

DEVIS QUANTITATIF ET ESTIMATIF (DQE) HOPITAL GENERAL DE REFERENCE DE MAKOTA															
N° Poste	Désignation	Unités	Quantités Medico technique	Quantités Hospi 01	Quantités Hospi 02	Quantités Hospi 03	Quantités Hospi 04	Quantités Sanitaire 01	Quantités Chapelle	Quantités Dispensaire	Quantités Guerite	Quantités Poste commun Réseaux généraux	Quantités TOTALES	P.U.en chiffres (EUROS)	P.U en chiffres TOTAL (EUROS)
	<b>Légende :</b> FFT = Au forfait PCE = A la pièce ML = Au mètre linéaire M2 = Au mètre carré M3 = Au mètre cube														
<b>1</b>	<b>Installation et repli de chantier</b>														
1	Installation et repli de chantier	FFT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
	<b>TOTAL CHAPITRE 01</b>														
<b>2</b>	<b>Démolition et terrassements</b>														
2.0	Démolition des ouvrages existants sur le terrain	FFT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
2.1	démolition partielle bâtiment à rénover														
2.1.1	démolition pour rénovation Hospi 01	FFT	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1,00		
2.1.2	démolition pour rénovation Hospi 02	FFT	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1,00		
2.1.3	démolition pour rénovation Hospi 03	FFT	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1,00		
2.1.4	démolition pour rénovation Hospi 04	FFT	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1,00		
2.1.5	démolition pour rénovation Dispensaire	FFT	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1,00		
2.2	Terrassements généraux	M3	251	0	0	0	60	15	10	0	10	0	346,00		
2.3	Remblais														
2.3.1	Remblais en terre jaune compactée pour fouilles longrines fondations	M3	98	0	0	0	30	10	5	0	5	0	148,00		
2.3.2	Remblai en poussier 0/8 sous dalle de sol	M3	280	0	0	0	45	15	5	0	5	0	350,00		
	<b>TOTAL CHAPITRE 02 B</b>														
<b>3</b>	<b>Béton armé</b>														
3.1	Dalle en béton B250 (dalle de sol)	M3	170	0	0	0	33	7	4	0	3	0	217,00		
3.2	Dalle haut du rez et coursiive BA 350 ( 100 kg armatures/m3)	M3	204	0	0	0	0	9	5	0	3	0	221,00		
3.3	Longrines, semelles de fondations et bèches en béton B350 (80 kg armatures / m3)	M3	83	0	0	0	15	5	4	0	2	0	109,00		
3.4	Colonnes en béton BE350 (115 kg armatures / m3)	M3	82	0	0	0	3	4	3	0	2	0	94,00		
3.5	Poutres en béton BE350 (130 kg armatures / m3)	M3	104	0	0	0	9	6	3	0	2	0	124,00		
3.6	Poutres de chaînage en béton BE350 légèrement armé	M3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00		
3.7	Béton de propreté B200	M3	20	0	0	0	4	1	1	0	1	0	27,00		
3.8	Béton de pente	M3	55	0	0	0	0	0	2	2	2	0	61,00		
3.9	Escalier en béton armé	M3	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,00		
	<b>TOTAL CHAPITRE 03</b>														
<b>4</b>	<b>Elevations - maçonneries</b>														
4.1	Maçonnerie de remplissage ép 20 cm	M3	558	0	0	0	65	21	7	0	8	0	659,00		
4.2	Maçonnerie de remplissage ép 15 cm	M3	45	6	20	10	0	4	0	42	0	0	127,00		
4.3	Maçonnerie de remplissage ép 10 cm	M3	3	0	0	0	0	2	0	0	0	0	5,00		
4.4	Maçonnerie de remplissage pour rénovation	M3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00		
4.5	Maçonnerie en claustras	M3	55	0	0	0	15	2	0	8	1	0	81,00		
4.6	Maçonnerie de fondations en moellons	M3	119	3	3	3	28	7	3	20	8	0	194,00		
4.7	Maçonnerie en briques de verre	M2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00		
	<b>TOTAL CHAPITRE 04</b>														

DEVIS QUANTITATIF ET ESTIMATIF (DQE) HOPITAL GENERAL DE REFERENCE DE MAKOTA															
N° Poste	Désignation	Unités	Quantités Medico technique	Quantités Hospi 01	Quantités Hospi 02	Quantités Hospi 03	Quantités Hospi 04	Quantités Sanitaire 01	Quantités Chapelle	Quantités Dispensaire	Quantités Guerite	Quantités Poste commun Réseaux généraux	Quantités TOTALES	P.U.en chiffres (EUROS)	P.U en chiffres TOTAL (EUROS)
<b>5</b>	<b>Ouvrages métalliques</b>														
5.1	Ensemble toiture														
5.1.1	ferme de charpente														
5.1.1.1	demi ferme de charpente type DFC 01	PCE	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,00		
5.1.1.2	demi ferme de charpente type DFC 02	PCE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,00		
5.1.1.3	demi ferme de charpente type DFC 03	PCE	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18,00		
5.1.1.4	demi ferme de charpente type DFC 04	PCE	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,00		
