

PROVADA
THE REAL ESTATE MEETING POINT

Thema 2017
CONNECTING THE FUTURE

Uitvoeringsvoorschriften 2017

**Uitvoeringsvoorschriften
(onder voorbehoud van wijzigingen)**

Algemene voorwaarden van het Digitaal Deelnemershandboek voor wie deelneemt aan exposities en andere evenementen in het RAI Amsterdam Convention Centre in Amsterdam.

In de volgende tekst wordt bedoeld met:

- **Organisatoren:** de instantie die als zodanig wordt vermeld in de Deelnemingsvoorwaarden
- **Gebouw:** het RAI Amsterdam Convention Centre in Amsterdam
- **Exposant:** de onderneming, organisatie of instelling die standruimte op de expositie zal innemen
- **Expositie:** de tentoonstelling of vakbeurs waarop deze Algemene voorwaarden betrekking hebben

INHOUD

1. Opbouw/demontage van de stands / Vuilafvoer en transport
2. Standbouw
3. Standinrichting
4. Technische aansluitingen
5. Toegangsbewijzen en parkeerabbonnementen
6. Algemene voorzieningen
7. Brandweervoorschriften
8. Muziek en/of tv-/filmbeelden op een beursstand

1. Opbouw en demontage van de stands / Vuilafvoer en transport Opbouw

De periode voor de standopbouw is vermeld op www.provada.nl onder standbouwers. Het plaatsen van grote en/of zware goederen op stands is, ter voorkoming van overlast voor andere deelnemers, alleen mogelijk tijdens de eerste twee opbouwdagen; het gebouw is in de regel de laatste opbouwdag niet meer toegankelijk voor (vracht)auto's. Bij exposities waar de gangpaden voor de opbouw reeds belegd worden met vloertegels of dergelijke is het niet mogelijk standgoederen en standbouwmaterialen in de hallen te lossen. Schenker heeft voor deelnemers en standbouwers plateauwagentjes en heftrucks met chauffeur beschikbaar tegen een uurtarief.

De deelnemer dient zo tijdig mogelijk te beginnen met de opbouw van de stand. De organisatoren kunnen, zonder enige aansprakelijkheid, bij overschrijding van de opbouwtermijn expositiegoederen weigeren. Alle werkzaamheden moeten op de laatste opbouwdag om 22.00 uur zijn beëindigd en om 18.00 uur dienen de gangpaden vrij te zijn van grote materialen; de deelnemers resp. de door hen ingeschakelde dienstverleners en leveranciers wordt verzocht dan het gebouw te verlaten ten behoeve van o.a. de algemene schoonmaak.

De organisatoren kunnen in bepaalde gevallen zonder nadere sommatie of ingebrekestelling over de standruimte beschikken wanneer:

- de deelnemer twee werkdagen voordat de expositie opengaat geen gebruik heeft gemaakt van de voor hem gereserveerde ruimte;
- al eerder vaststaat dat hij daar geen gebruik van zal maken;
- hij niet tijdig aan zijn betalingsverplichtingen ten opzichte van de organisatoren heeft voldaan.

Vuilafvoer

De standbouwer/exposant is verplicht om het afval, dat ontstaan is tijdens de opbouw- en demontageperiode, bij voorkeur gescheiden af te (laten) voeren. Indien u dit via RAI Amsterdam wenst te regelen dient u hiervoor bij de afdeling Exhibitor Services van RAI Amsterdam extra ICOVA-containers bij de stand te bestellen met de producten 'Vuilcontainers'. De tarieven staan op deze kaart en zijn aan eventuele wettelijke prijsverhogingen onderhevig. De exposant blijft verantwoordelijk voor de betaling. U kunt ook op locatie 240 liter afvalzakken bestellen, deze zijn bedoeld voor de kleinere hoeveelheden. Zowel de containers als de zakken mogen geen chemisch afval bevatten. Ter wille van een goede logistiek worden geen andere dan RAI-ICOVA-containers rond en in het gebouw toegelaten. Het afval dat u op locatie achterlaat zal aan de deelnemer worden doorberekend.

De exposant is verplicht het afval dat ontstaan is tijdens een evenement bij voorkeur gescheiden af te (laten) voeren. Indien u dit via RAI Amsterdam wenst te regelen dient u gebruik te maken van de producten 'Afvalzakken/Standaards'. De tarieven zijn aan eventuele wettelijke prijsverhogingen onderhevig. Vuilniszakken die niet zijn betrokken van RAI Amsterdam zullen niet door de schoonmaakdienst meegenomen worden.

Gevaarlijk afval

Dit afval dient, na aanmelding bij de afdeling Milieubeheer, liefst in de originele verpakking en tenminste met productvermelding in de speciaal daarvoor bestemde rode containers geplaatst te worden.

N.B. Lege verfblikken, kwasten, kitspuiten etc. dienen ook in de daarvoor bestemde rode containers gedeponeerd te worden.

Demontage

Ontruiming van stands en afvoer van goederen uit het gebouw zijn mogelijk tussen anderhalf uur na de officiële sluiting van de expositie en het tijdstip, vermeld bij op www.provada.nl onder standbouwers. De anderhalf uur na de sluiting is nodig voor het vrijmaken van de gangpaden en andere werkzaamheden ten behoeve van een snelle afvoer. Deelnemers in de buurt van goederen ingangen kan worden verzocht de stands eerder te ontruimen. Het is aan te bevelen kleine en waardevolle goederen niet op een onbeheerde stand achter te laten. Dozen en kisten kunnen pas in de gangpaden worden geplaatst nádat de vloerbedekking daar is weggehaald. De standruimte moet na de demontageperiode schoon en vrij van plakband worden opgeleverd. Goederen, standbouwmaterialen en afval die na deze periode nog in het gebouw of op de terreinen aanwezig zijn kunnen naar goeddunken van RAI Amsterdam voor rekening en risico van de deelnemer worden opgeslagen of weggegooid.

Expediteur / douane

Schenker is de official logistics partner of the RAI Amsterdam en wordt de organisatoren aanbevolen als expediteur ter plaatse.

Schenker International B.V.
Fairs and Exhibitions
Europaplein 2 – 22 / P9
NL-1078 GZ Amsterdam
Phone: +31 (0)20 549 2790
Mail: fairs.amsterdam@dbbschenker.com

Verzekering

De stands en expositiematerialen worden niet door de organisatoren verzekerd. De deelnemer dient hiervoor zelf zorg te dragen, desgewenst in overleg met de makelaars in assurantiën Aon Nederland Group Programs, bereikbaar onder T 010 448 88 45, F 010 476 93 62. Nadere informatie bevindt kunt u vinden in de webshop van de Exhibitor Services.

