

AdaptWAP

INTEGRATION DES MESURES D'ADAPTATION
AU CHANGEMENT CLIMATIQUE DANS LA GESTION CONCERTÉE
DU COMPLEXE TRANSFRONTALIER W-ARLY-PENDJARI (WAP)

CAHIER DES CHARGES

Acquisition d'équipements de diffusion
des messages d'alerte destinés aux structures
nationales de gestion des catastrophes
au Burkina Faso.

Juin 2025

CONTEXTE

Dans le cadre de la coordination des activités du projet Adapt WAP, notamment du SAP-MR, l'UGPr prévoit de lancer un appel d'offres pour l'acquisition d'équipements de diffusion des messages d'alerte destinés aux structures nationales concernées du Burkina Faso. La nature et les spécificités des équipements ont été identifiés en concertation avec les partenaires impliqués dans la mise en place du SAP-MR, tout en respectant le budget disponible sur la ligne dédiée à cette activité.

CLAUSES ADMINISTRATIVES PARTICULIERES

ARTICLE 1 - OBJET DE L'APPEL D'OFFRES

L'objet du présent appel d'offres est d'acquérir **des équipements de diffusion des messages d'alerte destinés aux structures nationales de gestion des catastrophes au Burkina Faso**, afin d'opérationnaliser le SAP-MR du WAP. Ce matériel permettra de renforcer la capacité des acteurs impliqués dans la diffusion des alertes en vue d'une réponse appropriée et à temps. Les équipements doivent être conformes aux spécifications techniques détaillées au niveau de **l'annexe 2**.

ARTICLE 2 - CAHIER DES CHARGES

Le présent cahier des charges comprend :

- Les clauses administratives qui fixent les dispositions administratives applicables ;
- Les clauses techniques qui fixent les conditions et les spécifications techniques minimales applicables.

ARTICLE 3 - CONDITIONS DE PARTICIPATION

Sont admis à soumissionner les personnes physiques ou morales répondant aux conditions administratives et aux exigences techniques mentionnées dans le cahier des charges. Les fournisseurs en état de faillite ou de liquidation ne sont pas admis à soumissionner.

ARTICLE 4 - MODALITES DE SOUMISSION ET DATE LIMITE

4.1- Modalités de soumission

L'offre technique, l'offre financière et le dossier administratif doivent être adressées à l'OSS par courriel à l'adresse suivante : procurement@oss.org.tn

Ils doivent être placés dans trois fichiers séparés envoyés dans le même mail en mentionnant dans l'objet « Appel d'Offres pour l'acquisition d'équipements de diffusion des messages d'alerte destinés aux structures nationales de gestion des catastrophes au Burkina Faso ».

4.2- Date limite

La date limite de réception des offres est fixée au plus tard **le 21 juillet 2025 à 23H59 (Heure de Tunis)**.

Les offres reçues après la date limite de réception des offres, indiquée ci-dessus seront automatiquement rejetées.

ARTICLE 5 - VALIDITE DE L'OFFRE

Tout soumissionnaire reste lié par son offre pendant cent vingt (120) jours à compter du jour suivant la date limite fixée pour la réception des plis.

Pendant cette période, les prix et les renseignements proposés par le soumissionnaire seront fermes et non révisables.

ARTICLE 6 - L'OFFRE FINANCIERE

Les offres financières doivent être entendues en Franc CFA, hors TVA. Les prix sont fermes et non révisables. Le paiement sera effectué par l'OSS en US\$ en appliquant le taux de change du dernier jour des délais de soumission des offres.

ARTICLE 7 - DEMANDE D'ECLAIRCISSEMENT

Le soumissionnaire peut demander, par voie électronique, des éclaircissements ou renseignements concernant l'Appel d'Offres ou les documents y afférents à **Mme Sonia BOUJDARIA NJAH**, Cheffe de Division des Affaires Administratives et RH, **email : sonia.njah@oss.org.tn** et **M Abina Abdoukarim BELLO**, **Coordinateur Régional du Projet AdaptWAP : email : bello.abdoukarim@oss.org.tn** au plus tard 10 jours ouvrables avant la date limite de réception des offres.

Les réclamations non parvenues à temps ne seront pas prises en considération.

