

Stadsbestuur KORTRIJK

De Burgemeester brengt ter algemene kennis van het publiek dat door

V.Z.W. AZ Groeninge

President Kennedylaan 4 te 8500 Kortrijk

een milieuvergunningsaanvraag is ingediend om op het eigendom gelegen :

**President Kennedylaan , 4
8500 te Kortrijk**

kadastraal bekend :

afdeling: 6, sectie: A, perceelnr: 632, afdeling: 6, sectie: A, perceelnr: 642, afdeling: 6, sectie: A, perceelnr: 645B, afdeling: 6, sectie: A, perceelnr: 644B, afdeling: 6, sectie: A, perceelnr: 633A, afdeling: 6, sectie: A, perceelnr: 631, afdeling: 6, sectie: A, perceelnr: 636A, afdeling: 6, sectie: A, perceelnr: 630C, afdeling: 6, sectie: A, perceelnr: 636D, afdeling: 6, sectie: A, perceelnr: 631 03, afdeling: 6, sectie: A, perceelnr: 632 02, afdeling: 6, sectie: A, perceelnr: 633 02, afdeling: 6, sectie: A, perceelnr: 631 04, afdeling: 6, sectie: A, perceelnr: 630 03.
(de percelen 6^e afdeling, sectie A, nrs. 630/C en 636/D zijn toegevoegd.).

alhier, een inrichting te exploiteren met als voorwerp :

het uitbreiden, wijzigen en toevoegen van een ziekenhuis

(minimum opgave van de rubrieken van toepassing)

- 3.2.2.A:** Het lozen van huishoudelijk afvalwater, ander dan afkomstig van woongelegenheden, met een biologisch afbreekbare organische belasting van meer dan 20 inwonersequivalenten. Lozingspunt gelegen in een centraal gebied en/of een collectief geoptimaliseerd en individueel te optimaliseren buitengebied en/of buiten het zoneringsplan: totaal 112.014 m³/jaar - uitbreiding met 74.676 m³/jaar, klasse 3
- 3.4.1.A:** Het lozen van bedrijfsafvalwater dat al dan niet één of meer van de in bijlage 2C gevaarlijke stoffen bevat: onveranderd, totaal 5.800 m³/jaar, klasse 3
- 12.1.2.B:** Elektriciteitsproductie: diesel noodstroomaggregaten, totaal 3.000 kVA (2.700 kW) - uitbreiding met 1.500 kVA (1.350 kW), klasse 2
- 12.2.1:** Transformatoren tot 1.000 kVA: uitbreiding met 14 transformatoren, totaal 21 transformatoren 10 transformatoren elk 800 kVA, 10 transformator van elk 630 kVA en 1 transformator van 400 kVA, klasse 3
- 12.2.2:** Transformatoren van meer dan 1000 kVA: totaal 2 transformatoren van 1.600 kVA - uitbreiding met 1 transformator, klasse 2
- 12.3.1:** Accumulatoren: vast opgestelde batterijen: totaal UPS van 750 kVA (750.000 VAh) - uitbreiding met UPS van 250 kVA (250.000 VAh), klasse 3
- 16.3.1.2:** Koelinstallaties en luchtcompressoren: totaal 2.260 kW comfortkoeling en BEO-veld - uitbreiding comfortkoeling 1.220 kW en warmtepomp BEO-veld 100 kW, klasse 3
- 16.3.2.2.B:** Compressoren en vacuümpompen: totaal 200 kW - uitbreiding met 100 kW, klasse 2
- 16.7.2:** Opslagplaatsen voor gassen in verplaatsbare recipiënten: totaal 2.200 l. - uitbreiding met flessenbatterijen N₂O, max. 300 l. en flessenbatterijen CO₂, max. 300 l., klasse 2
- 16.8.3:** Opslag gassen in vaste reservoirs: totaal 48.000 l. - uitbreiding met persluchtvat 2400 l., homogenisatie-mengketels 600 l., O₂ opslagtanks 27.000 l., gastank 1.200 l. verval, vacuümtank 1.000 l., klasse 1

- 17.3.6.1.B:** Opslag diesel in dubbelwandige tank: totaal 20.000 l. - uitbreiding met 1 dieseltank van 10.000 l., klasse 3
- 17.4:** Opslag gevaarlijke producten in kleine verpakkingen van 25 l. of kg: totaal 4.500 kg - onveranderd, klasse 3
- 24.1.2:** Laboratoria die afvalwater lozen met een hoeveelheid gevaarlijke stoffen: meer dan 1 kg. per maand - onveranderd, klasse 2
- 31.1.3:** Vast opgestelde motoren: noodstroomaggregaten 2.700 kW en WKK 730 kW - uitbreiding met 1 noodstroomaggregaat 1.350 kW en een WKK 730 kW, klasse 1
- 35:** Rouwkamers: Mortuarium - nieuw, klasse 2
- 39.1.2:** Stoomgeneratoren: max. 3.000 l. - onveranderd, klasse 2
- 43.1.3:** Verbrandingsinrichtingen zonder elektriciteitsproductie - centrale verwarming: totaal 13.040 kW: 4 X 2.900 kW centrale verwarming, 2 X 720 kW sanitair warm water - uitbreiding met 2 X 2.900 kW centrale verwarming, 1 X 720 kW sanitair warm water, klasse 1
- 49.2:** Ziekenhuis: totaal ca. 1.050 bedden - uitbreiding met 670 bedden, klasse 2
- 51.2.1.** Ingeperkt gebruik van genetisch gemodificeerde en/of pathogene organismen. Inrichtingen voor activiteiten van maximaal risiconiveau 2, klasse 1
- 55.1.2:** Verticale boringen ten behoeve van de aanleg van peilputten en voor andere doeleinden, vanaf een diepte van 50 m of meer ten opzichte van het maaiveld: BoorgatenErgieOpslag (BEO-veld). 90 boringen van 100 m diep - nieuw, klasse 2
- 57.4:** Helihavens: landingsplaats voor helikopters - nieuw, klasse 2

De vergunningsaanvraag met bijlagen ligt van 29/09/2011 tot 28/10/2011 ter inzage van het publiek bij de DIRECTIE LEEFMILIEU, Grote Markt, 54 te 8500 Kortrijk (centrum) tijdens de openingstijden van het stadhuis

maandag	9 uur – 12.30 uur en 14.00 uur – 19.00 uur
dinsdag	9 uur – 12.30 uur
woensdag	9 uur – 12.30 uur en 14.00 uur – 16.00 uur
donderdag	9 uur – 12.30 uur
vrijdag	9 uur – 12.30 uur.
zaterdag	9 uur – 11.30 uur (baliediensten)

Gedurende die periode kunnen bezwaren en opmerkingen aan het College van Burgemeester en Schepenen schriftelijk worden gericht, en mondeling worden meegedeeld aan de burgemeester of aan een door hem aangewezen ambtenaar.

te Kortrijk, 22/09/2011
De Waarnemend Burgemeester,
Lieven Lybeer