2. Standbouw

Algemeen

De kosten van standopbouw en -inrichting, technische aansluitingen en het verbruik van deze aansluitingen zijn voor rekening van de deelnemer. Opbouw en inrichting kunnen eerst plaatsvinden na goedkeuring van het standontwerp door de organisatoren. Bovendien moet rekening worden gehouden met de voorschriften van de brandweer (zie hoofdstuk 7, Brandweervoorschriften). Het kan noodzakelijk zijn dat bepaalde stands aan speciale eisen voldoen, waarover de desbetreffende deelnemers uiteraard worden geïnformeerd. De organisatoren kunnen geen aansprakelijkheid aanvaarden voor eventueel daaruit voortvloeiende kosten. Vloeren, wanden, daken en andere delen van het gebouw mogen niet worden beschadigd door het boren van gaten of met spijkers, verf, lijm enz. (zie Algemeen Reglement artikel 12 lid c). Markeringen op de vloer geven de plaats van de stands aan; in geval van twijfel is het raadzaam te informeren bij de afdeling Event Management. De gangpaden worden in de regel belegd met tapijt; het resterende vloeroppervlak wordt geschilderd.

Standontwerp

Ter beoordeling en goedkeuring moet het standontwerp **uiterlijk vóór woensdag 20 april 2017** in het bezit zijn van de organisatoren, te weten PROVADA B.V.. Deze ontvangt graag een ontwerp met maten, zoals de hoogte van de zijwanden (indien van toepassing) en achterwand. Bij beurzen met mogelijkheid tot dispensatie voor een grotere bouwhoogte dan 275 cm dienen die hogere standelementen minimaal een meter vanaf de naburige stand(s) te zijn gesitueerd. Indien de burens geen bezwaar maken, kan na verkregen toestemming van de organisator en burens, van deze regel worden afgeweken; het is aan te bevelen dit onderling schriftelijk vast te leggen.

Uniforme standbouw

De firma Brederode verzorgt de Uniforme standbouw voor PROVADA.

Minimale standbouwweisen

De scheidingswanden met de burens moet u zelf plaatsen en dienen een hoogte te hebben van 2,75 meter en de vloerruimte dient bedekt te zijn. U kunt dus niet de achterwand van de burens gebruiken.

Hoogte

Afhankelijk van de halhoogte is hoger bouwen dan 2,75 meter mogelijk, mits u dit met de organisatie heeft afgestemd. In het belang van uw burens mag u pas op 1 meter afstand van uw buurstand hoger dan de standaardhoogte van 2,75 meter bouwen. De scheidingswanden dienen dus altijd 2,75 meter te zijn. Hierdoor komen u en uw burens niet voor onnodige verrassingen te staan. Alleen na schriftelijke toestemming van uw burens mag u hiervan afwijken.

Wanden

Vooral deelnemers met een eilandstand of een kopstand komen soms wandruimte tekort. Extra wandruimte kan dan worden gecreëerd door langs een van de gangpaden de wand door te trekken. Een logische oplossing, ware het niet dat zo de bezoekers en de overburens worden geconfronteerd met een uitzicht op een blinde wand. Dit is natuurlijk niet echt elegant. Mocht u wandruimte tekort komen, dan kunt u ook binnen uw standruimte extra wandjes maken. Niet direct naast het gangpad, maar op een meter binnen de rooilijn. Zo houdt uw stand een open karakter.

Let op: elke gangpadzijde van een standruimte mag voor maximaal 50%, met een maximum van 5 meter (aaneengesloten) worden dichtgebouwd. Hierbij behouden wij ons het recht voor, om desnoods zonder opgave van redenen, andere voorschriften te geven.

Standtypen

Voor elk standtype gelden afzonderlijke regels, die hierna worden aangegeven. Waar op de plattegrond van de expositie stippellijnen staan mogen geen wanden worden gebouwd. Bij sommige beurzen bestaat de mogelijkheid om dispensatie van de standbouwregels te krijgen. De deelnemer wordt geadviseerd de organisatie vooraf te raadplegen of er van de regels kan worden afgeweken.

eilandstands

Eilandstands zijn aan alle zijden begrensd door gangpaden. Het ontwerp moet zodanig zijn, dat het doorzicht door de expositie en het zicht op andere stands zo min mogelijk worden belemmerd. De maximale bouwhoogte bedraagt 2,75 meter, mits de wand een meter naar binnen wordt geplaatst. Verzoeken om ontheffing hiervan dienen gelijktijdig met het standontwerp te worden ingediend. Dergelijke stands kunnen worden voorzien van plafonds. Vrijhangende plafonds (uitsluitend verbonden met de dakconstructie van het gebouw) zijn toegestaan ná goedkeuring door PROVADA en de firma Spieker Rigging B.V., die de ophangdraden moet aanbrengen (zie Ophangdraden). Indien stands worden voorzien van plafonds, kan de koeling van het gebouw niet optimaal functioneren. De gekoelde lucht wordt namelijk hoog in de hallen ingeblazen en dwarrelt vervolgens naar beneden.

kopstands

Kopstands liggen aan drie zijden aan gangpaden; er dient een achterwand te worden geplaatst. Bouwhoogte inclusief vlonders: 275 cm.

hoekstands

Hoekstands liggen aan twee zijden aan gangpaden. Er dienen een achterwand en een zijwand te worden geplaatst. Bouwhoogte inclusief vlonders: 275 cm.

wandstands

Wandstands liggen aan één zijde aan een gangpad. Hier moeten een achterwand en zijwanden worden geplaatst. Bouwhoogte inclusief vlonders: 275 cm.

stands op de balkons

De richtlijnen voor kop- resp. hoek- en wandstands gelden ook voor stands op de balkons. Om het zicht op de expositie te handhaven kunnen tegen de balustrades (hoogte 90 cm) geen (achter)wanden worden geplaatst, tenzij op de plattegrond anders is aangegeven.

twee-wanden stands

Twee-wanden stands moeten worden voorzien van (uitsluitend) zijwanden. Bouwhoogte inclusief vlonders: 275 cm.

Ophangdraden

In het gebouw is het op de meeste plaatsen mogelijk aan het dak standbouwonderdelen op te hangen; Mansveld Expotech is als enige aangewezen om deze werkzaamheden uit te mogen voeren. Aanvragen hiervoor kunnen gedaan worden in de webshop van de Exhibitor Services onder het kopje 'Rigging'.

Mansveld Expotech Rigging
p/a RAI Amsterdam
Postbus 12530
1100 AM Amsterdam
T 020 549 27 57

Etagebouw

Bij toepassing van etagebouw is, naast toestemming van PROVADA om etagebouw toe te passen, de goedkeuring nodig van de goedkeuring nodig van de RAI. Via de webshop van de Exhibitor Services kunt u de aanvraag indienen onder het kopje vergunningen.