5.1.1.5	demi ferme de charpente type DFC 05	PCE	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,00		
5.1.1.6	demi ferme de charpente type DFC 06	PCE	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17,00		
5.1.1.7	demi ferme de charpente type DFC 07	PCE	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,00		
5.1.1.8	demi ferme de charpente type DFC 08	PCE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,00		
5.1.1.9	demi ferme de charpente type DFC 09	PCE	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,00		
5.1.1.10	demi ferme de charpente type DFC 10	PCE	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,00		
5.1.1.11	demi ferme de charpente type DFC 11	PCE	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,00		
5.1.1.12	demi ferme de charpente type DFC 12	PCE	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,00		
5.1.1.13	demi ferme de charpente type DFC 13	PCE	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7,00		
5.1.1.14	demi ferme de charpente type DFC 14	PCE	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4,00		
5.1.1.15	demi ferme de charpente type DFC 15	PCE	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	9,00		
5.1.1.16	demi ferme de charpente type DFC 16	PCE	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	18,00		
5.1.1.17	demi ferme de charpente type DFC 17	PCE	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3,00		
5.1.1.18	demi ferme de charpente type DFC 18	PCE	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	16,00		
5.1.1.19	demi ferme de charpente type DFC 19	PCE	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4,00		
5.1.1.20	demi ferme de charpente type DFC 20	PCE	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4,00		
5.1.1.21	demi ferme de charpente type DFC 21	PCE	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	12,00		
5.1.1.22	demi ferme de charpente type DFC 22	PCE	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	24,00		
5.1.1.23	demi ferme de charpente type DFC 23	PCE	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	4,00		
5.1.1.24	demi ferme de charpente type DFC 24	PCE	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2,00		
5.1.1.25	demi ferme de charpente type DFC 25	PCE	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	18,00		
5.1.1.26	demi ferme de charpente type DFC 26	PCE	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4,00		
5.1.1.27	demi ferme de charpente type DFC 27	PCE	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2,00		
5.1.1.28	demi ferme de charpente type DFC 28	PCE	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	6,00		
5.1.1.29	demi ferme de charpente type DFC 29	PCE	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2,00		
5.1.1.30	demi ferme de charpente type DFC 30	PCE	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1,00		
5.1.1.31	demi ferme de charpente type DFC 31	PCE	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	12,00		
5.1.1.32	demi ferme de charpente type DFC 32	PCE	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4,00		
5.1.1.33	demi ferme de charpente type DFC 33	PCE	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2,00		
5.1.1.34	demi ferme de charpente type DFC 34	PCE	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	14,00		
5.1.1.35	demi ferme de charpente type DFC 35	PCE	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4,00		
5.1.1.36	demi ferme de charpente type DFC 36	PCE	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2,00		
5.1.1.37	demi ferme de charpente type DFC 37	PCE	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	16,00		
5.1.2	pannes métalliques IPE 100	ML	1.870	440	945	837	530	130	0	1.320	0	0	6.072,00		
5.1.3	VARIANTE - pannes en bois rabotée 5/15	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00		
5.1.4	Contreventement toiture	KG	3.590	685	1.654	1.065	900	350	0	2.335	0	0	10.579,00		
5.2	Eléments divers en métal														
5.2.1	Moustiquaire sur châssis métalliques - 50/50 dans fx plafond ext CM	PCE	60	8	15	9	18	0	0	42	0	0	152,00		
5.2.2	cadre moustiquaire - devant claustras H=40 cm type CM 02	M2	100	8	20	12	27	0	0	15	3	0	185,00		

DEVIS QUANTITATIF ET ESTIMATIF (DQE) HOPITAL GENERAL DE REFERENCE DE MAKOTA															
N° Poste	Désignation	Unités	Quantités Medico technique	Quantités Hospi 01	Quantités Hospi 02	Quantités Hospi 03	Quantités Hospi 04	Quantités Sanitaire 01	Quantités Chapelle	Quantités Dispensaire	Quantités Guerite	Quantités Poste commun Réseaux généraux	Quantités TOTALES	P.U.en chiffres (EUROS)	P.U en chiffres TOTAL (EUROS)
