

Centre Hospitalier de Saint Palais Création d'un centre de Dialyse					
Lot n°03 : Fluides Médicaux					
Bordereau de Décomposition du prix global et Forfaitaire					
Désignation	u	Qté MOE	Qté Ent	PU	Prix total
Les travaux du présent lot peuvent se résumer à :					
Plateaux techniques Fluides Médicaux					
<ul style="list-style-type: none"> * - Raccordement réseaux primaires oxygène /Air Médical/Vide sur attentes laissées par d'autres soins au niveau des locaux techniques FM. * - Distribution en façade extérieure des réseaux primaires oxygène /Air Médical/Vide. 					
Entre Bâtiment plateaux techniques et Bâtiment Dialyse					
<ul style="list-style-type: none"> * - Distribution en enterré des réseaux primaires oxygène /Air Médical/ Vide. 					
Bâtiment Dialyse					
<ul style="list-style-type: none"> * - Distribution des réseaux primaire oxygène /Air Médical/Vide en façade extérieure. * - Distribution des réseaux primaire oxygène /Air Médical/Vide en intérieur. * - Coffret de seconde détente. * - Distribution des réseaux secondaires oxygène /Air Médical /Vide dans le bâtiment Dialyse alimentant les gaines têtes de lits de la salle de soins au rdc. * - Mise en place d'une centrale d'alarmes fluides médicaux au rdc (réseaux primaire/ secondaire). 					
Non compris par le présent lot:					
Travaux sur nouvelles productions FM.					
4.2. TRAVAUX DE DISTRIBUTION PRIMAIRE FLUIDES MEDICAUX					
4.2.1 Distribution en façade extérieure des réseaux primaires					
Distribution en façade extérieure des réseaux primaires oxygène					
.Bâtiment plateaux techniques					
Raccordement des nouvelles installations sur les attentes laissées à disposition par d'autres soins.	ens				
Réservations et percements pour incorporation des ouvrages spécifiques à ce lot avec scellements, fourreaux, rebouchages et évacuations des gravats en déchetterie.	ens				
Canalisations d'oxygène					
DN 15	ml				
DN 10	ml				
Vanne d'isolement sur réseau oxygène					
DN 10	u				
DN 15	u				
Fourreau étanche de protection	ml				
Habillage tôle inox	u				
.Bâtiment Dialyse					
avec coffret de Coupure extérieur en façade du bâtiment Dialyse					
Réservations et percements pour incorporation des ouvrages spécifiques à ce lot avec scellements, fourreaux, rebouchages et évacuations des gravats en déchetterie.	ens				
Canalisations d'oxygène					
DN 10	ml				
DN 15	ml				
Vanne d'isolement sur réseau oxygène					
DN 10	u				
DN 15	u				
Fourreau étanche de protection	ml				
Coffret de coupure en inox avec boîtier à verre dormant	u				

Centre Hospitalier de Saint Palais Création d'un centre de Dialyse					
Lot n°03 : Fluides Médicaux					
Bordereau de Décomposition du prix global et Forfaitaire					
Désignation	u	Qté MOE	Qté Ent	PU	Prix total
Habillage tôle inox	u				
<u>Distribution en façade extérieure des réseaux primaires Air Médical</u>					
<u>.Bâtiment plateaux techniques</u>					
Raccordement des nouvelles installations sur les attentes laissées à disposition par d'autres soins.	ens				
Réservations et percements pour incorporation des ouvrages spécifiques à ce lot avec scellements, fourreaux, rebouchages et évacuations des gravats en déchetterie.	ens				
Canalisations d'air médical					
DN 10	ml				
DN 15	ml				
Vanne d'isolement sur réseau Air médical.					
DN 10	u				
DN 15	u				
Fourreau étanche de protection	ml				
<u>.Bâtiment Dialyse</u>					
Réservations et percements pour incorporation des ouvrages spécifiques à ce lot avec scellements, fourreaux, rebouchages et évacuations des gravats en déchetterie.	ens				
Canalisations d'air médical					
DN 10	ml				
DN 15	ml				
Vanne d'isolement sur réseau Air médical.					
DN 10	u				
DN 15	u				
Fourreau étanche de protection	ml				
<u>Distribution en façade extérieure des réseaux primaires Vide</u>					
<u>.Bâtiment plateaux techniques</u>					
Raccordement des nouvelles installations sur les attentes laissées à disposition par d'autres soins.	ens				
Réservations et percements pour incorporation des ouvrages spécifiques à ce lot avec scellements, fourreaux, rebouchages et évacuations des gravats en déchetterie.	ens				
Canalisations de vide					
DN 15	ml				
DN 20	ml				
Vanne d'isolement sur réseau Air médical.					
DN 15	u				
DN 20	u				
Fourreau étanche de protection	ml				
<u>.Bâtiment Dialyse</u>					
Réservations et percements pour incorporation des ouvrages spécifiques à ce lot avec scellements, fourreaux, rebouchages et évacuations des gravats en déchetterie.	ens				
Canalisations de vide					
DN 15	ml				
DN 20	ml				
Vanne d'isolement sur réseau vide					
DN 15	u				
DN 20	u				
Fourreau étanche de protection	ml				
TOTAL HTVA POSTE 4.2.1					