De RAI Amsterdam stelt onder meer als voorwaarde dat trappen (altijd met een leuning van minstens twee regels) en balustrades (voldoende sterk en stijf) aan alle veiligheidsnormen voldoen.

Voor de behandeling van een aanvraag voor etagebouw is leges verschuldigd naar rato van het constructieve oppervlak waarbij onder constructieve oppervlakte wordt verstaan het gedeelte van het bouwwerk waarin voor het publiek betreedbare oppervlakten zijn geconstrueerd, welke meer dan 0,5 meter zijn gelegen boven de oppervlakte van de vaste tentoonstellingsvloer in het RAI-gebouw, met dien verstande, dat trappen, bordessen, hellingbanen, tribunes en andere constructies daaronder moeten worden begrepen.

Bij meer dan 50 m² is een tweede trap vereist.

De vastgestelde opbouw- en demontagetermijnen gelden ook ingeval van etagebouw. Voor etagebouw wordt extra standoppervlakte in rekening gebracht. De deelnemer dient er voor zorg te dragen dat vanaf etages geen inkijk wordt veroorzaakt in naastgelegen stands. Eventuele aanvullende voorschriften staan vermeld bij de Beursgegevens. De deelnemer dient verder rekening te houden met extra kosten voor technische voorzieningen; de tarieven van de leveranciers zijn gebaseerd op gebruik direct op de vloer.

Vloerbelasting / vloeren

De toegestane belasting op de vloeren van het gebouw bedraagt maximaal ca. 3000 kg/m² (Hal 9, 10 en 11), de maximaal toegestane wieldruk 5000 kg. Uitzonderingen hierop vormen de vloeren van hal 7 (Amstelhal), hal 6 (Verbindingshal) en onder de balkons van hal 1 (Europahal), met maxima van 1000 kg/m² resp. 2000 kg; de balkonvloeren mogen met maximaal 500 kg/m² worden belast. De vloeren van de hallen zijn afgewerkt met een asfaltlaag van ca. 5 cm.

Puntbelasting is niet toegestaan; de krachten moeten altijd gespreid zijn. Door zettingsverschillen kan het voorkomen dat de vloeren van de hallen 1 tot en met 5 niet geheel vlak zijn. De standbouwers zijn over het algemeen bekend met deze situatie. Bij twijfel de afdeling Event Management raadplegen. Problemen tijdens de opbouw direct melden bij de dienstdoende Event Manager. Regelmatig worden er werkzaamheden uitgevoerd om te grote verschillen op te heffen.

Vlonders

Het gebruik van vlonders wordt aangeraden bij stands met water- en gasleidingen en/of veel elektrische bedrading; de standbouwer kan hierbij adviseren. Bij het gebruik van vlonders in de stand moet rekening worden gehouden met het volgende:

- maximale hoogte 10 cm, gemeten vanuit de vloer van het gebouw tot en met de bovenzijde van de vlonder;
- de zijkanten moeten zijn gesloten en op nette wijze worden afgewerkt;
- zij dienen binnen de rooilijnen van de stand te worden gelegd;
- de hoogte van de wanden, incl. vlonders, dient 275 cm te zijn.

Deelnemers die hun stand van een verhoogde vloer voorzien wordt verzocht rekening te houden met de toegankelijkheid van hun presentatie voor gehandicapten door bijv. de toepassing van afgeschuinde zijkanten of het maken van opritten (die dan wel voldoende breed moeten zijn en geen scherpe kanten hebben), bij voorkeur herkenbaar voor deze bezoekers.

3. Standinrichting

Algemene bepalingen

Tentoongestelde goederen dienen het doorzicht door de expositieruimte en het zicht op de omliggende stands niet resp. zo weinig mogelijk te belemmeren, en moeten binnen de rooilijnen van de standruimte worden gehouden. Ook beweegbare delen ervan mogen, b.v. bij demonstratie, daar niet buiten komen. Delen die gevaar opleveren, zoals scherpe, uitstekende delen, moeten doeltreffend worden afgeschermd. Verder mogen de goederen tijdens de openingsuren niet worden afgedekt; de organisatoren kunnen een eventuele bedekking verwijderen zonder enige aansprakelijkheid. Zichtbaar ontsierende zaken op de stands zijn niet toegestaan. De deelnemer mag tijdens de expositie geen tentoongestelde goederen van de stand weghalen. Moeten kleine delen van de standinventaris gerepareerd worden dan verzoeken wij dit na sluiting beurs te doen. Voor dringende reparatie, kan de reparateur een Leveranciersbadge in de Centrale Hal ophalen.

Dieren op de stand

Het is door de organisatoren van PROVADA niet toegestaan voor de deelnemer om dieren op of om zijn stand aanwezig te hebben of te tentoonstellen.

Verhogingen

Voorwerpen kunnen op verhogingen worden geplaatst, mits de verhogingen de 60 cm, gemeten vanuit de vloer van het gebouw, niet te boven gaan. Met schriftelijke toestemming van de organisatoren kan hiervan worden afgeweken (zie Etagebouw in de webshop van de Exhibitor Services). U dient dan een vergunning aan te vragen.

Vloerbedekking

De vloer van de stand moet op goede wijze worden afgewerkt door het aanbrengen van vloerbedekking zoals tapijt of tapijttegels. Voor onverhoopt na de expositie op de halvloer achtergelaten plakband van tapijttegels e.d. ontvangt de deelnemer een rekening voor de kosten van het verwijderen.

Voor gebruik van een speciale vloerbedekking (betontegels, zand, grind e.d.) is schriftelijk toestemming van de organisatoren nodig, die bij het indienen van het standontwerp moet worden aangevraagd. Vóórdat dergelijke materialen worden aangevoerd, dient een plastic afdekking op de vloer te worden aangebracht. Het schilderen van vloeren is niet toegestaan.

Projectie en geluid / rookmachines / looplicht / reclame-uitingen / muziekgebruik

Voor het gebruik van geluids-, beeld- en belichtingsapparatuur (ook lichtkranten), levende muziek en het optreden van artiesten is schriftelijke toestemming van de PROVADA nodig. U kunt hiervoor toestemming vragen via 'Mijn PROVADA'. Gebruik van z.g. looplicht (hinderlijk voor naburige stands), rookmachines en laserprojectie is niet toegestaan. Voor projectie in de gangpaden of op wanden en plafonds van de hallen wordt geen toestemming verleend.