5.2.3	Portail voiture métallique en cornières 20/40 (400/220 cm)	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1,00		
5.2.4	Portail piéton métallique en cornières 20/40 (138/220 cm)	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1,00		
<b>TOTAL CHAPITRE 05</b>															
<b>6 Menuiseries en bois</b>															
6.1	Porte en bois														
6.1.1	Porte en bois à âme pleine avec recouvrement stratifié														
6.1.1.1	Ensemble porte largeur 75 cm PT1	PCE	12	0	0	0	0	12	0	4	0	0	28,00		
6.1.1.2	Ensemble porte largeur 85 cm PT2	PCE	53	3	12	5	2	2	0	23	1	0	101,00		
6.1.1.3	Ensemble porte largeur 120 cm PT3	PCE	36	6	6	5	6	0	0	7	0	0	66,00		
6.1.1.4	Ensemble porte largeur 160 cm PT4	PCE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,00		
6.2	Faux plafond extérieur en planchette de bois ( lambris) compris remontée verticale pour rives	M2	516	70	123	292	183	0	0	456	0	0	1.640,00		
<b>TOTAL CHAPITRE 06</b>															
<b>7 Menuiseries métalliques en aluminium</b>															
7.1	Menuiserie en aluminium (chassis)														
7.1.1	chassis type CT 1	PCE	46	0	0	0	2	0	0	2	0	0	50,00		
7.1.2	chassis type CT 2	PCE	53	0	0	0	20	0	0	0	0	0	73,00		
7.1.3	chassis type CT 3	PCE	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,00		
7.1.4	chassis type CT 4	PCE	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,00		
7.1.5	chassis type CT 5	PCE	0	19	0	2	0	0	0	7	0	0	28,00		
7.1.6	chassis type CT 6	PCE	0	1	34	18	0	0	0	6	0	0	59,00		
7.1.7	chassis type CT 7	PCE	0	0	8	10	0	0	0	4	0	0	22,00		
7.1.8	chassis type CT 8	PCE	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	15,00		
7.1.9	chassis type CT 9	PCE	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2,00		
7.1.10	chassis type CT 10	PCE	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1,00		
7.1.11	chassis type CT 11	PCE	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	4,00		
7.1.12	chassis type CT 12	PCE	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2,00		
7.1.13	chassis type CT 13	PCE	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1,00		
7.1.14	chassis type CT 14	PCE	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	5,00		
7.2	Seuil de fenetre en Béton armé de 7cm d'épaisseur largeur +/- 18 cm	ML	116	37	50	36	21	0	0	69	2	0	331,00		
7.3	tablette de fenetre en bois noble epaisseur 20 mm , largeur 13 cm	ML	129	25	45	37	34	0	0	54	2	0	326,00		
<b>TOTAL CHAPITRE 07</b>															
<b>8 Couverture, étanchéité et isolation</b>															
8.1	couverture de toiture														
8.1.1	couverture en panneaux sandwichs	M2	1.910	266	652	480	495	0	0	1.211	0	0	5.014,00		
8.1.2	couverture en bac alu zinc	M2	0	75	135	140	0	117	0	0	0	0	467,00		
8.2	Etanchéité bitumeuse en double couche soudé à chaud	M2	705	0	0	0	0	0	25	25	28	0	783,00		
8.3	Couvertures en acier galvanisé	ML	241	0	0	0	0	0	18	5	22	0	286,00		
<b>TOTAL CHAPITRE 08</b>															
<b>9 Revêtements intérieurs</b>															
9.1	Enduit intérieur ciment	M2	5.633	544	1.100	848	453	234	0	1.977	46	0	10.835,00		

DEVIS QUANTITATIF ET ESTIMATIF (DQE) HOPITAL GENERAL DE REFERENCE DE MAKOTA															
N° Poste	Désignation	Unités	Quantités Medico technique	Quantités Hospi 01	Quantités Hospi 02	Quantités Hospi 03	Quantités Hospi 04	Quantités Sanitaire 01	Quantités Chapelle	Quantités Dispensaire	Quantités Guerite	Quantités Poste commun Réseaux généraux	Quantités TOTALES	P.U.en chiffres (EUROS)	P.U en chiffres TOTAL (EUROS)
9.2	Chape intérieur au ciment de 5 cm	M3	87	10	23	17	12	2	0	37	1	0	189,00		
9.3	Carrelage intérieur en grès cérame 60/60	M2	1.642	197	451	337	241	39	0	730	15	0	3.652,00		
9.4	Plinthes pour carrelage du même modèle que le carrelage utilisé	ML	1.515	165	319	250	162	98	0	530	15	0	3.054,00		
9.5	Faïence pour sanitaire hauteur jusque 210 cm	M2	281	0	23	0	0	113	0	38	0	0	455,00		
9.6	Peinture intérieure LAVABLE, masticage murs	M2	2.817	272	550	424	227	60	0	989	20	0	5.359,00		
9.7	Peinture intérieure masticage murs + faux plafond gyproc	M2	3.601	467	997	758	466	60	0	1.716	35	0	8.100,00		
9.8	Peinture de sol en EPOXY pour salle d'opérations	M2	94	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94,00		
9.9	Peinture aux ions d'argent murs et plafonds	M2	409	0	0	0	0	0	0	0	0	0	409,00		
