**Dienst hulp- en zorginstellingen**

@ agrements\_erkenningen@iriscare.brussels

**Betreft:** **aanvraag tot vergunning voor werken**

Ik ondergetekende: [naam en voornaam beheerder]

Zetel: [adres]

Optredend als beheerder van: [benaming voorziening]

Eventueel RIZIV-nummer: [RIZIV-nummer]

Dien een aanvraag tot vergunning voor werken in, overeenkomstig artikel 6 van het besluit van het Verenigd College van de Gemeenschappelijke Gemeenschapscommissie van 4 juni 2009 tot vaststelling van de overgangsprogrammering, alsmede de procedures voor de vergunningen en de erkenning van de voorzieningen voor ouderen.

**1. Vul onderstaande gegevens in:**

|  |  |
| --- | --- |
| Het adres van de werken | …… |
| De aard van de werken: nieuwbouw, uitbreiding, verbouwing, aanpassingswerken, renovatie, etc. | …… |
| Een korte beschrijving van de werken | …… |
| In geval van werken m.b.t. de kamers: het aantal **ROB**-bedden waarop de werken betrekking hebben | …… |
| In geval van werken m.b.t. de kamers: het aantal **RVT**-bedden waarop de werken betrekking hebben | …… |
| In geval van werken m.b.t. de leefruimtes: de leefruimtes die kunnen gekoeld worden in geval van hittegolf | …… |
| In geval van werken m.b.t. ruimtes die voorzien zijn van ramen die georiënteerd zijn op het oosten, zuiden of westen: de ramen waar buitenzonnewering zal voorzien worden en het type buitenzonnewering | …… |
| In geval van werken m.b.t. ruimtes toegankelijk voor bewoners: het binnensysteem waarmee de bewoners zich kunnen beschermen tegen zonnestralen | …… |
| In geval van een wijziging van het aantal bedden: het totale aantal eenpersoonskamers en tweepersoonskamers **vóór** de werken | …… |
| In geval van een wijziging van het aantal bedden: het totale aantal eenpersoonskamers en tweepersoonskamers **na** de werken | …… |
| In geval van een wijziging van het aantal bedden of in geval van een wijziging aan de liften: het aantal liften toegankelijk voor de bewoners en hun binnenafmetingen | …… |

**2. Voeg onderstaande bijlagen toe:**

1. Desgevallend: de stedenbouwkundige vergunning.
2. Als de aanvraag tot vergunning voor werken niet samen met een aanvraag van een specifieke vergunning tot ingebruikneming en exploitatie wordt ingediend: een afschrift van de toegekende specifieke vergunning tot ingebruikneming en exploitatie.
3. De plannen en snedes m.b.t. de werken in pdf-formaat, met:
	1. een inplantingsplan om de werken te kunnen situeren;
	2. aanduiding van het meubilair vereist door de normen, koelkasten en televisies, leuningen in de gangen, handgrepen in toiletten en badkamers, sanitaire toestelllen en oproeppunten;
	3. voldoende afmetingen om onder meer de toegankelijkheid voor personen met beperkte mobiliteit na te zien: draaicirkels van 1,50 m, vrije ruimte van 50 cm langs de kant van een deurklink, gangbreedtes, nuttige deurbreedtes, hellingspercentages, etc.;
	4. de benaming van de verschillende lokalen;
	5. de oppervlakte van kamers, leefruimtes en eventuele rokersruimtes;
	6. de verticale afstand tussen de afgewerkte vloer en de onderkant van het glas van de ramen.
4. Als de werken betrekking hebben op kamers of leefruimtes: een exceltabel met de netto vloeroppervlaktes van de kamers en leefruimtes en de bijhorende netto raamoppervlakte.
	1. Daarbij moet aangetoond worden dat de raamoppervlakte minstens 1/6de van de vloeroppervlakte bedraagt.
	2. Voor wat betreft de berekening van de glasoppervlakte mag de oppervlakte van het schrijnwerk zelf niet in rekening gebracht worden.
	3. Voor wat betreft de berekening van de vloeroppervlakte van kamers onder het dak, mag enkel de oppervlakte in rekening gebracht worden waarvoor de hoogte minstens 1,50 m bedraagt. Daarnaast moet de hoogte voor de helft van de oppervlakte van de kamer minstens 2,30 m bedragen.
5. Als het aantal liften lager is dan 1 per 40 bewoners én in geval van een wijziging van het aantal bedden of in geval van een wijziging aan de liften: een simulatie of berekeningsnota waaruit blijkt dat voldaan is aan de norm NBN E52-019. Daarbij moet rekening gehouden worden met de volgende paramaters:
6. De populatie in de simulatie/berekening moet gelijk zijn aan 2,5 x het aantal bewoners.
7. De theoretische vervoerscapaciteit van de liften moet teruggebracht worden naar 80%.
8. De gemiddelde wachttijd van de lift(batterij) moet tussen 30 en 50 seconden liggen.
9. De vervoerscapaciteit in 5 minuten moet tussen 10% en 12% van de populatie liggen.
10. Desgewenst andere bijlages.

**3. Verklaring op eer**

Hierbij verklaar ik tot slot dat op het einde van de werken de voorziening zal voldoen aan de aanpassings- en uitrustingsvoorwaarden opgelegd door de erkenningsnormen overeenkomstig artikel 11, § 1, vijfde lid, 7°, van de ordonnantie van 24 april 2008 betreffende de voorzieningen voor ouderen, door Titel 2 van het Boek 2 van de ordonnantie van 2 mei 2013 houdende het Brussels Wetboek van Lucht, Klimaat en Energiebeheersing, het besluit van de Regering van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest van 21 november 2006 tot goedkeuring van de Titels I tot VIII van de Gewestelijke Stedenbouwkundige Verordening, van toepassing op het volledige grondgebied van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest.

Datum : [xx/xx/xxxx]

Handtekening beheerder: