## Fiche d’identification

### Entité de droit privé/public ayant une forme juridique

Pour remplir la fiche, veuillez cliquer ici : <https://documentcloud.adobe.com/link/track?uri=urn:aaid:scds:US:3b918624-1fb2-4708-9199-e591dcdfe19b>

|  |
| --- |
| **NOM OFFICIEL[[1]](#footnote-1)NOM COMMERCIAL(si différent)** **ABRÉVIATION****FORME JURIDIQUE****TYPE A BUT LUCRATIF****D'ORGANISATION SANS BUT LUCRATIF ONG[[2]](#footnote-2) OUI NONNUMÉRO DE REGISTRE PRINCIPAL[[3]](#footnote-3)****NUMÉRO DE REGISTRE SECONDAIRE****(le cas échéant)****LIEU DE L'ENREGISTREMENT PRINCIPAL VILLE PAYS****DATE DE L'ENREGISTREMENT PRINCIPAL JJ MM AAAA****NUMÉRO DE TVA****ADRESSE DU SIEGESOCIAL****CODE POSTAL BOITE POSTALE VILLE****PAYS TÉLÉPHONE** **COURRIEL** |
| **DATE** | **CACHET** |
| **NOM DU REPRESENTANT AUTORISE** |
| **SIGNATURE DU REPRÉSENTANT AUTORISÉ** |

## Formulaire d’offre – Prix- Lot 1

En déposant cette offre, le soumissionnaire s’engage à exécuter, conformément aux dispositions du **CSC du marché MRT19001-10089** et déclare explicitement accepter toutes les conditions énumérées dans le CSC et renoncer aux éventuelles dispositions dérogatoires comme ses propres conditions.

Les prix unitaires et les prix globaux de chacun des postes du métré récapitulatif/bordereau des prix sont établis en respectant la valeur relative de ces postes par rapport au montant total de l’offre. Tous les frais généraux et financiers, ainsi que le bénéfice, sont répartis sur les différents postes proportionnellement à l’importance de ceux-ci.

Le soumissionnaire s’engage à exécuter le marché public conformément aux dispositions du CSC MRT19001-10089, aux prix mentionnés dans Bordereau des prix unitaires, exprimés en Mru ou en Euro et hors TVA,

Pourcentage TVA : ……………%.

L’information confidentielle et/ou l’information qui se rapporte à des secrets techniques ou commerciaux est clairement indiquée dans l’offre.

Le soumissionnaire joindra à son offre le Bordereau des prix unitaires complétés et signés

Certifié pour vrai et conforme,

Nom et prénom : ………………………………………………

Dûment autorisé à signer au nom de : ………………………………………………

Lieu et date : ………………………………………………

Signature autorisée : ………………………………………………

## Formulaire d’offre – Prix- Lot 2

En déposant cette offre, le soumissionnaire s’engage à exécuter, conformément aux dispositions du **CSC du marché MRT19001-10089** et déclare explicitement accepter toutes les conditions énumérées dans le CSC et renoncer aux éventuelles dispositions dérogatoires comme ses propres conditions.

Les prix unitaires et les prix globaux de chacun des postes du métré récapitulatif/bordereau des prix sont établis en respectant la valeur relative de ces postes par rapport au montant total de l’offre. Tous les frais généraux et financiers, ainsi que le bénéfice, sont répartis sur les différents postes proportionnellement à l’importance de ceux-ci.

Le soumissionnaire s’engage à exécuter le marché public conformément aux dispositions du CSC MRT19001-10089, aux prix mentionnés dans Bordereau des prix unitaires, exprimés en Mru ou en Euro et hors TVA,

Pourcentage TVA : ……………%.

L’information confidentielle et/ou l’information qui se rapporte à des secrets techniques ou commerciaux est clairement indiquée dans l’offre.

Le soumissionnaire joindra à son offre le Bordereau des prix unitaires complétés et signés

Certifié pour vrai et conforme,

Nom et prénom : ………………………………………………

Dûment autorisé à signer au nom de : ………………………………………………

Lieu et date : ………………………………………………

Signature autorisée : ………………………………………………

## Formulaire d’offre – Prix- Lot 3

En déposant cette offre, le soumissionnaire s’engage à exécuter, conformément aux dispositions du **CSC du marché MRT19001-10089** et déclare explicitement accepter toutes les conditions énumérées dans le CSC et renoncer aux éventuelles dispositions dérogatoires comme ses propres conditions.

Les prix unitaires et les prix globaux de chacun des postes du métré récapitulatif/bordereau des prix sont établis en respectant la valeur relative de ces postes par rapport au montant total de l’offre. Tous les frais généraux et financiers, ainsi que le bénéfice, sont répartis sur les différents postes proportionnellement à l’importance de ceux-ci.

Le soumissionnaire s’engage à exécuter le marché public conformément aux dispositions du CSC MRT19001-10089, aux prix mentionnés dans Bordereau des prix unitaires, exprimés en Mru ou en Euro et hors TVA,

Pourcentage TVA : ……………%.

L’information confidentielle et/ou l’information qui se rapporte à des secrets techniques ou commerciaux est clairement indiquée dans l’offre.

Le soumissionnaire joindra à son offre le Bordereau des prix unitaires complétés et signés

