DQE LOT 2 suite avenant 2

Les quantités estimatives indiquées ci-dessous et le présent devis quantitatif estimatif ne sont pas contractuels et servent uniquement pour le jugement du critère prix lors de l'analyse des offres. Le candidat s'engage sur les prix unitaires et forfaitaires figurant au Bordereau de Prix annexé à l'Acte d'Engagement (cf. onglet BP).

Le candidat n'a pas à modifier les quantités ci-après, ni à ajouter des fournitures ou pièces qu'il aurait ajouté au Bordereau de Prix, qui seront analysées

séparément par le SIDEL.

| Code | e prix | Désignation | Unité | PU | Quantité estimative | Montant total estimatif en € HT | | | | | | | | |
|-------------------------|--------|---|---|---------|------------------------|------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | FOURNITURE, LIVRAISON, INSTALLATION & | FORMATIO | N | | | | | | | | | | |
| | A1 | Fourniture et livraison sur l'un des lieux de stockage proposés par le SIDEL d'une colonne aérienne (CA) métallique pour les OMR équipée d'un tambour / trappe de 40 litres, prédisposée pour installer un contrôle d'accès et disposant d'un volume utile d'au moins 1 500 litres avec marquage et signalétique, avec préhension Kinshofer | ne (CA) métallique pour les OMR équipée d'un tambour / trappe de 40 sée pour installer un contrôle d'accès et disposant d'un volume utile 2 830 € | | | | | | | | | | | |
| CA) | A2 | Fourniture et livraison sur l'un des lieux de stockage proposés par le SIDEL d'une colonne aérienne (CA) métallique pour les emballages d'un volume de 5 000 litres équipée d'opercules d'introduction adaptés avec marquage et signalétique, avec préhension Kinshofer | 2 109 € | 42 | 88 578 € | | | | | | | | | |
| Colonnes Aériennes (CA) | A3 | Fourniture et livraison sur l'un des lieux de stockage proposés par le SIDEL d'une colonne aérienne (CA) métallique pour les emballages d'un volume de 4 000 litres équipée d'opercules d'introduction adaptés avec marquage et signalétique, avec préhension Kinshofer | colonne | 2 010 € | 0 | 0€ | | | | | | | | |
| colonnes A | Λ4 | Fourniture et livraison sur l'un des lieux de stockage proposés par le SIDEL d'une colonne aérienne (CA) métallique pour le verre d'un volume de 4 000 litres équipée d'opercules d'introduction adaptés avec marquage et signalétique, avec préhension Kinshofer | colonne | 2 096 € | 10 | 20 960 € | | | | | | | | |
| | A5 | Fourniture et livraison sur l'un des lieux de stockage proposés par le SIDEL d'une colonne aérienne (CA) métallique pour le verre d'un volume de 4 000 litres équipée d'opercules d'introduction adaptés avec marquage et signalétique, avec préhension simple crochet | colonne | 2 269 € | 0 | 0€ | | | | | | | | |
| | | Plus-value pour l'installation d'une colonne aérienne préalablement livrée sur l'un des lieux de stockage proposés par le SIDEL sur le point de collecte, avec préhension Kinshofer | colonne | 125 € | 0 | 0 € | | | | | | | | |
| | A7 | Formation initiale du personnel dans les locaux du SIDEL sur une demi-journée (au moins 3 heures) | Forfait | | 1 | 0€ | | | | | | | | |
| Autres | A8 | Formation initiale du personnel dans les locaux du SIDEL sur une journée (au moins 5 heures) | Forfait | | 1 | 0€ | | | | | | | | |
| Αυ | | Prix journalier d'intervention (frais de déplacement compris) d'un technicien pour assurer une opération de maintenance (hors garantie) sur une ou plusieurs colonnes sur le territoire du SIDEL | jour | | 0 | | | | | | | | | |

| MONTANT TOTAL ESTIMATIF EN € HT | 279 338 € |
|--|--------------|
| (à reporter dans l'Acte d'Engagement après avoir bien vérifié les calculs et les retranscriptions de prix du BP) | _, J J J J J |

| Α. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|--|------|--|--|------|--|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Le | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Cachet et signature du candidat

(Faire précéder la signature de la mention « lu et approuvé »)