

Demande de Quotation – Achat des équipements pour les soins prénatals et nouveau-nés

Titre de la demande de Quotation :	RFQ-217818-2026-005- Achat des équipements pour les soins prénatals et nouveau-nés
Date d'émission de la demande de devis :	15 mai 2026
Termes de référence / spécifications :	Les Biens et / ou Services à livrer sont détaillés dans l'annexe ci-jointe
Projet:	Avancement des Services de Santé et de Lutte contre le Paludisme conformément (AHMS)
Date et heure de clôture :	30 mai 2026 à 12h00 (midi) GMT
Contact:	AHMS.procurement@thepalladiumgroup.com
Détails pour la soumission:	Les offres sont reçues par mail aux adresses suivantes : AHMS.procurement@thepalladiumgroup.com

I. Contexte et justification

Au Niger, le paludisme est endémique et toute la population est à risque. Les enfants de moins de 5 ans et les femmes enceintes payent le plus lourd tribut. Chez les femmes enceintes le paludisme entraîne des avortements, des accouchements prématurés, des anémies et la naissance de nouveau-nés de faible poids à la naissance. De façon générale, le paludisme est une cause de retard scolaire et de diminution du rendement des fonctionnaires des travailleurs du secteur informel et d'un fréquent absentéisme scolaire.

Pour impulser une réponse adéquate, l'Organisation Mondiale de la Santé a initié une nouvelle approche dynamique dénommée initiative **High Burden High Impact** « charge élevée à un fort impact ». Cette initiative a relancé la lutte contre le paludisme selon une nouvelle approche holistique faisant intervenir tous les acteurs et est soutenue par l'OMS, le Partenariat RBM et d'autres partenaires internationaux.

II. Objectifs

Fournir les équipements pour les soins prénatals et nouveau-nés (Nébuliseur, Dispositif de surveillance cardiorespiratoire, Dispositifs de perfusion pédiatriques, Cathéter G 24, Cathéters d'aspiration, Canules nasales à oxygène O1 et O2, Cathéters d'aspiration, Thermomètres électroniques, Tables chauffantes, Table d'accouchement, Incubateurs, Concentrateurs d'Oxygène, Appareil à succion, Sacs de ventilation néonatale)

III. Résultats attendus :

Les équipements pour les soins prénatals et nouveau-nés (Nébuliseur, Dispositif de surveillance cardiorespiratoire, Dispositifs de perfusion pédiatriques, Cathéter G 24, Cathéters d'aspiration, Canules nasales à oxygène O1 et O2, Cathéters d'aspiration, Thermomètres électroniques, Tables chauffantes, Table d'accouchement, Incubateurs, Concentrateurs d'Oxygène, Appareil à succion, Sacs de ventilation néonatale) sont livrés

La listes des équipements

Equipements	Quantité	Spécifications
Nébuliseur	3	<p>Aérosol nébuliseur</p> <p>Il est équipé <i>d'un compresseur à piston Portable, léger et compact.</i> <i>Coffret plastique antichoc avec poignée.</i> Livré avec : 1 nébuliseur, 1 masque nouveau- né et enfant, 1 raccord T, 1 embout buccal, 1 embout nasal, 1 tuyau de 100cm 5 filtres de rechange.</p> <p><u>Spécifications techniques de l'aérosol nébuliseur</u> Puissance alimentation : 230 V-50 Hz Consommation : 170 VA Pression maximum : 2,5 bar, 36 psi 250 Kpa Max Débit : d'air 14 L / min Fonctionnement à débit d'air : de 5 L / min Neb-taux avec 4 ml de solution : 0,40 ml / min Fraction respirable: (<5 um)> 80% Niveau sonore : (norme EN 13544-1) 55 dB</p>
Dispositif de	3	<p>15 pouces haute luminosité (800x600) Écran LCD TFT couleur * Affichage simultané de 7 courbe ECG de plomb</p>