Certifié pour vrai et conforme,

Nom et prénom : ………………………………………………

Dûment autorisé à signer au nom de : ………………………………………………

Lieu et date : ………………………………………………

Signature autorisée : ……………………………………………

## DQE – Lot 1

|  |
| --- |
| **2.1 REALISATION DES PARCS DE VACCINATION DANS LA WILAYA D'ASSABA - LOT N°1 : SIX (6) SITES** |
|  **N°** | **DESIGNATION** | **UNITE** | **QUANTITE** | **PRIX UNITAIRE** | **MONTANT** |
| **I** | **Installation et replie chantier** | ff | 1 |   |  |
|  | **Site de Bamoyré Peul** |   |   |   |   |
| **II** | **TERRASSEMENTS** |   |   |   |   |
| 2.1 | Préparation du terrain | m² | 770 |   |   |
| 2.2 | Fouilles pour fondation | m3 | 10,2 |   |   |
| 2.3 | Remblai latéritique de 25 cm d'épaisseur pour couloir | m3 | 3,6 |   |   |
| **III** | **FONDATIONS** |   |   |   |   |
| 3.1 | Béton Massifs d'ancrage 350kg/m3 | m3 | 10,2 |   |   |
| 3.2 | Maçonnerie de 10\*10\*40 pour trottoir | m² | 7 |   |   |
| 3.3 | Béton pour trottoir de couloir 350kg/m3 | m3 | 2 |   |   |
| 3.4 | Chape sur trottoir de couloir 400kg/m3 | m² | 12 |   |   |
| **IV** | **ELEMENTS METALLIQUES** |   |   |   |   |
| 4.1 | Porte coulissante de 3m de largeur et 1,85 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 1 |   |   |
| 4.2 | Porte coulissante de 1m de largeur et 1,45 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 2 |   |   |
| 4.3 | Poteaux IPN 120 | ml | 84 |   |   |
| 4.4 | Poteaux IPN 140 | ml | 27 |   |   |
| 4.5 | Tube Acier Noir de 50/60 (60,3 x 3.3) | ml | 381 |   |   |
| 4.8 | Demis anneaux pour liaison tubes ronds lisses et IPN | u | 235 |   |   |
| 4.9 | Peinture anti rouille sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.10 | Peinture à huile (glycérophtalique) sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.11 | Incinérateur et bac | u | 1 |   |   |
| 4.12 | Plaque panneau de signalisation | u | 1 |   |   |
|  | **Total parc de vaccination site de Bamoyré Peul** |  |   |   |  |
|  | **Site de Biar Elhadj** |   |   |   |   |
| **II** | **TERRASSEMENTS** |   |   |   |   |
| 2.1 | Préparation du terrain | m² | 770 |   |   |
| 2.2 | Fouilles pour fondation | m3 | 10,2 |   |   |
| 2.3 | Remblai latéritique de 25 cm d'épaisseur pour couloir | m3 | 3,6 |   |   |
| **III** | **FONDATIONS** |   |   |   |   |
| 3.1 | Béton Massifs d'ancrage 350kg/m3 | m3 | 10,2 |   |   |
| 3.2 | Maçonnerie de 10\*10\*40 pour trottoir | m² | 7 |   |   |
| 3.3 | Béton pour trottoir de couloir 350kg/m3 | m3 | 2 |   |   |
| 3.4 | Chape sur trottoir de couloir 400kg/m3 | m² | 12 |   |   |
| **IV** | **ELEMENTS METALLIQUES** |   |   |   |   |
| 4.1 | Porte coulissante de 3m de largeur et 1,85 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 1 |   |   |
| 4.2 | Porte coulissante de 1m de largeur et 1,45 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 2 |   |   |
| 4.3 | Poteaux IPN 120 | ml | 84 |   |   |
| 4.4 | Poteaux IPN 140 | ml | 27 |   |   |
| 4.5 | Tube Acier Noir de 50/60 (60,3 x 3.3) | ml | 381 |   |   |
| 4.8 | Demis anneaux pour liaison tubes ronds lisses et IPN | u | 235 |   |   |
| 4.9 | Peinture anti rouille sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.10 | Peinture à huile (glycérophtalique) sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.11 | Incinérateur et bac | u | 1 |   |   |
| 4.12 | Plaque panneau de signalisation | u | 1 |   |   |
|  | **Total parc de vaccination site de Biar Elhadj** |  |   |   |  |
|  | **Site de Hsey Ahmed Taleb** |   |   |   |   |
| **II** | **TERRASSEMENTS** |   |   |   |   |
| 2.1 | Préparation du terrain | m² | 770 |   |   |
| 2.2 | Fouilles pour fondation | m3 | 10,2 |   |   |
| 2.3 | Remblai latéritique de 25 cm d'épaisseur pour couloir | m3 | 3,6 |   |   |
| **III** | **FONDATIONS** |   |   |   |   |
| 3.1 | Béton Massifs d'ancrage 350kg/m3 | m3 | 10,2 |   |   |
| 3.2 | Maçonnerie de 10\*10\*40 pour trottoir | m² | 7 |   |   |
| 3.3 | Béton pour trottoir de couloir 350kg/m3 | m3 | 2 |   |   |
| 3.4 | Chape sur trottoir de couloir 400kg/m3 | m² | 12 |   |   |
| **IV** | **ELEMENTS METALLIQUES** |   |   |   |   |
| 4.1 | Porte coulissante de 3m de largeur et 1,85 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 1 |   |   |
| 4.2 | Porte coulissante de 1m de largeur et 1,45 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 2 |   |   |
| 4.3 | Poteaux IPN 120 | ml | 84 |   |   |
| 4.4 | Poteaux IPN 140 | ml | 27 |   |   |
| 4.5 | Tube Acier Noir de 50/60 (60,3 x 3.3) | ml | 381 |   |   |
| 4.8 | Demis anneaux pour liaison tubes ronds lisses et IPN | u | 235 |   |   |
| 4.9 | Peinture anti rouille sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.10 | Peinture à huile (glycérophtalique) sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.11 | Incinérateur et bac | u | 1 |   |   |
| 4.12 | Plaque panneau de signalisation | u | 1 |   |   |
|  | **Total parc de vaccination site de Hsey Ahmed Taleb** |  |   |   |  |
|  | **Site de Kankossa** |   |   |   |   |
| **II** | **TERRASSEMENTS** |   |   |   |   |
| 2.1 | Préparation du terrain | m² | 770 |   |   |
| 2.2 | Fouilles pour fondation | m3 | 10,2 |   |   |
| 2.3 | Remblai latéritique de 25 cm d'épaisseur pour couloir | m3 | 3,6 |   |   |
| **III** | **FONDATIONS** |   |   |   |   |
| 3.1 | Béton Massifs d'ancrage 350kg/m3 | m3 | 10,2 |   |   |
| 3.2 | Maçonnerie de 10\*10\*40 pour trottoir | m² | 7 |   |   |
| 3.3 | Béton pour trottoir de couloir 350kg/m3 | m3 | 2 |   |   |
| 3.4 | Chape sur trottoir de couloir 400kg/m3 | m² | 12 |   |   |
| **IV** | **ELEMENTS METALLIQUES** |   |   |   |   |
| 4.1 | Porte coulissante de 3m de largeur et 1,85 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 1 |   |   |
| 4.2 | Porte coulissante de 1m de largeur et 1,45 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 2 |   |   |
| 4.3 | Poteaux IPN 120 | ml | 84 |   |   |
| 4.4 | Poteaux IPN 140 | ml | 27 |   |   |
| 4.5 | Tube Acier Noir de 50/60 (60,3 x 3.3) | ml | 381 |   |   |
| 4.8 | Demis anneaux pour liaison tubes ronds lisses et IPN | u | 235 |   |   |
| 4.9 | Peinture anti rouille sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.10 | Peinture à huile (glycérophtalique) sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.11 | Incinérateur et bac | u | 1 |   |   |
| 4.12 | Plaque panneau de signalisation | u | 1 |   |   |
|  | **Total parc de vaccination site de Kankossa** |  |   |   |  |
|  | **Site de Oudèye J'Rid** |   |   |   |   |
| **II** | **TERRASSEMENTS** |   |   |   |   |
| 2.1 | Préparation du terrain | m² | 770 |   |   |
| 2.2 | Fouilles pour fondation | m3 | 10,2 |   |   |
| 2.3 | Remblai latéritique de 25 cm d'épaisseur pour couloir | m3 | 3,6 |   |   |
| **III** | **FONDATIONS** |   |   |   |   |
| 3.1 | Béton Massifs d'ancrage 350kg/m3 | m3 | 10,2 |   |   |
| 3.2 | Maçonnerie de 10\*10\*40 pour trottoir | m² | 7 |   |   |
| 3.3 | Béton pour trottoir de couloir 350kg/m3 | m3 | 2 |   |   |
| 3.4 | Chape sur trottoir de couloir 400kg/m3 | m² | 12 |   |   |
| **IV** | **ELEMENTS METALLIQUES** |   |   |   |   |
| 4.1 | Porte coulissante de 3m de largeur et 1,85 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 1 |   |   |
| 4.2 | Porte coulissante de 1m de largeur et 1,45 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 2 |   |   |
| 4.3 | Poteaux IPN 120 | ml | 84 |   |   |
| 4.4 | Poteaux IPN 140 | ml | 27 |   |   |
| 4.5 | Tube Acier Noir de 50/60 (60,3 x 3.3) | ml | 381 |   |   |
| 4.8 | Demis anneaux pour liaison tubes ronds lisses et IPN | u | 235 |   |   |
| 4.9 | Peinture anti rouille sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.10 | Peinture à huile (glycérophtalique) sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.11 | Incinérateur et bac | u | 1 |   |   |
| 4.12 | Plaque panneau de signalisation | u | 1 |   |   |
|  | **Total parc de vaccination site de Oudèye J'Rid** |  |   |   |  |
|  | **Site de Oued Rahma / Belahratic** |   |   |   |   |
| **II** | **TERRASSEMENTS** |   |   |   |   |
| 2.1 | Préparation du terrain | m² | 770 |   |   |
| 2.2 | Fouilles pour fondation | m3 | 10,2 |   |   |
| 2.3 | Remblai latéritique de 25 cm d'épaisseur pour couloir | m3 | 3,6 |   |   |
| **III** | **FONDATIONS** |   |   |   |   |
| 3.1 | Béton Massifs d'ancrage 350kg/m3 | m3 | 10,2 |   |   |
| 3.2 | Maçonnerie de 10\*10\*40 pour trottoir | m² | 7 |   |   |
| 3.3 | Béton pour trottoir de couloir 350kg/m3 | m3 | 2 |   |   |
| 3.4 | Chape sur trottoir de couloir 400kg/m3 | m² | 12 |   |   |
| **IV** | **ELEMENTS METALLIQUES** |   |   |   |   |
| 4.1 | Porte coulissante de 3m de largeur et 1,85 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 1 |   |   |
| 4.2 | Porte coulissante de 1m de largeur et 1,45 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 2 |   |   |
| 4.3 | Poteaux IPN 120 | ml | 84 |   |   |
| 4.4 | Poteaux IPN 140 | ml | 27 |   |   |
| 4.5 | Tube Acier Noir de 50/60 (60,3 x 3.3) | ml | 381 |   |   |
| 4.8 | Demis anneaux pour liaison tubes ronds lisses et IPN | u | 235 |   |   |
| 4.9 | Peinture anti rouille sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.10 | Peinture à huile (glycérophtalique) sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.11 | Incinérateur et bac | u | 1 |   |   |
| 4.12 | Plaque panneau de signalisation | u | 1 |   |   |
|   | **Total parc de vaccination site de Oued Rahma / Belahratic** |  |   |   |  |
|  | **TOTAL PARCS DE VACCINATION LOT N°1 EN htva** |  |   |   |  |

