Voorbeeld

Brand gevaarlijk werk procedure

1 **Inleiding**

 Indien buiten daarvoor bestemde ruimten brandgevaarlijke werkzaamheden verricht worden, dient daarvoor een vergunning afgegeven te worden. Bij brandgevaarlijke werkzaamheden kan gedacht worden aan:

 - las-, snij- en andere branderwerkzaamheden;

 - slijpen;

 - solderen;

 - het werken met brandbare lijmen;

 - dakdekkerswerkzaamheden.

 Voordat met deze werkzaamheden wordt begonnen, dient een brandpreventiedeskundige geraadpleegd te worden over het nemen van maatregelen ter voorkoming van brand.

 De brandpreventiedeskundige zal een vergunning afgeven indien voldaan is aan de voorwaarden voor het brandveilig uitvoeren van de werkzaamheden. De opdrachtgever is ervoor verantwoordelijk dat een brandpreventiedeskundige de situatie vooraf heeft beoordeeld. De opdrachtgever dient er voor te zorgen dat deze regeling ook door medewerkers van buitenfirma's wordt gevolgd.

2 **Verantwoordelijkheden**

2.1 Opdrachtgever

 De opdrachtgever is ervoor verantwoordelijk dat de nodige organisatorische maatregelen getroffen worden om een karwei op een veilige wijze uit te kunnen voeren. Hiertoe behoort dat:

 - de uitvoerenden op de hoogte zijn van deze regeling;

 - de bedrijfsbeveiliging wordt geïnformeerd indien er in ruimten waar branddetectie aanwezig is rookontwikkeling ontstaat als gevolg van de uit te voeren werkzaamheden.

 - de brandpreventiedeskundige en de bedrijfsbeveiliging op de hoogte worden gesteld van beëindiging van de werkzaamheden.

2.2 Uitvoerenden

 De uitvoerenden zijn verplicht tot en verantwoordelijk voor:

 - het opvolgen van de preventieve maatregelen conform de gestelde regels en de gegeven aanwijzingen.

 - het vragen van aanvullende regels of aanwijzingen bij het optreden van onvoorziene situaties of onregelmatigheden;

 - het op aanvraag tonen van de vergunning.

2.3 Brandpreventiedeskundige

 De brandpreventiedeskundige is verantwoordelijk voor het aangeven van de voorwaarden waaraan voldaan moet worden bij de uitvoering van de werkzaamheden. Hij dient hierbij eisen te stellen betreffende:

* de te gebruiken apparatuur, gereedschappen en hulpmiddelen;
* de ruimte en belendende ruimten voor wat betreft constructie, inhoud en ventilatie;
* de tijden waarop de werkzaamheden uitgevoerd worden;
* de verwijdering van restanten gevaarlijke stoffen in leidingen door vooraf te spoelen;
* de afscherming van hittestraling, open vuur en wegspattende vonken.
* de vluchtwegen;
* de blusmiddelen;
* de branddetectie-installatie voor aanvang van werkzaamheden de betreffende brand-/rookmelders uit bedrijf zijn gesteld,.
* de plaatselijke afdekking van nabij gelegen sprinklerkoppen en het eventueel (maar enkel in zeer uitzonderlijke gevallen) het preventief afsluiten van de strengafsluiter van sprinklers groep.

 Nadat gemeld is dat de werkzaamheden zijn beëindigd, moet de brandpreventiedeskundige zich ter plaatse op de hoogte stellen om te zien of er geen brandgevaar meer aanwezig is. In ruimten waarin niet continu gewerkt wordt, moet de brandpreventie-deskundige of een veiligheidsbeambte een uur na afloop van de werkzaamheden gaan kijken of er geen brandgevaar meer aanwezig is.

- de brand/-rookmelders en sprinklerinstallatie weer in bedrijf worden gesteld.

* In ruimten waarin niet continu gewerkt wordt, moet veiligheidsbeambte een uur na afloop van de werkzaamheden gaan kijken of er geen brandgevaar meer aanwezig is en of branddeuren niet geblokkeerd zijn.

3 **Vergunning**

 De vergunning wordt uitgereikt aan de uitvoerende(n) en een kopie wordt bewaard door de bandpreventiedeskundige. De vergunning dient volledig ingevuld te zijn.

 In de volgende ruimten is een vergunning verplicht:

 - Alle magazijnen.

 - Acculaadruimte.

 - Kelders en kruipruimten.

 - Computerruimte

 - .……….

 En bij brandgevaarlijke werkzaamheden aan:

 - Luchtbehandelingskanalen en -kasten.

 - Drooginstallaties waarin brandbare droogmiddel wordt toegepast.

 - Daken.

 In de overige ruimten is het niet noodzakelijk om een vergunning aan te vragen. Wel is het noodzakelijk de bedrijfsbeveiliging te waarschuwen indien er branddetectie aanwezig is.

4 **Brandpreventiedeskundigen**

 De volgende functionarissen zijn brandpreventiedeskundigen en kunnen in genoemde volgorde benaderd worden voor de beoordeling van de brandrisico's en het zonodig afgeven van een vergunning:

 - Veiligheidskundige.

 - Technisch opzichter Facilities

 - Brandpreventiedeskundige van de afdeling

 - BHV-ers met een voor BMI certificaat

|  |  |
| --- | --- |
| **Vergunning** **brandgevaarlijke** **werkzaamheden** | **lassen, solderen, branden, snijden,** **slijpen, verfafbranden, dakbedekken** |
| **Opdrachtgever**: .............................................................................................. |
| Alleen geldig in de ruimte(s):Gebouw : .....................................................Plaats : .....................................................Verdieping : .....................................................Afdeling : ..................................................... |
| Aard van de werkzaamheden: ............................................................................................................................................................................................... |
| Te plaatsen blusmiddelen: .................................................................................................................................................................................................... |
| **Uitvoerder** Naam: ..................................................Datum: .................... Handtekening: .............................  |
| De plaats waar de werkzaamheden uitgevoerd moeten worden is gecontroleerd. De veiligheidsmaatregelen ter voorkoming van brand zijn genomen. De vergunning voor het uitvoeren van de werkzaamheden is verleend voor de periode van:  ........................................ tot:............................................................... (NB. Maximaal 1 werkdag!!)**Brandpreventiedeskundige** Naam: ....................................................Datum: .................... Handtekening: .................... |
| **Eindcontrole:** De plaats waar de werkzaamheden uitgevoerd zijn alsmede de omliggende vertrekken en verdiepingen zijn één uur na afloop van de werkzaamheden gecontroleerd op het ontstaan van brand en veilig bevonden.Eindcontroleur Naam: ..............................................................Datum: .................... Handtekening: ....................................................  |
| Bij brand eerst brandweer waarschuwen (tel. 222), dan zelf trachten brand te blussen. |