<b>TOTAL CHAPITRE 09</b>															
<b>10</b>	<b>Faux plafonds</b>														
10.1	Faux plafond en plaque de plâtre hydrofugée type GYPROC sur une structure en metal stud, ép: 12,5 mm minimum	M2	1.193	195	447	334	239	0	0	727	15	0	3.150,00		
10.2	Faux plafond acoustique en plaque de 60x60cm	M2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00		
<b>TOTAL CHAPITRE 10</b>															
<b>11</b>	<b>Revêtement extérieurs</b>														
11.1	Enduit extérieur au ciment														
11.1.1	Enduit extérieur au ciment - lisse	M2	1.302	340	440	369	131	82	90	234	40	0	3.028,00		
11.1.2	Enduit extérieur au ciment - tyrolien	M2	190	0	115	0	88	17	0	116	8	0	534,00		
11.2	Peinture extérieure	M2	1.302	340	440	369	131	82	90	234	40	0	3.028,00		
<b>TOTAL CHAPITRE 11</b>															

DEVIS QUANTITATIF ET ESTIMATIF (DQE) HOPITAL GENERAL DE REFERENCE DE MAKOTA																
N° Poste	Désignation	Unités	Quantités Medico technique	Quantités Hospi 01	Quantités Hospi 02	Quantités Hospi 03	Quantités Hospi 04	Quantités Sanitaire 01	Quantités Chapelle	Quantités Dispensaire	Quantités Guerite	Quantités Poste commun Réseaux généraux	Quantités TOTALES	P.U.en chiffres (EUROS)	P.U en chiffres TOTAL (EUROS)	
<b>12</b>	<b>Lot électricité</b>															
<b>les études techniques seront à établir par l'entreprise suivant les plans de principe fournis par le bureau d'étude et comprendront l'ensemble des schémas unifilaires et conception des tableaux</b>																
<b>12.1</b>	<b>ELECTRICITE – Production</b>															
12.1.1	Fourniture et pose d'un kit solaire de 5 KW	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3,00			
12.1.2	Fourniture et pose d'un kit solaire de 10 KW	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8,00			
12.1.3	Fourniture et pose Répartiteur 3 départs	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5,00			
12.1.4	Fourniture et pose d'un Groupe électrogène 50 KVA + abri et équipements	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
12.1.5	Câbles d'alimentation générale															
12.1.5.1	Fourniture et pose d'un câble de section 2,5 mm2	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	20,00			
12.1.5.2	Fourniture et pose d'un câble de section 4 mm2	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00			
12.1.5.3	Fourniture et pose d'un câble de section 6 mm2	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	35,00			
12.1.5.4	Fourniture et pose d'un câble de section 10 mm2	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65	65,00			
12.1.5.5	Fourniture et pose d'un câble de section 16 mm2	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	157	157,00			
12.1.5.6	Fourniture et pose d'un câble de section 25 mm2	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	50,00			
12.1.5.7	Fourniture et pose d'un câble de section 5X6 mm2	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00			
12.1.5.8	Fourniture et pose d'un câble de section 5X16 mm2	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	200,00			
12.1.5.9	Fourniture et pose d'un câble de section 5X25 mm2	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00			
	<b>TOTAL CHAPITRE 12 - Production</b>															
<b>12.2</b>	<b>ELECTRICITE – réseau intérieur</b>															
12.2.1	Fourniture et pose des Tableaux Divisionnaires															
12.2.1.1	Fourniture et pose des Tableaux Divisionnaires – Radiologie	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
12.2.1.2	Fourniture et pose des Tableaux Divisionnaires – Urgence	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
12.2.1.3	Fourniture et pose des Tableaux Divisionnaires – Rea/Neonat	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
12.2.1.4	Fourniture et pose des Tableaux Divisionnaires – Maternité	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
12.2.1.5	Fourniture et pose des Tableaux Divisionnaires – Pédiaterie	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
12.2.1.6	Fourniture et pose des Tableaux Divisionnaires – Bloc opératoire	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
12.2.1.7	Fourniture et pose des Tableaux Divisionnaires – Laboratoire	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
12.2.1.8	Fourniture et pose des Tableaux Divisionnaires – Administration	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