## DQE – Lot 2

|  |
| --- |
| **2.2 REALISATION DES PARCS DE VACCINATION DANS LA WILAYA DU GUIDIMAKHA - LOT N°2 : TROIS (3) SITES** |
|  **N°** | **DESIGNATION** | **UNITE** | **QUANTITE** | **PRIX UNITAIRE** | **MONTANT** |
| **I** | **Installation et replie chantier** | ff | 1 |   |  |
|  | **Site de Ajar Peulh** |   |   |   |   |
| **II** | **TERRASSEMENTS** |   |   |   |   |
| 2.1 | Préparation du terrain | m² | 770 |   |   |
| 2.2 | Fouilles pour fondation | m3 | 10,2 |   |   |
| 2.3 | Remblai latéritique de 25 cm d'épaisseur pour couloir | m3 | 3,6 |   |   |
| **III** | **FONDATIONS** |   |   |   |   |
| 3.1 | Béton Massifs d'ancrage 350kg/m3 | m3 | 10,2 |   |   |
| 3.2 | Maçonnerie de 10\*10\*40 pour trottoir | m² | 7 |   |   |
| 3.3 | Béton pour trottoir de couloir 350kg/m3 | m3 | 2 |   |   |
| 3.4 | Chape sur trottoir de couloir 400kg/m3 | m² | 12 |   |   |
| **IV** | **ELEMENTS METALLIQUES** |   |   |   |   |
| 4.1 | Porte coulissante de 3m de largeur et 1,85 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 1 |   |   |
| 4.2 | Porte coulissante de 1m de largeur et 1,45 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 2 |   |   |
| 4.3 | Poteaux IPN 120 | ml | 84 |   |   |
| 4.4 | Poteaux IPN 140 | ml | 27 |   |   |
| 4.5 | Tube Acier Noir de 50/60 (60,3 x 3.3) | ml | 381 |   |   |
| 4.8 | Demis anneaux pour liaison tubes ronds lisses et IPN | u | 235 |   |   |
| 4.9 | Peinture anti rouille sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.10 | Peinture à huile (glycérophtalique) sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.11 | Incinérateur et bac | u | 1 |   |   |
| 4.12 | Plaque panneau de signalisation | u | 1 |   |   |
|   | **Total parc de vaccination site de Ajar Peulh** |  |   |   |  |
|  | **Site de Cheteibé** |   |   |   |   |
| **II** | **TERRASSEMENTS** |   |   |   |   |
| 2.1 | Préparation du terrain | m² | 770 |   |   |
| 2.2 | Fouilles pour fondation | m3 | 10,2 |   |   |
| 2.3 | Remblai latéritique de 25 cm d'épaisseur pour couloir | m3 | 3,6 |   |   |
| **III** | **FONDATIONS** |   |   |   |   |
| 3.1 | Béton Massifs d'ancrage 350kg/m3 | m3 | 10,2 |   |   |
| 3.2 | Maçonnerie de 10\*10\*40 pour trottoir | m² | 7 |   |   |
| 3.3 | Béton pour trottoir de couloir 350kg/m3 | m3 | 2 |   |   |
| 3.4 | Chape sur trottoir de couloir 400kg/m3 | m² | 12 |   |   |
| **IV** | **ELEMENTS METALLIQUES** |   |   |   |   |
| 4.1 | Porte coulissante de 3m de largeur et 1,85 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 1 |   |   |
| 4.2 | Porte coulissante de 1m de largeur et 1,45 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 2 |   |   |
| 4.3 | Poteaux IPN 120 | ml | 84 |   |   |
| 4.4 | Poteaux IPN 140 | ml | 27 |   |   |
| 4.5 | Tube Acier Noir de 50/60 (60,3 x 3.3) | ml | 381 |   |   |
| 4.8 | Demis anneaux pour liaison tubes ronds lisses et IPN | u | 235 |   |   |
| 4.9 | Peinture anti rouille sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.10 | Peinture à huile (glycérophtalique) sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.11 | Incinérateur et bac | u | 1 |   |   |
| 4.12 | Plaque panneau de signalisation | u | 1 |   |   |
|   | **Total parc de vaccination site de Cheteibé** |  |   |   |  |
|  | **Site de Makhadougou** |   |   |   |   |
| **II** | **TERRASSEMENTS** |   |   |   |   |
| 2.1 | Préparation du terrain | m² | 770 |   |   |
| 2.2 | Fouilles pour fondation | m3 | 10,2 |   |   |
| 2.3 | Remblai latéritique de 25 cm d'épaisseur pour couloir | m3 | 3,6 |   |   |
| **III** | **FONDATIONS** |   |   |   |   |
| 3.1 | Béton Massifs d'ancrage 350kg/m3 | m3 | 10,2 |   |   |
| 3.2 | Maçonnerie de 10\*10\*40 pour trottoir | m² | 7 |   |   |
| 3.3 | Béton pour trottoir de couloir 350kg/m3 | m3 | 2 |   |   |
| 3.4 | Chape sur trottoir de couloir 400kg/m3 | m² | 12 |   |   |
| **IV** | **ELEMENTS METALLIQUES** |   |   |   |   |
| 4.1 | Porte coulissante de 3m de largeur et 1,85 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 1 |   |   |
| 4.2 | Porte coulissante de 1m de largeur et 1,45 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 2 |   |   |
| 4.3 | Poteaux IPN 120 | ml | 84 |   |   |
| 4.4 | Poteaux IPN 140 | ml | 27 |   |   |
| 4.5 | Tube Acier Noir de 50/60 (60,3 x 3.3) | ml | 381 |   |   |
| 4.8 | Demis anneaux pour liaison tubes ronds lisses et IPN | u | 235 |   |   |
| 4.9 | Peinture anti rouille sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.10 | Peinture à huile (glycérophtalique) sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.11 | Incinérateur et bac | u | 1 |   |   |
| 4.12 | Plaque panneau de signalisation | u | 1 |   |   |
|   | **Total parc de vaccination site de Makhadougou** |  |   |   |  |
|   | **TOTAL PARCS DE VACCINATION LOT N°2 EN htva** |   |   |  |

