Verrijdbaar op 4 zwenkwielen met blokkersysteem, ladeblok, standaard voorzien van ingedeelde pennelade, standaard lade en een hangmappen (A4) lade en slot.
172.	Afmeting circa 60x40x75 HBD.
173.	Leverbaar in hetzelfde kleuren palet van de bureaus.
174.	Topblad moet uitgevoerd worden met ronde hoeken.
175.	Binnenwerk laden van staal op telescopische geleiders.

Eis	Treinbank
176.	Zitbank biedt zitcomfort, door een zachte rugleuning en zitting. Geschikt voor minimaal 2 personen tot maximaal 4 personen. Afmeting L*b*h, diverse maten leverbaar inclusief hoek element.
177.	Rugleuning en armliggers op gelijke hoogte.
178.	Niet in hoogte verstelbaar.
179.	Zitbank is volledig in stamskin gestoffeerd, zowel binnen als buitenzijde inclusief armleuningen.
180.	Diverse kleuren moeten leverbaar zijn, met de mogelijkheid om een treinbank in 2 verschillende kleurtinten uit te voeren. Banken dienen aan ook uitwisselbaar te zijn.
181.	De toegepaste bekleding is vuilafstotend en dienen goed met gangbare, milieuvriendelijke middelen eenvoudig schoongemaakt te kunnen worden gereinigd. Deze middelen dienen geen organische oplosmiddelen te bevatten.
182.	Treinbanken zijn voorzien van doppen die geen strepen, krassen of sporen op vloeren met zowel harde als zachte vloerbedekking achterlaten. Geschikt voor harde en/of zachte ondergrond.

183.	Mogelijkheid voor het bestellen van een treinbank die verrijdbaar is doormiddel van wielen
------	--

Eis	Speciale zit elementen
184.	Modulaire zit elementen 1 zitsgeheel gestoffeerd afmetingen circa 69x80x76cm Modulaire zit elementen 2 zitsgeheel gestoffeerd -afmetingen circa 69 x 135 x 76cm De zit elementen dienen vuilafstotend te zijn. Moeten uitgevoerd kunnen worden met privacy wanden.
185.	Diverse uitvoeringen voor diverse werkvormen moeten worden aangeboden.
186.	Cocon stoel: bestaande uit een kuip met vier poten. Waarin afgezonderd werk verricht kan worden waarbij omgevingsgeluid gedempt wordt. De cocon dient vuilafstotend te zijn.
187.	Kolfstoel, een comfortabele stoel, met armleuningen en uitgevoerd in stamskin met 4 houten poten.
188.	De kolfstoel dient met gangbare milieuvriendelijke middelen schoon te maken. Die geen organische oplosmiddelen bevatten.
189.	In de bijlage D dient een overzicht van tenminste 5 te leveren kleuren zijn opgenomen van alle speciale zit elementen.

Eis	Bureaustoel
190.	De aangeboden bureaustoelen dienen te voldoen aan de norm NEN-EN 1335-1, NEN-EN 1335- 2 en NEN-EN 1335-3.
191.	De aangeboden bureaustoelen dienen te voldoen aan de maatvoering zoals vermeld in de praktijkrichtlijn NPR 1813/C1 2009 nl of NPR 1813/C1 2011 nl.; tabel A1 kolom 2 Nederlandse werkstoel.
192.	Scherpe hoeken en randen komen niet voor aan de aangeboden bureaustoel.
193.	De aangeboden bureaustoel dient met gangbare, milieuvriendelijke middelen eenvoudig schoongemaakt te kunnen worden.
194.	De toegepaste bekleding op alle stoelen is vuilafstotend.
195.	Herstoffering c.q. vervanging (ook afzonderlijk zitting en rug) van bekleding en/of vulling moet mogelijk zijn.
196.	In het kader van gezond en verantwoord zitten is het van belang, dat de bureaustoelen voorzien zijn van een kantelmechanisme dat dynamisch zitten actief stimuleert. Derhalve moeten de bureaustoelen zijn voorzien van een zogenaamd "dynamisch mechanisme" waarbij of de zitting en rugleuning onafhankelijk van elkaar bewegen of de zitting en rugleuning in een bepaalde hoek van elkaar bewegen. In Bijlage D aangeven welk mechanisme is toegepast.
197.	De zithoek (hoek tussen zitting en rugleuning) dient aangepast te kunnen worden binnen een hoek van ongeveer 20 graden.
198.	Dit mechanisme dient aan het gewicht (50 en 120 kg) van de gebruiker aangepast (traploos versteld) te kunnen worden.
199.	Dit mechanisme dient vastgezet te kunnen worden als de gebruiker een bepaalde beweging niet wil/ wenst.
200.	Zitting in hoogte verstelbaar d.m.v. veiligheidsgasveer.
201.	Het gasveer-mechaniek is zodanig dat in iedere hoogte-stand "de vallende kracht van het gaan zitten" wordt opgevangen.
202.	Armleggers traploos in hoogte instelbaar.
203.	3-D armleggers, draaibaar, en afwerking volgens de praktijkrichtlijn NPR 1813/ C1 2011 nl.
204.	Armleggers in breedte instelbaar, zonder daarbij gebruik te hoeven maken van gereedschap.
205.	Optioneel de bureaustoel leverbaar zonder armleggers.
206.	Voorzien van een verstelbaar zitdiepte, zonder daarbij gebruik te hoeven maken van gereedschap.
207.	De voet van de bureaustoel is van staal/kunststof en voorzien van 5 tenen. Leverbaar in gepolijst aluminium. In bijlage D aangeven van welk materiaal de voet van de aangeboden bureaustoel is vervaardigd.
208.	De bureaustoel dient standaard te zijn uitgevoerd met harde, antistatische wielen. De uitvoering is zodanig dat het draaiende gedeelte van de wielen zijn afgeschermd aan de bovenzijde. Zachte- en/of (on)geremde en/of antistatische uitvoering (zonder meerprijs).
209.	Hoogte van de rugleuning minimaal tot aan de schouderbladen.
210.	Rugleuning is voorzien van een lendensteun De lenden is in hoogte af te stemmen op het individu. Door verstelling of van de rugleuning of door verstelling van de lendensteun.
211.	Optioneel de bureaustoel te voorzien van een, zonder gebruik van gereedschap, in diepte verstelbare lendensteun.