Voor wat betreft muziekgebruik op beursstand, zowel live, alsook mechanisch, versterkt of onversterkt dient altijd van te voren toestemming te worden gevraagd bij de vereniging Buma/Stemra. In vrijwel alle gevallen krijgt men tegen betaling van een bepaald bedrag per dag toestemming tot het gebruik van het door Buma/Stemra beheerde wereldmuziekrepertoire. Buma keert de auteursrechten weer uit aan de componist/tekstschrijver. Voor informatie: Buma/Stemra, Siriusdreef 22-28, Postbus 3080, 2130 KB Hoofddorp, T 023 799 79 99, www.bumastemra.nl. Verder dient u voor muziekgebruik tijdens de beurs ook toestemming aan te vragen bij de vereniging SENA, ook hiervoor moet u een vergoeding betalen. Voor informatie: SENA, Catharina van Renneslaan 8, 1217 CX Hilversum, T 035 625 17 00, www.sena.nl. Via SENA betaalt u een vergoeding aan de uitvoerend kunstenaar(s) en de platenproducenten.

Verhuur van standmateriaal

In het gebouw - in de kelder onder de ingang van hal 7 (Amstelhal) - is de winkel gevestigd van Bolderdijk Expo. Men kan leveren: vlonders en wanden (bij voorkeur tevoren te bestellen), gereedschappen, schildersartikelen, decoratiemateriaal en schoonmaakartikelen; tevens worden blusapparaten verhuurd. Het adres is: Bolderdijk Expo, p/a RAI Amsterdam, Postbus 77777, 1070 MS Amsterdam, T 020 549 13 13, Fax 020 661 04 08.

Schoonmaak van de stands

De organisatoren laten gebouw en gangpaden regelmatig schoonmaken. Het schoonmaken van de stands is een zaak van de deelnemers zelf en kan worden aangevraagd in de webshop van de Exhibitor Services.

4. Technische aansluitingen

In de vloer van het gebouw bevinden zich putten voor alle technische aansluitingen. De putten zijn op de plattegrond met puntjes aangegeven.

Elektra

Beschikbare spanningen

De spanning tussen de fasen is 230 / 400 V met nulleider. De spanningsafwijking kan plus of min 5% bedragen.

Continustroom (24 uur)

Ten behoeve van apparatuur die ook 's nachts onder spanning dient te blijven staan, dient u continuustroom aan te vragen. Deze kunt u bestellen in de webwinkel.

Bij gebruik van een koelkast en/of beveiligingsapparatuur in stands is het aan te bevelen continuustroom (24 uur) aan te vragen. Dat geldt ook voor stands met werkende computerapparatuur, i.v.m. opstartproblemen. De standverlichting mag beslist niet op het continuustroomnet worden aangesloten! Om veiligheidsredenen wordt op de laatste dag de stroomtoevoer direct na sluiting van beurs/evenement afgesloten.

Dagstroom

Dagstroom is verplicht wanneer u verlichting op uw stand heeft. Dagstroom is ingeschakeld van een half uur vóór tot een half uur ná de openingstijd voor consumentenbeurzen; voor vakbeurzen een half uur vóór tot 1 uur ná de openingstijd. Deze kunt u bestellen in de webwinkel.

Inzenddatum

Maak gebruik van de vroegboekkorting! De deelnemer dient via de webshop van de Exhibitor van de RAI Amsterdam uiterlijk vier weken vóór aanvang van beurs/evenement opgave te doen van het benodigde vermogen en eventuele voorzieningen, met daarbij een schets van de stand. Voor hoofdaansluitingen die niet tijdig zijn opgegeven, dus na vier weken vóór aanvang van beurs/evenement, wordt een toeslag in rekening gebracht van 20%.

Voorschriften

In principe is een beurs/evenement een industriële werkomgeving, dus dienen alle materialen aan deze kwaliteitseisen te voldoen. Voor elektrotechnische installaties zijn van toepassing de daarop betrekking hebbende voorschriften conform nationale en internationale wetgeving en normen. De elektrotechnische installatie mag uitsluitend door bevoegde elektrotechnische installateurs worden uitgevoerd, die overeenkomstig NEN 1010 de installatie oplevert.

Keuring van deze installaties wordt standaard uitgevoerd door Expotech B.V. Indien de standinstallatie niet voldoet aan de gestelde eisen én onderstaande algemene opmerkingen kan niet tot aansluiting op het elektriciteitsnet binnen het RAI gebouw worden overgegaan. Herkeuring van installaties als gevolg van het niet voldoen aan de gestelde eisen én onderstaande algemene opmerkingen, wordt door Expotech B.V. afzonderlijk in rekening gebracht bij de opdrachtgever.

Een stroomtoevoerleiding moet per stand aangevraagd worden. Het is niet toegestaan om stroomtoevoerleidingen tussen stands te combineren.

Algemene opmerkingen elektrotechnische standinstallaties:

Standinstallaties dienen te worden uitgevoerd in mantelleidingen met een minimale aderdoorsnede van 2,5 mm² of gelijkwaardig. Het gebruik van dunnere draden voor stroomtoevoerleidingen naar wandcontactdozen is streng verboden.

Uitzonderingen zijn de stroomtoevoerleidingen voor verlichting, deze mogen in 1,5 mm² worden uitgevoerd, mits het vermogen niet meer bedraagt dan 2 kW en deze eindgroepen dienen overeenkomstig te zijn beveiligd. Kabels onder vloeren dienen minimaal 2,5 mm² te zijn en mogen niet worden onderbroken.

De installatie dient over voldoende groepen en evenredig over de fasen te zijn verdeeld. Elke groep behoort van de juiste veiligheden te worden voorzien en eindgroepen dienen te zijn voorzien van een 30mA aardlekschakelaar.

Bij hoofdaansluitingen met vermogens boven de 10kW dient u zelf zorg te dragen voor een juiste vermogensverdeling en aardlekschakelaar(s). Lasverbindingen moeten worden gemaakt door middel van lasdoppen of industriële aansluitklemmen en moeten extra worden beschermd door middel van een lasdoos. Het wegwerken van lasverbindingen achter wanden, onder vloeren of in plafonds is NIET TOEGESTAAN.

Elektrische leidingen moeten op voldoende afstand van stoom-, water- of gasleidingen zijn aangebracht. Leidingen, welke aan beschadiging worden blootgesteld, moeten deugdelijk zijn beschermd. Metalen delen welke bij een mogelijk elektrisch defect onder spanning kunnen komen te staan, dienen deugdelijk te zijn geaard. Elektrische leidingen en materialen moeten afdoende en met de juiste industriële hulpmiddelen worden bevestigd.

Motoren moeten zijn voorzien van een schakelaar met thermische beveiliging. Motoren met een vermogen groter dan 3 kW dienen tevens van een aanzetinrichting te zijn voorzien, waarbij de aanloopstroom niet boven driemaal de nominaal stroom komt tot een maximum van 180 Amp.

De elektrische standinstallatie moet dusdanig uitgevoerd worden dat storingen als gevolg van hogere harmonischen geen invloed hebben op het elektriciteitsnet binnen het RAI gebouw.