## DQE – Lot 3

|  |
| --- |
| **1.3 REALISATION DES PARCS DE VACCINATION DANS LA WILAYA DU HODH E CHARGUI - LOT N°3 : CINQ (5) SITES** |
|  **N°** | **DESIGNATION** | **UNITE** | **QUANTITE** | **PRIX UNITAIRE** | **MONTANT** |
| **I** | **Installation et replie chantier** | ff | 1 |   |  |
|  | **Site de Bouteib 1** |   |   |   |   |
| **II** | **TERRASSEMENTS** |   |   |   |   |
| 2.1 | Préparation du terrain | m² | 770 |   |   |
| 2.2 | Fouilles pour fondation | m3 | 10,2 |   |   |
| 2.3 | Remblai latéritique de 25 cm d'épaisseur pour couloir | m3 | 3,6 |   |   |
| **III** | **FONDATIONS** |   |   |   |   |
| 3.1 | Béton Massifs d'ancrage 350kg/m3 | m3 | 10,2 |   |   |
| 3.2 | Maçonnerie de 10\*10\*40 pour trottoir | m² | 7 |   |   |
| 3.3 | Béton pour trottoir de couloir 350kg/m3 | m3 | 2 |   |   |
| 3.4 | Chape sur trottoir de couloir 400kg/m3 | m² | 12 |   |   |
| **IV** | **ELEMENTS METALLIQUES** |   |   |   |   |
| 4.1 | Porte coulissante de 3m de largeur et 1,85 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 1 |   |   |
| 4.2 | Porte coulissante de 1m de largeur et 1,45 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 2 |   |   |
| 4.3 | Poteaux IPN 120 | ml | 84 |   |   |
| 4.4 | Poteaux IPN 140 | ml | 27 |   |   |
| 4.5 | Tube Acier Noir de 50/60 (60,3 x 3.3) | ml | 381 |   |   |
| 4.8 | Demis anneaux pour liaison tubes ronds lisses et IPN | u | 235 |   |   |
| 4.9 | Peinture anti rouille sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.10 | Peinture à huile (glycérophtalique) sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.11 | Incinérateur et bac | u | 1 |   |   |
| 4.12 | Plaque panneau de signalisation | u | 1 |   |   |
|   | **Total parc de vaccination site de Bouteib 1** |  |   |   |  |
|  | **Site de El Egala** |   |   |   |   |
| **II** | **TERRASSEMENTS** |   |   |   |   |
| 2.1 | Préparation du terrain | m² | 770 |   |   |
| 2.2 | Fouilles pour fondation | m3 | 10,2 |   |   |
| 2.3 | Remblai latéritique de 25 cm d'épaisseur pour couloir | m3 | 3,6 |   |   |
| **III** | **FONDATIONS** |   |   |   |   |
| 3.1 | Béton Massifs d'ancrage 350kg/m3 | m3 | 10,2 |   |   |
| 3.2 | Maçonnerie de 10\*10\*40 pour trottoir | m² | 7 |   |   |
| 3.3 | Béton pour trottoir de couloir 350kg/m3 | m3 | 2 |   |   |
| 3.4 | Chape sur trottoir de couloir 400kg/m3 | m² | 12 |   |   |
| **IV** | **ELEMENTS METALLIQUES** |   |   |   |   |
| 4.1 | Porte coulissante de 3m de largeur et 1,85 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 1 |   |   |
| 4.2 | Porte coulissante de 1m de largeur et 1,45 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 2 |   |   |
| 4.3 | Poteaux IPN 120 | ml | 84 |   |   |
| 4.4 | Poteaux IPN 140 | ml | 27 |   |   |
| 4.5 | Tube Acier Noir de 50/60 (60,3 x 3.3) | ml | 381 |   |   |
| 4.8 | Demis anneaux pour liaison tubes ronds lisses et IPN | u | 235 |   |   |
| 4.9 | Peinture anti rouille sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.10 | Peinture à huile (glycérophtalique) sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.11 | Incinérateur et bac | u | 1 |   |   |
| 4.12 | Plaque panneau de signalisation | u | 1 |   |   |
|   | **Total parc de vaccination site de El Egala** |  |   |   |  |
|  | **Site de Jar Esfi** |   |   |   |   |
| **II** | **TERRASSEMENTS** |   |   |   |   |
| 2.1 | Préparation du terrain | m² | 770 |   |   |
| 2.2 | Fouilles pour fondation | m3 | 10,2 |   |   |
| 2.3 | Remblai latéritique de 25 cm d'épaisseur pour couloir | m3 | 3,6 |   |   |
| **III** | **FONDATIONS** |   |   |   |   |
| 3.1 | Béton Massifs d'ancrage 350kg/m3 | m3 | 10,2 |   |   |
| 3.2 | Maçonnerie de 10\*10\*40 pour trottoir | m² | 7 |   |   |
| 3.3 | Béton pour trottoir de couloir 350kg/m3 | m3 | 2 |   |   |
| 3.4 | Chape sur trottoir de couloir 400kg/m3 | m² | 12 |   |   |
| **IV** | **ELEMENTS METALLIQUES** |   |   |   |   |
| 4.1 | Porte coulissante de 3m de largeur et 1,85 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 1 |   |   |
| 4.2 | Porte coulissante de 1m de largeur et 1,45 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 2 |   |   |
| 4.3 | Poteaux IPN 120 | ml | 84 |   |   |
| 4.4 | Poteaux IPN 140 | ml | 27 |   |   |
| 4.5 | Tube Acier Noir de 50/60 (60,3 x 3.3) | ml | 381 |   |   |
| 4.8 | Demis anneaux pour liaison tubes ronds lisses et IPN | u | 235 |   |   |
| 4.9 | Peinture anti rouille sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.10 | Peinture à huile (glycérophtalique) sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.11 | Incinérateur et bac | u | 1 |   |   |
| 4.12 | Plaque panneau de signalisation | u | 1 |   |   |
|   | **Total parc de vaccination site de Jar Esfi** |  |   |   |  |
|  | **Site de Oum cheich** |   |   |   |   |
| **II** | **TERRASSEMENTS** |   |   |   |   |
| 2.1 | Préparation du terrain | m² | 770 |   |   |
| 2.2 | Fouilles pour fondation | m3 | 10,2 |   |   |
| 2.3 | Remblai latéritique de 25 cm d'épaisseur pour couloir | m3 | 3,6 |   |   |
| **III** | **FONDATIONS** |   |   |   |   |
| 3.1 | Béton Massifs d'ancrage 350kg/m3 | m3 | 10,2 |   |   |
| 3.2 | Maçonnerie de 10\*10\*40 pour trottoir | m² | 7 |   |   |
| 3.3 | Béton pour trottoir de couloir 350kg/m3 | m3 | 2 |   |   |
| 3.4 | Chape sur trottoir de couloir 400kg/m3 | m² | 12 |   |   |
| **IV** | **ELEMENTS METALLIQUES** |   |   |   |   |
| 4.1 | Porte coulissante de 3m de largeur et 1,85 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 1 |   |   |
| 4.2 | Porte coulissante de 1m de largeur et 1,45 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 2 |   |   |
| 4.3 | Poteaux IPN 120 | ml | 84 |   |   |
| 4.4 | Poteaux IPN 140 | ml | 27 |   |   |
| 4.5 | Tube Acier Noir de 50/60 (60,3 x 3.3) | ml | 381 |   |   |
| 4.8 | Demis anneaux pour liaison tubes ronds lisses et IPN | u | 235 |   |   |
| 4.9 | Peinture anti rouille sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.10 | Peinture à huile (glycérophtalique) sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.11 | Incinérateur et bac | u | 1 |   |   |
| 4.12 | Plaque panneau de signalisation | u | 1 |   |   |
|   | **Total parc de vaccination site de Oum cheich** |  |   |   |  |
|  | **Site de Yenkike** |   |   |   |   |
| **II** | **TERRASSEMENTS** |   |   |   |   |
| 2.1 | Préparation du terrain | m² | 770 |   |   |
| 2.2 | Fouilles pour fondation | m3 | 10,2 |   |   |
| 2.3 | Remblai latéritique de 25 cm d'épaisseur pour couloir | m3 | 3,6 |   |   |
| **III** | **FONDATIONS** |   |   |   |   |
| 3.1 | Béton Massifs d'ancrage 350kg/m3 | m3 | 10,2 |   |   |
| 3.2 | Maçonnerie de 10\*10\*40 pour trottoir | m² | 7 |   |   |
| 3.3 | Béton pour trottoir de couloir 350kg/m3 | m3 | 2 |   |   |
| 3.4 | Chape sur trottoir de couloir 400kg/m3 | m² | 12 |   |   |
| **IV** | **ELEMENTS METALLIQUES** |   |   |   |   |
| 4.1 | Porte coulissante de 3m de largeur et 1,85 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 1 |   |   |
| 4.2 | Porte coulissante de 1m de largeur et 1,45 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U | 2 |   |   |
| 4.3 | Poteaux IPN 120 | ml | 84 |   |   |
| 4.4 | Poteaux IPN 140 | ml | 27 |   |   |
| 4.5 | Tube Acier Noir de 50/60 (60,3 x 3.3) | ml | 381 |   |   |
| 4.8 | Demis anneaux pour liaison tubes ronds lisses et IPN | u | 235 |   |   |
| 4.9 | Peinture anti rouille sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.10 | Peinture à huile (glycérophtalique) sur éléments métalliques | ff | 1 |   |   |
| 4.11 | Incinérateur et bac | u | 1 |   |   |
| 4.12 | Plaque panneau de signalisation | u | 1 |   |   |
|   | **Total parc de vaccination site de Yenkike** |  |   |   |  |
|   | **TOTAL PARCS DE VACCINATION LOT N°3 EN htva** |   |   |  |

