

Devis n° 6545

Client

CATTENTE

Affaire

A14 7000 PO2

LOCALISATION DES TRAVAUX

Centre Hospitalier de Cornouaille

Lot : CVC

14 avenue Yves Thépot

29000 QUIMPER

Centre Hospitalier de Cornouaille

14 avenue Yves Thépot

29000 QUIMPER

Référence

CHIC/CTA IRM - 2000m3/h/CVC

PLABENNEC, Le 12 janvier 2015

Page 1

Désignation	Quantité	UN	Prix Unit.	Montant
Hôpital de Cornouaille Remplacement de la CTA IRM qui a un débit de soufflage de 2040m3/h et reprise 2370m3/h. La CTA ne sera pas équipée de récupération comme pouvait petre l'ancienne .				
1 - Dépose et neutralisation :				
- Désaccouplage de la CTA et mise à disposition pour futur évacuation Dépose de l'ensemble des gaines ne servant plus ainsi qu'une partie du réseau EC , EG et raccordement récupération jusqu'aux vannes d'isollements . Evacuation des gaines , tuyauteries dans une benne mise à disposition par le CHIC .	1,000	ENS	994,0812	994,08
Total 1 - Dépose et neutralisation :				994,08
2 - Distribution chauffage + EG:				
2.1 - Distribution chauffage :				
- Tube fer noir qualité chauffage compris raccords et supports - Raccordements CTA, Nuos nous récupérerons sur la tuyauterie après la V3V existante .				

A Reporter :

994,08

Devis n° 6545**Date**
12/01/2015**Client**
CATTENTE**Affaire**
A14 7000 PO2

Report : 994,08

Désignation	Quantité	UN	Prix Unit.	Montant
Vidange et remise en eau de l'installation .	1,000	ENS	64,5158	64,52
Tube Fer en LT Ø33/42	10,000	ML	51,9959	519,96
Peinture anti rouille 2 couches : PM				
Calorifuge Ldr+ finition PVC	1,000	ENS	408,5440	408,54
Vannes d'arrêt+thermomètre	1,000	ENS	488,3763	488,38
Repose V3V	1,000	ENS	48,3870	48,39
Total 2.1 - Distribution chauffage :				1 529,79
2.2 - Distribution EG :				
- Tube fer noir qualité chauffage compris raccords et supports - Raccordements CTA,				
Nuos nous récupérerons sur la tuyauterie après la V3V existante .				
Vidange et remise en eau de l'installation .	1,000	ENS	64,5158	64,52
Tube Fer en LT Ø33/42	10,000	ML	51,9959	519,96
Peinture anti rouille 2 couches : PM				
Calorifuge coquille polyuréthane+finition PVC	1,000	ENS	612,8080	612,81
Vannes d'arrêt+thermomètre	1,000	ENS	488,3763	488,38
Repose V3V	1,000	ENS	48,3870	48,39
Total 2.2 - Distribution EG :				1 734,06
Total 2 - Distribution chauffage + EG:				3 263,85
3 - Traitement d'air :				
3.1 : Centrale de traitement d'air :				
Manutention jusqu'au local technique	1,000	ENS	174,3092	174,31

A Reporter : 4 432,24

Devis n° 6545

Date

12/01/2015

Client

CATTENTE

Affaire

A14 7000 PO2

Report : 4 432,24

Désignation	Quantité	UN	Prix Unit.	Montant
Centrale de traitement d'air de marque Hydronics type AX'M 45 MEDICAL suivant descriptif fourni pour soufflage N.B : Il sera demandé au fabricant un châssis de 20cm de hauteur sous CTA .	1,000	ENS	8 998,7480	8 998,75
Centrale de traitement d'air de marque Hydronics type AX'M 20 MEDICAL suivant descriptif fourni pour reprise Variateur de vitesse : NON PREVU . Prévoir au soufflage et à la reprise un moteur de 1.1 Kw Ensemble de régulation : NON Prévu	1,000	ENS	3 870,2237	3 870,22
Total 3.1 : Centrale de traitement d'air :				13 043,28
3.2 - Gaines d'extraction , soufflage , air neuf et rejet :				
- Gaine circulaire en tôle galvanisée compris raccords et supports				
Gaine de soufflage et repsie :				
Gaines rectangulaires :				
Gaine Rectangulaire au kg en 8/10ème et 10/10ème	150,000	KG	9,2608	1 389,12
Calorifuge des gaines en Ldr + kraft alu ép 25mm	1,000	ENS	510,6795	510,68
Gaine d'air neuf + rejet :				
Gaines rectangulaires :				
Gaine Rectangulaire au kg	150,000	KG	9,2608	1 389,12
Calorifuge anticondensation sur prise d'air neuf et rejet	1,000	ENS	510,6795	510,68
Total 3.2 - Gaines d'extraction , soufflage , air neuf et rejet :				3 799,60
Total 3 - Traitement d'air :				16 842,88
4 - Electricité :				
4.1 - Electricité :				
L'ensemble du câblage de puissance et commande est laissé à la charge du CHIC .				
Total 4.1 - Electricité :				

A Reporter : 21 100,81

Devis n° 6545	Date	Client	Affaire
	12/01/2015	CATTENTE	A14 7000 PO2

Report : 21 100,81

Désignation	Quantité	UN	Prix Unit.	Montant
Total 4 - Electricité :				
5 - Travaux divers :				
Mise en service et essais	1,000	ENS	599,1896	599,19
Total 5 - Travaux divers :				599,19

Code	Bases HT		Taux	Montant TVA
5	21 700,00		20,00	4 340,00

Total H.T.	21 700,00 €
Total T.V.A.	4 340,00 €
Total T.T.C.	26 040,00 €
Net à payer	26 040,00 €