

MARCHE PUBLIC DE SERVICE

Cahier des Clauses Techniques Particulières (C.C.T.P.)

Annexe 2 : Liste des équipements, installations et matériels couverts par le présent marché et niveaux de criticité associés.

1 Liste des stations d'épuration

1.1 Station d'épuration

Criticité : C1

Périodicité : Voir annexe 3

A-Poste de refoulement

- Grille arrivée des effluves
- Pompe orage, vanne et clapet anti-retour
- Pompe de relevage N°1, vanne et clapet anti-retour
- Pompe de relevage N°2, vanne et clapet anti-retour
- Transmetteur Multiranger 100, monopoint, 3 relais - HACH LANGE
- Transducteur ultrasonique – XRS5.10 BSP - HACH LANGE
- Pompe vide cave

B-Dégrilleur automatique :

- Dégrilleur automatique type courbe, rayon 1000 mm, largeur de passage 500mm
- Motoréducteur type SK 13080AZBH 63L/4RD P=0.18 kw – Fabricant : NORD REDUCTEURS

C-Bassin dégraisseur/dessableur :

- Turbine type aéroflot

D-Bassin d'aération :

- Turbine n°1 Aérateur vitesse lente type Lente fixe puissance 9,2kW RT 3 - EUROPELEC motoréducteur type RF97-DV132ML4C montées sur support réglable sur passerelle– SEW USOCOME
- Turbine n°2 Aérateur vitesse lente type Lente fixe puissance 9,2kW RT 3 - EUROPELEC motoréducteur type RF97-DV132ML4C montées sur support réglable sur passerelle SEW USOCOME
- Pompe de recirculation Type NZ 3085 MT 461 P= 1.4kW Débit : 70m3/h à 2.7mCE - FLYGT
- Sonde à oxygène

E- Clarificateur :

- Pont racleur palier et roue libre
- Motoréducteur et roue de traction
- Palier support passerelle et Connecteur électrique

F-Pompes de recirculation

- Pompe recirculation n°1
- Pompe recirculation n°2
- Grilles de protection

G-Lits de séchage

- 10 lits de séchage, 1, 2, 3, 4, 5 Planelles, le reste à sable.

H-Débitmètre de sortie

- Armoire et débitmètre
- Armoire réfrigérée
- Préleveur échantillonneur en sortie

I-Local sanitaires, bureau

- Four
- Bureau
- Préleveur échantillonneur portable

K-Local électrique

- Armoire n°1 – Commande puissance
- Armoire n°2 – Automate et télé relevage
- Un PC avec logiciel de suivi

L-Bassin anoxie

- Agitateur
- Régulateur de niveaux avec support

2 Liste des stations de relevage

Criticité : C1

A-Base aérienne 115

COMPOSANT	NUMÉRO	PERIODICITÉ
0033 - Chenil 1	840087014A_PDR05	Trimestrielle
0035 - B2	840087014A_PDR22	Trimestrielle
0045 - TC	840087014A_PDR23	Semestrielle
0045 - TC	840087014A_PDR24	Semestrielle
0048 - PL6	840087014A_PDR13	Semestrielle
0058 - HM1	840087014A_PDR28	Annuelle
0103 - HM13	840087014A_PDR18	Trimestrielle
0103 - HM13	840087014A_PDR19	Semestrielle
0107 - HM27	840087014A_PDR29	Annuelle
0178 - B12	840087014A_PDR16	Trimestrielle
0183 - RCF	840087014A_PDR02	Semestrielle
0185 - Antenne médicale	840087014A_PDR04	Trimestrielle
0195 - B1 + filtre à charbon	840087014A_PDR21	Trimestrielle
0196 & 0197 - Villa L1 & L2	840087014A_PDR03	BPU du marché : P _{tvx_03}
0210 - STEU	840087014A_PDR01	Trimestrielle
0219 - Y9	840087014A_PDR25	Semestrielle

0306 - BER EP	840087014A_PDR08	Annuelle
0306 - BER2 EU	840087014A_PDR17	Annuelle
0321 - PL7	840087014A_PDR15	Semestrielle
0330 - B10	840087014A_PDR14	Semestrielle
0331 - B9	840087014A_PDR20	Semestrielle
0332 - B14	840087014A_PDR09	Semestrielle
0469 - Chenil 2	840087014A_PDR06	Trimestrielle
0469 - Chenil 2	840087014A_PDR07	Trimestrielle
0473 - Parking Mess Unique EU	840087014A_PDR10	Trimestrielle
0473 - Parking Mess Unique EP	840087014A_PDR11	Semestrielle
0478 - Poste d'accueil P1Bis	840087014A_PDR12	Semestrielle
0486 - M88	840087014A_PDR26	Annuelle
0489 - M88 (bassin)	840087014A_PDR27	Annuelle
0499 - SIMU	840087014A_PDR30	Semestrielle
0500 - HB3	840087014A_PDR31	Semestrielle

B-Quartier Geille

COMPOSANT	NUMÉRO	PERIODICITÉ
0074 -	840087003P_PDR01	Annuelle
0075 -	840087003P_PDR02	Annuelle
0094 -	840087003P_PDR03	Annuelle

