

Bijlage 5 – Programma van Eisen

Door voor deze aanbesteding een inschrijving in te dienen, verklaart inschrijver zich zonder voorbehoud akkoord met onderstaande eisen. Eventuele voortvloeiende kosten die redelijkerwijs voortvloeien uit de in dit Programma van Eisen opgenomen eisen dienen te zijn verdisconteerd in de inschrijfprijs. Onverminderd het bepaalde in de Raamovereenkomst en de Algemene Inkoopvoorwaarden

Materie eisen	
Eis 1	<p><u>Veiligheid en kwaliteit</u></p> <p>De aangeboden meubels voldoen aan de geldende kwaliteits- en milieunormen, wet- en regelgeving op het gebied van Arbo, milieu, brandveiligheid en relevante actuele aanvulling(en) hierop. Het meubilair dient tevens te voldoen aan:</p> <ul style="list-style-type: none"> - De op het moment van inschrijving geldende NEN-normen; - Algemene kwaliteitseisen (geen fabricagefouten, goed product e.d.); - Algemene veiligheidseisen; deze houden onder andere in dat het meubilair de veiligheid van de gebruiker dient te waarborgen, zodanig dat: <ul style="list-style-type: none"> o Bij brand geen toxische of corrosieve dampen ontstaan en er bij normaal gebruik geen allergische reacties ontstaan; o Bij normaal gebruik een minimale kans op verwondingen bestaat. <p>Het meubilair is zo ontworpen dat het veilig is voor alle reguliere gebruikers. Hieronder wordt verstaan dat personen zich niet kunnen verwonden aan het meubilair en/of kleding kunnen openhalen aan het meubilair.</p>
Eis 2	<p><u>Kwaliteit</u></p> <p>Het meubilair dient kras-, stoot- en slijtvast, lichtecht, vochtongevoelig (tegen kromtrekken) en chemicaliënbestendig te zijn afgewerkt.</p>
Eis 3	<p><u>Specificaties</u></p> <p>Opdrachtnemer levert van alle aangeboden producten de specificaties inclusief een foto van het product, waaruit blijkt dat het product voldoet aan de gestelde specificaties, aan. Deze informatie dient opdrachtnemer toe te voegen aan zijn inschrijving, zie ook de checklist in het aanbestedingsdocument.</p>
Eis 4	<p><u>Kleuren</u></p> <p>Opdrachtnemer levert het meubilair in meerdere kleuren zonder meerprijs. Dit betreft alle te gebruiken materialen. Opdrachtnemer levert bij de productspecificaties bij de inschrijving per product aan wat de beschikbare kleuren zijn zowel zonder en met meerprijs. Voor kleuren met meerprijs wordt de meerprijs aangegeven.</p>
Eis 5	<p><u>Montage en demontage</u></p> <p>Montage en demontage van het door opdrachtnemer geleverde alsmede het verrichten van eenvoudige reparaties dient in eigen beheer van ROC van Twente mogelijk te zijn zonder gebruik van speciaal gereedschap c.q. fabrikant-specifiek gereedschap.</p>
Eis 6	<p><u>Onderhoud en reiniging</u></p> <p>Onderhoud en reiniging van het geleverde is zo eenvoudig mogelijk met gebruik van gangbare milieuvriendelijke schoonmaakmiddelen.</p>
Eis 7	<p><u>Mechanieken</u></p> <p>Er worden geen te smeren mechanieken toegepast.</p>
Eis 8	<p><u>Beschermdoppen</u></p> <p>Tafels en stoelen zijn voorzien van stevig bevestigde beschermdoppen om krassen en strepen op linoleum en PVC vloeren te voorkomen. Stoelen moeten, zonder lawaai, over de betreffende vloer kunnen schuiven. Beschermdoppen onder tafels en stoelen kunnen door ROC van Twente zelf eenvoudig vervangen worden.</p>
Eis 9	<p><u>Voorraad</u></p> <p>Opdrachtnemer dient een aantal artikelen op voorraad te hebben zodat deze binnen 3 werkdagen afgeleverd kunnen worden. Het betreft: 3x zwarte hoge kast, 3x grijze hoge kast, 2x zwarte lage kast, 2x grijze lage kast en 2x zit-sta bureau. Na afname uit de voorraad dient de voorraad binnen zes weken weer op peil te zijn.</p>

Eis 10	<u>Vorm, uitstraling en kleurstelling</u> Het meubilair sluit aan bij de huidige meubilairlijn qua vorm, uitstraling en kleurstelling.
Eis 11	<u>Sticker/etiket</u> Elk geleverde kantoormeubilair item dient aan de onderkant of binnenkant (niet in het zicht) voorzien te zijn van een sticker/etiket met daarop vermeld leverdatum en naam opdrachtnemer.