## BPU – Lot 1

|  |
| --- |
| **1.1 REALISATION DES PARCS DE VACCINATION DANS LA WILAYA D'ASSABA - LOT N°1 : SIX (6) SITES** |
|  **N°** | **DESIGNATION** | **UNITE** | **PRIX UNITAIRE EN CHIFFRES** | **PRIX UNITAIRE EN TOUTES LETTRES** |
| **I** | **Installation et replie chantier** | ff |   |  |
| **II** | **TERRASSEMENTS** |   |   |   |
| 2.1 | Préparation du terrain | m² |   |   |
| 2.2 | Fouilles pour fondation | m3 |   |   |
| 2.3 | Remblai latéritique de 25 cm d'épaisseur pour couloir | m3 |   |   |
| **III** | **FONDATIONS** |   |   |   |
| 3.1 | Béton Massifs d'ancrage 350kg/m3 | m3 |   |   |
| 3.2 | Maçonnerie de 10\*10\*40 pour trottoir | m² |   |   |
| 3.3 | Béton pour trottoir de couloir 350kg/m3 | m3 |   |   |
| 3.4 | Chape sur trottoir de couloir 400kg/m3 | m² |   |   |
| **IV** | **ELEMENTS METALLIQUES** |   |   |   |
| 4.1 | Porte coulissante de 3m de largeur et 1,85 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U |   |   |
| 4.2 | Porte coulissante de 1m de largeur et 1,45 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U |   |   |
| 4.3 | Poteaux IPN 120 | ml |   |   |
| 4.4 | Poteaux IPN 140 | ml |   |   |
| 4.5 | Tube Acier Noir de 50/60 (60,3 x 3.3) | ml |   |   |
| 4.8 | Demis anneaux pour liaison tubes ronds lisses et IPN | u |   |   |
| 4.9 | Peinture anti rouille sur éléments métalliques | ff |   |   |
| 4.10 | Peinture à huile (glycérophtalique) sur éléments métalliques | ff |   |   |
| 4.11 | Incinérateur et bac | u |   |   |
| 4.12 | Plaque panneau de signalisation | u |   |   |
|  | BPU – Lot 2 |  |  |  |
| **1.2 REALISATION DES PARCS DE VACCINATION DANS LA WILAYA DU GUIDIMAKHA - LOT N°2 : TROIS (3) SITES** |
|  **N°** | **DESIGNATION** | **UNITE** | **PRIX UNITAIRE EN CHIFFRES** | **PRIX UNITAIRE EN TOUTES LETTRES** |
| **I** | **Installation et replie chantier** | ff |   |  |
| **II** | **TERRASSEMENTS** |   |   |   |
| 2.1 | Préparation du terrain | m² |   |   |
| 2.2 | Fouilles pour fondation | m3 |   |   |
| 2.3 | Remblai latéritique de 25 cm d'épaisseur pour couloir | m3 |   |   |
| **III** | **FONDATIONS** |   |   |   |
| 3.1 | Béton Massifs d'ancrage 350kg/m3 | m3 |   |   |
| 3.2 | Maçonnerie de 10\*10\*40 pour trottoir | m² |   |   |
| 3.3 | Béton pour trottoir de couloir 350kg/m3 | m3 |   |   |
| 3.4 | Chape sur trottoir de couloir 400kg/m3 | m² |   |   |
| **IV** | **ELEMENTS METALLIQUES** |   |   |   |
| 4.1 | Porte coulissante de 3m de largeur et 1,85 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U |   |   |
| 4.2 | Porte coulissante de 1m de largeur et 1,45 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U |   |   |
| 4.3 | Poteaux IPN 120 | ml |   |   |
| 4.4 | Poteaux IPN 140 | ml |   |   |
| 4.5 | Tube Acier Noir de 50/60 (60,3 x 3.3) | ml |   |   |
| 4.8 | Demis anneaux pour liaison tubes ronds lisses et IPN | u |   |   |
| 4.9 | Peinture anti rouille sur éléments métalliques | ff |   |   |
| 4.10 | Peinture à huile (glycérophtalique) sur éléments métalliques | ff |   |   |
| 4.11 | Incinérateur et bac | u |   |   |
| 4.12 | Plaque panneau de signalisation | u |   |   |