surveillance cardiorespiratoire		<ul style="list-style-type: none"> * Mise en page de menu en retrait afin de maximiser l'espace pour l'affichage * Protection et de défibrillation agasint ESU interférence * La nouvelle technologie de SPO2 pour assurer une mesure précise * Mesure de SPO2 précises pour les faibles perfusion & motion de doigt * Analyse des arythmies du segment ST en temps réel * Capable d'analyser 15 types de médicament * 168 heures graphique et tabulaire tendance avec le stockage de données * Gestion de puissance haute efficacité sans ventilateur électrique pour éviter la contamination croisée * Jusqu'à 66 lits pour sa capacité de réseautage pour se connecter avec son * 750 Groupe de données de pression non-invasive pour le rappel et l'affichage <p>*Configuration standard : ECG, PB, SpO2, PR, resp., temp., RH, Alimentation : 220V/ 50 HZ Batterie de secours</p>
Dispositifs de perfusion pédiatriques	20	<p><i>Les dispositifs de perfusion pédiatriques, incluant cathéters, tubulures, pompes volumétriques et pousse-seringues, sont spécifiquement conçus pour assurer une administration précise et sécurisée des fluides chez l'enfant, évitant toute surcharge</i></p>
Cathéter G 24	200	<ul style="list-style-type: none"> - <i>aiguille : acier poli, siliconée</i> - chambre de visualisation et embase : polypropylène - cathéter : FEP polymère <p>Couleur : jaune</p> <p>Gauge : 24</p> <p>Dimensions :</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>diamètre extérieur : 0,7 mm</i> - <i>diamètre intérieur : 0,5 mm</i> - <i>longueur : 19 mm</i>

		<p>Débit : 24 ml / min</p> <p>Stérile</p> <p>Produit à usage unique</p> <p>Conditionnement : boîte de 50 unités</p>
Cathéters d'aspiration	3	<p><i>Cathéter complet d'aspiration pédiatrique</i></p> <p>Les cathéters d'aspiration sont des dispositifs médicaux stériles à usage unique, généralement en PVC souple, conçus pour éliminer les sécrétions des voies respiratoires (oral, trachéal)</p> <p>Conditionnement :</p>
Canules nasales à oxygène O1 et O2	120	<p>La canule nasale à oxygène est dotée de canules souples et incurvées qui s'adaptent confortablement et soulagent la pression exercée sur le visage et les oreilles.</p> <p>La conception circum-auriculaire de la canule à oxygène dans le nez assure un maintien confortable et sûr.</p> <p>La plupart des configurations incluent un tube résistant à l'écrasement et au pliage pour un débit continu.</p> <p>Les canules nasales à embout évasé garantissent un maintien sûr.</p> <p>Courbe anatomique pour s'adapter à la lèvre supérieure.</p> <p>Le tube à oxygène nasal est extrêmement léger et flexible.</p> <p>Disponible avec un connecteur de tube standard ou universel qui permet une fixation directe au débitmètre.</p> <p><i>Spécifications</i></p> <p><i>Produit : Canule nasale à oxygène</i></p> <p><i>Matériau : PVC</i></p> <p><i>Type de canule nasale : Embout évasé</i></p> <p>Longueur : La longueur totale peut être de 2 m ou 2,5 m.</p> <p>Tranche d'âge : Enfant, Nourrisson, Nouveau-né</p> <p>Matériau sans latex.</p> <p>Emballage individuel.</p> <p>Conditionnement ; B/100</p>
Cathéters d'aspiration	100	<p>Cathéter complet d'aspiration pédiatrique</p> <p>Les cathéters d'aspiration sont des dispositifs médicaux stériles à usage unique, généralement en PVC souple, conçus pour éliminer les sécrétions des voies respiratoires (oral, trachéal)</p> <p><u>Conditionnement :</u></p>