ARTICLE 8 - PRESENTATION DE L'OFFRE

Le soumissionnaire doit obligatoirement présenter séparément les trois dossiers suivants :

1. L'offre technique,
 2. L'offre financière,
 3. Le dossier administratif.
1. L'offre technique doit contenir :
 - Spécifications techniques : annexe 1
 - La documentation technique portant le tampon du soumissionnaire
 - Une garantie du matériel (selon le modèle ci-joint en annexe 5)
 2. L'Offre financière doit contenir :
 - La lettre de soumission (selon le modèle ci-joint en annexe 3)
 - Le bordereau des prix dûment rempli et signé par le soumissionnaire et portant son cachet (conformément au modèle joint en annexe 2).
 3. Le dossier administratif doit contenir :
 - Le présent cahier des charges paraphé sur toutes les pages, signé à la dernière page avec la mention « lu et approuvé » et portant le cachet du soumissionnaire ;
 - Un extrait récent datant de moins de trois mois du Registre National des Entreprises (les copies ne sont pas acceptées) ;
 - La fiche de référencement sur le soumissionnaire (selon le modèle ci-joint en annexe 4) ;

ARTICLE 9 - MOTIFS DE REJET

Les motifs de rejets des offres sont les suivants :

- 1- Le dépassement de la date limite de réception des offres,
- 2- L'absence du bordereau des prix
- 3- Le bordereau des prix incomplet (le soumissionnaire doit remplir tous les articles demandés),
- 4- La non-conformité des spécifications techniques
- 5- La présentation de l'offre technique, de l'offre financière et du dossier administratif sans séparation.

ARTICLE 10 - EVALUATION/JUGEMENT DES OFFRES

Le soumissionnaire ayant présenté l'offre la moins-disante sera retenu. Il devra respecter les caractéristiques techniques demandées (performances et garanties), et présenter les meilleures conditions financières.

ARTICLE 11 - DELAI D'EXECUTION

Le fournisseur retenu par l'OSS, aura trente (30) jours calendaires pour assurer la livraison de la commande à compter de la date de sa notification officielle.

ARTICLE 12 - LIVRAISON

La livraison du matériel doit être effectuée au siège de l'Office Nationale des Aires Protégées - OFINAP, sis Ave Oubritenga, 01 BP 582 Ouagadougou 01 -Burkina Faso, Tél : (+226) 76 66 33 02 / 70 09 71 77

Un procès-verbal de réception sera établi par les services compétents du Burkina Faso.

ARTICLE 13 - GARANTIE

Le fournisseur garantit le matériel à livrer contre tout vice de fabrication ou défaut de matière pendant un délai minimum d'un (1) an, à compter de la date de réception du matériel. Le fournisseur garantit que le matériel livré en exécution de cet appel d'offres est neuf, n'a jamais été utilisé, est du modèle le plus récent en service et inclus toutes les dernières améliorations en matière de conception et de matériaux.

ARTICLE 14 - CONFORMITE DU MATERIEL

Le matériel devra être conforme aux caractéristiques et spécifications techniques données au moment de la soumission et précisées sur la notice descriptive jointe à l'offre. L'OSS et la Direction Générale des Eaux et Forêts du Burkina Faso se réservent le droit de faire appel à des experts ou techniciens de son choix pour examiner le matériel à réceptionner.

Dans le cas où le matériel se révélerait non conforme à celui exigé par l'OSS et l'OFINAP et où les caractéristiques techniques s'avéreraient non conformes à celles précisées dans la notice technique jointe à l'offre, les frais d'expertise et de remplacement seront à la charge du fournisseur. Le matériel détérioré ou non conforme à l'offre fera l'objet d'un constat, en vertu duquel l'OSS et l'OFINAP demanderont son remplacement ou une indemnité compensatrice du préjudice subi.

ARTICLE 15 - MODE ET DELAI DE PAIEMENT

Après vérification des équipements commandés par l'OFINAP et établissement d'un procès-verbal de réception, le montant intégral sera versé au fournisseur, par virement bancaire dans un délai ne dépassant pas les trente jours (30) à compter de la réception de la facture définitive.

La facture définitive doit être accompagnée du bon de livraison et du PV de réception.

ARTICLE 16 : RECLAMATION :

Toute réclamation, de quelque nature que ce soit, concernant l'exécution du marché et/ou l'installation du matériel doit être adressée par écrit à Monsieur le Secrétaire Exécutif de l'OSS.

ARTICLE 17 : ELECTION DE DOMICILE :

Pour l'exécution du marché, le fournisseur retenu fait élection de domicile en sa demeure. En cas de changement d'adresse, le titulaire du marché doit obligatoirement et de suite en informer l'OSS et ce à n'importe quel stade d'exécution du marché en question.