Logistieke eisen

Eis 12	<u>Levertijd algemeen</u> Opdrachtnemer hanteert een maximale levertijd van acht weken voor de bestelde meubelstukken. Afwijkingen hierop kunnen in overleg worden vastgesteld. Opdrachtnemer verzorgt, indien gewenst, kosteloos tijdelijk meubilair. Indien opdrachtnemer toerekenbaar niet tijdig of niet voorziet in een tijdelijke oplossing vergoedt opdrachtnemer de redelijkerwijs aantoonbare kosten die ROC van Twente maakt.
Eis 13	<u>Bescherming gebouw ROC Van Twente</u> Opdrachtnemer is verantwoordelijk voor het aanbrengen van deugdelijk beschermingsmateriaal voor inhuizing. Beschadigingen aan het gebouw van ROC van Twente veroorzaakt door opdrachtnemer, worden ten laste van opdrachtnemer gelegd.
Eis 14	<u>Leveringsvoorwaarden</u> Prijzen worden opgegeven DDP (conform de incoterms 2000). Bij de prijs van meubilair is bedrijfsklare oplevering inbegrepen. Onder bedrijfsklare oplevering wordt hier verstaan: het inhuizen in de door ROC van Twente aangewezen ruimte en het monteren zodat het meubilair direct gebruikt kan worden. Voor de bedrijfsklare oplevering gelden de volgende voorwaarden: <ul style="list-style-type: none"> - Er wordt gebruik gemaakt van de voorschriften en de richtlijnen die de fabrikant stelt; - Het meubilair is schoon, vrij van stickers en/of stickerresten (productiestickers zijn toegestaan mits bij normaal gebruik niet zichtbaar) geheel zonder verpakkings- en transportmateriaal; - Het geleverde is gebruiksklaar volgens tekening geplaatst; - De vrijgekomen emballage is door opdrachtnemer kosteloos afgevoerd.

Eisen t.a.v. de communicatie en medewerkers opdrachtnemer

Eis 15	<u>Vaste contactpersoon opdrachtnemer</u> Opdrachtnemer stelt een vast contactpersoon aan, die de vereiste kennis heeft van de betreffende materie en kennis heeft van de afspraken tussen ROC van Twente en opdrachtnemer en tijdens kantooruren bereikbaar is (08.00 – 17.00 uur).
Eis 16	<u>Servicepunt</u> Opdrachtnemer beschikt over een servicepunt, voor informatie, vragen en klachten. Dit servicepunt is op werkdagen tijdens kantooruren (08.00 tot 17.00 uur), telefonisch en per e-mail bereikbaar. Klachten met betrekking tot geleverde zaken worden afgehandeld door of namens opdrachtnemer. ROC van Twente krijgt altijd binnen twee werkdagen een inhoudelijke reactie met een concrete oplostermijn.
Eis 17	<u>Klachtenafhandeling</u> Opdrachtnemer handelt klachten en/of gebreken, van welke aard ook, binnen vijf werkdagen af. Indien deze termijn, gelet op de aard van de klacht of gebrek niet reëel is, stelt opdrachtnemer ROC van Twente direct op de hoogte met daarbij een passende oplossing met bijbehorende tijdslijn.
Eis 18	<u>Medewerkers opdrachtnemer</u> Medewerkers die door opdrachtnemer op locaties van ROC van Twente ingezet worden, dienen onverminderd het gestelde in artikel 19 van de Algemene Inkoopvoorwaarden: <ul style="list-style-type: none"> - De Nederlandse taal te beheersen. - Herkenbaar te zijn voor personeel van ROC van Twente, dit betekent het dragen van herkenbare (bedrijfs-)kleding. - De geldende huisregels van het ROC van Twente, voor zover aanwezig, in acht te nemen, zie: https://rocvantwente.sharepoint.com/sites/pmwroboh/SitePages/Gedragsregels.aspx.