<p>Thermomètres électroniques</p>	<p>20</p>	<p>Pour la prise de température corporelle</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mémoire de temps Dernière (lire le thermomètre en 60 secondes). • Appareil très sensible, rapide 1 minute pour obtenir des résultats. • Ecran LCD clair, facile à lire. • Non toxique et inodore, sûr à utiliser. • Arrêt automatique.
<p>Tables chauffantes</p>	<p>3</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Table de réanimation néonatale pour nouveau-nés • Chaleur radiante pour un maintien thermique optimal • Conception ergonomique et ouverte pour un accès rapide au patient • Structure stable et robuste, adaptée au milieu hospitalier • Utilisation intuitive pour une prise en charge rapide • Nettoyage et désinfection facilités • Adaptée aux salles d'accouchement et unités de néonatalogie <p>Applications</p> <ul style="list-style-type: none"> • Réanimation du nouveau-né en salle de naissance • Soins immédiats post-natals • Prévention de l'hypothermie néonatale • Surveillance et premiers soins en néonatalogie • Utilisation en hôpital, clinique et maternité <p>La table de réanimation néonatale constitue une solution fiable et fonctionnelle pour assurer des soins sécurisés et efficaces aux nouveau-nés dès leurs premières minutes de vie.</p> <p>CARACTERISTIQUES :</p> <p>Le corps principal comprend le module chauffant, le régulateur de température, le couffin, le support, la perche I.V., le plateau.</p> <p>* Alimentation : AC220 V-230 V/50 Hz</p> <p>* Mode de contrôle : Contrôle du mode préchauffage, contrôle du mode manuel et contrôle du mode bébé par micro-ordinateur</p>

		<p>* Plage de réglage de la température en mode bébé : 34,5 - 37,5°C</p> <p>* Plage d'affichage du capteur de température : 5°C -65°C</p> <p>* Précision du capteur de température de la peau : ± 0,3°C</p> <p>* Uniformité de la température du matelas : 2°C</p> <p>* Angle du module chauffant : 0°, 30°, 45° pour deux voies</p> <p>* Inclinaison du couffin : les cinq positions d'inclinaison</p> <p>* Minuterie APGAR : elle émet un son lorsque l'unité est tonique à 1', 5', 10'.</p> <p>* Alarme de défaillance : alarme de surchauffe, alarme de déviation, alarme de défaillance du capteur, alarme de panne de courant, alarme de réglage, alarme de vérification, etc.</p>
Table d'accouchement	3	<ul style="list-style-type: none"> - 3 sections - Acier chromé traité anti- corrosion en tubes carrés - 3 parties articulées et réglables - Relève buste réglable, et plateau de jambes réglable et rabattable - Position Trendelenburg - Plateau de jambes avec évidement gynécologique - Matelas avec revêtement lavable et anti-feu - Livré avec accessoires : 2 repose jambes réglables rembourrés, 2 épaulières rembourrées, 2 poignées de maintien, rails latéraux, cuvette inox de 32 cm - Dimensions: 1800 x 550 x 800h mm
Incubateurs	3	<p>Incubateur néonatal standard,</p> <p>Incubateur pour nourrissons, qui peut contrôler avec précision la température et l'humidité à faible bruit, offrant le meilleur environnement pour la récupération des nouveau-nés. Le moniteur SpO2 et les balances intégrées assurent une surveillance totale du nouveau-né. Basé sur un design ergonomique,</p> <p>FONCTIONNALITÉS INCUBATEUR NEONATAL :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Asservissement à la température de la peau / d'air • Servomoteur d'Humidité

