

Bestelformulier 1

Hoofdaansluiting elektra



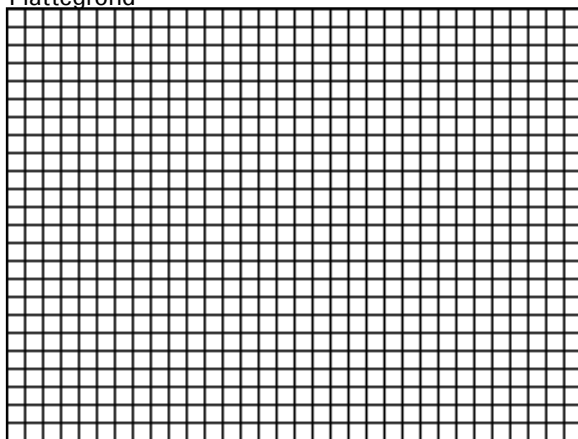
Beurs of evenement:

Standnr.:

Uiterste inzenddatum: 4 weken vóór aanvang van beurs/evenement. Dit formulier volledig ingevuld zenden aan
Mansveld Expotech Maastricht Postbus 1330 6201BH Maastricht

I.v.m. de juiste positionering van de stroomaansluiting in uw stand, dient u de ligging van uw stand t.o.v. de stand die naast u staat te vermelden. Contactdozen met art. nummers aangeven a.u.b.

Plattegrond



Mijn standbouwer is:

Mijn bevoegde elektrotechnische installateur is

Mijn stand heeft een verhoogde vloer: ja nee

Vermogensaanvragen boven 80kW, alsmede aanvragen voor hoofdaansluitingen 400V continuustroom en aansluitingen op daartoe niet geëigende plaatsen in of rond het MECC complex, kunnen op basis van offerte in behandeling genomen worden. In deze gevallen kan van het standaard tarief worden afgeweken.

Hoofdaansluiting 230 V (t/m3 kW) incl. contactdoos en stroomverbruik.

Dagstroom:

..... Hoofdaansluiting dagstroom tot 2 kW	€	132,50
..... Hoofdaansluiting dagstroom tot 3 kW	€	142,50

Continuustroom: (24 uur) uitsluitend t.b.v. koelkasten/faxen e.d.:

..... Hoofdaansluiting continuustroom tot 2 kW	€	152,50
..... Hoofdaansluiting continuustroom tot 3 kW	€	157,50

Extra contactdozen 230V (excl. stroomverbruik) kunt u bestellen met art.nr. 226250 en/of 146150.

Hoofdaansluiting 400 V incl. contactdoos excl. stroomverbruik

400V van 4 - 10KW a.u.b.type CEE contactdoos aangeven

..... Hoofdaansluiting dagstroom tot 4 kW	O 16A CEE O 32A CEE	€	174,00
..... Hoofdaansluiting dagstroom 5kW	O 16A CEE O 32A CEE	€	185,00
..... Hoofdaansluiting dagstroom 6kW	O 16A CEE O 32A CEE	€	196,00
..... Hoofdaansluiting dagstroom 7kW	O 16A CEE O 32A CEE	€	207,00
..... Hoofdaansluiting dagstroom 8kW	O 16A CEE O 32A CEE	€	218,00
..... Hoofdaansluiting dagstroom 9kW	O 16A CEE O 32A CEE	€	229,00
..... Hoofdaansluiting dagstroom 10kW	O 16A CEE O 32A CEE	€	240,00

400V vanaf 10KW incl. CEE contactdoos

..... Hoofdaansluiting dagstroom 15 kW	incl. CEE 32A	€	318,75
..... Hoofdaansluiting dagstroom 20kW	incl. CEE 32A	€	373,75
..... Hoofdaansluiting dagstroom 30kW	incl. CEE 63A	€	537,00
..... Hoofdaansluiting dagstroom 40kW	incl. CEE 63A	€	647,00
..... Hoofdaansluiting dagstroom 50kW	incl. CEE125A	€	802,00
..... Hoofdaansluiting dagstroom 60kW	incl. CEE125A	€	912,00
..... Hoofdaansluiting dagstroom 80kW	incl. CEE125A	€	1.132,00

Continuustroom aansluitingen 400V op aanvraag

Stroomverbruik, tarief per kWh	€	0,27
--------------------------------	---	------

Standinstallaties kunnen worden aangesloten op de zekeringkast van uw eigen bevoegde elektrotechnische installateur.

I.p.v. een eigen zekeringkast kunt u ook meerdere (wand)contactdozen 230V/400V bestellen.