Eis 19	<p><u>Managementinformatie</u></p> <p>Eenmaal per jaar levert opdrachtnemer een managementrapportage aan met daarin:</p> <ul style="list-style-type: none"> - De afgenomen producten (hoeveelheden en prijzen) per locatie. - Klachten, oplossing en termijn. - Het aantal reparaties per locatie.
Eis 20	<p><u>Contractbeheer en Kritische Prestatie Indicatoren (KPI's)</u></p> <p>De wijze waarop contractmanagement wordt uitgevoerd zal in overleg worden vormgegeven. ROC van Twente is in ieder geval voornemens om onderhavige opdracht te sturen op basis van KPI's zoals opgenomen in paragraaf 2.9 van het Aanbestedingsdocument. De KPI's worden na gunning besproken en aangepast/aangevuld. De resultaten van de KPI's kunnen worden meegenomen in voortgangsgesprekken en vormen input voor eventuele bijsturing of vervolgspraken.</p>
Eis 21	<p><u>Tactisch overleg</u></p> <p>Gedurende de looptijd van de overeenkomst vindt er (minimaal) één (1) maal per jaar een tactisch overleg plaats tussen ROC van Twente en de opdrachtnemer. Tijdens het tactisch overleg worden minimaal de volgende onderwerpen besproken:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ontwikkelingen in de markt; - Ontwikkelingen binnen ROC van Twente en de organisatie van opdrachtnemer; - Uitkomsten managementinformatie; - KPI's; - Samenwerking; - Knelpunten in de uitvoering van de opdracht; - Verwachte aanvragen.
Eis 22	<p><u>Initiatief voor het maken van afspraken en notulen</u></p> <p>Het initiatief voor het maken van bovengenoemde jaarlijkse afspraken ligt bij opdrachtnemer. Opdrachtnemer levert vijf werkdagen voorafgaand aan deze afspraak de agenda en de managementrapportage aan bij ROC van Twente. Daarnaast maakt opdrachtnemer de notulen van deze afspraak en levert deze uiterlijk tien werkdagen na het overleg aan bij ROC van Twente. Op basis van de uitkomsten van deze overleggen stelt opdrachtnemer voor alle tekortkomingen en aandachtspunten en indien opdrachtnemer en/of ROC van Twente dit wenselijk acht(en), verbeterplannen c.q. maatregelen op.</p>

Commerciële eisen

Eis 23	<p><u>Aanvullende diensten</u></p> <p>De volgende diensten zijn in de prijs opgenomen, tenzij op het prijzenblad anders aangegeven:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Het op verzoek van ROC van Twente adviseren om tot de definitieve bestelling te komen; - Het leveren van een plan voor de voorbereiding, levering, plaatsing en nazorg (service en garantie) van het geleverde; - Het monteren en plaatsen van het meubilair op de door ROC van Twente aangewezen plek in het gebouw; - Het op verzoek geven van technische instructie/gebruikersinstructie aan de technische/facilitaire medewerkers over montage, demontage, eenvoudige reparaties enzovoorts, wanneer nodig; - Het verlenen van nazorg direct na inhuizing aan de facilitair medewerkers en tijdens garantieperiode.
Eis 24	<p><u>Bestellen bij andere leveranciers</u></p> <p>ROC van Twente heeft de mogelijkheid om voor een bestelling (bijvoorbeeld aanvulling in een bestaande ruimte waar het merk reeds geplaatst is of vervanging van beschadigd meubilair) tot maximaal € 15.000,- excl. btw per leverancier per jaar, een opdracht elders te plaatsen.</p>
Eis 25	<p><u>Kosten</u></p> <p>In het prijzenblad zijn door inschrijver alle prijzen/kosten opgenomen om te kunnen voldoen aan de uitvoering van de opdracht, zoals dit programma van eisen én de door opdrachtnemer aangeboden invullingen van de gunningcriteria. Dat wil zeggen dat alle hieraan gerelateerde kosten zijn inbegrepen, waaronder (maar niet uitsluitend): kosten voor montage, levering,</p>

