



Cadre des réponses techniques

**Marché 20250004**

**Lot 01 : Extension/Faradisation de la chambre anéchoïque**

**Service prescripteur : UFR S2I/REMS**

**EXIGENCES MINIMALES OBLIGATOIRES (sans notation)**

Toute réponse « Non » rend la proposition **non conforme**, l’offre ne sera pas notée et sera rejetée.

|  |  |
| --- | --- |
| **Exigences minimales à remplir** | |
| Fourniture et pose des éléments de sécurité (ventilation, détecteur de fumé…) | Oui  Non |
| Fourniture et pose d’un système de caméra avec connexion USB | Oui  Non |
| Dépose des absorbants actuels, réutilisation de ceux-ci dans la mesure du possible | Oui  Non |
| Remplacement, enlèvement et retraitement des absorbant endommagés | Oui  Non |
| Fourniture et pose d’un système d’éclairage adapté | Oui  Non |
| Fourniture et pose d’une interface permettant le passage des cables d’alimentation et de commande du positionneur 3D de Cegelec Defense. | Oui  Non |
| Mesures et rapport sur l’efficacité de la faradisation (particulièrement pour les fréquences utilisées par le wifi et la téléphonie mobile) et des absorbants. | Oui  Non |
| Prise de côte et identification des contraintes techniques par le fournisseur pour l’agrandissement | Oui  Non |
| Réalisation de l’agrandissement de la chambre anéchoïque | Oui  Non |

**EXIGENCES MINIMALES COMPLEMENTAIRES (avec notation)**

La notation des caractéristiques techniques tiendra compte de tout écart significatif à la valeur exigée.

Toute réponse « Non » rend la proposition **non conforme**, l’offre ne sera pas notée et sera rejetée.

|  |  |
| --- | --- |
| **Exigences minimales à remplir** | |
| Garantie 12 mois minimale | Oui  Non  Nb mois : |
| **Faradisation de la chambre anéchoïque** |  |
| Utilisation au maximum d’éléments modulaires permettant un éventuel déplacement de la chambre anéchoïque | Oui  Non  % de surface réutilisable : |
| Atténuation de 120dB dans la bande 1GHz-40GHz | Oui  Non  Valeur : |
| Fourniture et pose d’une porte d’accès de dimension minimal 1,2m\*2.1m | Oui  Non  Dimensions : |
| Fourniture et pose d’une plaque interface permettant de connecter : 4 connexions 2.4mm, 4 connexions 2.92mm, 2 ports USB, 2 connexions ethernet, 1 alimentation 230v 32A avec bouchons si nécessaire | Oui  Non  Nb 2.4mm :  Nb 2.92mm :  Nb USB :  Nb ethernet :  Nb 230V : |
| **Agrandissement de la chambre anéchoïque** |  |
| Etude et proposition de plan pour l’agrandissement de la chambre anéchoïque | Oui  Non  Valeur de la longueur supplémentaire : |