

MCMM : Toestellen lijst en opslag gevaarlijke producten

1. Stookinstallaties en noodgroepen						
Code op plan	Omschrijving	vermogen vergund	vermogen aanwezig	Rubriek	klasse	Opmerking
N1	Noodaggregaat dieselgroep	elektrisch vermogen 250 kVA nominaal vermogen 200 kW (50%)want < 360 bedrijfsuren)		(12.1.2.b) niet ingedeeld (31.1.3) niet ingedeeld	ni	Ongewijzigd / niet ingedeeld
B1-B2- B3-B4	4 branders verwarmingsketels op aardgas	4 x 610 kWth	4 x 425 kWth	43.1.1°b)	3	Het vermogen van de aardgasketels is lager dan oorspronkelijk vergund

2. stookolietank						
Code op plan	Omschrijving	Vergunde inhoud	Huidige inhoud	Rubriek	klasse	Opmerking
N1	Ingekuipte bovengrondse voorraadtank van 1.485 l (1260 kg) met stookolie bij noodgroep	1.260 kg	1260 kg	(17.3.2.1.1.1.b)	ni	Ongewijzigd, deze is aanwezig onder de dieselgroep. Daar deze tank geïntegreerd is in de dieslgroep en de inhoud < 2000 liter, is deze stookolieopslag niet indelingsplichtig. De rubriek wordt geschrapt uit de vergunning. Vlarem II, definities brandstoffen "8°De volgende ruimten of plaatsen worden niet beschouwd als opslagplaats... d) 'geïntegreerde brandstoftanks bij vast opgestelde motoren, zoals bij aggregaten, pompen, noodgeneratoren en dergelijke, met een maximale waterinhoud van 2000 l'

3. compressoren en koelgroepen				
Code op plan	Omschrijving	Vermogen in kW	Rubriek	Opmerking
K1 (3 ^{de} verdieping)	Koelgroep (50,30 kg R410A = 105 CO ₂ -equivalenten)	Elektrisch vermogen 219 kW Koelvermogen 450 kW	16.3.1.2 16.3.2.b	Ongewijzigd
MK2 tot MK6 MK7	6 medische frigo's (6 x 23 g R600A) en 1 diepvriezer met een gezamenlijk vermogen van 1 kW	Elektrisch vermogen 1kW	16.3.1.2 16.3.2.b	ongewijzigd
14 (kelder) PC1 (3 ^{de} verdieping)	Persluchtcompressor Reserve persluchtcompressor	1,2 kW 9,8 kW	16.3.1.2 16.3.2.b	ongewijzigd

4. warmtewisselaars				
Code op plan	Omschrijving	Waterinhoud (in l)	Rubriek	Opmerking
18 (kelder)	Warmtewisselaar 1	100 l	39.4.1	ongewijzigd
19 (kelder)	warmtewisselaar 2	150 l	39.4.1	ongewijzigd

5. Batterijladers					
Code op plan	Omschrijving	Vermogen	Rubriek	Klasse	opmerking
Ba	Batterijladers schoonmaakmachines	20 kW	42.3.2	ni	Niet langer ingedeeld

6. Transformatoren					
Code op plan	Omschrijving	Vermogen in kVA	Rubriek	klasse	opmerking
Tr 1	Transformator	630	12.2.4	ni	Niet langer ingedeeld

7. onderhoudswerkplaats					
Code op plan	Omschrijving	Vermogen in kW	Rubriek	klasse	opmerking
13 (kelder)	Werkplaats onderhoud	5,5	29.5.2.1.b	3	ongewijzigd

8. opslag papier/karton					
Code op plan	Omschrijving	Opslag in ton	Rubriek	klasse	opmerking
17 (kelder)	Opslag papier en karton (archief)	5	33.4.2.a	ni	Beperking Niet langer ingedeeld

9. gassen en gevaarlijke producten							
Code op plan	Omschrijving	Verpakkingswijze	Gevarensymbool	Max. stock	rubriek	klasse	Opmerking
9 A	Gasflessen zuurstof 4 x 5 l en 1x10 l	Verplaatsbare recipienten	GHS03 GHS04	30 l	47.1.2.1.1	ni	niet ingedeeld (*)
9 A	Gasflessen perslucht 1 x 50 l	Verplaatsbare recipienten	GHS04	50 l	47.1.2.1.1	ni	Niet ingedeeld (*)
9 B	Gasflessen stikstof 1 x 180 l	Verplaatsbare recipienten	GHS04	180 l	47.1.2.1.1	ni	Niet ingedeeld (*)
11B	Kast chemische producten	Verplaatsbare recipienten	GHS06 GHS07 GHS08 GHS09	400 l	17.4		
11A	Kast brandbare producten	Verplaatsbare recipienten	GHS02	400 l	17.4		

⇒ (*) Totale hoeveelheid gassen < 300l , dus niet vergunningsplichtig

Vergunde opslag gevaarlijke stoffen:

Toelichting		oude RUBRIEK	klasse	huidige OPSLAG	Aanduiding op plan	opmerking
brandbare vloeistoffen met vlampunt 55-100 °C	diesel voor noodgenerator	17.3.2.1.1.1-b	Niet ingedeeld	1.485 l = 1.260 kg	Ni	Niet ingedeeld, dit is een geïntegreerde dieselvoorraad in de dieselgroep < 2000 liter
gevaarlijke producten verpakking < 30 kg of l 11a / 11b	alle andere gevaarlijke in 2 brandveilige kasten	17.4	3	800 l	11A 11B	Ongewijzigd Rubriek 17.4 is van toepassing