	<p>advisering, verpakkingen, transport/verzekering, reis- en/of bezorgkosten, voorrijkosten, parkeren, garantie, administratieve kosten, alsmede alle overige kosten die aan de uitvoering van de opdracht zijn verbonden. Facturatie van extra kosten is uitsluitend mogelijk indien en voor zover hierover vooraf schriftelijke overeenstemming is bereikt conform de Raamovereenkomst en de Algemene Inkoopvoorwaarden</p>
Eis 26	<p><u>Bestelsysteem en OCI-koppeling</u> ROC van Twente werkt met een Spendcloud bestelsysteem. Hiervoor eist ROC van Twente een OCI-koppeling (roundtrip) met de webshopomgeving van opdrachtnemer. Middels de OCI-koppeling kan ROC van Twente effectief en efficiënt gebruik maken van het basisassortiment zoals opgenomen in het Aanbestedingsdocument onder de overeengekomen voorwaarden. Opdrachtnemer dient deze koppeling binnen dertig (30) werkdagen na definitieve gunning volledig getest in productie te hebben bij ROC van Twente. De koppeling dient kosteloos gerealiseerd te worden.</p>
Eis 27	<p><u>Bestellingen via bestelsysteem</u> Opdrachtnemer accepteert alleen bestellingen die via het bestelsysteem zijn gedaan. Opdrachtnemer zal bestellingen via een ander kanaal (e-mail, telefoon enz.) niet in behandeling nemen.</p>
Eis 28	<p><u>Sturen van bevestiging</u> Opdrachtnemer stuurt uiterlijk binnen één (1) werkdag na elke geplaatste bestelling een bevestiging daarvan via e-mail naar besteldesk@rocvantwente.nl en naar een nader te bepalen persoon aan ROC van Twente. De bevestiging bevat minimaal de volgende gegevens:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Referentiegegevens van ROC van Twente (o.a. inkoopordernummer); - Referentiegegevens van opdrachtnemer (bijvoorbeeld: ordernummer); - Besteldatum; - Aantal, artikelnummer en omschrijving van artikel(en); - Stukprijs per artikel; - Totaalprijs voor de bestelling exclusief en inclusief btw; - Verwachte afleverdatum en -locatie.

Eisen t.a.v. duurzaamheid

Eis 29	<p><u>Milieu</u> Opdrachtnemer toont op verzoek aan hoeveel van de gevraagde meubelstukken voor welk percentage recyclebaar zijn.</p>
Eis 30	<p><u>Advisering</u> Opdrachtnemer zoekt actief naar duurzame oplossingen en geeft ROC van Twente daar proactief advies over.</p>
Eis 31	<p><u>Materialen</u> Het gebruik van duurzame, recyclebare en minder milieubelastende materialen dient te voldoen aan de Nederlandse Emissie Richtlijnen en aan de Europese Afvalstoffenlijst. Materialen moeten (met eenvoudige hulpmiddelen) van de andere materialen in het meubel (exclusief oppervlaktebehandeling) zijn te scheiden om onderhoud en recycling te faciliteren. Op verzoek van ROC van Twente levert opdrachtnemer een overzicht aan over het percentage materiaal per meubelstuk.</p>
Eis 32	<p><u>Verpakkingsmateriaal</u> Alle gebruikte verpakkingsmateriaal is van milieuvriendelijke materialen: er is zo min mogelijk gebruik gemaakt van schadelijke stoffen, zware metalen en fossiele brandstoffen, bij voorkeur bestaand gerecycled materiaal.</p>

Technische en functionele eisen

Eis 33	<p><u>Werkbladen</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. De werkbladen dienen te zijn voorzien van inserts, waardoor los- en vastschroeven van de werkbladen en hulpstukken eenvoudig kan plaatsvinden. 2. De werkbladen dienen geen spanning en warmte te geleiden.
--------	--