De volgende grenswaarden gelden:

- Harmonische vervormingen (THD) < 5%
- Percentage van de 3e in relatie tot de 1e harmonische < 3%
- Cosinus phi > 0,9.

Algemene voorwaarden

Op alle offertes, overeenkomsten en uitvoering zijn de Algemene voorwaarden van Mansveld Expotech B.V. van kracht, zoals gedeponeed bij de Kamer van Koophandel te Amsterdam onder nummer 33150092. Afwijkingen hiervan dienen schriftelijk met Expotech te zijn overeengekomen. Een kopie van de Algemene voorwaarden is op aanvraag beschikbaar.

Aandachtspunten Elektrotechnische Installaties

- Truss dient voorzien te zijn van aanvullende potentiaalvereffening (aarding), indien elektrotechnische installatie (-deel) (armatuur, wandcontactdoos, kabel, ed.) in directe nabijheid (erop/ eraan/ eronder/ erdoorheen) aanwezig is.
- Aluminium systeemstand dient voorzien te zijn van aanvullende potentiaalvereffening (aarding).
- Maximaal 4 aluminium systeemstands per aanvullende vereffeningleiding (aarding) (afhankelijk van situatie 5 stands).

- Stalen constructie dient voorzien te zijn van aanvullende potentiaalvereffening (aarding), indien elektrotechnische installatie (-deel) (armatuur, wandcontactdoos, kabel, ed.) in directe nabijheid (erop/ eraan/ eronder/ erdoorheen) aanwezig is.
- Potentiaalvereffening (aarding) vindt plaats middels een separate leiding, aangesloten zo dicht mogelijk bij/ op aardingspunt schakel- en verdeelkast (afhankelijk van situatie middels "stekker in wandcontactdoos" {is noodoplossing}).
- Lasverbinding kan uitgevoerd zijn met lasdop, indien deze is afgestemd op de betreffende (soepele) kabel.
- Lasverbinding (binnen en buiten handbereik) dient beschermd te zijn door middel van een lasdoos.
- Aardlekschakelaar dient klasse-aanduiding A te hebben (AC is niet toegestaan).
- Splitter is niet toegestaan.
- Iedere eindgroep dient voorzien te zijn van een 30 mA aardlekschakelaar.
- Uitgaande groep >25 A van schakel- en verdeelkast kan uitgevoerd zijn zonder aardlekschakelaar, waarbij voorgaand aandachtspunt onverminderd geldt voor daarop aangesloten installatie.
- Iedere schakel- en verdeelkast dient voorzien te zijn van hoofdschakelaar om in/ uit te schakelen.
- Steken/ trekken van stekker >3 kW is geen oplossing om schakel- en verdeelkast in/ uit te schakelen.
- Standinstallatie dient uitgevoerd te zijn in mantelleiding.
- Stroomtoevoerleiding voor verlichting <2 kW dient te worden uitgevoerd met een minimale aderdoorsnede van 1,5 mm² (muv. fabrieksmatig aangebrachte/ originele bekabeling armatuur met aderdoorsnede van 1 mm²).
- Bekabeling onder verhoogde vloer dient zonder onderbreking te zijn aangelegd.
- Bekabeling onder verhoogde vloer dient te zijn uitgevoerd met minimale aderdoorsnede van 3 x 2,5 mm² (afhankelijk van situatie aderdoorsnede van 3 x 1,5 mm² in combinatie met 10 A automaat {is noodoplossing}).
- Verlichting kan uitgevoerd zijn met zogeheten prikkabel, indien correct geïnstalleerd en fittingen voorzien van ongebroken lampen.
- Tijd tussen twee opeenvolgende NEN 3140 keuringen van schakel- en verdeelkast is maximaal 1 jaar. Deze frequentie volgt uit bijlage T (elektrische arbeidsmiddelen) van NEN 3140: A1(10) + B2(10) + C2(10) + D2(10) = 40 punten.
- Indien frequentie van gebruik laag is (<5 x per jaar), dan is tijd tussen twee opeenvolgende keuringen van schakel- en verdeelkast maximaal 2 jaar (uit praktische overweging veelal 1 jaar).
- Schakel- en verdeelkast is voorzien van kenmerk (sticker) waaruit blijkt wie de NEN 3140 keuring heeft uitgevoerd en wat de verloop-/ geldigheidsdatum is.
- Standinstallatie wordt voor ingebruikname geïnspecteerd volgens NEN 1010-6. Resultaat is aantoonbaar weergegeven op betreffend opleveringsrapport.
- Bij minder omvangrijke (uniforme) stands is 'standinstallatie' mogelijkverwijs verdeeld over meerdere stands (schakel- en verdeelkast is bepalend).
- Bekabeling, verdeelblokken, ed. worden steekproefsgewijs geïnspecteerd.
- Vermogenskabels (veelal >6 mm²) zijn aantoonbaar geïnspecteerd.

Veteranenziekte/Legionella bacterie

Naar aanleiding van de uitbraak van de Veteranenziekte in Noord Nederland in het voorjaar van 1999, heeft de RAI maatregelen gedefinieerd teneinde de veroorzaker van deze ziekte, de legionellabacterie, krachtig te bestrijden. In dit verband wordt artikel 10 van het Algemeen Reglement, dat van kracht is bij beursdeelname, aangevuld met de volgende bepaling:

Artikel 10

Het is de exposant ZONDER VOORAFGAANDE SCHRIFTELIJKE TOESTEMMING van of namens de organisatoren niet toegestaan:

o. tijdens de beurs op of rond de stand te exposeren met dan wel anderszins gebruik te maken van open, stromende, sproeiende en/of vernevelende vloeistoffen. Hiervan kan bijvoorbeeld sprake zijn bij losse aircosystemen, fontein, hogedrukreinigingssystemen, luchtbevochtigers, douche-apparatuur, sauna's en/of whirlpools.

Het (functioneel) gebruik van lopend water / vloeistoffen, kan onder bepaalde voorwaarden door de organisatoren worden toegestaan. Water moet alsdan worden betrokken uit een wateraansluiting, aangebracht door Van der Wal Installatieservice en voorzien van een door de KIWA afgegeven 'legionellavrij-certificaat'. De RAI behoudt zich uitdrukkelijk het recht voor om een gecertificeerde keuringsinstantie in te schakelen om de naleving van de gestelde voorwaarden te toetsen. De daaraan verbonden kosten komen voor rekening van de deelnemer. Aanvragen dienen - via het deelnemershandboek - ingediend te worden bij de organisatoren, met een duidelijke omschrijving van het beoogde vloeistofgebruik."