12.2.1.9	Fourniture et pose des Tableaux Divisionnaires – Guerite	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
12.2.1.10	Fourniture et pose des Tableaux Divisionnaires – bâtiment Hospi 01	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
12.2.1.11	Fourniture et pose des Tableaux Divisionnaires – Sanitaire	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
12.2.1.12	Fourniture et pose des Tableaux Divisionnaires – Buanderie	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
12.2.1.13	Fourniture et pose des Tableaux Divisionnaires – bâtiment Hospi 02	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
12.2.1.14	Fourniture et pose des Tableaux Divisionnaires – bâtiment Hospi 03	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
12.2.1.15	Fourniture et pose des Tableaux Divisionnaires – bâtiment Hospi 04	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
12.2.1.16	Fourniture et pose des Tableaux Divisionnaires – Dispensaire	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
12.2.2	Ensemble circuit divisionnaire															
12.2.2.1	Ensemble circuit divisionnaire – Radiologie	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
12.2.2.2	Ensemble circuit divisionnaire – Urgence	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
12.2.2.3	Ensemble circuit divisionnaire – Rea/Neonat	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
12.2.2.4	Ensemble circuit divisionnaire – Maternité	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			

DEVIS QUANTITATIF ET ESTIMATIF (DQE) HOPITAL GENERAL DE REFERENCE DE MAKOTA															
N° Poste	Désignation	Unités	Quantités Medico technique	Quantités Hospi 01	Quantités Hospi 02	Quantités Hospi 03	Quantités Hospi 04	Quantités Sanitaire 01	Quantités Chapelle	Quantités Dispensaire	Quantités Guerite	Quantités Poste commun Réseaux généraux	Quantités TOTALES	P.U.en chiffres (EUROS)	P.U en chiffres TOTAL (EUROS)
12.2.2.5	Ensemble circuit divisionnaire – Pédiaterie	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.2.6	Ensemble circuit divisionnaire – Bloc opératoire	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.2.7	Ensemble circuit divisionnaire – Laboratoire	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.2.8	Ensemble circuit divisionnaire – Administration	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.2.9	Ensemble circuit divisionnaire – Guerite	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.2.10	Ensemble circuit divisionnaire – bâtiment hospi 01	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.2.11	Ensemble circuit divisionnaire – Sanitaire	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00		
12.2.2.12	Ensemble circuit divisionnaire – Buanderie	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.2.13	Ensemble circuit divisionnaire – bâtiment hospi 02	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.2.14	Ensemble circuit divisionnaire – bâtiment hospi 03	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.2.15	Ensemble circuit divisionnaire – bâtiment hospi 04	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.2.16	Ensemble circuit divisionnaire – Dispensaire	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.3	Accessoires pour circuit divisionnaires – Chemin de câble	ML	160	35	60	45	40	0	0	90	0	0	430,00		
12.2.4	Prises et interrupteurs														
12.2.4.1	Interrupteur une direction	PCE	155	21	27	26	13	9	0	55	1	0	307,00		
12.2.4.2	Interrupteur double direction	PCE	54	0	14	0	8	0	0	0	0	0	76,00		
12.2.4.3	Double prise électrique avec terre	PCE	63	0	2	0	0	0	0	1	0	0	66,00		
12.2.4.4	Simple prise électrique avec terre	PCE	183	25	52	35	26	4	0	38	1	0	364,00		
12.2.4.5	Prise triphasée	PCE	3	0	1	0	0	0	0	1	0	0	5,00		
12.2.5	Mise à la terre réseau														
12.2.5.1	Mise à la terre réseau – Radiologie	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.5.2	Mise à la terre réseau – Urgence	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.5.3	Mise à la terre réseau – Rea/Néonart	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.5.4	Mise à la terre réseau – Maternité	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.5.5	Mise à la terre réseau – Pédiaterie	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.5.6	Mise à la terre réseau – Bloc opératoire	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.5.7	Mise à la terre réseau – Laboratoire	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.5.8	