Eis 34	<u>Onderstellen</u> <ol style="list-style-type: none"> 1. De poot en het frame zijn gemaakt van hoogwaardig staal en afgewerkt met een epoxy lak, epoxy op waterbasis waarbij de uitstoot van poeder wordt gefiltreerd en opgevangen. 2. Het onderstel zorgt voor stabiliteit. 3. De frames hebben geen scherpe randen en dienen voorzien te zijn van afgeronde hoeken. 4. Het is mogelijk om in de toekomst onderstellen te voorzien van zwenkwieltjes (bijvoorbeeld bij vergadertafels). 5. Onderstellen zijn niet verchroomd.
Eis 35	<u>Sloten</u> <ol style="list-style-type: none"> 1. Per slot dienen twee (2) sleutels te worden geleverd. 2. Per meubeltype dient één (1) soort slot gehanteerd te worden. 3. Per meubeltype dient één moedersleutel te worden geleverd, plus één (1) duplicaat moedersleutel. 4. Toekomstige leveringen van hetzelfde meubeltype dienen met hetzelfde sluitsysteem (dus te openen met de eerder geleverde moedersleutel) te worden uitgerust.
Eis 36	<u>Kasten</u> <ol style="list-style-type: none"> 1. De legborden van zowel de hoge als de lage roldeurkast zijn uitwisselbaar.
Eis 37	<u>Bureauwerkplek - Werkbladen</u> <ol style="list-style-type: none"> 1. Het tafelblad heeft een kern van spaanplaat, MDF of multiplex en is uitgevoerd met een HPL toplaag. 2. Tafelblad heeft een gelaserde ABS/PP randafwerking in dezelfde kleur/decor als de toplaag. 3. Bladmaat 120x80cm (bxh), 160x80cm (bxh) en 200x80 (bxh); bladdikte 18/19mm. 4. De voorgenomen kleurstelling van het werkblad voor bureauwerkplekken is Havana/Licht noten, de definitieve kleur kan hiervan afwijken.
Eis 38	<u>Bureauwerkplek - Onderstellen</u> <ol style="list-style-type: none"> 1. T-poot onderstel. 2. De T-poten zijn voorzien van minimaal 10mm verstelbare justeedoppen. 3. De werkbladhoogte van de werkplek is voor de gebruiker op eenvoudige wijze door een slinger instelbaar van circa 62cm tot 86cm vanaf de vloer. 4. De ingestelde hoogte moet duidelijk zichtbaar zijn af te lezen door middel van een schaalverdeling in centimeters. 5. De positionering van de poten, kabelgoten en draagbladframe is zodanig dat de vrije bewegingsruimte onder de bladen optimaal is. 6. De kabelgoot dient aan een aantal eisen te voldoen: <ul style="list-style-type: none"> o meerdere in- en uitvoer mogelijkheden, in verband met flexibel beheer en onderhoud; o kabels volledig (en veilig) weggewerkt in de kabelgoot (horizontaal en verticaal); o kabels moeten gemakkelijk verwerkt kunnen worden in de kabelgoot. 7. Frame kleur aluminium (overeenkomstig RAL9006). 8. Rechte hoeken (niet afgerond). 9. Werkplek standaard voorzien van viervoudige 230V spanningsslof aan te sluiten middels GST16/3 aansluiting onder werkblad. Daarnaast onderling koppelbaar (uitbreiding) zonder toevoeging van aansluitkabel.
Eis 39	<u>Bureauwerkplek zit-sta - Werkbladen</u> <ol style="list-style-type: none"> 1. Het tafelblad heeft een kern van spaanplaat, MDF of multiplex en is uitgevoerd met een HPL toplaag. 2. Tafelblad heeft een gelaserde ABS/PP randafwerking in dezelfde kleur/decor als de toplaag. 3. Bladmaat 120x80cm (bxh) of 160x80cm (bxh); Bladdikte 18/19mm. 4. De voorgenomen kleurstelling van het werkblad voor bureauwerkplekken is Havana/Licht noten, de definitieve kleur kan hiervan afwijken.
Eis 40	<u>Bureauwerkplek zit-sta - Onderstellen</u> <ol style="list-style-type: none"> 1. T-poot onderstel. 2. De T-poten zijn voorzien van minimaal 10mm verstelbare justeedoppen.