		<ul style="list-style-type: none"> • surveillance de la température de la peau double • Structure du capot à double paroi • lit inclinable <p><u>CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:</u></p> <p>1- Contrôle de la température</p> <ul style="list-style-type: none"> • Plage de contrôle de l'air : Normal: 23,0 ~ 37,0 ° C; • Plage de contrôle : 30 ~ 95%; • Plage de mesure : 15 ~ 99% ± 5% HR (sans condensation); • Plage de mesure de l'air : 20,0 ~ 45,0 ° C ± 0,5 ° C; • Système de contrôle : Vapeur (ébullition à 100 ° C); • Plage de contrôle cutané : Normal: 35,0 ~ 37,5 °C; Priorité: 37,6 ~ 39,0 °C; • Réservoir d'eau : 1,000ml (Autoclavable); • Affichage: LCD couleur TFT 7"; • Peau Gamme de mesure : 25,0 ~ 45,0° C ± 0,3°; • Garantie : Unité principale 2ans. <p>2- Capot</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inclinaison du matelas: jusqu'à 12° • Niveau sonore • Taille du filtre à air: 0.3micron • Efficacité du filtre à air: 99.8% • Paroi double • Rideau d'air • Plateau de rayons x
<p>Concentrateurs d'Oxygène</p>	<p>3</p>	<p><u>Concentrateur d'oxygène 5l/mn</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Marquage CE - 5l/mn - Production d'oxygène à partir de l'air ambiant pour une utilisation en l'absence d'O2 et de protoxyde d'azote. Permet d'atteindre une FIO2 de 93%. Utilisation en anesthésie, en réveil et en réanimation. - Contrôle de la concentration d' Oxygène - Débit réglable de 0,5 à 5 litres/mn - Concentration : 95,6% (+/- 3%) à 5L/mn - Très silencieux

		<ul style="list-style-type: none"> - Alarme visuelle et sonore en cas de diminution de la concentration, d'une baisse de pression, ou d'un défaut d'alimentation électrique - Poignée de transport et roulettes intégrées pour un transport facile - Livré avec 1 humidificateur, 1 raccord débit-litre, 1 connecteur tubulure et 1 lunette adulte standard, 1 kit de filtres - Alimentation électrique : 220 V/ 50HZ - Mobile sur 4 roulettes -
Appareil à succion	3	<p>Dispositif pour aspiration des mucosités encombrant les voies respiratoires supérieures des nouveau-nés ou pour l'aspiration des mucosités trachéales / bronchiques (de nouveau-nés, enfants et adultes) destinées à être analysées en laboratoire.</p> <p>Une sonde d'aspiration de taille 10 Fr est montée sur le récipient.</p> <p>Ce dispositif comporte une sonde supplémentaire de taille 06 Fr pour remplacer la sonde de 10 Fr si l'aspiration s'effectue sur un nourrisson de faible poids.</p> <p>Le récipient est également muni d'un bouchon permettant sa fermeture étanche après aspiration.</p> <p>Connexion à la source d'aspiration : petit godet.</p> <p>Contenance du flacon : 25 mL</p> <p>Longueur de la tubulure à la source de vide : 47 cm</p> <p>Longueur des sondes d'aspiration : 26,5 cm et 32,5 cm</p> <p>Fonctionnement : électrique et à batterie</p>
Sacs de ventilation néonatale	3	<p>Kit d'urgence pédiatrique</p> <p>Mallette de réanimation en abs, avec support de fixation, comprenant:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 insufflateur en silicone avec réservoir à oxygène et tubulure, - 2 masques en silicone, - 3 canules de guédel stériles, - 1 ouvre-bouche, - 1 pince tire-langue.

I.

Composition de dossier

Le dossier de soumission doit comprendre :

- Une offre technique ;
- Une offre financière ;
- Une copie légalisée des documents administratifs à savoir : le NIF ; le RCCM ; ARF à jour ;
- Au moins 3 attestations de bonne fin d'exécution de prestations similaires délivrées par les organisations/ONGs

NB : Les demandes d'éclaircissements ou questions sont reçues jusqu'au 21 mai 2026 par mail ; AHMS.procurement@thepalladiumgroup.com

