**MINISTÈRE DE LA JUSTICE**

**OPÉRATION de relogement du tribunal de commerce et rÉorganisation des espaces**

CHAUMONT (52)

**Bordereau « Note Valeur technique »**

> Marchés publics de travaux

> Appel d’offres ouvert

**réception des OFFRES :**

**Uniquement par voie électronique**

**MARCHE N° : TF040342chaumonttvx3**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Indice : 1 | Rédigé par : BL | Validation EJZ : 06/08/2024 | Validation AA: / | Date : juillet 2024 |



Sommaire

[Sommaire 2](#_Toc168564819)

[1. Note Valeur technique 3](#_Toc168564820)

[Description des sous-critères du critère Valeur technique de l’offre 3](#_Toc168564821)

[2. Memoire technique 4](#_Toc168564822)

[A. Présentation des effectifs et moyens propres au chantier 4](#_Toc168564823)

[B. Méthodologie du projet 5](#_Toc168564824)

[C. Descriptions des matériaux et équipements techniques 6](#_Toc168564825)

[D. Mesure et contrôle de la qualité des prestations et des matériaux 10](#_Toc168564826)

[E. Maîtrise des délais d’exécution 11](#_Toc168564827)

1. Note Valeur technique

Le bordereau de réponse ici présent a vocation à permettre au candidat de préciser tous les renseignements propres à permettre d’apprécier la valeur technique de son offre. Chaque candidat devra impérativement, pour formaliser sa réponse, utiliser les documents du bordereau de réponse ici présent.

Bordereau sous format WORD : Note de méthodologie (ci-dessous ; à enregistrer en format .pdf)

Les candidats sont invités à répondre aux sous-critères prévus dans le règlement de consultation et rappelés ci-dessous.

Description des sous-critères du critère Valeur technique de l’offre

**Présentation des effectifs et moyen propre au chantier (note /5pts)**

**Méthodologie du projet (note /5 pts, coeff 3)**

**Description des matériaux et équipements techniques (note /5 pts)**

**Mesures et contrôles de la qualité des prestations et des matériaux (note /5 pts)**

**Maîtrise des délais d’exécution (note /5 pts, coeff 2)**

2. Memoire technique

1. Présentation des effectifs et moyens propres au chantier

Présentation des effectifs et moyen mis en œuvre pour le projet : Liste du personnel avec sa qualification et fonction pour le projet, Qualibat propre au lot répondu ou équivalent. Attention le personnel ne devra pas avoir de casier judiciaire.

Exemple :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| NOM - Prénom | Qualification | Fonction |
| Xxxx Michel | Ouvrier niveau 2 - CAP | Ouvrier |
| Xxxxxx Jean | Ouvrier niveau 4 - BP | Chef de chantier - interlocuteur |
| Xxxxxx Jacques | Administratif - Etam | Conducteur de travaux – Interlocuteur principal |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| NOM - Prénom | Qualification | Fonction |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Qualification Qualibat propre au lot :

* (Fournir copie de l’attestation)

1. Méthodologie du projet

Méthodologie du projet : Capacité du candidat à comprendre les spécificités de l’opération et à proposer une méthodologie d’intervention adéquate et optimisée en fonction des contraintes. Présentation des effectifs mis en œuvre pour le projet.

Travail en site occupé (bruit, propreté, travail en horaires décalés possible ou non,)

Méthodologie à décrire pour le lot 1 – 2 -3 pour le stock et l’évacuation des déchets pour palier au bruit et au visuel (base vie)

1. Descriptions des matériaux et équipements techniques

Descriptions des matériaux et équipements techniques : Présentation des matériaux que le candidat propose de mettre en œuvre sur l’opération, communication des spécificités techniques lorsque l’équipement présente des plus-values importantes à l’optimisation de l’opération

Exemple produit important attendu et ses caractéristiques :

* 1. Gros œuvre : hourdé – béton – armature – bloc béton cellulaire – trappe alim élec – enduit – grille – siphon – plancher entrevous – canalisation CR8 – nez de marche – contremarche – clou podotactile – végétaux prévu – provenance de pierre de taille – grille caillebotis anti-soulèvement
  2. Charpente couverture zinguerie : provenance et essence bois – tuile – écran de sous toiture – zinguerie – produit de traitement curatif – châssis de toiture et désenfumage – stores
  3. Menuiseries extérieures aluminium – serrurerie : détail des châssis et vitrage – stores – bavette appuis – provenance acier serrurerie
  4. Menuiseries intérieures : différentes portes – verrou DAS – gâche et ventouse – nez de marche – contremarche – clou podotactile – habillage bois et alu – détail châssis vitré – des équipements (porte étiquette, panneau directionnel, panneau d’orientation, meuble amovible et étagère, banc, trappes, cloison stratifié, barre de relevage, miroir…)
  5. Plâtrerie – plafonds – isolation : Plaque de plâtre – isolant – faux plafond – enduit plâtre – membrane
  6. Electricité : pot électrique pour l’amiante
  7. CVC : appareillage de plomberie et chauffage/ventilation – caisson ventilation – climatisation – groupe extérieur
  8. Revêtement de sol – faïence : Enduit ragréage P4 et P3 – faïence – carrelage – sol souple – raccord – pierre pour parement et escalier – cadre tapis et tapis
  9. Une image contenant texte, capture d’écran, ligne, Police