	<ol style="list-style-type: none"> 3. De werkbladhoogte van de werkplek is voor de gebruiker op eenvoudige wijze traploos in hoogte verstelbaar met een stille elektromotor van circa 65cm tot 130cm vanaf de vloer met een bedieningspaneel met geheugenfunctie. 4. Bedieningselement aan de voorzijde van het blad (naar keuze links of rechts) met een van een display afleesbare hoogte indicator in centimeters. 5. De positionering van de poten, kabelgoten en draagbladframe is zodanig dat de vrije bewegingsruimte onder de bladen optimaal is. 6. De kabelgoot dient aan een aantal eisen te voldoen: <ol style="list-style-type: none"> a. meerdere in- en uitvoer mogelijkheden, in verband met flexibel beheer en onderhoud. b. kabels volledig (en veilig) weggewerkt in de kabelgoot (horizontaal en verticaal). c. kabels moeten gemakkelijk verwerkt kunnen worden in de kabelgoot. 7. Frame kleur aluminium (overeenkomstig RAL9006). 8. Rechte hoeken (niet afgerond). 9. Werkplek standaard voorzien van viervoudige 230V spanningsstof aan te sluiten middels GST16/3 aansluiting onder werkblad. Daarnaast onderling koppelbaar (uitbreiding) zonder toevoeging van aansluitkabel.
Eis 41	<p><u>Ladenblok met hangmappenlade</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ladenblokken zijn 60cm diep, 42cm breed en 60cm hoog (een afwijking op deze maatvoering is maximaal +/- 5%). 2. Ombouw en laden van metaal. 3. Het ladenblok is verrijdbaar. 4. Ladenblok is opgebouwd uit: <ol style="list-style-type: none"> o Materiaallade; o Standaardlade; o Lade voor A4 hangmappen (geplaatst in de lengte). 5. Het ladenblok is voorzien van een contragewicht. 6. Laden op telescoopgeleiding. De telescoopgeleiding moet zodanig afgeschermd zijn dat lichaam en kleding daarmee niet in aanraking kunnen komen. 7. Voorzien van blokkeerinrichting. 8. Het bovenblad heeft een kern van spaanplaat, MDF of multiplex en is uitgevoerd met een HPL toplaag met een gelaserde ABS/PP randafwerking in dezelfde kleur/decor als de toplaag. 9. De voorgenomen kleurstelling van het topblad is Havana/Licht noten. Gelijk aan de bureautafels. 10. Het ladenblok is afsluitbaar met één (1) slot. 11. Ladenblok past onder een bureauwerkplek. 12. Kleur ombouw aluminium metallic (overeenkomstig RAL9006). 13. Kleur laden donkergrijs (overeenkomstig RAL7012). 14. Laden zijn vlak/glad en hebben handgrepen aan de zijkant. Dus geen handgrepen op de laden.
Eis 42	<p><u>Ladenblok met materiaallade</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Het ladenblok is 60cm diep, 42cm breed en 60cm hoog (een afwijking op deze maatvoering is maximaal +/- 5%). 2. Ombouw en laden van metaal. 3. Het ladenblok is verrijdbaar. 4. Ladenblok is opgebouwd uit: <ol style="list-style-type: none"> o materiaallade; o 3x A6 standaardlade. 5. Het ladenblok is voorzien van een contragewicht. 6. Laden op telescoopgeleiding. De telescoopgeleiding moet zodanig afgeschermd zijn dat lichaam en kleding daarmee niet in aanraking kunnen komen. 7. Voorzien van blokkeerinrichting. 8. Het bovenblad heeft een kern van spaanplaat, MDF of multiplex en is uitgevoerd met een HPL toplaag met een gelaserde ABS/PP randafwerking in dezelfde kleur/decor als de toplaag.

