

VENTILATION - CLIMATISATION - DEPOUSSIERAGE - FILTRATION - TRANSFERT PNEUMATIQUE

55 rue Henri Dunant 76330 Notre Dame de GRAVENCHON

Tél. +33 (0)2.35.38.80.92 Fax.+33 (0)2.35.38.91.99 contact@airplus.fr **AUDITECH**

36 Rue de la Forge Féret 76520 BOOS

N/Réf : DP Notre Dame de Gravenchon, le 29 mars 2018

A l'attention de Monsieur LESIEUR

DEVIS N°18/DP/2004V01

OBJET: DEMENAGEMENT VENTILATION LOCAL PROTHESES.
MISE EN PLACE D'UNE VMC DANS LE LOCAL PLATRES.

Affaire suivie par Monsieur PASCOTTINI

Certifié ISM ATEX Niveau 2





-DEVIS N° 18/DP/2004V01 – DEMENAGEMENT VENTILATION LOCAL PROTHESES ET VMC LOCAL PLATRES.

Monsieur,

Nous faisons suite à la visite de M. PASCOTTINI et vous prions de trouver, ci-après, notre offre de prix concernant votre projet cité en objet.

1) - SYNTHESE DE VOTRE DEMANDE :

1.1 LOCAL PROTHESES:

- Démontage de l'installation existante et montage dans les nouveaux locaux. Le système de rail au niveau des chariots est à revoir.
- Les prestations électriques (consignation, déconnexion ...) ne sont pas à notre charge.
- Nouvelle implantation du ventilateur au sol.

Option : Réalisation d'une peinture sur le ventilateur et les gaines extérieures.

1.2 LOCAL PLATRES:

Mise en place d'une ventilation mécanique contrôlée dans le local.

2) - PRESTATIONS PROPOSEES

2.1 LOCAL PROTHESES:

Dépose de l'installation existante, à savoir :

- Les deux postes de captation, applications vernis
- Les deux postes de séchage
- Les éléments de gaines et accessoires constituant le réseau d'aspiration.
- Le ventilateur (après consignation et déconnexion).
- Le réseau de soufflage au refoulement du ventilateur
- Les éléments composant la compensation statique hors grilles.
- Un bouchon sera installé en extérieur sur le passage de bardage.

Pose de l'installation dans les nouveaux locaux, à savoir :

- Pose de l'installation dans les nouveaux locaux avec réutilisation des éléments de gaines, capots, registre motorisé et accessoires. Les lanières seront réinstallées avec un nouveau système de rail coulissant.
- Implantation du ventilateur en extérieur au niveau du sol avec rejet au niveau du haut du bâtiment.
- Le collecteur principale en intérieur et en extérieur ainsi que la pièce d'adaptation en entrée de ventilateur, la pièce de transformation en sortie ventilateur et le chapeau à jet vertical seront remplacés par un diamètre plus important afin de réduire les pertes de charges.
- Le système de compensation statique sera réutilisé avec la fourniture de deux nouvelles grilles en aluminium.



2.2 LOCAL PLATRES:

Fourniture et pose de :

- 2 diffuseurs 600 x 600 mm pour l'aspiration au niveau de chaque machine à laver.



- 1 ensemble de gaines et accessoires en acier galvanisé de type spiralé agrafé (non étanche) reliant les deux extractions au ventilateur implanté dans les combles.
- 1 ensemble de flexibles longueur maximum 1 mètre entre les bouches et le réseau.
- 1 Ventilateur de gaine ECOWATT (erp2018) implanté dans les combles.

Caractéristiques techniques :

Débit : 400 m3/h

Alimentation : mono 230 V + N + T

Vitesse de rotation	Puissance abs W	I. maxi A
2860 tr/min	109	0,80
2430 tr/min	70	0,50
1860 tr/min	34	0,30
1330 tr/min	16	0,10

Niveau de pression sonore rayonné 62 dB(A) à 3 m.

- 1 auvent grillagé en acier galvanisé au niveau du passage de bardage.

1 contrôleur de vitesse pour ventilateur.

- 1 ensemble de supports en acier galvanisé pour le supportage du réseau et du ventilateur.
- **1 grille de transfert** dans la porte ou dans une cloison pour la compensation statique sans filtration de la VMC.



MONTANT H.T. DE L'ENSEMBLE DE NOS PRESTATIONS VMC : 2 410 €





2.3 OPTION:

Option 1 : peinture ventilateur et pièces d'adaptation.

Transport.

Dégraissage au solvant.

Application d'une peinture RAL 9010.

MONTANT H.T. DE L'ENSEMBLE D'OPTION 1 : 460 €

Option 2 : peinture gaines et accessoires extérieur.

Fourniture d'un ensemble de gaine à bord tombé en acier galvanisé en remplacement des gaines spiralées agrafées (gaines identiques au gaines blanches existantes dans le local PROTHESES). Transport.

Dégraissage au solvant.

Application d'une couche de primaire époxy.

Application d'une couche de finition polyuréthane blanche RAL 9010.

MONTANT H.T. DE L'ENSEMBLE D'OPTION 2 : 1 740 €

3) - EXCLUSIONS:

	<u>Inclus</u>	Exclus
Le transport des matériels.	X	
- Le démontage de l'ancienne installation hors prestations électriques.		
Le remontage de l'installation hors prestations électriques.	X	
- Le supportage de nos matériels en acier galvanisé.		
- La réalisation du passage de bardage avec reprise d'étanchéité.		X
- L'ensemble des fournitures et prestations électrique.		X
- La réalisation d'éventuel garrotage (mur plein) ou travaux de génie civil.		X
Le déplacement de tout matériel ou installation pouvant gêner la mise en place de nos appareils (eau, gaz, vapeur, chemins de câbles électriques, etc.).		x
La fourniture de plan TQC.		X
La fourniture d'un dossier technique avec valeurs de références.	X	





CONDITIONS COMMERCIALES

CONDITIONS DE PRIX:

TVA selon taux en vigueur - Matériel rendu franco

DELAI D'EXECUTION:

3 à 4 semaines.

VALIDITE DE L'OFFRE:

2 mois.

BASES DE PRIX:

Nos prix sont établis base 2017 pour un travail effectué dans les limites d'horaires et de jours ouvrables.

CONDITIONS DE PAIEMENT ET DE REGLEMENT

30 % à la commande. Solde fin de montage à 45 jours fin de travaux.

CLAUSES DE RESERVES DE PROPRIETE:

De convention expresse, nous nous réservons la propriété des marchandises jusqu'au dernier jour de leur parfait paiement conformément aux termes de la Loi N° 94-475 du 10/06/94.

Nous espérons que cette offre retiendra votre attention et vous prions d'agréer, Monsieur, l'assurance de nos sentiments distingués.

Damien PASCOTTINI