Wateraan- en -afvoer

Exposanten kunnen een wateraan- en afvoer bestellen via de Exhibitor Webshop. In de hallen zijn géén vaste gasaansluitingen beschikbaar. Belangrijk: als gevolg van de gemeentelijke verordeningen kan alleen z.g. sanitair afvalwater worden geloosd. Wil de exposant ander afvalwater lozen, dan moet MTD hiervan op de hoogte worden gebracht. Voor het gebruik van rookgas-afvoerpijpen bestaan voorschriften van de brandweer en de Technische Dienst van RAI Amsterdam. De RAI Exhibitor Services kan hierover informeren.

Perslucht

Voor het demonstreren van machines is perslucht beschikbaar met een maximum werkdruk van 6 Bar en een luchtdrukverbruik van ca. 700 ltr/min; zie de producten van Unica. Voor hogere druk resp. grotere afname kan de deelnemer gebruik maken van een eigen compressor. Het is aan te bevelen hierover tijdig, maar niet later dan twee weken vóór de opbouwperiode, contact op te nemen met de RAI Exhibitor Services van RAI Amsterdam.

Kabel-TV-netwerk

ACS Amsterdam, Audiovisual Conference Service, kan uw stand aansluiten op het Kabel-TV-netwerk van het gebouw, zie desbetreffende produkt 'Kabel TV aansluiting'.

Audiovisuele apparatuur

Kunt u regelen via 'Mijn PROVADA'. De aanvragen worden gestuurd naar Clipper MS.

- videosystemen;
- geluidsinstallaties (na schriftelijke toestemming van de organisatoren);
- speciale lichtapparatuur (na schriftelijke toestemming van de organisatoren).

Internet en andere ICT diensten

Het RAI ICT Net is een ATM-Fast Ethernet fiber backbone inclusief netwerk management met een centrale internet connectie. Het RAI ICT Net maakt het mogelijk op willekeurige plaatsen verspreid in het RAI Amsterdam complex aan te sluiten op het Internet met de bandbreedte die u wenst, van 64 Kb/s tot 155 Mb/s.

Tevens kunt u onderling werkstations (PC's) of servers met elkaar laten communiceren (LAN-services) binnen speciaal voor u geconfigureerde, beveiligde en beheerde virtuele netwerken. Desgewenst kunt u speciale Service Level Agreements en totaaloplossingen inclusief randapparatuur afspreken

RAI Exhibitor Services ondersteunt drie ICT-diensten:

RAI Internet connectivity

Dedicated internet access service met gewenste capaciteit; verkrijgbaar van 64 Kb/s tot 155 Mb/s. Deze service is betrouwbaarder en sneller dan de traditionele ISDN-inbelverbindingen en wordt geleverd tegen een vast bedrag per event.

RAI LAN connectivity

De koppeling van werkstation(s) en/of servers van exposanten aan andere (groepen) werkstations, verspreid over het RAI complex. Dit maakt het snel transport (10 of 100 mb/s) van hoge volumes van multi-mediale informatie mogelijk.

RAI Lease Workstations

Verhuur van werkstations inclusief Ethernet kaarten, hubs en printers en de benodigde bekabeling (UTP of Fiber). Inclusief installatie en configuratie.

Voor prijsinformatie, bestellingen en algemene voorwaarden kunt u terecht in de Exhibitor Webwinkel.

5. Toegangsbewijzen / Parkeerabonnementen

Toegangsbewijzen voor standhouders

De exposant ontvangt van PROVADA 5 standhouderskaarten per stand. Extra standhouders- en relatiekaarten kunnen bij de organisatie van PROVADA worden aangevraagd voor een bedrag van € 84,-- excl. BTW per kaart.

Losse kaartverkoop

Early bird (t/m dinsdag 12 april 2017): € 84,-- excl. BTW

Reguliere prijs: € 95,-- excl. BTW

De toegangskaart is 3 dagen geldig en persoonsgebonden.

In verband met het 'Veilig werken' dienen de standbouwers zich te registreren bij de RAI voor de opbouwdagen. Men ontvangt dan een badge. Wilt u als standhouder komen kijken tijdens de opbouwdagen dan verleent de standhoudersbadge van PROVADA toegang. Mocht u deze nog niet hebben dan dient u zich ook aan te melden via 'Veilig werken'.

Parkeren

Het parkeertarief bedraagt € 18,- (prijswijziging voorbehouden) per uitrijkaart, waarbij maximaal 24 uur geparkeerd mag worden. De tarieven zijn inclusief het hoge BTW-tarief. Parkeerkaarten zijn verkrijgbaar in de webshop van de RAI Exhibitor Services. De openingstijden van de parkeergarages en -terreinen, doorgaans van 8 uur 's ochtends tot twee uur na de sluitingstijd van de expositie, zijn ter plaatse aangegeven.

Parkeerabonnementen

Geldig voor alle beursdagen € 37,92 excl. BTW (prijswijziging voorbehouden). Deze zijn verkrijgbaar via de webshop van de Exhibitor Services.

Tijdens de exposities, die veel autoverkeer aantrekken, kunnen pendelbussen worden ingezet voor het vervoer van bezoekers. Aangezien de deelnemers doorgaans eerder dan de bezoekers aankomen, kunnen zij vrijwel zeker terecht op één van de ca. 5.350 parkeerplaatsen in de parkeergarages of op de terreinen direct bij de RAI Amsterdam.

6. Algemene voorzieningen

Airconditioning in de hallen

In verband met een betere klimaatbeheersing in de zomer zijn alle tentoonstellingshallen van airconditioning voorzien.

De gekoelde lucht wordt door zogenaamde jetflows (de ringen bovenin de toevoerpijpen) hoog de hal ingeblazen en dwarrelt vervolgens verdeeld over het haloppervlak naar beneden. Dit kan tot gevolg hebben dat in stands, die voorzien zijn van een plafond, de koeling niet optimaal kan functioneren.

Business Center

In de passage van het Elicium is een Business Center gevestigd.

De services die hier geboden worden zijn: telefoneren, telefax, kopiëren, postverzending en koeriersdienst inhuren. Verkoop van postzegels, kantoorartikelen. Tevens kunnen deelnemers en bezoekers gebruik maken van een PC, Internet en E-mail.

Exposanten Catering

De exposanten mogen **geen** dranken en etenswaren het gebouw binnen brengen of daar in voorraad houden, tenzij deze gekocht zijn bij RAI Amsterdam Catering. Verkoop ervan voor consumptie ter plaatse is evenmin toegestaan.

De afdeling Exhibitor Services kan de exposant tijdens de expositie van dranken en etenswaren voorzien; meer informatie is opgenomen in Standcatering onder de desbetreffende categorie 'Catering' in de webshop van de Exhibitor Services.

Geldautomaten

In de entreehal van het Holland- en het Europacomplex zijn er zowel ABN/AMRO- als Postbankgeldautomaten.

