|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ENTREPRISE | | Vérifié par | Etabli par |
| **XXX** | | **XXx** | **XXx** |
| N° Projet | Format | Echelle | Date |
|  | A4 | - | XX.XX.25 |

|  |
| --- |
| Titre du document |
| **Cadre de Réponse Mémoire Technique**  **ANNEXE 4**  **LOT 01 - CLOISONS - FAUX-PLAFONDS – MENUISERIES INTERIEURES** |

ANNEXE 4

**PREAMBULE**

L’entreprise devra remplir les tableaux fournis ci-dessous ainsi que les fiches techniques des produits concernés afin de juger de la régularité des prestations prévues

* 1. Engagement de mise en œuvre des produits prescrits dans les pièces écrites (référence produit, caractéristiques et performances) sous forme de tableau

| Lot 01 – CHAP 1 -CLOISONS –  FAUX-PLAFONDS | Réf produit (intitulé fiche produit...) | Fabricant / Fournisseur | Caractéristiques techniques. Nature / Compo matériaux | Réaction et résistance au feu | Performance acoustique |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| CLA 1 - Cloisons démontables pleines bord à bord ép. 75 ou 78 mm |  |  |  |  |  |
| CLA 2 - Cloisons démontables vitrées bord à bord ép. 75 ou 78 mm |  |  |  |  |  |
| CLA BA - Barrières acoustiques ép. 65 mm |  |  |  |  |  |

| Lot 01 – CHAP 2 -MENUISERIES INTERIEURES | Réf produit (intitulé fiche produit...) | Fabricant / Fournisseur | Caractéristiques techniques. Nature / Compo matériaux | Réaction et résistance au feu | Performance acoustique |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Claustras acoustiques en tasseaux bois verticaux |  |  |  |  |  |
| Habillage mural 3D acoustique en tasseaux bois verticaux |  |  |  |  |  |
| Habillage acoustique mural en panneaux micro-perforés |  |  |  |  |  |