Mise à la terre réseau – Administration	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.5.9	Mise à la terre réseau – Guerite	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.5.10	Mise à la terre réseau – Hospi 01	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.5.11	Mise à la terre réseau – Sanitaire	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.5.12	Mise à la terre réseau – Buanderie	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.5.13	Mise à la terre réseau – Hospi 02	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.5.14	Mise à la terre réseau – Hospi 03	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.5.15	Mise à la terre réseau – Hospi 04	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.5.16	Mise à la terre réseau – Dispensaire	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
12.2.6	Appareil d'éclairage (tous les appareils sont à technologie LED)														
12.2.6.1	Plafonnier apparent rond diamètre 15 à 20 cm	PCE	30	0	2	0	0	0	0	4	0	0	36,00		
12.2.6.2	Bacs lumineux 60/60 type apparent	PCE	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34,00		
12.2.6.3	Plafonnier rectangulaire 90 X 19 cm	PCE	165	32	66	44	57	0	0	103	1	0	468,00		
12.2.6.4	Spots LED à encastrer dans faux plafond	pce	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00		
12.2.7	Détecteur de fumée autonome optique	PCE	15	5	8	6	3	0	0	8	0	0	45,00		
<b>TOTAL CHAPITRE 12 - Réseau intérieur</b>															
<b>13</b>	<b>Plomberie et appareils sanitaire</b>														
13.1	Château d'eau - fourniture														

DEVIS QUANTITATIF ET ESTIMATIF (DQE) HOPITAL GENERAL DE REFERENCE DE MAKOTA																
N° Poste	Désignation	Unités	Quantités Medico technique	Quantités Hospi 01	Quantités Hospi 02	Quantités Hospi 03	Quantités Hospi 04	Quantités Sanitaire 01	Quantités Chapelle	Quantités Dispensaire	Quantités Guerite	Quantités Poste commun Réseaux généraux	Quantités TOTALES	P.U.en chiffres (EUROS)	P.U en chiffres TOTAL (EUROS)	
13.1.1	Fourniture de l'équipement hydraulique pour le nouveau château d'eau de HGR de Masuika	FFT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
13.1.2	Fourniture d'une vanne à flotteur, DN 60 FD, PN10	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
13.1.3	Fourniture d'un château d'eau modulaire avec une structure métallique portante de hauteur 15 m et une cuve en fibre de verre (composite GRP) d'un volume total de 16 m3.	FFT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
13.1.4	Fourniture d'un compteur d'eau type Woltman, DN 50 FD, PN10	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
13.2	Réseau de distribution - fourniture															
13.2.1	fourniture de tuyaux en Polyéthylène à haute densité PEHD PN10															
13.2.1.1	PEHD PN 10 section DE 20	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68	68,00			
13.2.1.2	PEHD PN 10 section DE 25	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	113	113,00			
13.2.1.3	PEHD PN 10 section DE 32	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	291	291,00			
13.2.1.4	PEHD PN 10 section DE 40	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	220	220,00			
13.2.1.5	PEHD PN 10 section DE 50	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	52,00			
13.2.2	Fourniture de raccords pour les nœuds du réseau de distribution	FFT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
13.3	Travaux de montage des accessoires, de génie civil et de pose des conduites															
13.3.1	Château d'eau - pose															
13.3.1.1	Installation de l'équipement hydraulique pour le nouveau château d'eau de HGR de Masuika	FFT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
13.3.1.2	Pose d'une vanne à flotteur, DN 60 FD, PN10	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
13.3.1.3	Construction d'un puits perdu 2 m3	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
13.3.1.4	Montage d'un château d'eau modulaire avec une structure métallique portante de hauteur 15 m et une cuve en fibre de verre (composite GRP) d'un volume total de 16 m3.	FFT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
13.3.1.5	Installation d'un compteur d'eau type Woltman, DN 40 FD, PN10	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
13.4	Réseau de distribution - pose															
13.4.1	Pose de tuyaux en polyéthylène à haute densité (PEHD) PN10															
