



PROCES VERBAL DE LA CONFERENCE PREALABLE

DP REF.	MCA-CI/WORKS/QPBS/307
Intitulé de l'activité	Travaux de construction de l'échangeur du grand carrefour de Koumassi sur le boulevard VGE
Objet de la réunion	Conférence préalable à la soumission des offres
Visite du site	18 novembre 2022 – 09h30 à 12h00
Conférence	18 novembre 2022 – 14h00 à 17h30
Lieu	Salle de réunion de MCA-Côte d'Ivoire et en webconférence via Microsoft TEAMS

Etaients présents :

Pour MCA-Côte d'Ivoire :

- Lionel Atindehou, Directeur Ingénierie du Projet ATP ;
- Rodrigue AKA, Senior Procurement Manager ;
- Minga Signi, Ingénieur Routier du Projet ATP
- Daniel Aubin, Conseiller Technique du Projet ATP
- Kouamé N'Guessan Moïse, Manager GIS
- Raoul TAPE, Manager Suivi&Evaluation
- Paul Kouamé Fournier, Manager ESP
- Elise Gravel, Spécialiste SIG du Projet ATP

Pour AECOM (ESOC)

- Marie Josée, Spécialiste en environnement
- Esoh N. Alain, Spécialiste en Santé & Sécurité

Pour CARDNO Emerging Markets USA (Agent de Passation des Marchés (PA))

- Rachida Berri, Spécialiste Senior en passation des marchés ;

Pour les Soumissionnaires : En présentiel et en ligne à travers la plateforme www.Zoom.com :

- | | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| 1. SPIE Batignolles Côte d'Ivoire | 8. RAZEL-BEC |
| 2. MOTA-ENGIL Africa | 9. ROWAD MODERNE ENGINEERING |
| 3. COLAS Afrique | 10. SEPROB |
| 4. CGC International | 11. NGE CI |
| 5. GEO BTP | 12. CICO |
| 6. ABIDJAN-CI BAT Afrique | 13. SOGEA SATOM |
| 7. RME | 14. ETEP/CDESA |

Les listes des participants en présentiel et en ligne sont jointes ci-après :

Participants en présentiel	Participants en ligne (TEAMS)
 QPBS307_Fiche de présence Visite du site	 meetingAttendanceReport_Teams.txt
 QPBS307_Fiche de présence Conférence	

1. Introduction

En prélude à la conférence préalable, une visite du site de l'échangeur du grand carrefour de Koumassi a été organisée par MCA-Côte d'Ivoire le 18 novembre 2022 à 09h30 comme indiqué à la clause IS8.2 du DAO. Les moyens de transport, la sécurité et toute la logistique nécessaire ont été mis à disposition des participants par MCA-Côte d'Ivoire en vue d'assurer le bon déroulement de la visite du site. Cette visite a permis aux soumissionnaires de prendre connaissance de la zone concernée et d'avoir une meilleure visibilité des travaux à exécuter dans le cadre du présent DAO.

La conférence préalable a démarré le même jour à 14h00, Heure d'Abidjan comme indiqué à la clause IS 8.4 du DAO.

Après le mot de bienvenue et de présentation de l'agenda de la séance, la présentation PowerPoint s'est articulée autour des aspects suivants :

- Aspects passation de marchés
- Enoncé des travaux (Ingénierie)
- Environnementaux et Sociaux
- Santé et sécurité
- Genre et Inclusion Sociale
- Contrôle Qualité
- Environnement technologique
- Aspects financiers

Après le déroulement de la présentation, la séance Questions/Réponses a été ouverte aux participants. Les réponses ont été également apportées aux questions des participants reçues à travers le forum de discussion du lien Teams et à celles reçues également par courriel avant la tenue de la session. L'ensemble des questions et leurs réponses est présenté à la section 2 du présent compte rendu.

Avant de clôturer la séance, il a été réitéré aux soumissionnaires potentiels qu'ils ont la possibilité de poser des questions même après la conférence préalable en les adressant par courriel à l'Agent de Passation des Marchés au plus tard 13 jours avant la date limite de soumission des offres.

2. Questions / Réponses

Un total de huit (8) questions a été reçu avant et pendant la conférence préalable. Voir le Bulletin de clarification n°01 joint au présent PV.

Annexes (fichier séparé)

- **Bulletin de clarification n°01**
- **Présentations faites au cours de la conférence préalable :**
https://www.dropbox.com/s/hkt3n3kdn2asr9j/Pr%C3%A9sentations_DAO%20VGE%20_18%20nov%2022_VF.pdf?dl=0
- **Présentation des voies ATP Mapillary Caméra 360 :**
<https://www.dropbox.com/s/xmnkdwhj7pqqicl/MCA-CI%20-%20Pr%C3%A9sentation%20voies%20ATP%20Mapillary%20Camera%20360.pdf?dl=0>
- **Visualisation des images 360 dans Google Map :**
https://www.dropbox.com/s/bxy7x77iv5drnm0/MCA-CI_Visualisation%20des%20images%20360%20dans%20GoogleMap.pdf?dl=0