Extra contactdozen 230V:

..... art. nr. 226250 tot 3KW dagstroom	€	27,00
..... art. nr. 146150 tot 3kW continuustroom	€	27,00

Extra contactdozen 400 V, 5-polig:

..... art. nr.340800 CEE 16 Amp 400 V tot 10 kW	€	60,00
..... art. nr.340600 CEE 32 Amp 400 V tot 20 kW	€	83,75
..... art. nr.340550 CEE 63 Amp 400 V tot 40 kW	€	137,00
..... art. nr.340750 CEE 125 Amp 400 V tot 80 kW	€	182,00

Overig:

.....340050 het aarden van metaalgeleidende delen die door een defect onder spanning kunnen komen te staan	€	40,00
--	---	-------

Alle prijzen gelden voor huur, montage en demontage gedurende de beurs- of evenementperiode tot een maximum van 14 dagen. De vermelde prijzen zijn geldig in het MECC te Maastricht van 1 januari 2011 t/m 31 december 2011 en zijn excl. BTW. Mansveld Expotech Maastricht is de enige elektrotechnische installateur die de aansluitingen mag verrichten op het elektriciteitsnet binnen het MECC-gebouw. Energievoorziening en/of energie levering door derden is derhalve niet toegestaan

Ondergetekende doet hierbij zijn bestelling en verklaart bekend te zijn met de voorschriften, zoals aan de achterzijde vermeld.

Bedrijfsnaam:

Adres:

Postcode:

Plaats:

Telefoon:

Fax:

Contactpersoon:

E-mail:

Handtekening + firmastempel:

VOOR MONTAGE-EISEN Z.O.Z.

Elektra

Beschikbare spanningen

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

Continuustroom (24uur)

Ten behoeve van apparatuur die ook 's nachts onder spanning dient te blijven staan, dient u middels bestelformulier 1-afzonderlijk continu-stroomaan te vragen. (max 3KW/230V) overige vermogens op aanvraag.

Tarief

Het tarief bedraagt 0,27 per kWh en wordt vermeerderd of verminderd wanneer tussentijdse wijzigingen in het tarief van de energieleverancier optreden. Wanneer u een hoofdaansluiting van 230 V (t/m 3 kW) heeft aangevraagd dan is deze inclusief een wandcontactdoos en inclusief stroomverbruik voor de gehele beurs- of evenementperiode.

Bij een hoofdaansluiting van 400 V (4 kW of meer) wordt het stroomverbruik berekend op basis van het gemiddelde stroomverbruik van de betreffende beurs/evenement, uitgaande van het aantal beurs/evenementdagen + twee opbouw dagen. Gemeten afwijkingen hierop, danwel vermogens boven de 100 kW worden achteraf met de deelnemer verrekend. Een kWh-verbruiksmeter kan desgevraagd gehuurd en geplaatst worden.

Dagstroom is ingeschakeld van een uur vóór tot uiterlijk een uur na de officiële openingstijden van een beurs/evenement.

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.

Inzenddatum

De deelnemer dient Mansveld Expotech Maastricht uiterlijk twee 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, wordt een toeslag in rekening gebracht van: 25% - bij opgave binnen 4 weken vanaf de eerste beursdag van beurs/evenement.

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 installatie wordt standaard uitgevoerd door Mansveld Expotech Maastricht

Indien de standinstallatie niet voldoet aan de gestelde eisen én onderstaande algemene opmerkingen kan niet tot aansluiting op het elektriciteitsnet binnen het MECC gebouw worden overgegaan.. Herkeuring van installaties als gevolg van het niet voldoen aan de gestelde eisen én onderstaande algemene opmerkingen, wordt door Mansveld Expotech Maastricht afzonderlijk in rekening gebracht bij de opdrachtgever.

Algemene opmerkingen elektrotechnische standinstallaties:

Standinstallaties dienen te worden uitgevoerd in mantelleidingen met een minimale aderdoorsnede van 2,5 mm² of gelijkwaardig. Het gebruik van dunner 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 2,5mm² 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 veiligheids 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.

Bij uniforme standbouw mogen gecombineerde stroomtoevoerleidingen worden toegepast bij maximaal vier stands, die aaneengesloten moeten zijn, met een totaal benodigd aansluitvermogen van maximaal 9 kW.

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

De volgende grenswaarden gelden:

- harmonische vervorming (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 Expotech BV van kracht, zoals gedeponeerd bij de Kamer van Koophandel in Amsterdam onder nummer 33150092. Een afschrift van deze Algemene voorwaarden wordt u desverzocht kosteloos toegezonden. Iedere toepasselijkheid van de algemene voorwaarden van exposant wordt hierbij uitdrukkelijk van de hand gewezen.

EENMALIGE MACHTIGING (uitsluitend in te vullen door exposant)

Ondergetekende

Naam :

Adres :

Postcode en woonplaats :

Betalingsgegevens

Betaling inzake :

Bedrag in euro's :

Bankgegevens ondergetekende

Bankrekening nr. : Girorekening nr.:

Ondergetekende verklaart hierbij de incasseerder toestemming te geven voor het eenmalig afschrijven van het betreffende bedrag van de bank- of girorekening van ondergetekende. Op deze machtiging is geen terugboekingstermijn van toepassing.

Datum :

Handtekening :