Lu et accepté

Le Soumissionnaire

ANNEXE 1 - SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Cette annexe présente les spécifications techniques minimales exigées et les fonctionnalités attendues pour le matériel à acquérir.

Le soumissionnaire devra préciser avec la plus grande précision possible toutes les spécifications techniques minimales exigées, y compris la marque et le modèle, de tous les éléments composant le matériel demandé. La fourniture des documents techniques (prospectus, plaquettes, etc.) décrivant les spécifications techniques des équipements proposés au niveau de l'offre est fortement recommandée.

N°	Désignation du matériel	Spécifications techniques demandées	Spécifications Techniques proposées
1	SMARTES PHONES avec carte SIM pour les relais et les acteurs clé impliqués dans la gestion des catastrophes en cas d'alerte.	<ul style="list-style-type: none"> ● Écran : 6.6"pouces Display (720x 1612pixels) ● Processeur : Octa-core T603 ● Mémoire RAM : 2Go extensible jusqu'à 4Go ● Capacité de Stockage : 64Go ● Appareil photo Arrière : 8MP ● Appareil Photo Frontale : 5MP ● Connectivités : 4G- Wifi et Bluetooth ● Capacité de la batterie : 5000mAh ● Capteurs : Reconnaissance faciale ● Empreinte digitale ● Système d'exploitation : Android [™]14 (Go edition) ● Couleur : Noir ● Garantie : 1 an ● Protection 	
2	Chargeur Solaire 8000 mAh 2 Sorties, 2A Usb 5V et 3A Usb-C 5V	<p>Autonomie / Temps de Chargement</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Temps de rechargement par port USB : entre 8 et 12 heures environ ● Temps de rechargement à l'aide du panneau solaire : entre 35 et 45 H d'ensoleillement <p>Caractéristiques Techniques</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Batterie Lithium-Ion Polymer 8000 mAh 3,7V ● Panneau solaire 1,20 W, 5V, 250 mAh ● Entrée DC 5V 1,5 A max ● 2 Sorties Usb Femelles 5V 1A, 5V 2 A ● Câble de chargement micro Usb et Usb intégrés ● Câble de rechargement Usb - Micro Usb ● Affichage digital de la capacité de la batterie par paliers de 25% 	

N°	Désignation du matériel	Spécifications techniques demandées	Spécifications Techniques proposées
		<ul style="list-style-type: none"> ● Torche led pour fonction lampe de poche solaire mode fixe, Flash SOS ou Flash clignotant ● Notice en français de préférence <p>Dimensions</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Taille : 13.8 X 7.8 X 1.5 cm ● Poids : 208 g ● Garantie 1 an 	
3	Mégaphone	<p>Modèle :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Type d'appareil : Mégaphone portable. ● Usage : Convient pour les rassemblements en plein air, les événements sportifs, les situations d'urgence, et autres applications où la diffusion de la voix à longue distance est nécessaire. <p>Puissance Sonore :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Puissance de Sortie : -Entre 20 et 50 watts pour une projection sonore à longue distance. ● Portée Sonore : -Jusqu'à 500 mètres ou plus, en fonction du modèle et des conditions environnementales. <p>Matériau de Construction :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Corps : Plastique ABS résistant aux chocs, léger mais durable. ● Grille du Haut-parleur : Métal ou plastique renforcé pour protéger le haut-parleur contre les dommages. ● Couleur : Généralement blanc, bleu ou rouge, avec une poignée ergonomique pour une prise en main facile. <p>Microphone :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Type : Microphone intégré avec un bras pliable, ou microphone externe avec un câble en spirale. ● Fonctionnalités : - Contrôle du volume sur le micro. - Option de verrouillage pour maintenir le micro en position active sans avoir à appuyer en continu. <p>Alimentation :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Type de Piles : -Fonctionne généralement avec des piles type C ou D (alcalines ou rechargeables), nombre variable selon la puissance (entre 6 et 8 piles). ● Autonomie : -Jusqu'à 8 à 12 heures de fonctionnement continu à volume moyen avec des piles neuves. 	