C-Coudoulet

COMPOSANT	NUMÉRO	PERIODICITÉ
0203 - Stand de Tir B10	840087006S_PDR01	Annuelle

3 Liste des séparateurs hydrocarbures

Criticité : C1

A-Base aérienne 115

COMPOSANT	NUMÉRO	PERIODICITÉ
0210 - STEU	840087014A_SAH20	Semestrielle
0104 - HM12 (A. USID)	840087014A_SAH05	Annuelle
0110 - HM18 (ESME)	840087014A_SAH06	Semestrielle
0213 - CE	840087014A_SAH14	Annuelle
0306 - BER	840087014A_SAH07	Annuelle
0328 - SEPA. HYDRO.	840087014A_SAH01	Annuelle
0328 - SEPA. HYDRO.	840087014A_SAH02	Annuelle
0328 - SEPA. HYDRO.	840087014A_SAH03	Annuelle
0329 - Station carburant	840087014A_SAH04	Semestrielle
0332 - B14	840087014A_SAH15	Annuelle
0366 - PC7 (EP)	840087014A_SAH08	BPU du marché : P _{lvx_05}
0367 - Chaufferie principal	840087014A_SAH11	Annuelle

0447 - Parking CPOCAA/CPA20	840087014A_SAH09	Annuelle
0473 - Parking Mess Unique	840087014A_SAH10	Annuelle
0480 - Bassin d'orage	840087014A_SAH13	Annuelle
0486 - M88	840087014A_SAH16	Annuelle
0498 - SIMU	840087014A_SAH17	Annuelle
Parking CLA2000	840087014A_SAH18	Annuelle
Station rinçage Rafale	840087014A_SAH19	Annuelle

B-Quartier Geille

COMPOSANT	NUMÉRO	PERIODICITÉ
0008 - Station lavage	840087003P_SAH10	Annuelle
0075 – Principal EP	840087003P_SAH02	Annuelle
0116 - Station Carburant	840087003P_SAH13	Annuelle
0119 - Parking GE	840087003P_SAH12	BPU du marché : P _{tvx_05}

4 Listes des bacs à graisses :

Criticité : C1

A-Base aérienne 115

COMPOSANT	NUMÉRO	PERIODICITÉ
0035 - B2	840087014A_BAG06	Trimestrielle
0195 - B1	840087014A_BAG07	Trimestrielle
0321 - PL7	840087014A_BAG08	Trimestrielle
0473 - Parking Mess Unique	840087014A_BAG05	Trimestrielle

B-Quartier Geille

COMPOSANT	NUMÉRO	PERIODICITÉ
0039 - Mess mixte	840087003P_BAG01	Trimestrielle
0039 - Mess mixte	840087003P_BAG02	Trimestrielle

C-Station Hertzienne du Mont Ventoux

COMPOSANT	NUMÉRO	PERIODICITÉ
0001 - Bâtiment vie	840017001F_BAG01	Annuelle

5 Listes des fosses d'assainissement autonomes

Criticité : C2

A-Base aérienne 115

COMPOSANT	NUMÉRO	PERIODICITÉ
0035 - B2	840087014A_FAA10	Annuelle
0045 - TC	840087014A_FAA11	Annuelle
0048 - PL6	840087014A_FAA01	Annuelle
0103 - HM13	840087014A_FAA07	Annuelle
0178 - B12	840087014A_FAA05	Annuelle
0195 - B1	840087014A_FAA09	Annuelle
0219 - Y9	840087014A_FAA12	Annuelle
0235 - BUREAU DECHETTERIE	840087014A_FAA13	Annuelle
0306 - BER2	840087014A_FAA06	Annuelle
0321 - PL7	840087014A_FAA04	Annuelle
0330 - B10	840087014A_FAA02	Annuelle
0331 - B9	840087014A_FAA08	Annuelle
0357 - HM36	840087014A_FAA03	Annuelle

B- Station Hertzienne du Mont Ventoux

COMPOSANT	NUMÉRO	PERIODICITÉ
0001 - Bâtiment vie	840017001F_FAA01	Annuelle
0001 - Bâtiment vie	840017001F_FAA02	Annuelle
0003 - Bâtiment Météo	840017001F_FAA03	Annuelle

6 Listes des cuves de stockage

Criticité : C2

A-Base aérienne 115

COMPOSANT	NUMÉRO	PERIODICITÉ
0058 - HM1	840087014A_CDS03	Annuelle
0058 - HM1	840087014A_CDS04	Annuelle
0060 - HM20	840087014A_CDS01	Annuelle
0279 - HM15	840087014A_CDS02	Annuelle

7 Tamis de filtration rotatif

Criticité : C1

A-Base aérienne 115

COMPOSANT	NUMÉRO	PERIODICITÉ
0469 - Chenil CPA20	840087014A_0469	Hebdomadaire

8 Bassins de rétention et bassin d'orage

Criticité : C2

A-Base aérienne 115

COMPOSANT	NUMÉRO	PERIODICITÉ
0210 – Station d'épuration	840087014A_0210	Annuelle
0107 – HM27	840087014A_0107	Annuelle
0470 – Mess unique	840087014A_0470	Annuelle

[....]