II. Critères de sélections

Critères	Description	Pondération (%)
Conditions de livraison	Soumissionnaire proposant les délais de livraison les plus avantageux. Meilleur délai de livraison vaudra dire meilleur délai X 20 / délai de l'offre à évaluer	40%
Expérience antérieure	Aptitude du soumissionnaire à prouver une expérience dans la fourniture des services similaires et justifiés par des attestations de bonne fin d'exécution et contrats avec d'autres Organisations ou ONGs internationales au Niger. Chaque attestation de bonne fin d'exécution vaut 5 points au soumissionnaire. Le nombre des attestations se limitent à 5 au minimum.	25%
Proposition financière	Offre financière la moins distante vaudra comme suit : meilleur prix X 20 / prix de l'offre à évaluer	35%
Total		100%

La date limite des dépôts de dossier est fixée au 29 mai 2026 à 12h00 mn.

Veuillez envoyer vos dossiers à l'adresse suivante : AHMS.procurement@thepalladiumgroup.com

Les offres remises en retard ne seront pas acceptées.

Instructions aux fournisseurs :

Livraison : Les fournisseurs doivent respecter les délais et les lieux de livraison de **PALLADIUM-NIGER**

Cotations : Les offres doivent montrer les prix unitaires, les quantités et le prix total. **Les Cotations doivent être à prix fixe et exprimer en XOF (C'est-à-dire Francs CFA). . Les offres doivent rester valides au moins Quatre Vingt Dix (90) jours civils après la date limite de l'offre.**

Les critères de Sélections : Palladium évaluera chaque soumission sur la base du prix ; les expériences techniques ; sachant que toutes les offres techniques sont les même pour tous les candidats.

Toutefois, Palladium se réserve le droit de mener des négociations et/ou demander des clarifications avant d'attribuer un contrat.

Type de contrat : Palladium a l'intention d'attribuer un Bon de Commande (PO) ou un Accord Cadre Général pour cette activité. Palladium peut attribuer le marché en totalité ou en partie à un fournisseur, plusieurs fournisseurs ou aucun fournisseur.

Termes et conditions : Ceci est une demande de Cotation seulement. L'émission de cette Demande de Cotation n'oblige nullement Palladium à attribuer une commande, ni engage Palladium à payer pour les coûts encourus dans la préparation et la soumission de la proposition. Palladium peut attribuer le marché en totalité ou en partie à un fournisseur, plusieurs fournisseurs ou aucun fournisseur. Cette sollicitation est soumise aux termes et conditions standards de Palladium. Toute attribution ou bon de commande résultant sera régi par ces termes et conditions.

Termes et conditions

1. Conditions de devis

En soumettant un devis, les fournisseurs potentiels sont liés par ces termes et conditions. Les fournisseurs potentiels doivent soumettre des offres avec tous les détails fournis en anglais et avec des prix indiqués dans une seule devise.

2. Hébergement de devis

La Société peut accorder des prolongations de l'heure de clôture à sa discrétion. La Société ne tiendra pas compte des devis reçus après l'heure de clôture spécifiée dans la demande de devis, à moins que la Société n'en décide autrement à sa seule discrétion.

3. Évaluation

La Société peut examiner tous les devis pour confirmer la conformité à cette demande de devis et pour déterminer le meilleur devis dans les circonstances.

4. Altérations

La Société peut refuser de considérer un devis contenant des altérations, des effacements, de l'illisibilité, de l'ambiguïté ou des détails incomplets.

5. Droits de la société

La Société peut, à sa discrétion, interrompre la demande de devis; refuser d'accepter un devis; mettre fin, prolonger ou modifier son processus de sélection; refuser d'émettre un contrat; rechercher des informations ou négocier avec tout fournisseur potentiel qui n'a pas été invité à soumettre un devis; satisfaire son exigence séparément du processus de demande de devis; mettre fin aux négociations à tout moment et entamer des négociations avec tout autre fournisseur potentiel; évaluer les devis comme la société le juge approprié (y compris en référence aux informations fournies par le fournisseur potentiel ou par un tiers); et négocier avec un ou plusieurs fournisseurs potentiels.