N°	Désignation du matériel	Spécifications techniques demandées	Spécifications Techniques proposées
		<p>Indicateur de Batterie Faible :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Avertissement visuel ou sonore pour signaler quand les piles sont presque épuisées. <p>Fonctionnalités Supplémentaires :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Sirène : Mode sirène intégré pour attirer l'attention en cas d'urgence. ● Enregistrement vocal : Fonction d'enregistrement et de lecture pour diffuser des messages préenregistrés. ● AUX/MP3 : Entrée pour connecter un appareil audio externe (smartphone, lecteur MP3) pour la diffusion de musique ou d'annonces. ● USB/SD : Option d'entrée USB ou SD pour lire des fichiers audios préenregistrés. ● Bluetooth : Connectivité Bluetooth pour la diffusion sans fil depuis un appareil mobile. <p>Dimensions et Poids :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Dimensions : <ul style="list-style-type: none"> - Longueur : 30 à 40 cm. -Diamètre du pavillon : 20 à 25 cm. ● Poids : <ul style="list-style-type: none"> -Environ 1,5 à 2,5 kg, en fonction des fonctionnalités et de la taille. <p>Résistance aux Intempéries :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Norme d'Étanchéité : <ul style="list-style-type: none"> - IPX4 ou supérieur, résistant aux éclaboussures d'eau, adapté pour une utilisation en extérieur sous une pluie légère. ● Résistance aux Chocs : <ul style="list-style-type: none"> - Conception robuste pour résister aux chocs et aux chutes modérées. <p>Ergonomie :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Poignée : Poignée ergonomique avec revêtement antidérapant pour un transport confortable. ● Sangle : Sangle de transport incluse pour un port facile sur l'épaule. <p>Accessoires Inclus :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Piles : Ensemble de piles alcalines inclus (optionnel selon le modèle). ● Sangle de Transport : Sangle ajustable pour porter le mégaphone à l'épaule. ● Manuel d'Utilisateur : Guide de démarrage rapide et manuel complet pour l'utilisation et l'entretien. 	

N°	Désignation du matériel	Spécifications techniques demandées	Spécifications Techniques proposées
		<p>Options Supplémentaires :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Microphone sans Fil : Option de microphone sans fil pour une plus grande liberté de mouvement. ● Support de Mégaphone : Trépied ajustable pour maintenir le mégaphone en position fixe pendant les discours prolongés. 	
		Pour les radio locales	
4	Table de Mixage 16 pistes	<p>Type MG166X-USB avec interface</p> <p>Console de mixage 16 canaux</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 10 entrées micro, 16 entrées ligne (8 mono + 4 stéréo) ● 4 bus GROUP, 1 bus stéréo ● 4 Aux (dont FX) ● Préamplis micro D-PRE avec circuit Darlington inversé ● 8 compresseurs 1-Knob ● Multieffet SPX haute qualité 24 programmes ● Interface audio USB 2 entrées/2 sorties 24bits/192kHz ● Compatible iPad (2 ou ultérieur) via le kit de connexion d'appareil photo iPad d'Apple ● Code de téléchargement du logiciel Cubase AI inclus ● Atténuateur PAD sur les entrées mono ● Alimentation fantôme +48V ● Sorties XLR et Jack symétriques ● Alimentation interne universelle ● Kit de montage en rack inclus ● Châssis métallique résistant 	
5	Micro avec scène filaire	<p>Shure Pack SM58 + MS 4322 B</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Capsule : Dynamique ● Réponse en fréquence : 50Hz à 15kHz ● Directivité : Cardioïde ● Impédance de sortie : 300 Ohms ● Sensibilité : -54,5 dBV/Pa (1,cmV) ● Dimensions : Ø 51 mm • L 162 mm ● Poids : 298 g ● Matériau Tube : acier ● Couleur Tube : noir ● Finition Tube : peinture pulvérisée ● Hauteur Minimale : 1030 mm 	