Centre Hospitalier de Saint Palais Création d'un centre de Dialyse					
Lot n°03 : Fluides Médicaux					
Bordereau de Décomposition du prix global et Forfaitaire					
Désignation	u	Qté MOE	Qté Ent	PU	Prix total
4.2.2 Distribution en tranchées des réseaux primaires					
<u>Distribution en tranchées des réseaux primaires oxygène</u>					
Réservations et percements pour incorporation des ouvrages spécifiques à ce lot avec scelllements, fourreaux, rebouchages et évacuations des gravats en déchetterie.	ens				
Canalisations d'oxygène					
DN 10	ml				
DN 15	ml				
Vanne d'isolement sur réseau oxygène					
DN 10	u				
DN 15	u				
Fourreau étanche de protection	ml				
<u>Distribution en tranchées des réseaux primaires Air Médical</u>					
Réservations et percements pour incorporation des ouvrages spécifiques à ce lot avec scelllements, fourreaux, rebouchages et évacuations des gravats en déchetterie.	ens				
Canalisations d'air médical					
DN 15	ml				
DN 10	ml				
Vanne d'isolement sur réseau Air médical.					
DN 10	u				
DN 15	u				
Fourreau étanche de protection	ml				
<u>Distribution en tranchées des réseaux primaires Vide</u>					
Réservations et percements pour incorporation des ouvrages spécifiques à ce lot avec scelllements, fourreaux, rebouchages et évacuations des gravats en déchetterie.	ens				
Canalisations de vide					
DN 15	ml				
DN 20	ml				
Vanne d'isolement sur réseau Air médical.					
DN 15	u				
DN 20	u				
Fourreau étanche de protection	ml				
TOTAL HTVA POSTE 4.2.2					
4.2.3 Distribution dans bâtiment dialyse des réseaux primaires					
<u>Distribution dans bâtiment dialyse des réseaux primaires oxygène</u>					
Réservations et percements pour incorporation des ouvrages spécifiques à ce lot avec scelllements, fourreaux, rebouchages et évacuations des gravats en déchetterie.	ens				
Canalisations d'oxygène					
DN 15	ml				
DN 10	ml				
Vanne d'isolement sur réseau oxygène					
DN 10	u				
DN 15	u				
Fourreau étanche de protection	ml				
<u>Distribution dans bâtiment dialyse des réseaux primaires Air Médical</u>					
Réservations et percements pour incorporation des ouvrages spécifiques à ce lot avec scelllements, fourreaux, rebouchages et évacuations des gravats en déchetterie.	ens				
Canalisations d'air médical					
DN 10	ml				
DN 15	ml				

Centre Hospitalier de Saint Palais Création d'un centre de Dialyse Lot n°03 : Fluides Médicaux					
Bordereau de Décomposition du prix global et Forfaitaire					
Désignation	u	Qté MOE	Qté Ent	PU	Prix total
Vanne d'isolement sur réseau Air médical. DN 10 DN 15 Fourreau étanche de protection	u u ml				
<u>Distribution dans bâtiment dialyse des réseaux primaires Vide</u>					
Réservations et percements pour incorporation des ouvrages spécifiques à ce lot avec scellements, fourreaux, rebouchages et évacuations des gravats en déchetterie.	ens				
Canalisations de vide DN 15 DN 20	ml ml				
Vanne d'isolement sur réseau Air médical. DN 15 DN 20 Fourreau étanche de protection	u u ml				
TOTAL HTVA POSTE 4.2.3					
TOTAL HTVA POSTE 4.2.					
4.3. TRAVAUX DE DISTRIBUTION SECONDAIRE FLUIDES MEDICAUX					
<u>Distribution dans bâtiment dialyse des réseaux secondaires oxygène</u>					
<u>.Distribution d'oxygène dans la salle de soin au rdc comprenant par lit: une prise oxygène et pré tubage. Ensemble gaine tête de lit hors lot.</u>					
Régulateur secondaire à double détente type MM40	u				
Réservations et percements pour incorporation des ouvrages spécifiques à ce lot avec scellements, fourreaux, rebouchages et évacuations des gravats en déchetterie.	ens				
Canalisations d'oxygène DN 10 DN 15	ml ml				
Vanne d'isolement sur réseau oxygène DN 10 DN 15	u u				
Fourreau étanche de protection	ml				
Goulotte verticale et horizontal ventilée.	ens				
Prise mural oxygène SECURISTAR	u				
<u>Distribution dans bâtiment dialyse des réseaux secondaires Air Médical</u>					
<u>.Distribution d'air médical dans la salle de soin au rdc comprenant par lit: une prise Air Médical et pré tubage. Ensemble gaine tête de lit hors lot.</u>					
Régulateur secondaire à double détente type MM40	u				
Réservations et percements pour incorporation des ouvrages spécifiques à ce lot avec scellements, fourreaux, rebouchages et évacuations des gravats en déchetterie.	ens				
Canalisations d'air médical DN 10 DN 15	ml ml				
Vanne d'isolement sur réseau Air médical. DN 10 DN 15	u u				
Fourreau étanche de protection	ml				
Prise mural air médical SECURISTAR	u				
<u>Distribution dans bâtiment dialyse des réseaux secondaires Vide</u>					
<u>.Distribution de vide dans la salle de soin au rdc comprenant par lit: 2 prises Vide et pré tubage. Ensemble gaine tête de lit hors lot.</u>					

