


Aanvulling op werkmethode: Gevellift(gondel)installatie	 no:CVG-2014-11-06
Commissie Veiligheid Gevelonderhoudinstallaties	Publicatie: 5 oktober 2006 Versie: 3 februari 2017 Status: definitief

Onderwerp: Keuringskenmerk op arbeidsmiddelen gebruikt bij glas- en gevelreiniging.

De RI&E Module Glas- en Gevelreiniging “Veilig werken op hoogte” vormt het uitgangspunt voor het bepalen van een zo veilig mogelijke werkmethode bij glas- en gevelreiniging. In paragraaf 3.3 zijn checklijsten opgenomen voor de projectinventarisatie bij gevelonderhoud om na te gaan of bij het volgen van een bepaalde werkmethode risico's bestaan en bouwkundige of andersoortige aanpassingen benodigd zijn. In de checklijsten B, C, E en F die betrekking hebben op arbeidsmiddelen gebruikt bij glas- en gevelreiniging, wordt gevraagd of een bewijs van keuring ofwel keuringskenmerk is aangebracht van minder dan 1 jaar geleden.

Keurende instanties

Teneinde de onafhankelijkheid en onpartijdigheid van keurende instanties te waarborgen mogen inspecteurs van keurende instanties niet betrokken zijn bij het ontwerp, de bouw, de verkoop of het onderhoud van de installaties die zij op veiligheid keuren.

Het personeel dat met de keuringen is belast, moet:

- een goede technische en beroepsopleiding hebben genoten;
- een behoorlijke kennis bezitten van de voorschriften betreffende de keuringen die het verricht, en voldoende ervaring met deze keuringen hebben;
- de vereiste bekwaamheid bezitten om op grond van de verrichte keuringen certificaten, verslagen en rapporten op te stellen. De keurende instantie dient een verzekering tegen wettelijke aansprakelijkheid te hebben afgesloten. Het personeel van de instantie is gebonden door het beroepsgeheim ten aanzien van al hetgeen het heeft vernomen bij de uitoefening van zijn taak, behalve tegenover de bevoegde overheidsinstanties. De onafhankelijkheid van het personeel dat met de keuringen is belast, moet gewaarborgd zijn. De bezoldiging van de functionarissen mag niet afhangen van het aantal controles dat zij verrichten, noch van de uitslagen daarvan. Door deze regels hebben gebouwbeheerders, eigenaars, onderhoudsbedrijven en mensen die beroepshalve het dak moeten betreden, zekerheid dat de installatie die als arbeidsmiddel wordt ingezet, op een onafhankelijke en onpartijdige wijze op veiligheid is gekeurd.

Bewijs van keuring

Keurende instanties geven als de installatie veilig wordt bevonden een certificaat van goedkeuring af en brengen op de installatie een keuringskenmerk aan. Een certificaat van goedkeuring geeft een eigenaar het bewijs dat de installatie veilig te gebruiken is.

Keuringskenmerken

Onderhoudsbedrijven brengen vaak kenmerken aangaande uitgevoerde onderhouds- of inspectiebeurten op arbeidsmiddelen aan. Deze kenmerken worden soms verward met het keuringskenmerk van de keurende instanties. De keuringskenmerken van de onafhankelijke keurende instanties zijn te vinden op de website van de CVG; www.commissiecvg.nl

© Commissie Veiligheid Gevelonderhoudinstallaties

Niets uit deze uitgave mag worden vermenigvuldigd en/of openbaar gemaakt door middel van druk, fotokopie, microfilm of op welke andere wijze dan ook zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de Commissie Veiligheid Gevelonderhoudinstallaties.