## BPU – Lot 3

|  |
| --- |
| **1.3 REALISATION DES PARCS DE VACCINATION DANS LA WILAYA DU HODH E CHARGUI - LOT N°3 : CINQ (5) SITES** |
|  **N°** | **DESIGNATION** | **UNITE** | **PRIX UNITAIRE EN CHIFFRES** | **PRIX UNITAIRE EN TOUTES LETTRES** |
| **I** | **Installation et replie chantier** | ff |   |  |
| **II** | **TERRASSEMENTS** |   |   |   |
| 2.1 | Préparation du terrain | m² |   |   |
| 2.2 | Fouilles pour fondation | m3 |   |   |
| 2.3 | Remblai latéritique de 25 cm d'épaisseur pour couloir | m3 |   |   |
| **III** | **FONDATIONS** |   |   |   |
| 3.1 | Béton Massifs d'ancrage 350kg/m3 | m3 |   |   |
| 3.2 | Maçonnerie de 10\*10\*40 pour trottoir | m² |   |   |
| 3.3 | Béton pour trottoir de couloir 350kg/m3 | m3 |   |   |
| 3.4 | Chape sur trottoir de couloir 400kg/m3 | m² |   |   |
| **IV** | **ELEMENTS METALLIQUES** |   |   |   |
| 4.1 | Porte coulissante de 3m de largeur et 1,85 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U |   |   |
| 4.2 | Porte coulissante de 1m de largeur et 1,45 m de hauteur **(Voir le sou détail dans le descriptif)** | U |   |   |
| 4.3 | Poteaux IPN 120 | ml |   |   |
| 4.4 | Poteaux IPN 140 | ml |   |   |
| 4.5 | Tube Acier Noir de 50/60 (60,3 x 3.3) | ml |   |   |
| 4.8 | Demis anneaux pour liaison tubes ronds lisses et IPN | u |   |   |
| 4.9 | Peinture anti rouille sur éléments métalliques | ff |   |   |
| 4.10 | Peinture à huile (glycérophtalique) sur éléments métalliques | ff |   |   |
| 4.11 | Incinérateur et bac | u |   |   |
| 4.12 | Plaque panneau de signalisation | u |   |   |

## Déclaration d’intégrité pour les soumissionnaires

Concerne le soumissionnaire :

Domicile / Siège social :

Référence du marché public :

À l’attention de Enabel – l’agence belge de développement,

Par la présente, je / nous, agissant en ma/notre qualité de représentant(s) légal/légaux du soumissionnaire précité, déclare/rons ce qui suit :

* Ni les membres de l’administration, ni les employés, ni toute personne ou personne morale avec laquelle le soumissionnaire a conclu un accord en vue de l'exécution du marché, ne peuvent obtenir ou accepter d’un tiers, pour eux-mêmes ou pour toute autre personne ou personne morale, un avantage appréciable en argent (par exemple, des dons, gratifications ou avantages quelconques), directement ou indirectement lié aux activités de la personne concernée pour le compte de Enabel – l’agence belge de développement.
* Les administrateurs, collaborateurs ou leurs partenaires n'ont pas d'intérêts financiers ou autres dans les entreprises, organisations, etc. ayant un lien direct ou indirect avec de Enabel – l’agence belge de développement (ce qui pourrait, par exemple, entraîner un conflit d'intérêts).
* J'ai / nous avons pris connaissance des articles relatifs à la déontologie et à la lutte contre la corruption repris dans le Cahier spécial des charges et je / nous déclare/rons souscrire et respecter entièrement ces articles.

Je suis / nous sommes de même conscient(s) du fait que les membres du personnel de Enabel – l’agence belge de développement sont liés aux dispositions d’un code éthique qui précise ce qui suit : “*Afin d’assurer l’impartialité des membres du personnel, il leur est interdit de solliciter, d’exiger ou d’accepter des dons, gratifications ou avantages quelconques destinés à eux-mêmes ou des tiers, que ce soit ou non dans l’exercice de leur fonction, lorsque les dons, gratifications ou avantages précités sont liés à cet exercice. Notons que ce qui importe le plus dans cette problématique est moins l’enrichissement résultant de l’acceptation de dons, gratifications ou avantages de toute nature, que la perte de l’impartialité requise du membre du personnel dans l’exercice de sa fonction. À titre personnel, les membres du personnel n’acceptent aucune gratification, aucun don ni avantage financier ou autre, pour les services rendus”*.

Si le marché précité devait être attribué au soumissionnaire, je/nous déclare/rons, par ailleurs, marquer mon/notre accord avec les dispositions suivantes :

* Afin d’éviter toute impression de risque de partialité ou de connivence dans le suivi et le contrôle de l’exécution du marché, il est strictement interdit au contractant du marché (c'est-à-dire les membres de l’administration et les travailleurs) d’offrir, directement ou indirectement, des cadeaux, des repas ou un quelconque autre avantage matériel ou immatériel, quelle que soit sa valeur, aux membres du personnel de Enabel – l’agence belge de développement, qui sont directement ou indirectement concernés par le suivi et/ou le contrôle de l'exécution du marché, quel que soit leur rang hiérarchique.
* Tout contrat (marché public) sera résilié, dès lors qu’il s’avérerait que l’attribution du contrat ou son exécution aurait donné lieu à l’obtention ou l’offre des avantages appréciables en argent précités.
* Tout manquement à se conformer à une ou plusieurs des clauses déontologiques peut aboutir à l’exclusion du contractant du présent marché et d’autres marchés publics pour Enabel – l’agence belge de développement.
* Le contractant du marché (adjudicataire) s’engage à fournir au pouvoir adjudicateur, à sa demande, toutes les pièces justificatives relatives aux conditions d’exécution du contrat. Le pouvoir adjudicateur pourra procéder à tout contrôle, sur pièces et sur place, qu’il estimerait nécessaire pour réunir des éléments de preuve sur une présomption de frais commerciaux inhabituels.

Le soumissionnaire prend enfin connaissance du fait que Enabel – l’agence belge de développement se réserve le droit de porter plainte devant les instances judiciaires compétentes lors de toute constatation de faits allant à l’encontre de la présente déclaration et que tous les frais administratifs et autres qui en découlent sont à charge du soumissionnaire.

Signature précédée de la mention manuscrite "Lu et approuvé" avec mention du nom et de la fonction:

……………………………..

Lieu, date

## Déclaration sur l’honneur – Motifs d’exclusion

Par la présente, je/nous, agissant en ma/notre qualité de représentant(s) légal/ légaux du soumissionnaire précité, déclare/rons que le soumissionnaire ne se trouve pas dans un des cas d’exclusion suivants :

1. Le soumissionnaire ni un de ses dirigeants a fait l’objet d’une condamnation prononcée par une décision judiciaire ayant force de chose jugée pour l’une des infractions suivantes :

1° participation à une organisation **criminelle**;

2° **corruption**;

3° **fraude**;

4° infractions terroristes, infractions liées aux activités terroristes ou incitation à commettre une telle infraction, complicité ou tentative d’une telle infraction;

5° blanchiment de capitaux ou financement du **terrorisme**;

6° travail des enfants et autres formes de traite des êtres humains.