	<p>9. De voorgenomen kleurstelling van het topblad is Havana/Licht noten. Gelijk aan de bureautafels.</p> <p>10. Het ladenblok is afsluitbaar met één (1) slot.</p> <p>11. Ladenblok past onder een bureauwerkplek.</p> <p>12. Kleur ombouw aluminium metallic (overeenkomstig RAL9006).</p> <p>13. Kleur laden donkergrijs (overeenkomstig RAL7012).</p> <p>14. Laden zijn vlak/glad en hebben handgrepen aan de zijkant. Dus geen handgrepen op de laden.</p>
Eis 43	<p><u>Roldeurkast hoog</u></p> <p>1. Het casco van de kasten is 120cm breed en 45cm diep, de hoogte is 200cm (een afwijking op deze maatvoering is maximaal +/- 5%).</p> <p>2. De inwendige hoogte van de kasten is een vijfvoud van de hoogte van een A4-ordner</p> <p>3. Kast zijn minimaal geschikt voor de volgende interieurmogelijkheden:</p> <p>a. uittrekframe inclusief draagprofielen A4 met kantelbeveiliging, geschikt voor hangmappen, zowel frontaal als lateraal;</p> <p>b. legbord, aan de onderzijde geschikt voor berging van laterale hangmappen.</p> <p>4. De kast is inclusief 4 legborden per kast (5 niveaus).</p> <p>5. De kast is afsluitbaar met één (1) slot en is voorzien van twee inklapbare sleutels.</p> <p>6. Kast worden aangeboden in een uitvoering met kunststof jaloeziedeuren.</p> <p>7. Deuren zijn voorzien van komgrepen.</p> <p>8. Kleurstelling kast en jaloeziedeuren donker aluminium (overeenkomstig RAL 9006), de definitieve kleur kan hiervan afwijken.</p> <p>9. Aan de onderzijde van de kast bevinden zich verstelbare justerdoppen het verstellen van minimaal 10mm van binnenuit.</p> <p>10. Deuren zijn voorzien van een duurzaam mechanisme, bijvoorbeeld magneetstrips, zodat deuren te allen tijde netjes sluiten.</p>
Eis 44	<p><u>Roldeurkast laag</u></p> <p>1. Het casco van de kasten is 120cm breed en 45cm diep, de hoogte is 123cm (een afwijking op deze maatvoering is maximaal +/- 5%).</p> <p>2. De inwendige hoogte van de kasten is een drievoud van de hoogte van een A4-ordner.</p> <p>3. Kast zijn minimaal geschikt een legbord, dat aan de onderzijde geschikt is voor berging van laterale hangmappen.</p> <p>4. De kast is standaard inclusief 3 legborden per kast (4 niveaus).</p> <p>5. De kast is afsluitbaar met één (1) slot en is voorzien van twee inklapbare sleutels.</p> <p>6. Kast worden aangeboden in een uitvoering met kunststof jaloeziedeuren.</p> <p>7. Deuren zijn voorzien van komgrepen.</p> <p>8. Het bovenblad heeft een kern van spaanplaat, MDF of multiplex en is uitgevoerd met een HPL toplaag met een gelaserde ABS/PP randafwerking in dezelfde kleur/decor als de toplaag.</p> <p>9. De voorgenomen kleurstelling van het topblad is Havana/Licht noten. Gelijk aan de bureautafels.</p> <p>10. Kleurstelling kast en jaloeziedeuren donker aluminium (overeenkomstig RAL 9006), de definitieve kleur kan hiervan afwijken.</p> <p>11. Aan de onderzijde van de kast bevinden zich verstelbare justerdoppen het verstellen van minimaal 10mm van binnenuit.</p> <p>12. Deuren zijn voorzien van een duurzaam mechanisme, bijvoorbeeld magneetstrips, zodat deuren te allen tijde netjes sluiten.</p>
Eis 45	<p><u>Uittrekframe</u></p> <p>1. Passend voor de roldeurkasten hoog en laag.</p>
Eis 46	<p><u>Vergadertafels</u></p> <p>1. Leverbaar in diverse uitvoeringen onder andere ovaal, rond, rechthoekig en vierkant.</p> <p>2. Leverbaar in de maten 160cm, 180cm en 240cm, met een doorsnee van 80cm, 100cm of 110cm.</p>

