

ANNEXE 9 – MISE À JOUR DES INSTALLATIONS CLASSÉES

Complément d'information pour la demande de prolongation du Permis d'Environnement N° 248994

Bâtiment L130, Rue de la Loi 120-130, 1040 Bruxelles

Rub.	Dénomination	Niveau atteint	Classe	SIAMU	Susp ins à risque
------	--------------	----------------	--------	-------	-------------------

Cas 1 - Installations classées existantes inchangées

3	Batterie Stationnaires	12V*96*90Ah =103.680 Vah [LT07, 1er étage]	3		
40 B	Installation de chauffage	CH:1 2 325 Kw [+12 Bloc A, LT Chaufferie] CH:2 755 Kw CH:3 585 Kw CH:4 2 325 Kw	2	X	
56-A	Séparateur d'hydrocarbures Dégraisseur cousine Dégraisseur cafétéria	L-130-02-0401-00-001 [+1, local NET3] L-130-02-05-01-01-002 [+3, local POU] L-130-02-05-01-01-001 [+3, LT12]	2		X
64-A	Fours électriques	39,7 KW [L130/04/CUI1] 39,7 KW [L130/04/CUI1] 39,7 KW [L130/04/CUI1] 60 KW [L130/04/RES2]	3		
71 B	Compresseur d'air	2*15kW [Bloc F, LT1]	2		
72-1A	Réservoir d'aire comprimée	1000 litres [+1, LT 10] 1000 litres [+1, LT 10]	2	X	
88 3 A	Dépôt de liquide inflammable (mazout)	1 nourrice 888l [+1, ELE4]	3		X
104 B	Moteur du groupe de secours	400kW, mise en service avant le 20/12/2018. Bloc F - 1ER LOCAL GROUPE SECOURS	2	X	
132-A	Installation de refroidissement	FRIGO 1: 287 kW, R134a - 372,0Kg - Eq CO2 532 T [Bloc F, LT1] FRIGO 2: 287 kW, R134a - 372 Kg - Eq CO2 532 T [Bloc F, LT1]	3		
132-B	Installation de refroidissement	FRIGO 3: 94 kW, R410A - 158 Kg - Eq CO2 329,9 T [Bloc F, LT1] CHILLER: 58,80kW - R410A - 30 Kg - Eq CO2 62,6 T [Bloc E, LT] SPLIT CUISINE: 2,79 KW - 8,6 Kg R134A, equivalent CO2 [+2, court ext entrée metro]	2		
132-C	Tours de refroidissement	TOUR 1: 1367 kW [BLOC E, +11] TOUR 2: 1367 kW [BLOC E, +11] TOUR 3: 948 kW [BLOC E, +11]	2		
148 A	Transformateurs statiques	BLOC (A - B): 2*500 kVA [+3, empl. 127-129] BLOC (C - D): 2*500 kVA [+3] BLOC (E - F): 2*500 kVA [+1, empl. 54] BLOC (E - F): 2*630 kVA [+1, empl. 54]	2		
153 A	Ventilateurs	GEC5 45 000 m³/h [Bloc C,+12 LT HVA7] GEF04 29 100 m³/h [Bloc F,+9 LT HVA3] GEF05 29 100 m³/h [Bloc F,+9 LT HVA3] GPB1 36 000 m³/h [Bloc B,+3 LT]	2		

Cas 2 - Installations classées à régulariser

2.1	Installations classées existantes ayant subi des changements qui n'ont pas été notifiés à Bruxelles Environnement	Néant			
2.2	Installations classées existantes mais qui ne font pas partie du PE à prolonger	Néant			
2.3	Installations classées en projet				
68-B	Parking couvert	367 emplacements, dont 14 empl. Motos (réduction de 23 emplacements): Étage 3: 118 emplacements autos Étage 2: 134 emplacements autos, (76 emplacements vélos) Étage 1: 101 emplacements autos , 14 empl. motos, (62 empl. Vélos)	1B	X	
88-3-A	Dépôt de liquide inflammable (mazout)	1 citerne 4000 litres (Groupe de secours) [Étage 2, parking]	3		X

Cas 3 - Installations classées qui seront supprimées

88-3-A	Dépôt de liquide inflammable (mazout)	1 citerne 5000 litres (Groupe Secours) [+2, court ext entrée metro Maelbeek]	3		X
--------	---------------------------------------	---	---	--	---