|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Naam aanvrager & installatiebedrijf: |  |  | Gewenste keuringsweek of  datum: |  |  | Objectnr.Liftinstituut: (indien bekend) |  | Ordernummer: |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Gegevens eigenaar: |  | Adres |  | Postcode en plaats: |  |
| Telefoonnr.: |  | E-mail: |  | Referentie(nummer/naam) installatie eigenaar: |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Factuur naar : |  | Adres: |  | Postcode en plaats: |  |
| Projectnaam: |  | Opstel adres: |  | Postcode en plaats: |  |
| Fabrikant: |  | Serienummer: |  | Bouwjaar: |  |
| Type naam |  | Naam gebouw |  | Locatie op gebouw: |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Installatiesoort: | Ja/nee  of  Aantal: | Conform EN 1808 | Conform EG-type  onderzoek & nummer EG type | | Conform P120 | Serie  nummer(s) | Installatie omschrijving | Hijs-  hoogte  in meters | Lengte railbaan  in meters | Ingebruikname (I) of Modificatie (M) keuring | Opgave verbouwde onderdelen / opmerkingen |
| Complete gondelinstallatie (Trolley unit, Volautomaat) |  |  |  | |  |  |  |  |  | **I: / M:** |  |
| 1 of 2 persoonsgondel |  |  |  | |  |  |  |  |  | I: / M: |  |
| 1/2 persoonsgondel uitwisselbaar\* |  |  |  | |  |  |  |  |  | **I:** / **M:** |  |
| Dakwagen (t.b.v. uitwisselbare gondel) |  |  |  | |  |  |  |  |  | I: / M: |  |
| Dakhaak / Dakbalk |  |  |  | |  |  |  |  |  | I: / M: |  |
| Loopkat (handmatig verrijdbaar) |  |  |  | |  |  |  |  |  | I: / M: |  |
| Loopkat (elektrisch aangedreven) |  |  |  | |  |  |  |  |  | I: / M: |  |
| Hellende railbaan (klimmende dakwagen of klimmende loopkat) |  |  |  | |  |  |  |  |  | I: / M: |  |
| Mastinstallatie |  |  |  | |  |  |  |  |  | I: / M: |  |
| Electrische bootsmanstoel inclusief ophangpunt(en) |  |  |  | |  |  |  |  |  | I: / M: |  |
| Opties mee te nemen in de keuring:  (*Voorbeelden zijn gevelgeleiding, externe takel, heftafel dakwagen, losse gondel met externe opbergplaats, etc. )* |  | | | | | | | | | | |
| Hangladder |  | Norm: *LAD (Veilig werken op hoogte)* | | | |  |  |  |  | **I: / M:** |  |
| Werkbrug |  | Elektrisch / handmatig | | **E: / H:** | |  |  |  |  | **I: / M:** |  |

Dit formulier **samen met A4-TEKENING VAN INSTALLATIE EN RAILBAAN** e-mailen naar: [AANVRAAG@LIFTINSTITUUT.NL](mailto:AANVRAAG@LIFTINSTITUUT.NL).

Na ontvangst van dit formulier berichten wij u zo spoedig mogelijk omtrent de exacte datum en tijd waarop de keuring door ons in de planning is opgenomen.

Met dit formulier geeft u ons opdracht voor de keuring van een installatie, eventueel aangevuld met een periodieke keuring, herkeuring of afronding van de vorige keuring. Op de uitvoering en rapportage van deze keuring zijn onze algemene leveringsvoorwaarden, onze reglementen 1.0.1 “keuringen volgens NEN-EN-ISO/IEC 17020” en 1.2.1 “keuring van machines” van toepassing. U kunt deze inzien op onze website [www.liftinstituut.nl](http://www.liftinstituut.nl).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Bijzonderheden: |  | | | Planning Keuring (onderstaande gegevens niet door aanvrager in te vullen) | | | | | | | |
| Naam aanvrager: |  | Datum: |  | keuring ingepland op: |  | begintijd | uur | eindtijd | uur | inspecteur: |  |

*\*) Alleen voor Liftinstituut: Alle installatieonderdelen die onderling uitwisselbaar zijn krijgen één object-volgnummer*