



### MAITRISE D'OUVRAGE

Centre Hospitalier de Vaison la Romaine  
18 Grand Rue, BP73  
84110 Vaison la Romaine


Création de l'Hôpital de jour du service de Médecine  
du Centre Hospitalier de Vaison la Romaine

### D.P.G.F.

### Décomposition du Prix Global et Forfaitaire

### LOT N° 08 ELECTRICITE CFO CFA SSI

## Phase D.C.E.

<p>Maître d'œuvre</p>  <p>Sarl OPUS Architecture Représenté par M. Issanjou 20 cours Henri Fabre 84110 Vaison la Romaine Tél : 04.90.28.81.28 Email : opus.archi@orange.fr</p>	<p>BET STRUCTURE</p> <p>INGENIERIE 84 Représenté par M. Baud BP 40217 - 84306 Cavaillon Cedex Tel : 06.17.72.61.08 Email : christophe.baud@ingenierie84.fr</p>
<p>B.E.T Fluides ICOBAT Représenté par M. Foucher BP 61225 84911 Avignon Cedex 9 Tel 06.88.29.99.64 Email : jean-philippefoucher@icobat.com</p>	<p>Bureau de contrôle DEKRA Industrial SAS 1914 Route d'Avignon CS 20210 84320 ENTRAIGUES SUR LA SORGUE Tél. : 06.23.83.57.21</p>
<p>CSPS DEKRA Industrial SAS 1914 Route d'Avignon CS 20210 84320 ENTRAIGUES SUR LA SORGUE</p>	<p>Coordination SSI KALASA CONCEPTS Tél. : 06.31.09.74.86 Email : kalasa.got@gmail.com</p>

## QUANTITATIF

Affaire : 25-1043 Création de l'Hôpital de Jour du service Médecine du Centre Hospitalier de Vaison la Romaine

### Lot n° 08 - DCE - ELECTRICITE - COURANTS FORTS - COURANTS FAIBLES - SSI

Code	Désignation	Unité	Quantité	Qté Entreprise	P.U. HT	Montant
4	DESCRIPTION DES TRAVAUX COURANTS FORTS					
4.1	INSTALLATION DE CHANTIER					
4.1.1	Coffrets de chantier	ens	1			
4.1.2	Liaison par câbles	ens	1			
4.1.3	Eclairage des circulations	ens	1			
4.1.4	Eclairage de sécurité	ens	1			
	<b>Sous Total</b>					
4.2	TERRE EQUIPOTENTIELLE					
4.2.1	Terre équipotentielle	ens	1			
4.2.2	Terre informatique	ens	1			
	<b>Sous Total</b>					
4.3	ORIGINE DES INSTALLATIONS					
4.3.1	Liaisons TD d'étage / TD Hôpital de jour.					
4.3.1.1	Câble U1000R02V	ml	20			
4.3.1.2	Accessoire de pose et de raccordement	ens	1			
	<b>Sous Total</b>					
4.4	ARMOIRES ELECTRIQUES					
4.4.1	Tableau Divisionnaire d'étage	ens	1			
4.4.2	TD Hôpital de Jour	ens	1			
4.4.2.1	Protection contre la foudre					
4.4.2.2	Coup de poing Arrêt d'urgence Basse Tension	u	1			
4.4.2.3	Coup de poing arrêt d'urgence CVC	SO	0			
	<b>Sous Total</b>					
4.5	ALIMENTATIONS SPECIFIQUES					
4.5.1	Depuis TD Hôpital de Jour					
4.5.1.1	Alimentation Unité ext. PAC - U1000 R2V - 2,5 kW 230V+N+T	u	1			
4.5.1.2	Alimentation VMC - CR1 - 0,2 kW 230V+N+T	u	1			
4.5.1.3	Alimentation Volets roulants - U1000 R2V - 0,5 kW 230V+N+T	u	3			
4.5.1.4	Alimentation Régulateur d'oxygène - U1000 R2V - 0,5 kW 230V+N+T	u	1			
4.5.1.5	Alimentation Porte automatique - U1000 R2V - 1 kW 230V+N+T	u	1			
	<b>Sous Total</b>					
4.6	MECANISME DORMAKABA					
4.6.1	Principe	ens	1			
	<b>Sous Total</b>					
4.7	CHEMINEMENT					
4.7.1	Chemins de câbles CFO/Cfa	ml	15			
4.7.2	Conduits ICA / ICTA, Boîtes de dérivations	ens	1			

Les quantités sont fournies à titre indicatif. Elles seront validées par l'entreprise dans la colonne correspondante.

SARL OPUS ARCHITECTURE - 20 cours H; Fabree - 84110 Vaison la Romaine

Le : 11/09/2025

Tél. 04 90 28 81 28 - mail : opus.archi@orange.fr

Page : 1

## QUANTITATIF

Affaire : 25-1043 Création de l'Hôpital de Jour du service Médecine du Centre Hospitalier de Vaison la Romaine  
**Lot n° 08 - DCE - ELECTRICITE - COURANTS FORTS - COURANTS FAIBLES - SSI**