RAI Hostess Service

RAI Hostess Service kan voor u standbemanning, gastvrouwen, demonstratrices, presentatoren, enz. verzorgen. Zie de desbetreffende producten van 'Hostess' voor verdere informatie in de webwinkel van de Exhibitor Services.

RAI Hotel & Travel Service

RAI Hotel & Travel Service is het officiële hotelboekingskantoor voor congressen en evenementen in RAI Amsterdam. In nauwe samenwerking met de organisatoren hebben wij een selectie van hotels in Amsterdam voor u gemaakt. Als klant profiteert u van onze intensieve contacten met vele hotels en kunnen we u de best beschikbare prijzen aanbieden. De vraag naar hotelkamers in Amsterdam is erg groot tijdens congressen en andere evenementen. Ons advies is om uw reservering, indien mogelijk, tenminste 3 maanden voor aanvang van het evenement te maken, zodat u een optimale keuze heeft uit diverse hotels.

Voor verdere informatie;

bezoek de website op <http://www.rai.nl/hotelservice> en boek uw hotelkamer online!
vraag een hotelboekingsformulier aan via hotelservice@rai.nl

RAI Hotel & Travel Service
Postbus 77777
1070 MS Amsterdam
T 020 549 19 27
F 020 549 19 46

Reclame (Faircom)

Exposanten die geïnteresseerd zijn in reclamemogelijkheden (zoals bijvoorbeeld posterlijsten, billboards, zeppelins, spectaculars, de traptreden in het complex, de prullenbakken, die tijdens de beurs in de gangpaden geplaatst worden) vinden daarover meer informatie in 'Leveranciers Promotie Informatie'. Nadere inlichtingen zijn te verkrijgen bij Faircom, T 020 460 90 80, F 020 460 90 81.

7. Brandweervoorschriften

In het gebouw is het gebruik van:

apparatuur voor het demonstreren, bakken en braden of frituren op elektra en/of flessengas; gecomprimeerde of tot vloeistof verdichte gassen en brandversnellende vloeistoffen slechts toegestaan na schriftelijk verkregen toestemming van de commandant van de RAI-Brandweer Amsterdam.

Het adres is: Brandweer RAI, Postbus 77777, 1070 MS Amsterdam.

Dit geldt ook voor gebruik van open vuur voor demonstraties.

Voor standbouw e.d. mogen slechts onbrandbare materialen of de onder 1 t/m 9 met vette letters aangegeven materialen worden toegepast, mits de toepassing voldoet aan de daaronder vermelde voorschriften.

1. Zachtboard

Alle vlakken moeten met een door een bevoegde instantie goedgekeurde, brandvertragende verf of lak zijn beschilderd overeenkomstig de gebruiksvoorschriften, of van fabriekswege door impregneren moeilijk brandbaar zijn gemaakt. Daarbij dient elke plaat duidelijk door de fabriek als zodanig gemerkt te zijn.

2. Hout, hardboard, triplex, multiplex, spaanplaat

Deze materialen moeten een dikte van tenminste 3,5 mm hebben, en kunnen worden ingedeeld in de klassen I en II van de vlamuitbreiding, vastgesteld volgens NEN 6065; rookdichtheid, vastgesteld volgens NEN 6066.

3. Glas

- voor buitenwanden en scheidingswanden tussen stands: alleen veiligheidsglas of gewapend glas met ingegoten kruiswapening.
- voor plafonds: alleen gewapend glas met ingegoten kruiswapening.

4. Textiel vertikaal toegepast (vrijhangend)

- Onbrandbaar textiel mag door behandeling voor speciale doeleinden niet brandbaar zijn geworden.
- Brandbaar textiel moet door impregneren moeilijk brandbaar zijn gemaakt, dan wel door plakken op een ondergrond van onbrandbaar materiaal of op de onder 1 t/m 3 genoemde materialen moeilijk brandbaar zijn geworden, hetgeen door een proef moet kunnen worden aangetoond.

Beide materiaalsoorten mogen bij het in aanraking komen met vuur of bij hoge temperaturen geen prikkelende of voor de gezondheid schadelijke gassen of dampen afgeven, en niet druppelen of druipen.

5. Textiel horizontaal toegepast (velum)

- Moeilijk brandbaar natuurvezel- en moeilijk brandbaar kunstvezelmateriaal moeten worden onderspannen met metaaldraad op een onderlinge afstand van 35 cm, dan wel in twee richtingen met een maaswijdte van 70 cm. Het materiaal mag bij het in aanraking komen met vuur of bij hoge temperaturen geen prikkelende of voor de gezondheid schadelijke gassen of dampen afgeven, en niet druppelen of druipen.
- Brandbaar natuurvezelmateriaal moet door impregneren moeilijk brandbaar zijn gemaakt, en worden onderspannen met metaaldraad op de wijze als hiervóór is aangegeven.

6. Stobalen, karton, riet- en stromatten

Deze materialen moeten gedurende tenminste 24 uur door onderdompeling in een impregneermiddel moeilijk brandbaar zijn gemaakt, hetgeen door een proef moet kunnen worden aangetoond.

7. Kunststoffen

- Foliematerialen (al of niet voorzien van een z.g. textielrug) dienen te zijn geplakt op een ondergrond van onbrandbaar materiaal of op één van de onder 1 t/m 3 genoemde materialen, waardoor het materiaal moeilijk brandbaar is geworden. Zij mogen bij het in aanraking komen met vuur of bij hoge temperaturen geen prikkelende of voor de gezondheid schadelijke gassen of dampen afgeven, en niet druppelen of druipen. Het hierboven gestelde moet door een proef kunnen worden aangetoond.
- Plaatmaterialen dienen moeilijk brandbaar te zijn, en mogen bij het in aanraking komen met vuur of bij hoge temperaturen geen prikkelende of voor de gezondheid schadelijke gassen of dampen afgeven, en niet druppelen of druipen.
- Voor schuimplastic en rubber (b.v. voor letters) geldt hetgeen is aangegeven voor Plaatmaterialen, tenzij niet meer dan 2 dm³ per m² standoppervlak in de stand aanwezig is.

8. Papierproducten (behangpapier, crêpepapier, fotopapier)

Het papier moet geheel zijn geplakt op een ondergrond van onbrandbaar materiaal dan wel op één der onder 1 t/m 3 genoemde materialen, of door impregneren moeilijk brandbaar zijn gemaakt.

9. Brandbare drinkbekers

Toegestaan mits voldoende metalen vlamdovende afvallemmers aanwezig zijn, die tijdig buiten het gebouw moeten worden geleegd.