Centre Hospitalier de Saint Palais Création d'un centre de Dialyse					
Lot n°03 : Fluides Médicaux					
Bordereau de Décomposition du prix global et Forfaitaire					
Désignation	u	Qté MOE	Qté Ent	PU	Prix total
Réservations et percements pour incorporation des ouvrages spécifiques à ce lot avec scellements, fourreaux, rebouchages et évacuations des gravats en déchetterie.	ens				
Canalisations de vide					
DN 15	ml				
DN 20	ml				
Vanne d'isolement sur réseau Air médical.					
DN 15	u				
DN 20	u				
Fourreau étanche de protection	ml				
Prise mural vide SECURISTAR	u				
Ventilation des plénums de faux plafond où cheminent les fluides médicaux.					
Grille de ventilation de marque ALDES ou similaire en aluminium anodisé finition époxy RAL 9010 de type AG 637					
- Section : 600 x 600	u				
* - Pour ventilation des plénums de faux plafond où cheminent les fluides médicaux.					
TOTAL HTVA POSTE 4.3.					
4.4. SYSTEME ALARME FLUIDES MEDICAUX					
Mise en place de la centrale d'alarmes fluides médicaux au rdc (réseaux primaire/ secondaire).					
Centrale d'alarme fluides médicaux SECURIDYS complet.	ens				
Raccordement du matériel électrique du présent lot sur les attentes laissées en attente à proximité.	ens				
Câblage, repérage, bornier, goulottes et autres fournitures nécessaires au parfait achèvement des travaux.	ens				
Mesure des pressions primaires et secondaires oxygène, Air médical et vide.					
Capteur de pression fluide médical.	u				
Liaisons de communication de type bus réalisées avec 2 paires de 2 conducteurs de section 0,75mm ² à 1,5mm ² , non polarisés, blindés, sur chemin de câbles spécifique.	ml				
TOTAL HTVA POSTE 4.4.					
4.5. GESTION TECHNIQUE CENTRALISEE					
(hors lot)					
TOTAL HTVA POSTE 4.5.					
4.6. MISE EN SERVICE ET ESSAIS					
Mise en service et essais.	ens				
TOTAL HTVA POSTE 4.6.					
4.7. PRESTATIONS INDISSOCIABLES					
Selon CCTP					
TOTAL HTVA 4.7.					
TOTAL HTVA TRAVAUX TVA 20% TOTAL TTC					

Centre Hospitalier de Saint Palais Création d'un centre de Dialyse					
Lot n°03 : Fluides Médicaux					
Bordereau de Décomposition du prix global et Forfaitaire					
Désignation	u	Qté MOE	Qté Ent	PU	Prix total
<p style="text-align: center;">UTILISATION DU DPGF</p> <p><i>Les entreprises sont tenues de se rendre sur les lieux afin d'identifier les prestations à réaliser avant la remise de leurs offres (sans objet)</i></p> <p><i>Les entreprises doivent obligatoirement répondre sur la trame du présent document.</i></p> <p><i>Tous les postes doivent être chiffrés. Dans le cas contraire l'offre ne sera pas pris en compte.</i></p> <p><i>Ce présent document n'est pas une pièce contractuelle. Les entreprises doivent vérifier les quantités avant remise de l'offre.</i></p> <p><i>Toutes réclamations faites après signature des marchés concernant les quantités seront refusées car les marchés seront passés à prix forfaitaire.</i></p> <p><i>Toutes réclamations faites après signature des marchés concernant les quantités seront refusées car les marchés seront passés à prix forfaitaire.</i></p> <p><i>Les entreprises pourront mentionner sur une annexe joint au présent document toutes prestations modifiées, afin d'obtenir un DPGF correspondant au parfait achèvement des travaux et inclus dans le montant indiqué sur l'acte d'engagement.</i></p> <p><i>Il est précisé aux entreprises que les marques et références indiqués sur le CCTP et DPGF sont donnés afin de fixer un niveau de prestations. Les entreprises pourront proposer des marques différentes avec des caractéristiques similaires. Ces modifications de marques et de références devront être mentionnées sur le présent document. Dans le cas contraire, Il sera considéré que les marques et références seront identiques au CCTP et DPGF.</i></p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 20px;"> <div style="width: 30%;"> <p>Fait à</p> <p>le</p> </div> <div style="width: 60%; text-align: right;"> <p>L'entrepreneur</p> </div> </div>					