Code	Désignation	Unité	Quantité	Qté Entreprise	P.U. HT	Montant
4.7.3	Perçements, saignées, rebouchages, ...	ens	1			
	<b>Sous Total</b>					
4.8	COMMANDES ECLAIRAGE					
4.8.1	Commande automatique					
4.8.1.1	Détecteur de présence et de luminosité Sanitaires et petits locaux	u	1			
4.8.1.2	Détecteur de présence et de luminosité circulations	u	1			
4.8.2	Commande manuelle					
4.8.2.1	Interrupteur simple allumage	u	2			
4.8.2.2	Commande volet roulant	u	3			
	<b>Sous Total</b>					
4.9	LUSTRIERIE					
4.9.1	Luminaire Type 1	u	10			
4.9.2	Luminaire Type 2	u	0			
4.9.3	Luminaire Type 3	u	1			
4.9.4	Fourreaux, câblages et mise en service	ens	1			
4.9.5	Eco-contribution "Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques"	ens	1			
	<b>Sous Total</b>					
4.10	DISTRIBUTION					
4.10.1	Prise 10/16A	u	41			
4.10.2	Sortie de câble IP44 Sèche mains	u	1			
4.10.3	Fourreaux, câblages et mise en service	ens	1			
	<b>Sous Total</b>					
4.11	ECLAIRAGE DE SECURITE					
4.11.1	Blocs autonomes d'éclairage de sécurité 60lm d'évacuation drapeaux	u	3			
4.11.3	Fourreaux, câblages et mise en service	ens	1			
	<b>Sous Total</b>					
5	DESCRIPTION DES TRAVAUX COURANTS FAIBLES					
5.1	ALARME INCENDIE					
5.1.4	Déclencheur manuel	u	2			
5.1.5	Détecteur optique de fumée	u	4			
5.1.6	Indicateur d'action	u	2			
5.1.7	Diffuseurs sonores (Alarme générale sélective)	u	2			
5.1.8	Fonction Compartimentage : Porte coupe feu (ventouse)	u	1			
5.1.9	Fonction désenfumage : Volet d'air neuf	u	1			
5.1.10	Fonction désenfumage : Volet d'extraction	SO	0			
5.1.11	Fonction évacuation : Portes automatiques	u	1			
5.1.12	Fonction évacuation - Issus de secours	SO	0			

Les quantités sont fournies à titre indicatif. Elles seront validées par l'entreprise dans la colonne correspondante.

SARL OPUS ARCHITECTURE - 20 cours H; Fabree - 84110 Vaison la Romaine

Le : 11/09/2025

Tél. 04 90 28 81 28 - mail : opus.archi@orange.fr

Page : 2

## QUANTITATIF

Affaire : 25-1043 Création de l'Hôpital de Jour du service Médecine du Centre Hospitalier de Vaison la Romaine

**Lot n° 08 - DCE - ELECTRICITE - COURANTS FORTS - COURANTS FAIBLES - SSI**

Code	Désignation	Unité	Quantité	Qté Entreprise	P.U. HT	Montant
5.1.13	Arrêt des installations techniques	ens	1			
5.1.14	Liaisons et câblages					
5.1.14.1	Câblage en CR1	ens	1			
5.1.14.2	Câblage en C2 ( H07RNF - A05VVU - U1000R2V)	ens	1			
5.1.14.3	Câblage en C2 (SYT1)	ens	1			
5.1.14.4	Câblage BUS	ens	1			
5.1.15	Chemin de câbles	ml	10			
5.1.16	Câblage, gaines, mise en service	ens	1			
5.1.17	Accessoires, mise en service et Mise à jour du Dossier d'identité	ens	1			
<b>Sous Total</b>						
5.2	INFORMATIQUE					
5.2.1	Coffret informatique principal	SO	0			
5.2.1.1	Panneau de brassage	u	1			
5.2.2	Prise RJ45 6ème catégorie	u	6			
5.2.3	Câblage F/FTP (CL-MX) 6ème catégorie	ml	150			
5.2.4	Recette cuivre de l'installation	ens	1			
<b>Sous Total</b>						
5.3	APPEL MALADES					
5.3.1	Généralités					
5.3.2	Appel malade tête de lit	u	8			
5.3.3	Appel malade sanitaires	u	1			
5.3.4	Bloc porte infirmières	u	1			
5.3.5	Hublot de signalisation	u	1			
5.3.6	Câblage, accessoires, etc...	ens	1			
<b>Sous Total</b>						
6	ECLAIRAGE CIRCULATION ASCENSEUR					
6.1	LUSTRIERIE					
6.1.1	Luminaire Type 2	u	5			
6.1.2	Fourreaux, câblages et mise en service	ens	1			
6.1.3	Eco-contribution "Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques"	ens	1			
<b>Sous Total</b>						
6.2	ECLAIRAGE DE SECURITE					
6.2.1	Blocs autonomes d'éclairage de sécurité 60lm d'évacuation drapeaux	u	3			
<b>Sous Total</b>						
7	TRAVAUX DIVERS					
7.1	Compte prorata	ens	0			
<b>Sous Total</b>						
8	CONTROLE ET ESSAIS					

Les quantités sont fournies à titre indicatif. Elles seront validées par l'entreprise dans la colonne correspondante.

SARL OPUS ARCHITECTURE - 20 cours H; Fabree - 84110 Vaison la Romaine

Le : 11/09/2025

Tél. 04 90 28 81 28 - mail : opus.archi@orange.fr

Page : 3

## QUANTITATIF

Affaire : 25-1043 Création de l'Hôpital de Jour du service Médecine du Centre Hospitalier de Vaison la Romaine

---

**Lot n° 08 - DCE - ELECTRICITE - COURANTS FORTS - COURANTS FAIBLES - SSI**

---

Code	Désignation	Unité	Quantité	Qté Entreprise	P.U. HT	Montant
8.1	Contrôle et essais	ens	0			
	<b>Sous Total</b>					
9	GARANTIES					
	<b>TOTAL H.T.</b>					
	TVA à 20,00 %					
	<b>TOTAL T.T.C.</b>					

---

Les quantités sont fournies à titre indicatif. Elles seront validées par l'entreprise dans la colonne correspondante.

---