10. Verlichting

- 1) Ornamenten met gloeilampen, halogeen 12 en 220 volt zijn toegestaan indien:
 - a. ze voldoen aan NEN 1010 norm;
 - b. vervaardigd van onbrandbaar materiaal of van een moeilijk brandbare kunststof, die bij verhitting geen druppels vormt, en indien de armaturen van een in de normale handel gangbare uitvoering zijn;
 - c. de opstelling stabiel is uitgevoerd;
 - d. de lichtbron is opgesteld op een afstand van tenminste 15 cm van enig brandbaar materiaal, dan wel indien de gespiegelde straling binnen 30 cm, gemeten vanuit de reflector, geen brandbaar materiaal kan treffen
- 2) Gas-ontladingslampen zijn toegestaan indien:
 - a. ze voldoen aan NEN 3243 norm; zie voorwaarden hierboven.
- 3) TL-ornamenten (kunststof) zijn toegestaan indien:
 - a. het lichtvenster van een zelfdovende kwaliteit is, bij verbranding geen prikkelende of voor de gezondheid schadelijke dampen afgeeft en van een in de normale handel gangbare uitvoering is;
 - b. de afstand tussen deze ornamenten en de buitenwanden van de stand tenminste 50 cm bedraagt;
 - c. de totale oppervlakte van een aantal aaneengesloten ornamenten niet meer bedraagt dan 3,5 m²;
 - d. de afstand tussen twee aaneengesloten groepen ornamenten tenminste 1 m bedraagt;
 - e. de ophanging van de ornamenten is vervaardigd van metaal of van tenminste 10 mm dik hout.

Impregneren van standmateriaal

Het kan - mede op grond van de Brandweervoorschriften - wenselijk zijn dat standmateriaal ter plaatse wordt geïmpregneerd. Daartoe kan de deelnemer of zijn standbouwer zich in verbinding stellen met Bolderdijk Brandpreventie, p/a RAI Amsterdam, Postbus 77777, 1070 MS Amsterdam, T 020 549 13 13, F 020 661 04 08.

Gevaar

In het gebouw worden niet toegelaten:

- licht ontvlambare of ontplofbare stoffen, gassen en gevaarlijke goederen, waaronder stralingsgevaarlijke en chemische stoffen;
- goederen die door onaangename reuk of op andere wijze hinderen, dan wel hinderlijk geluid gevende of licht uitstralende toestellen;
- helium ballonnen;
- goederen die de deelnemer niet heeft vermeld op het ingezonden inschrijvingsformulier, een en ander ter beoordeling van de organisatoren en/of de brandweer.
- Voertuigen, vaartuigen, werktuigen, enz.

Tot de expositie toegelaten voertuigen, vaartuigen, werktuigen enz. met brandstofmotoren mogen alleen als expositiegoederen in het gebouw worden gebracht met lege brandstofreservoirs en -leidingen en deugdelijk, blijvend afgesloten reservoirs. Dat geldt niet voor voertuigen enz. met als brandstof dieselolie of een andere vloeistof met een ontvlammingspunt boven 55°C. Accuklemmen moeten zijn losgemaakt. Wanneer voertuigen worden geëxposeerd waarbinnen 220 V verlichting is gemaakt, dient een zogenaamde stekerverbinding te worden aangebracht, zodat in geval van calamiteiten simpel een afkoppeling van het elektra-net kan plaatsvinden.

Neontoestellen

Toegepaste neontoestellen c.q. -installaties moeten voldoen aan het gestelde in art. 211.3/274.5.3. en 773 van de NEN 1010. In afwijking hiervan gelden voor de aansluitingen en/of uitschakeling de volgende bepalingen:

- Maximaal twee neontoestellen die voldoen aan het gestelde in de NEN 1010 onder art. 773 lid 3.2 mogen worden aangesloten door middel van een stekkerverbinding binnen handbereik.
- Zijn meerdere neontoestellen direct naast elkaar gemonteerd, dan moeten deze worden voorzien van één (1) centrale brandweerschakelaar.
- Neontoestellen en -installaties die moeilijk te bereiken zijn of onderdeel vormen van de standconstructie moeten worden voorzien van een brandweerschakelaar.
- Neontoestellen en -installaties die niet voldoen aan het gestelde in art. 773 lid 3.2 van de NEN 1010 moeten altijd worden voorzien van een brandweerschakelaar.

Brandweer aanwezig

Gedurende zowel de opbouwperiode, de expositie als de demontageperiode zijn door RAI Amsterdam ingeschakelde deskundigen in het gebouw aanwezig. Voor vragen over toe te passen materialen zijn zij bereikbaar onder T 020 549 23 73.

Tenslotte

In alle gevallen waarin deze Algemene voorwaarden niet voorzien of onduidelijk worden geacht beslissen de organisatoren.

8. Muziek en/of tv-/filmbeelden op een beursstand

Wanneer u auteursrechtelijk beschermde muziek en / of beeldmateriaal op uw stand gebruikt is er sprake van openbaarmaking, vastlegging en /of verveelvoudiging. U heeft hiervoor vooraf toestemming nodig van de auteur of de auteursrechtenorganisatie waarbij hij / zij is aangesloten. Buma/Stemra behartigt de belangen betreft dit gebruik van Nederlandse muzikanten en buitenlandse muzikanten die bij een buitenlandse auteursrechtelijke zusterorganisatie zijn aangesloten. Hij / zij geeft de toestemming voor dit gebruik wanneer een overeenkomst met hem / haar wordt aangegaan en een vergoeding voor het gebruik van het auteursrechtelijk beschermde werk wordt betaald. De hoogte van deze vergoeding voor het openbaar maken is, grof gezegd, afhankelijk van de oppervlakte van uw stand en het aantal beursdagen.

Voor toestemming vooraf of meer informatie kunt u contact opnemen met Buma/Stemra:

Siriusdreef 22-28 (Postbus 3080)
2130 KB Hoofddorp
T: 023 - 799 78 37
W: www.bumastemra.nl
I: info@bumastemra.nl

Bij het vertonen van films of filmfragmenten kan u daarnaast de toestemming nodig hebben van Videma. Deze organisatie behartigt de belangen van aangesloten film- en Tv-studio's, publieke en commerciële omroepen, film- en videodistributeurs en duizenden binnen- en buitenlandse Tv-producenten. Voor meer informatie:

Stephensonweg 8
4207 HB GORINCHEM
T: 0183 - 583 000
F: 0183 - 583 090
E: info@videma.nl
I: www.videma.nl

Naast auteursrechten kunt u bij het gebruik van beelden en / of muziek te maken krijgen met naburige rechten. Sena is de organisatie in Nederland die de belangen van uitvoerende musici en platenproducenten inzake naburige rechten behartigt. Voor meer informatie:

Catharina van Renneslaan 8
1217 CX Hilversum
E: sena@sena.nl
I: www.sena.nl