     Description générée automatiquementPeintures extérieures et intérieures : peintures pour chaque ouvrage (bois/métal/PVC/plâtre) – enduit ratissage – toile de verre – lasure incolore

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Numéro du lot | Intitulé du poste | Nature du produit | Caractéristique du produit (épaisseur + R thermiques/techniques/Coupe feu/acoustique/UPEC/Joules/éco label | Fiche fourni Oui/non |
|  |  |  | Epaisseur :  R thermique :  CF :  Résistance aux chocs :  Acoustique :  UPEC :  Eco label / avis technique n° :  Autres : |  |
|  |  |  | Epaisseur :  R thermique :  CF :  Résistance aux chocs :  Acoustique :  UPEC :  Eco label / avis technique n° :  Autres : |  |
|  |  |  | Epaisseur :  R thermique :  CF :  Résistance aux chocs :  Acoustique :  UPEC :  Eco label / avis technique n° :  Autres : |  |
|  |  |  | Epaisseur :  R thermique :  CF :  Résistance aux chocs :  Acoustique :  UPEC :  Eco label / avis technique n° :  Autres : |  |
|  |  |  | Epaisseur :  R thermique :  CF :  Résistance aux chocs :  Acoustique :  UPEC :  Eco label / avis technique n° :  Autres : |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Numéro du lot | Intitulé du poste | Nature du produit | Caractéristique du produit (épaisseur + R thermiques/techniques/Coupe feu/acoustique/UPEC/Joules/éco label | Fiche fourni Oui/non |
|  |  |  | Epaisseur :  R thermique :  CF :  Résistance aux chocs :  Acoustique :  UPEC :  Eco label / avis technique n° :  Autres : |  |
|  |  |  | Epaisseur :  R thermique :  CF :  Résistance aux chocs :  Acoustique :  UPEC :  Eco label / avis technique n° :  Autres : |  |
|  |  |  | Epaisseur :  R thermique :  CF :  Résistance aux chocs :  Acoustique :  UPEC :  Eco label / avis technique n° :  Autres : |  |
|  |  |  | Epaisseur :  R thermique :  CF :  Résistance aux chocs :  Acoustique :  UPEC :  Eco label / avis technique n° :  Autres : |  |
|  |  |  | Epaisseur :  R thermique :  CF :  Résistance aux chocs :  Acoustique :  UPEC :  Eco label / avis technique n° :  Autres : |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Numéro du lot | Intitulé du poste | Nature du produit | Caractéristique du produit (épaisseur + R thermiques/techniques/Coupe feu/acoustique/UPEC/Joules/éco label | Fiche fourni Oui/non |
|  |  |  | Epaisseur :  R thermique :  CF :  Résistance aux chocs :  Acoustique :  UPEC :  Eco label / avis technique n° :  Autres : |  |
|  |  |  | Epaisseur :  R thermique :  CF :  Résistance aux chocs :  Acoustique :  UPEC :  Eco label / avis technique n° :  Autres : |  |
|  |  |  | Epaisseur :  R thermique :  CF :  Résistance aux chocs :  Acoustique :  UPEC :  Eco label / avis technique n° :  Autres : |  |
|  |  |  | Epaisseur :  R thermique :  CF :  Résistance aux chocs :  Acoustique :  UPEC :  Eco label / avis technique n° :  Autres : |  |
|  |  |  | Epaisseur :  R thermique :  CF :  Résistance aux chocs :  Acoustique :  UPEC :  Eco label / avis technique n° :  Autres : |  |

1. Mesure et contrôle de la qualité des prestations et des matériaux

Mesure et contrôle de la qualité des prestations et des matériaux : Méthodologie mis en place au sein de la société pour vérifier la bonne qualité des matériaux fournie et leur mise en œuvre correcte sur le chantier. Fiche PAQ type et bordereau type à fournir.

1. Maîtrise des délais d’exécution

Maîtrise des délais d’exécution : Capacité du candidat à maîtriser les délais d’exécution fixés, à travers la communication d’un planning à tâches détaillées propre à son lot. Délais d’approvisionnement pour les lots 2 à 10 à préciser dans le planning.