13.4.1.1	PEHD PN 10 section DE 20	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68	68,00			
13.4.1.2	PEHD PN 10 section DE 25	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	113	113,00			
13.4.1.3	PEHD PN 10 section DE 32	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	291	291,00			
13.4.1.4	PEHD PN 10 section DE 40	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	220	220,00			
13.4.1.5	PEHD PN 10 section DE 50	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	52,00			
13.4.2	Montage et pose de raccords, des tuyaux et de la robinetterie pour les nœuds du réseau de distribution.	FFT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
13.4.3	Construction d'une chambre de vannes en maçonnerie surface non carrossable pour équipement hydraulique, volume intérieur jusqu'à 1,5 m3	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5,00			
13.4.4	Construction d'une chambre de vannes en maçonnerie surface non carrossable pour équipement hydraulique, volume intérieur de 1,5 à 3 m3	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
13.4.5	Construction d'une chambre de vannes en maçonnerie surface non carrossable pour équipement hydraulique, volume intérieur de 3 à 6 m3	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00			
	<b>TOTAL CHAPITRE 13 - Réseau général</b>															
13.5	Réseau de distribution intérieur au bâtiment															
13.5.1	Réseau intérieur en Tuyauterie PPR ou équivalent (voir plan)															

DEVIS QUANTITATIF ET ESTIMATIF (DQE) HOPITAL GENERAL DE REFERENCE DE MAKOTA															
N° Poste	Désignation	Unités	Quantités Medico technique	Quantités Hospi 01	Quantités Hospi 02	Quantités Hospi 03	Quantités Hospi 04	Quantités Sanitaire 01	Quantités Chapelle	Quantités Dispensaire	Quantités Guerite	Quantités Poste commun Réseaux généraux	Quantités TOTALES	P.U.en chiffres (EUROS)	P.U en chiffres TOTAL (EUROS)
13.5.1.1	Réseau de distribution intérieur 01	FFT	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,00		
13.5.1.2	Réseau de distribution intérieur 02	FFT	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,00		
13.5.1.3	Réseau de distribution intérieur 03	FFT	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,00		
13.5.1.4	Réseau de distribution intérieur 04	FFT	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1,00		
13.5.1.5	Réseau de distribution intérieur 05	FFT	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1,00		
13.5.1.6	Réseau de distribution intérieur 06	FFT	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1,00		
13.5.1.7	Réseau de distribution intérieur 07	FFT	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1,00		
13.5.1.8	Réseau de distribution intérieur 08	FFT	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1,00		
13.5.2	Boiler solaire capacité 50 litres	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3,00		
<b>13.6</b>	<b>Appareils sanitaires</b>														
13.6.1	Evier en céramique (porcelaine) encastrable	PCE	36	6	9	5	6	4	0	0	0	0	66,00		
13.6.2	Evier en céramique (porcelaine) sur pied	PCE	7	0	1	0	0	2	0	8	0	0	18,00		
13.6.3	Lave main en céramique (porcelaine) murale	PCE	7	0	1	0	0	0	0	0	0	0	8,00		
13.6.4	Vidoir en céramique (porcelaine) encastrable	PCE	4	1	1	0	1	0	0	0	0	0	7,00		
13.6.5	Baignoire pour bébé encastrable 80/45	PCE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,00		
13.6.6	WC sur pied	PCE	12	0	1	0	0	8	0	2	0	0	23,00		
13.6.7	Douche 80/80	PCE	9	0	1	0	0	4	0	0	0	0	14,00		
13.6.8	Evier type cuisine en inox	PCE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,00		
13.6.9	Ensemble bac à laver en béton	PCE	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2,00		
13.6.10	Accessoires sanitaires														
13.6.10.1	Miroirs	PCE	11	0	1	0	0	6	0	2	0	0	20,00		
13.6.10.2	Distributeur de papier toilette	PCE	12	0	1	0	0	8	0	2	0	0	23,00		
13.6.10.3	Portes essuies	PCE	9	0	1	0	0	4	0	0	0	0	14,00		
13.6.11	Extincteurs à poudre de 6Kg	PCE	11	1	1	1	1	0	0	2	0	0	17,00		
13.7	Etudes pour la réalisation d'un forage	FFT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,00		
	<b>TOTAL CHAPITRE 13 - Réseau intérieur</b>														



DEVIS QUANTITATIF ET ESTIMATIF (DQE) HOPITAL GENERAL DE REFERENCE DE MAKOTA															