7° occupation de ressortissants de pays tiers en séjour illégal.

8° la création de sociétés offshore

L’exclusion sur base de ce critère vaut pour une durée de 5 ans à compter de la date du jugement.

1. Le soumissionnaire ne satisfait pas à ses obligations relatives au paiement d’impôts et taxes ou de cotisations de sécurité sociale pour un montant de plus de 3.000 €, sauf  lorsque le soumissionnaire peut démontrer qu’il possède à l’égard d’un pouvoir adjudicateur une ou des créances certaines, exigibles et libres de tout engagement à l’égard de tiers. Ces créances s’élèvent au moins à un montant égal à celui pour lequel il est en retard de paiement de dettes fiscales ou sociales ;

1. le soumissionnaire est en état de faillite, de liquidation, de cessation d’activités, de réorganisation judiciaire, ou a fait l’aveu de sa faillite, ou fait l’objet d’une procédure de liquidation ou de réorganisation judiciaire, ou est dans toute situation analogue résultant d’une procédure de même nature existant dans d’autres réglementations nationales;

1. le soumissionnaire ou un de ses dirigeants a commis une faute professionnelle grave qui remet en cause son intégrité.

Sont entre autres considérées comme telle faute professionnelle grave :

 une infraction à la Politique de Enabel concernant l’exploitation et les abus sexuels – juin 2019

1. une infraction à la Politique de Enabel concernant la maîtrise des risques de fraude et de corruption – juin 2019 <lien>;
2. une infraction relative à une disposition d’ordre réglementaire de la législation locale applicable relative au harcèlement sexuel au travail ;
3. le soumissionnaire s’est rendu gravement coupable de fausse déclaration ou faux documents en fournissant les renseignements exigés pour la vérification de l’absence de motifs d’exclusion ou la satisfaction des critères de sélection, ou a caché des informations ;
4. lorsque Enabel dispose d’élements suffisamment plausibles pour conclure que le soumissionnaire a commis des actes, conclu des conventions ou procédé à des ententes en vue de fausser la concurrence.

La présence du soumissionnaire sur une des listes d’exclusion Enabel en raison d’un tel acte/convention/entente est considérée comme élément suffisamment plausible.

1. lorsqu’il ne peut être remédié à un conflit d’intérêts par d’autres mesures moins intrusives;

1. des défaillances importantes ou persistantes du soumissionnaire ont été constatées lors de l’exécution d’une obligation essentielle qui lui incombait dans le cadre d’un contrat antérieur passé avec un autre pouvoir public, lorsque ces défaillances ont donné lieu à des mesures d’office, des dommages et intérêts ou à une autre sanction comparable.
 Sont considérées comme ‘défaillances importantes’ le respect des obligations applicables dans les domaines du droit environnemental, social et du travail établies par le droit de l’Union européenne, le droit national, les conventions collectives ou par les dispositions internationales en matière de droit environnemental, social et du travail.
La présence du soumissionnaire sur la liste d’exclusion Enabel en raison d’une telle défaillance sert d’un tel constat.
2. des mesures restrictives ont été prises vis-à-vis du contractant dans l’objectif de mettre fin aux violations de la paix et sécurité internationales comme le terrorisme, les violations des droits de l’homme, la déstabilisation des États souverains et la prolifération d’armes de destruction massive.
3. Le soumissionnaire ni un de des dirigeants se trouvent sur les listes de personnes, de groupes ou d’entités soumises par les Nations-Unies, l’Union européenne et la Belgique à des sanctions financières :

Pour les Nations Unies, les listes peuvent être consultées à l’adresse suivante : <https://finances.belgium.be/fr/tresorerie/sanctions-financieres/sanctions-internationales-nations-unies>

Pour l’Union européenne, les listes peuvent être consultées à l’adresse suivante : <https://finances.belgium.be/fr/tresorerie/sanctions-financieres/sanctions-europ%C3%A9ennes-ue>

<https://eeas.europa.eu/headquarters/headquarters-homepage/8442/consolidated-list-sanctions>

<https://eeas.europa.eu/sites/eeas/files/restrictive_measures-2017-01-17-clean.pdf>

Pour la Belgique : <https://finances.belgium.be/fr/sur_le_spf/structure_et_services/administrations_generales/tr%C3%A9sorerie/contr%C3%B4le-des-instruments-1-2>

1. <…>Si Enabel exécute un projet pour un autre bailleur de fonds ou donneur, d’autres motifs d’exclusion supplémentaires sont encore possibles.

Le soumissionnaire déclare formellement être en mesure, sur demande et sans délai, de fournir les certificats et autres formes de pièces justificatives visés, sauf si:

a. Enabel a la possibilité d’obtenir directement les documents justificatifs concernés en consultant une base de données nationale dans un État membre qui est accessible gratuitement, à condition que le soumissionnaire ait fourni les informations nécessaires (adresse du site web, autorité ou organisme de délivrance, référence précise des documents) permettant à Enabel de les obtenir, avec l’autorisation d’accès correspondante;

b. Enabel est déjà en possession des documents concernés.

 Le soumissionnaire consent formellement à ce que Enabel ait accès aux documents justificatifs étayant les informations fournies dans le présent document.

Date

Localisation

Signature

## Formulaire de préférence des lots

Le soumissionnaire précisera dans le tableau ci-dessous l’ordre de préférence des lots auquel il a soumissionné :

|  |  |
| --- | --- |
| **Ordre de préférence** | **Lot** |
| Préférence 1 |  |
| Préférence 2 |  |
| Préférence 3 |  |

Certifié pour vrai et conforme,

Nom et prénom : ………………………………………………

Dûment autorisé à signer au nom de : ………………………………………………

Lieu et date : ………………………………………………

Signature autorisée : ………………………………………………

## Modèle liste de matériel

**Par le dépôt de son offre, le soumissionnaire déclare explicitement et s’engage à disponibiliser le matériel et équipements exigé dans le présent CSC pour exécuter le présent marché.**

**Le soumissionnaire déclare sur l’honneur qu’il disposera du matériel exigé dans le présent CSC pour exécuter les travaux.**

**Toutefois, il devra justifier qu’il possède ces matériels, en toute propriété, soit avec une promesse ferme de location en cas d’adjudication.**

**Veuillez joindre la liste du matériel et équipements destiné à l’exécution du marché. Les descriptions doivent démontrer la capacité du soumissionnaire à réaliser les travaux.**

**Lot N°1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Véhicules/Engin | Marque/Type | Age | Km | Etat | Provenance | Disponibilité |
| N | B | M | P | L |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Equipement de construction et autres équipements | Puissance/capacité | N° d’unités | Etat | Provenance | Disponibilité |
| N | B | M | P | L |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

NB :

Neuf = N ; Bon = B ; Médiocre = M ; Possession = P ; Location = L ; Disponibilité = Date d’affectation sur le chantier

**Lot N°2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Véhicules/Engin | Marque/Type | Age | Km | Etat | Provenance | Disponibilité |
| N | B | M | P | L |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Equipement de construction et autres équipements | Puissance/capacité | N° d’unités | Etat | Provenance | Disponibilité |
| N | B | M | P | L |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

NB :

Neuf = N ; Bon = B ; Médiocre = M ; Possession = P ; Location = L ; Disponibilité = Date d’affectation sur le chantier

**Lot N°3**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Véhicules/Engin | Marque/Type | Age | Km | Etat | Provenance | Disponibilité |
| N | B | M | P | L |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Equipement de construction et autres équipements | Puissance/capacité | N° d’unités | Etat | Provenance | Disponibilité |
| N | B | M | P | L |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

NB :

Neuf = N ; Bon = B ; Médiocre = M ; Possession = P ; Location = L ; Disponibilité = Date d’affectation sur le chantier

Certifié pour vrai et conforme,

Nom et prénom : ………………………………………………

Dûment autorisé à signer au nom de : ………………………………………………

Lieu et date : ………………………………………………

Signature autorisée : ………………………………………………

## Liste travaux similaires

Pour chacun des lots, le soumissionnaire doit avoir effectué, au cours des 5 dernières années, au minimum **deux (2) marchés similaires à l’objet du présent marché**. Par marché similaire, on entend des marchés de travaux de construction de parcs de vaccination.

