



ORGANISATION DE LA CONSULTATION ET ALLOTISSEMENT

L'opération sera passée en corps d'état séparés, suivant la liste de lots présenté ci-dessous.

LOTS	BÂTIMENT CONCERNÉ	CHIFFRES CLÉS
27	Plomberie sanitaire Aile 3 Maison cancérologie	630 équipements sanitaires
28	Plomberie sanitaire Maison des consultations	170 équipements sanitaires
29	Fluides médicaux Maison des consultations Aile 3 Maison cancérologie	Renforcement des productions d'Air Médical et Vide 850 prises
30	Electricité courants forts Maison des consultations Aile 3 Maison cancérologie	Pas d'intervention prévue sur les installations de production d'énergie électrique (raccordements sur les TGBT existants). Distribution électrique, éclairage, PC et Force depuis les nouveaux tableaux divisionnaires d'étage, ou depuis les TGBT suivant les puissances concernées
31	Electricité courants faibles Maison des consultations Aile 3 Maison cancérologie	Appel malade, extension des systèmes de sûreté (contrôle d'accès, surveillance vidéo), câblage VDI, extension de l'interphonie, barrières automatiques des parkings.
32	Système de sécurité incendie Aile 3 Maison cancérologie	Extension du SSI existant, environ 350 points de détection.
33	Système de sécurité incendie Maison des consultations	Extension du SSI existant ou nouveau SSI, environ 450 points de détection.
34	Gestion technique du bâtiment- gestion bioclimatique des façades Maison des consultations Aile 3 Maison cancérologie	Extension du système existant, y compris système de gestion des façades bioclimatiques
35	Transport pneumatique Maison des consultations Aile 3 Maison cancérologie	Ligne à étendre +8 stations Nouvelle ligne à créer: 5 stations

LOTS	BÂTIMENT CONCERNÉ	CHIFFRES CLÉS
1	Terrassements- V.R.D- aménagement extérieurs Maison des consultations Aile 3 Maison cancérologie	350 places de parking 30 000m3 de déblais 13 000 m² de surface aménagée
2	Espaces verts Maison des consultations Aile 3 Maison cancérologie	10 000 m² de surface paysagée
3	Fondations spéciales Maison des consultations Aile 3 Maison cancérologie	Fondations par pieux forés tubés ou tarière creuse (170 pieux de 3 à 12 m de profondeur) Parois berlinoises provisoires de 60 ml
4	Gros-oeuvre- I.T.E Aile 3 Maison cancérologie	Cubage béton 4400 m3 Principe constructif : voiles en façade, ossature poteaux-poutres et dalles pleines
5	Gros-oeuvre- I.T.E Maison des consultations	cubage béton : 2900m3 Principe constructif : voiles en façade, ossature poteaux-poutres et dalles pleines
6	Charpente métallique Maison des consultations Aile 3 Maison cancérologie	70 tonnes d'acier
7	Etanchéité Aile 3 Maison cancérologie	2670 m² d'étanchéité sur dalle béton dont 1300 m² avec protection lourde meuble, 550 m² végétalisée et 480 m2 accessibles aux véhicules
8	Etanchéité Maison des consultations	1875 m2 d'étanchéité sur dalle béton dont 550 m2 avec protection lourde meuble, 223 m2 végétalisée et 200 m2 accessibles aux véhicules 900 m2 étanchéité sur bac acier
9	Bardage Maison des consultations Aile 3 Maison cancérologie	Bardage en lame ST 3300 m2 Cassettes métalliques: 330 m2 Panneaux bakélinés 170 m² Panneaux sandwich 200 m²





LOTS	BÂTIMENT CONCERNÉ	CHIFFRES CLÉS
10	Métreterie Maison des consultations Aile 3 Maison cancérologie	14 portes 490 ml de garde-corps 940 ml de mains courantes 1 escalier intérieur Divers: grilles, équipements de quais, portes industrielles protections
11	Menuiserie aluminium - fermetures extérieures Maison des consultations Aile 3 Maison cancérologie	950 m2 de châssis extérieurs aluminium 920 m2 de murs rideaux 15 portes 830 m2 de protections solaires type BSO ou stores toiles
12	Menuiserie aluminium-fermetures extérieures Aile 3 Maison cancérologie	260 m2 de châssis extérieurs PVC 1200 m2 de murs rideaux 18 portes 3750 ml de lames brise soleil sur mur rideau 280 m2 de protections solaires type BSO ou stores toiles
13	Portes automatiques Maison des consultations Aile 3 Maison cancérologie	23 portes
14	Menuiserie bois Aile 3 Maison cancérologie	562 portes 200 m2 de façades de gaines 73 m2 de châssis Divers: protections, mains courantes, plinthes
15	Menuiserie bois Maison des consultations	282 portes 75 m2 de façades de gaines 90 m2 de châssis Divers protections, mains courantes, plinthes
16	Agencement-mobilier Aile 3 Maison cancérologie	Aménagement des chambres (placards, encadrements de fenêtres...) + environ 140 ml de paillasses + meubles associés + aménagement décoratif
17	Agencement-mobilier Maison des consultations	200 ml de paillasses + meubles associés et placards + aménagement décoratif

LOTS	BÂTIMENT CONCERNÉ	CHIFFRES CLÉS
18	Doublage-cloisons sèches Aile 3 Maison cancérologie	10 000 m2 de cloisons sur ossature 820 m2 de gaines 650 m2 d'habillage 3 000 m2 de plafonds plâtre
19	Doublage-cloisons sèches Maison des consultations	5 700 m2 de cloisons sur ossature 350 m2 de gaines 2 050 m2 d'habillage 2 170 m2 de plafonds plâtre
20	Plafonds suspendus Maison des consultations Aile 3 Maison cancérologie	6 250 m2 de dalles en fibre minérale 1 100 m2 de bacs métalliques intérieurs 330m2 de bacs métalliques extérieurs
21	Revêtements de sols souples Maison des consultations Aile 3 Maison cancérologie	9 050m2 de revêtement PVC 152 pièces d'eau PVC 1 600 m2 de revêtements textile 560 m2 de PVC mural
22	Revêtements de sols durs-faïence Maison des consultations Aile 3 Maison cancérologie	100 m2 de carrelage 130 m2 de carrelage mural 85 m2 de faïence
23	Peinture-revêtements muraux Aile 3 Maison cancérologie	16 500 m2 peinture / revêtement mural 3 100 m2 de peinture en plafond 450 m2 de peinture de sol
24	Peinture revêtements muraux Maison des consultations	10 900 m2 peinture/revêtement mural 2 400 m2 de peinture en plafonds 1 300 m2 de peinture de sol
25	Appareils élévateurs Maison des consultations Aile 3 Maison cancérologie	2 appareils 1600 Kg sur 5 niveaux 2 appareils 1275 Kg sur 7 et 8 niveaux 2 appareils modifiés suite à sur-élévation de leurs gaines
26	Chauffage-ventilation-conditionnement d'air Maison des consultations Aile 3 Maison cancérologie	1 groupe froid de 1200kw 12 centrales de traitement d'air 24 moteurs de désenfumage 65 ventilo-convecteurs de climatisation Traitement air des chambres et zones de consultation en débit variable et induction 1 laboratoire UCPC