N° Poste	Désignation	Unités	Quantités Medico technique	Quantités Hospi 01	Quantités Hospi 02	Quantités Hospi 03	Quantités Hospi 04	Quantités Sanitaire 01	Quantités Chapelle	Quantités Dispensaire	Quantités Guerite	Quantités Poste commun Réseaux généraux	Quantités TOTALES	P.U.en chiffres (EUROS)	P.U en chiffres TOTAL (EUROS)
<b>14</b>	<b>Réseaux d'évacuation des eaux usées</b>														
<b>14.1</b>	Canalisation enterrée en PVC														
14.1.1	DIA 110	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	765	765,00		
14.1.2	DIA 125	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00		
14.1.3	DIA 160	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00		
14.1.4	DIA 200	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00		
14.1.5	DIA 250	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00		
14.1.6	DEP 125	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00		
<b>14.2</b>	Ouvrage de récolte														
14.2.1	Chambre de visite (dim. int 60/60, h=60cm)	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58	58,00		
14.2.2	Chambre de visite (dim. int 80/80, h=60cm)	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00		
<b>14.3</b>	Fosse septique														
14.3.1	Fosse septique de 30 usagers	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,00		
14.3.2	Fosse septique de 60 usagers	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,00		
<b>14.4</b>	Puits perdus														
14.4		PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10,00		
<b>14.5</b>	Fosse pour matières biologiques														
14.5		PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,00		
<b>14.6</b>	Accessoires pour évacuations toiture plate														
14.6		PCE	40	0	0	0	0	0	2	2	0	0	44,00		
<b>14.7</b>	Caniveau extérieur														
14.7		ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	335	335,00		
	<b>TOTAL CHAPITRE 14</b>														
<b>15</b>	<b>Ventilation et climatisation</b>														
<b>15.1</b>	Climatisation en "split system"														
15.1.1	Splits puissance 9,000 BTU	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00		
15.1.2	Splits puissance 12,000 BTU	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00		
15.1.3	Splits puissance 18,000 BTU	PCE	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,00		
15.1.4	Splits puissance 24,000 BTU	PCE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00		
<b>15.2</b>	Ventilation mécanique (VMC)														
15.2.1	Extracteur simple sortie murale directe	PCE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,00		
15.2.2	Extracteur gainé	PCE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,00		
15.2.3	entrée d'air neuf	PCE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,00		
<b>15.3</b>	ventilateur														
15.3		PCE	57	12	17	14	6	0	0	31	0	0	137,00		
	<b>TOTAL CHAPITRE 15</b>														
<b>16</b>	<b>Mobilier intégré</b>														
<b>16.1</b>	tablette bétonnée et carrelée														
16.1		ML	103	13	19	12	15	8	0	0	0	0	170,00		
<b>16.2</b>	comptoir bétonné et carrelé														
16.2		ML	4	0	0	0	0	0	0	6	0	0	10,00		
<b>16.3</b>	Fourniture et pose rideaux hospitalier														
16.3		ML	25	6	0	0	0	0	0	0	0	0	31,00		
	<b>TOTAL CHAPITRE 16</b>														

DEVIS QUANTITATIF ET ESTIMATIF (DQE) HOPITAL GENERAL DE REFERENCE DE MAKOTA															
N° Poste	Désignation	Unités	Quantités Medico technique	Quantités Hospi 01	Quantités Hospi 02	Quantités Hospi 03	Quantités Hospi 04	Quantités Sanitaire 01	Quantités Chapelle	Quantités Dispensaire	Quantités Guerite	Quantités Poste commun Réseaux généraux	Quantités TOTALES	P.U.en chiffres (EUROS)	P.U en chiffres TOTAL (EUROS)
<b>17</b>	<b>Aménagement des abords</b>														
17.1	revêtements de sol en béton lavé	M2	430	0	0	0	0	0	28	0	0	592	1.050,00		
17.2	Revêtement de sol en pavés auto bloquant et bordure														
17.2.1	Pavés auto bloquants (revêtements de sol type 02)	M2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	82	82,00		
17.2.2	Bordure en béton préfabriqué														
17.2.2.1	Bordurette de 7 cm de large et 30 cm de haut	ML	0	0	0	0	0	0	0	0	0	331	331,00		
17.2.2.2	Bordure type "voirie" de 15 cm de large 40 cm de haut	ML	240	0	0	0	0	0	0	0	0	455	695,00		
17.3	revêtements de sol type 01														
17.3.1	Dolomie ou équivalent	M2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	521	521,00		
	<b>TOTAL CHAPITRE 17</b>														
	<b>TOTAL GENERAL</b>														<b>#REF!</b>
	<b>PRIX PAR BATIMENT</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			