Eis 47	<u>Vergadertafel - Tafelbladen</u> 1. Het tafelblad heeft een kern van spaanplaat, MDF of multiplex en is uitgevoerd met een HPL toplaag. 2. Tafelblad heeft een gelaserde ABS/PP randafwerking in dezelfde kleur/decor als de toplaag. 3. A: Rechthoekig: Bladmaat 160x80cm (bxh); Bladdikte 18/19mm. B: Ovaal: Bladmaat 180x110 (bxh); Bladdikte 18/19 mm. 4. A: Rechthoekig: Vormgeving rechthoekig, geen afgeronde hoeken. B: Ovaal: Vormgeving ovaal 5. De voorgenomen kleurstelling van het blad is Havana/Licht noten, de definitieve kleur kan hiervan afwijken.
Eis 48	<u>Vergadertafel - Onderstellen</u> 1. De werkbladhoogte is een standaardhoogte van circa 76cm (=F6). 2. De positionering van de poten en draagbladframe is zodanig dat de vrije bewegingsruimte onder de bladen optimaal is. 3. 4-poots stalen onderstel met ronde poten (diameter circa 38mm). 4. Frame kleur aluminium (overeenkomstig RAL9006). 5. Slijtvaste justeedoppen geschikt voor harde ondergrond. 6. (Schroef)gaten in het frame zijn gevuld met kunststof, niet verwijderbare, doppen.
Eis 49	<u>Vergaderstoel - Basisvariant</u> 1. Sledemodel. 2. Stalen frame met ronde buis met een diameter van circa 25mm, verchromd. 3. Gescheiden zitting en rugleuning. 4. Bekleding zitting en rugleuning in tenminste 6 kleuren leverbaar waaronder blauw, rood, zwart en antracietgrijs. 5. Stoffering voorzien van Oeko-ex label en/of Eco label, tenminste 80.000 martindale, 100% polyester, kleurechtheid bij licht van tenminste 6 en kleurechtheid bij wrijven van tenminste 4. 6. Voorzien van arMLEUNINGEN die doorlopen in het frame (één geheel) met kunststof armlegger opdekjes. 7. Rug voorzien van een zwarte kunststof rug kap. 8. Optioneel leverbaar met glijders/glijdoppen voor een harde vloer. 9. Zithoogte circa 46cm. 10. Hoogte stoel (bovenkant rugleuning) circa 86cm. 11. Rugleuning loopt helemaal door tot onderkant zitting. 12. Hoogte arMLEUNING circa 67cm. 13. Breedte stoel circa 58cm. 14. Stoel is stapelbaar.
Eis 50	<u>Vergaderstoel – Andere varianten</u> Optioneel moet het mogelijk zijn om andere vergaderstoelen te bestellen, passend bij de betreffende ROC-locatie en de wensen van de klant. Indien andere vergaderstoelen gewenst zijn dan de basis-vergaderstoel dan gaat ROC van Twente in overleg met opdrachtnemer hierover.
Eis 51	<u>Akoestische concentratie-cel (1-persoons)</u> - Afmetingen: H 2230mm x B 1244mm x D 900mm; <u>Uitvoering:</u> - Dimbare LED-verlichting van 4000 K en 500 lux; - Ombouw: ABB - Wit / Frame: JGC - Cosmos Grey; - Akoestisch veiligheidsglas; - Glas achterzijde: PRV - Helder + privacy folie; - Glas voorzijde: PRV - Helder + privacy folie; - Stoffering lende en armlegger: WOOL, kleur TSG (zeegras); - In diepte verstelbaar werkblad (400/440mm), kleur tafelblad: ABB – Wit; - Stroommodule: E42 – 1x 230V/ 1x USBA/ 1x USBC – NL - Stoffering resterende panelen: WOOL, kleur TSG - Type foam: 001 – Normaal - Handgreep en scharnieren: JGC - Cosmos Grey

	<ul style="list-style-type: none"> - Met cilinderslot waar onze iLOQ-cilinder in past, die door ROC van Twente geplaatst wordt; - Inclusief actief ventilatiesysteem, het ventilatiesysteem wordt geactiveerd door een bewegingssensor en is bedienbaar met een knop; - Cel dient 30.2 dB te dempen; - Voldoet aan ISO 23351-1:2020-norm. - Het moet mogelijk zijn om af te wijken van genoemde kleurstellingen.
Eis 52	<p><u>Akoestische concentratie-cel (2 - persoons)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Afmetingen: H 2300mm x B 2150mm x D 900mm; <u>Uitvoering:</u> - Dimbare LED-verlichting van 4000 K en 500 lux; - Ombouw: ABB - Wit / Frame: JGC - Cosmos Grey; - Middenkolom: AGC Cosmos Grijs - Akoestisch veiligheidsglas; - Glas achterzijde: PRV - Helder + privacy folie; - Glas voorzijde: PRV - Helder + privacy folie; - Stoffering lende en armlegger: WOOL, kleur TSG (zeegras); - Afmeting tafelblad (770 mm breed x 530mm diep), kleur tafelblad: ABB – Wit; - Voedingsmodule: voeding + USB type A, USB type C + 2xRJ45 - Stroommodule: E42 – 1x 230V/ 1x USBA/ 1x USBC – NL - Stoffering resterende panelen: WOOL, kleur TSG - Type foam: 001 – Normaal - Handgreep en scharnieren: JGC - Cosmos Grey - Met cilinderslot waar onze iLOQ-cilinder in past, die door ROC van Twente geplaatst wordt; - Inclusief actief ventilatiesysteem, het ventilatiesysteem wordt geactiveerd door een bewegingssensor en is bedienbaar met een knop; - Cel dient 30.2 dB te dempen; - Voldoet aan ISO 23351-1:2020-norm. - Aluminium profiel: JGC Cosmos Grijs - Het moet mogelijk zijn om af te wijken van genoemde kleurstellingen.