

ENTRETIEN DES DETECTEURS DE RADIOACTIVITE – THERMO.

Prestataire de service : SCANNIX S.A.
Rue du Mont d'Orcq, 3
B-7503 Froyennes
Tél. : 069 78 03 98
E-mail : info@scannix.com

A. TYPES DE DETECTEURS DE RADIOACTIVITE CONCERNES

Détecteurs de radioactivité FH40-G, de cannes télescopiques FH40-TG et de sondes de contamination Alpha/Béta FHZ742 de la marque Thermo.

B. ENTRETIEN PREVENTIF / CALIBRATION

1. Prix

Calibration d'un détecteur de radioactivité FH40-G : € 240,00 HTVA - € 290,40 TVAC ;
Calibration d'une canne télescopique FH40-TG : € 240,00 HTVA - € 290,40 TVAC .
Vérification d'une sonde de contamination Alpha/Béta FHZ742 : € 286,00 HTVA - € 346,06 TVAC.

2. Périodicité

Les détecteurs sont entretenus, calibrés/vérifiés une fois sur trois ans sur base d'un planning approuvé par la Direction Marchés publics. La firme est chargée de convoquer les services de secours.

3. Délai d'indisponibilité

Le délai d'indisponibilité des appareils est d'environ 3 semaines.

4. Opérations effectuées

- Vérification des paramètres de fonctionnement par la firme préalablement à la calibration.
- Calibration effectuée par un organisme agréé, à savoir HTSL.UK ou l'usine de fabrication de Automess.

5. Transport

Les services de secours se chargent du transport des détecteurs vers la firme chargée de la prestation.

La firme se charge de l'expédition des détecteurs vers les services de secours concernés.

C. REPARATIONS

Les réparations ou remplacements de pièces se déroulent sur base d'une offre de prix.

1. Montants

- Taux horaire du technicien : 190,00 € HTVA – 229,90 € TVAC
- L'offre reprend le prix d'un certain nombre de pièces. Ces prix peuvent être obtenus auprès de la Direction Marchés publics.