Documents à remettre pour l’évaluation de ce critère :

**Le soumissionnaire remet la « *Liste travaux similaires* » complétée (jointe au présent cahier spécial des charges) ainsi que les Contrat signé + PV de réception provisoire/définitive ou Une attestation de bonne exécution ou certificat de bonne fin signée par le client du soumissionnaire.**

|  |  |
| --- | --- |
| Intitulé du marché |  |
| Date de démarrage |  |
| Date d’achèvement |  |
| Montant total du marché | Euro  | MRU  |
| Description | Brève description des travaux réalisés par le soumissionnaire |
| Nom du Maître d’Ouvrage / Pouvoir adjudicateur : |  |
| Adresse : |  |
| Numéro de téléphone : |  |
| Adresse électronique : |  |

## Qualification et expérience du personnel clé

**Lot 1**

| Personnel d’encadrement | Expérience requise |
| --- | --- |
| Directeur des travaux/Conducteur des travaux | de formation en génie civil, génie rural ou tout autre domaine équivalent, minimum BAC+4, avec minimum 7 années d'expérience générale dont trois (3) missions au poste de direction de travaux similaires.La maîtrise parfaite de la langue française (écrit et parlée) est exigée. |
| Deux techniciens Chefs de chantiers  | de formation génie civil, génie rural ou tout autre diplôme équivalent, minimum BAC+2, avec minimum 5 années d'expérience générale dont deux (2) missions au poste de conducteur de travaux d’aménagements et mise en place d’équipements ruraux. La maîtrise parfaite de la langue française (écrit et parlée) est exigée. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Position propose | Nom | Années d’expérience professionnelle générale | Années d’expérience professionnelle spécifique (travaux similaires) |
| Directeur des travaux/Conducteur des travaux |  |  |  |
| Chef de chantier - 1 |  |  |  |
| Chef de chantier – 2 |  |  |  |

**Lot 2**

| Personnel d’encadrement | Expérience requise |
| --- | --- |
| Directeur des travaux/Conducteur des travaux | de formation en génie civil, génie rural ou tout autre domaine équivalent, minimum BAC+4, avec minimum 7 années d’experience générale dont trois (3) missions au poste de direction de travaux similaires. La maîtrise parfaite de la langue française (écrit et parlée) est exigée. |
| Un technician Chef de chantier | Un technicien Chef de chantier : de formation génie civil, génie rural ou tout autre diplôme équivalent, minimum BAC+2, avec minimum 5 années d'expérience générale dont deux (2) missions au poste de conducteur de travaux d’aménagements et mise en place d’équipements ruraux. La maîtrise parfaite de la langue française (écrit et parlée) est exigée. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Position propose | Nom | Années d’expérience professionnelle générale | Années d’expérience professionnelle spécifique (travaux similaires) |
| Directeur des travaux/Conducteur des travaux |  |  |  |
| Chef de chantier - 1 |  |  |  |

**Lot 3**

| Personnel d’encadrement | Expérience requise |
| --- | --- |
| Directeur des travaux/Conducteur des travaux | de formation en génie civil, génie rural ou tout autre domaine équivalent, minimum BAC+4, avec minimum 7 années d'expérience générale dont trois (3) missions au poste de direction de travaux similaires. La maîtrise parfaite de la langue française (écrit et parlée) est exigée. |
| Deux Chefs de chantier | Deux techniciens Chefs de chantiers : de formation génie civil, génie rural ou tout autre diplôme équivalent, minimum BAC+2, avec minimum 5 années d'expérience générale dont deux (2) missions au poste de conducteur de travaux d’aménagements et mise en place d’équipements ruraux. La maîtrise parfaite de la langue française (écrit et parlée) est exigée. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Position propose | Nom | Années d’expérience professionnelle générale | Années d’expérience professionnelle spécifique (travaux similaires) |
| Directeur des travaux/Conducteur des travaux |  |  |  |
| Chef de chantier – 1 |  |  |  |
| Chef de chantier – 2 |  |  |  |

## Sous-traitants

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom et forme juridique | Adresse / siège social | Objet |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

##  Fiche signalétique financière

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **FICHE SIGNALETIQUE FINANCIER** |  |
|  |  |  |  |  |
|   |  |  |   |   |
| **INTITULE (1)** |   |
| **ADRESSE** |   |
|  |   |
| **COMMUNE/VILLE** |   |  | **CODE POSTAL** |   |
| **PAYS** |   |  |  |  |
| **CONTACT** |   |
| **TELEPHONE** |   |  | **TELEFAX** |   |
| **E - MAIL** |   |
|  |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |
|   | **BANQUE (2)** |  |  |   |
|   |  |  |  |  |
| **NOM DE LA BANQUE** |   |
| **ADRESSE (DE L'AGENCE)** |   |
|  |   |
| **COMMUNE/VILLE** |   |  | **CODE POSTAL** |   |
| **PAYS** |   |  |  |  |
|   |  |  |  |  |
| **NUMERO DE COMPTE** |   |
|   |  |  |  |  |
| **IBAN (3)** |   |
|  |  |  |  |  |
| **NOM SIGNATAIRES** | **NOM PRENOM** | **FONCTION** |
|  |   |   |   |   |
|  |   |   |   |   |
|  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |
| **REMARQUES:** |  |  |  |  |
|  |
|
|  |  |  |  |  |
| **CACHET de la BANQUE + SIGNATURE du REPRESENTANT DE LA BANQUE (les deux obligatoires)** |  | **DATE + SIGNATURE DU TITULAIRE DU COMPTE (Obligatoire)**  |
|  |  |  |  |  |
| ***(1) Le nom ou le titre sous lequel le compte a été ouvert et non le nom du mandataire.*** |
| ***(2) Il est préférable de joindre une copie d'un extrait de compte bancaire récent.Veuillez noter que le relevé bancaire doit fournir toutes les informations indiquées ci-dessus sous «INTITULÉ DU COMPTE BANCAIRE» et «BANQUE». Dans ce cas, le cachet de la banque et la signature de son représentant ne sont pas requis. La signature du titulaire du compte est obligatoire dans tous les cas*** |
| ***(3) Si le code IBAN (international bank account number) est d'application dans le pays où votre banque se situe.*** |

1. Dénomination nationale et sa traduction en EN ou FR, le cas échéant. [↑](#footnote-ref-1)
2. ONG = Organisation non gouvernementale, à remplir pour les organisations sans but lucratif. [↑](#footnote-ref-2)
3. Le numéro d’enregistrement au registre national des entreprises. Voir le tableau des dénominations correspondantes par pays. [↑](#footnote-ref-3)