6. Modifications et requêtes

La Société peut modifier ou clarifier tout aspect de l'appel d'offres avant l'heure de clôture de l'appel d'offres en émettant une modification à l'appel d'offres de la même manière que l'appel d'offres original a été

distribué. Dans la mesure du possible, ces modifications ou clarifications seront communiquées simultanément à toutes les parties.

Toute question concernant cet appel d'offres doit être adressée à la personne de contact identifiée sur la page de couverture de cet appel d'offres.

7. Clarification

La Société peut, à tout moment avant l'exécution d'un contrat, demander des éclaircissements ou des informations supplémentaires à, et engager des discussions et des négociations avec, l'un ou l'ensemble des fournisseurs potentiels en relation avec leurs devis. Ce faisant, la Société ne permettra à aucun fournisseur potentiel d'adapter ou de modifier substantiellement son devis.

8. Confidentialité

Dans leur devis, les fournisseurs potentiels doivent identifier tous les aspects de leur devis qui, selon eux, devraient rester confidentiels, avec des raisons. Les fournisseurs potentiels doivent noter que la Société n'acceptera de traiter les informations de manière confidentielle que dans les cas qu'elle jugera appropriés. En l'absence d'un tel accord, les fournisseurs potentiels reconnaissent que la Société a le droit de divulguer les informations contenues dans leur devis.

Le fournisseur potentiel reconnaît qu'au cours de cette demande de prix, il peut prendre connaissance ou avoir accès aux informations confidentielles de la société (y compris l'existence et les conditions de cette demande de prix et des termes de référence). Il s'engage à maintenir la confidentialité des Informations Confidentielles et à empêcher leur divulgation non autorisée à toute autre personne. Si le fournisseur potentiel est tenu de divulguer des informations confidentielles en raison d'une loi pertinente ou d'une procédure judiciaire, il fournira un préavis raisonnable de cette divulgation à la société. Les parties conviennent que cette obligation s'applique pendant la demande de prix et après l'achèvement du processus.

9. Alternatives

Les fournisseurs potentiels peuvent soumettre des devis pour des méthodes alternatives pour répondre aux exigences de la société décrites dans la demande de prix lorsque l'option de le faire a été indiquée dans la demande de prix ou convenue par écrit avec la société avant l'heure de clôture de la demande de prix. Les fournisseurs potentiels sont responsables de fournir un niveau de détail suffisant sur la solution alternative pour permettre son évaluation.

10. Matériel de référence

Si la RFQ fait référence à d'autres matériaux, y compris, mais sans s'y limiter, des rapports, des plans, des dessins, des échantillons ou tout autre matériel de référence, le fournisseur potentiel est responsable de l'obtention du matériau référencé et de le prendre en compte lors de l'élaboration de son devis. Et fournissez-le à la société sur demande.

11. Base de prix

Les prix indiqués doivent être fournis sous forme de prix maximum fixé et indiquer le prix hors taxe, la composante fiscale et le prix TTC.

Le prix du contrat, qui doit inclure toutes les taxes, charges et coûts du fournisseur, sera le prix maximum payable par la Société pour les Biens et / ou Services.

12. L'information financière

À la demande de la Société, les fournisseurs potentiels doivent être en mesure de démontrer leur stabilité financière et leur capacité à rester viables en tant que fournisseur des Biens et / ou Services pendant toute la durée de tout accord.

À la demande de la société, le fournisseur potentiel doit fournir rapidement à la société les informations ou la documentation dont la société a raisonnablement besoin pour évaluer la stabilité financière du fournisseur potentiel.

13. Arbitres

La Société se réserve le droit de contacter les référents du fournisseur potentiel, ou toute autre personne, directement et sans en informer le fournisseur potentiel.