212.	Het aantal bedieningsknoppen (waar van toepassing) op de bureaustoel is tot een minimum beperkt.
213.	Alle bedieningsmiddelen zijn vanuit een zittende positie eenvoudig, zonder hulpmiddelen bedienbaar.
214.	Alle bedieningsmiddelen zijn voorzien van een pictogram, waarmee de functie wordt aangegeven, dan wel zijn dermate intuïtief instelbaar dat een pictogram overbodig is.
215.	Bij iedere stoel wordt een eenvoudige korte gebruiksaanwijzing (in het Nederlands) geleverd, bevestigd aan de stoel.
216.	De stoffering van de zitting en rugleuning van de bureaustoel moet minimaal voldoen aan 50.000 rubs Martindale en brandvertragend te zijn volgens de norm EN 1021-1/2. Opdrachtnemer dient een vergelijkbare stof en kleuren aan te bieden. In de bijlage D dienen de aangeboden stof te worden aangegeven. Tevens dient aangegeven te worden welke andere stofsoorten in dezelfde prijsklasse kunnen worden geleverd. Stoelen met alleen gaasstof worden niet geaccepteerd. Zijn niet gewenst, hier dient altijd een stoflaag met lichte vulling overheen te zitten.
217.	Opdrachtnemer kan aangepaste stoelen leveren in de range (binnen dezelfde model met dezelfde uitstraling) van de aangeboden bureaustoelen d.m.v. hoge of lagere gasveren.
218.	De aangeboden bureaustoel is onderhoudsarm.
219.	In de bureaustoel zijn geen van smeer of vet voorziene mechanieken, die bij het gebruik van de bureaustoel in aanraking kunnen komen met personen, verwerkt.
220.	De bureaustoelen zijn in diverse kleuren leverbaar waarvan in ieder geval zwart. In de bijlage D dienen drie aangeboden kleuren te worden aangegeven.

Eis	Kapstok
221.	<p>Kapstokje voor kinderen en volwassenen. Deze kapstokjes worden geplaatst tegen de wand en worden geplaatst in diverse spreekkamers van de GGD. Voor kinderen worden deze veilig aangebracht op een voor kinderen bereikbare hoogte. De afstand tussen de haken is minimaal 10 cm. Deze kapstokken mogen geen scherpe punten en of haken hebben, moeten worden uitgevoerd in rondingen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bevestiging voor aan de muur</li> <li>• Formaat kapstok: 38 x 10 x 7 cm (lengte x breedte x hoogte)</li> <li>• Veilige ronden haken ( 5 per plankje)</li> <li>• Uitvoering in hout</li> <li>• Duurzaam geproduceerd</li> <li>• Makkelijk te bevestigen</li> <li>• Geleverd met bevestigingsmateriaal</li> <li>• Mag in vrolijk dessin</li> </ul>
222.	<p>Kapstok, staand.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• De kapstok is een aanvulling op het productlijn van het meubilair</li> <li>• Leverbaar in verschillende kleuren</li> <li>• Afmeting: minimale hoogte 170cm</li> <li>• Heeft een verzwaarde voet</li> <li>• Duurzaam geproduceerd</li> <li>• Kunnen minimaal 4 jassen aan gehangen worden</li> </ul>