



**PORT AUTONOME
DE COTONOU**



BON A LANCER
DC DAOI

Biao
18/03/24

Christian BIAO AYEDEGUE



RELATIF A LA MISE EN PLACE DU DATACENTER DU CAM

Dossier de DAOI N° : F_DSI_95726

Avis n° : 025/2024/PAC/DG/DPMP/SPMP/DPMP/SAP du 22/07/2024.

ADDENDUM N°2

INTITULE	LIRE	AU LIEU DE
Point 3 de l'annexe A-1-2 : Pièces nécessaires pour la conformité technique de la Liste des pièces et documents constitutifs de l'offre.	<ul style="list-style-type: none"> Les certificats de conformité environnementale délivrés par le constructeur pour les Row et le Groupe Electrogène 	<ul style="list-style-type: none"> Un certificat de conformité à la norme environnementale du produit,
Description de la solution ➤ Présentation de l'architecture globale de la solution : 1.1. Architecture d'aménagement global de la salle.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Présentation de l'architecture globale de la solution. 1.1. Architecture d'aménagement global de la salle : Le futur Datacenter du CAM sera installé dans une salle de 106 m² situé au rez-de-chaussée du bâtiment R+5 avec une hauteur sous plancher finie sol/dalle, de 355 CM. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Présentation de l'architecture globale de la solution. 1.1. Architecture d'aménagement global de la salle : Le futur Datacenter du CAM sera installé dans une salle de 106 m² situé au rez-de-chaussée du bâtiment R+5 avec une hauteur sous plancher de 3,19 m.
Résumé des spécifications techniques (page 153) Vidéosurveillance	<p>Cameras 8MP</p> <p>Six (6) Caméras infrarouge réseau fixe qui offre une sortie à haute définition. Elle prend en charge la compression vidéo H.265+, H.265, H.264+, H.265+, ce qui garantit des économies de bande passante et de stockage.</p> <ul style="list-style-type: none"> Couleur : 0,028 lux @ (f/1,6, 	<p>Cameras 8MP</p> <p>Six (6) Caméras infrarouge réseau fixe qui offre une sortie à haute définition. Elle prend en charge la compression vidéo H.265+, H.265, H.264+, H.265+, ce qui garantit des économies de bande passante et de stockage.</p>

Notifié au Directeur des Marchés Publics du PAC

Cotonou, le 18/03/2024.
Pour Lancement Avis d'Appel d'Offres

	<p>AGC activé), 0 lux avec IR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Résolution jusqu'à 3840 x2160 pixels à 15 ips • Options d'objectif de 2,8 mm et 4 mm • H.265+/H.265/H.264+/H.264 • Flux principal : 15 ips (3840 × 2160), 20 ips (3072 × 1728), 30 ips (2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 720) • Portée EXIR 2.0 jusqu'à 30 m (100 pi) • 12 VDC ± 25%, PoE (802.3af, class 3), 36 à 57 V, maximum de 7,5 W. <p>➤ Les spécifications minimales requises pour les caméras de type extérieur sont les suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 8MP (4K) ; - Résolution pouvant atteindre 3840 × 2160, à 15 images par seconde ; - Objectif fixe : 2,8 / 4 / 6 / 8 mm ; - Sensibilité à la lumière : 0,01 Lux @ (F1.2, AGC activé), 0,028 Lux @ (F2.0, AGC activé), 0 Lux avec infrarouge ; - Prise en charge des formats de compression vidéo : H.265+, H.265, H.264+, H.264 - Plage dynamique : 120 dB WDR. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Couleur : 0,028 lux @ (f/1,6, AGC activé), 0 lux avec IR ▪ Résolution jusqu'à 3840 x 2160 pixels à 15 ips ▪ Options d'objectif de 2,8 mm et 4 mm ▪ H.265+/H.265/H.264+/H.264 ▪ Flux principal : 15 ips (3840 × 2160), 20 ips (3072 × 1728), 30 ips (2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 720) ▪ Portée EXIR 2.0 jusqu'à 30 m (100 pi) ▪ 12 VDC ± 25%, PoE (802.3af, class 3), 36 à 57 V, maximum de 7,5 W.
Résumé des spécifications techniques Porte coupe-feu 2 vantaux (page 143)	Les portes Coupe-feu PREMIUM de ISIDOR ou équivalent sont constituées ainsi :	Les portes Coupe-feu PREMIUM de ISIDOR sont constituées ainsi :
Résumé des spécifications techniques : Plancher technique (page 141)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Revêtement : ▪ Stratifié (antistatique) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Revêtement : ▪ stratifié
Liste fournitures et calendrier de livraison : Quantité de la Ligne 3.7(Fourniture et	Quantité : 0	Quantité :02



installation d'un Paratonnerre)		
Date et heure limite de dépôt des offres	27/08/2024 à 10 heures (GMT +1)	19/08/2024 à 10 heures (GMT +1)
Date et heure d'ouverture des offres	27/08/2024 à 10 heures 30 minutes (GMT +1)	19/08/2024 à 10 heures 30 minutes (GMT +1)

Toutes les autres dispositions et conditions du dossier d'Appel d'Offres qui ne sont pas modifiées restent valables.

Fait à Cotonou, le 19/08/2024

Le Directeur des Marchés Publics,

Félix Dieudonné ADAHE VIGBE