14. Conflit de l'intérêt

Les fournisseurs potentiels doivent informer immédiatement la société en cas de conflit d'intérêts réel, potentiel ou perçu (un conflit d'intérêts perçu est celui dans lequel une personne raisonnable penserait que le jugement et / ou les actions de la personne

sont susceptibles d'être compromis, que ce soit en raison de un intérêt financier ou personnel (y compris ceux des membres de la famille) dans le marché public ou dans l'entreprise).

15. Incohérences

En cas d'incohérence entre l'une des parties de la demande de prix, l'ordre de priorité suivant s'applique:

- (a) ces Termes et Conditions;
- (b) la première page de cet appel d'offres; et
- (c) l'horaire de sorte que la disposition du document le mieux classé prévaudra dans la mesure de l'incohérence.

16. Collusion et incitations illégales

Les fournisseurs potentiels et leurs dirigeants, employés, agents et conseillers ne doivent s'engager dans aucune conduite collusoire, anticoncurrentielle ou toute autre conduite similaire avec tout autre fournisseur potentiel ou personne ou citer des incitations illégales en relation avec leur devis ou le processus de demande de prix.

Les fournisseurs potentiels doivent indiquer où les devis ont été compilés avec l'aide d'employés actuels ou anciens de la société (au cours des 9 mois précédents et qui ont été substantiellement impliqués dans la conception, la préparation, l'évaluation, l'examen et / ou la gestion quotidienne de cette activité) et doivent noter que cela peut exclure leur devis de la considération.

Les fournisseurs potentiels garantissent qu'ils n'ont fourni ou offert aucun paiement, cadeau, article, hospitalité ou tout autre avantage à la Société, à ses employés, consultants, agents, sous-traitants (ou à toute autre personne impliquée dans le processus de prise de décision relatif à cette demande de prix)) qui pourrait donner lieu à une perception de pot-de-vin ou de corruption en relation avec la demande de prix ou toute autre transaction entre les parties.

17. Juridiction

Cet accord est soumis aux lois de la juridiction. Le Fournisseur et la Société déploieront leurs meilleurs efforts pour régler à l'amiable tout litige, controverse ou réclamation découlant de ou lié au présent Contrat ou de sa violation, résiliation ou invalidité.

Si aucun règlement acceptable ne peut être trouvé, tout différend, controverse ou réclamation découlant du présent Accord ou lié à celui-ci ou la violation, la résiliation ou

Télécharger sur Nigeremploi.com

l'invalidité de celui-ci, sera réglé par arbitrage conformément au Règlement d'arbitrage de la CNUDCI en vigueur à la date. de cet accord. L'autorité de nomination est le Secrétaire général de la Cour permanente d'arbitrage. Les Parties seront liées par toute sentence arbitrale rendue à la suite d'un tel arbitrage en tant que règlement final d'un tel différend.

Le lieu de l'arbitrage sera le siège social de la Société au moment du dépôt de la réclamation et la langue de l'arbitrage sera l'anglais. Les lois pertinentes sont les lois de la juridiction.

Si votre quotation est retenu, vous devrez conclure le contrat standard de la société pour les types de biens ou de services fournis. Lors de la fourniture des Biens et Services, vous serez tenu de vous conformer aux politiques de la Société, y compris (sans limitation) son Code de conduite des partenaires commerciaux et tout manuel de projet pertinent. Les fournisseurs potentiels doivent également se conformer au code de conduite des partenaires commerciaux de la société lors de la soumission de tout devis conformément à cette demande de devis.

Si vous soumettez une offre dans le cadre d'une coentreprise, d'un partenariat ou similaire, veuillez l'indiquer clairement dans votre soumission. De même, si vous proposez de sous-traiter une partie de la fourniture de biens ou de services, indiquez ce fait dans votre soumission. La Société peut exiger de vous des informations supplémentaires et l'approbation de la sous-traitance ne sera pas automatique car les sous-traitants seront soumis au processus de diligence raisonnable de Palladium.