N°	Désignation du matériel	Spécifications techniques demandées	Spécifications Techniques proposées
		<ul style="list-style-type: none"> ● Hauteur Maximale : 1690 mm ● Longueur pour le Transport : 1050 mm ● Réglage en Hauteur : oui ● Type de Base : trépied ● Matériau Cloche : zinc moulé sous pression <ul style="list-style-type: none"> - Masse Socle : N/A 	
6	Enregistreur numérique	<p>Zoom - H6 BLK, Enregistreur numérique portable</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Capsules d'entrée interchangeable ● Enregistrement simultané sur six pistes ● Quatre entrées de niveau micro/ligne sur connecteurs mixtes XLR/ TRS ● Bouton de contrôle de gain et atténuateur -20 dB pour chaque entrée ● La capsule X/Y XYH-6 fournie apporte une entrée micro/ligne secondaire sur mini-prise 3,5 mm stéréo ● Alimentation fantôme pour toutes les entrées principales : +12/+24/+48 V ● Grand écran couleur ACL incliné ● Enregistrement direct sur cartes SD, SDHC et SDXC d'un maximum de 128 Go ● Prise en charge de l'audio 24 bits/96 kHz au format WAV compatible BWF, ainsi qu'en divers formats MP3 ● Fonctions d'enregistrement automatique, de pré enregistrement et d'enregistrement de secours vous permettant de ne jamais manquer la prise parfaite ● Effets intégrés, incluant filtrage passe-bas, compression et limitation ● Interface audio USB multicanal et stéréo pour PC/Mac/iPad ● Alimentation assurée par des piles AA alcalines standard ou NiMH rechargeables ● Plus de 20 heures de fonctionnement avec 4 piles alcalines AA 	
7	Consol ATO professionnel ZMX 124 Fx/USB	<ul style="list-style-type: none"> ● Mixeur 12 canaux avec effets et interface USB ● 20 entrées au total ● Égaliseur à 3 bandes avec balayage des médiums sur les canaux du microphone ● Égaliseur fixe à 4 bandes sur les canaux de ligne stéréo ● Égaliseur graphique stéréo à 9 bandes ● 4 envois AUX par canal : 2 faders PRE/POST commutables 	

N°	Désignation du matériel	Spécifications techniques demandées	Spécifications Techniques proposées
8		<ul style="list-style-type: none"> ● Sous-mixeur à 4 bus ● Faders de haute précision de 60 mm ● 256 effets DSP Alesis 24 bits (16 préréglages × 16 variations) ● Interface audio USB pour l'enregistrement et la surveillance de logiciels informatiques 	
	MICROPHONE SANS FIL UHF-E4	<ul style="list-style-type: none"> ● Nombre de micros :4 micros ● Autonomie de la pile :10 heures 	
		<ul style="list-style-type: none"> ● Canal :27 (518 - 526 MHz), 28 (526 - 534 MHz), 29 (534 - 542 MHz),30 (542 -550 MHz) ● Fréquences max. :20 - 20,9 kHz ● Fréquences min :30 - 34 Hz ● Directivité : cardioïde ● Fréquences commutables : non ● Type de sortie(s) audio analogique(s) : ligne asymétrique (jack TS 6,35 mm), micro symétrique (XLR) 	
9	Emetteur FM 300W	<ul style="list-style-type: none"> ● fréquence range : 87.5 ÷ 108 mhz ● Modulation : fm ● emission class : f3e ● vco tuning : 25 mhz ● frequency stability : ± 2.5 ppm ● synthesizer step : 100khz ● power output : 0 ÷ 300 watts ● spurious emission : < - 80 db or better ● harmonic emission : 55 db @ 1khz ● distorsion : 80 db (30hz ÷ 15khz 50 µs rms) ● asynchronous am s/n ratio : > 70 db ref. 100% am 400hz ● synchronous am s/n ratio : > 65 db with fm @ 75khz @400hz ● pre-emphasis : 50 or 75 µs int. Selectable ● rf out connector: n-f 50 ohm ● mpx input connector : bnc-f ● mpx input impedance : 2 kohm ● sca input connector : 3 bnc-f ● cooling : forced air ● op.temperature range: -10 ÷ +45 °c ● Maximum humidity : 90 % ● ac supply : 100 ÷ 240 vac – 47 ÷ 63 hz ● Dimension : 2 unit rack 19" 	

N°	Désignation du matériel	Spécifications techniques demandées	Spécifications Techniques proposées
10		<ul style="list-style-type: none"> ● weight : 12 kg 	
	Sonorisation	<ul style="list-style-type: none"> ● Sono portable amplifiée fonctionnant sur batterie ● Réponse en fréquence : 70-20kHz ● HP actif 2 voies (12'' woofer, driver haute fréquence 1'') ● Batterie intégrée permettant une autonomie de 8h en continu ● Puissance de 200 watts, ampli classe D ● Possibilité de sélectionner l'option « Priorité à la voix » pour couper la musique lors d'annonces ● Lecteur USB/SD, compatible formats MP3/WAV ● Ecran LCD pour accès aux informations principales 	
11	Téléphone portable (GSM)	<ul style="list-style-type: none"> ● Téléphone Portable E2130 ● Écran: 2.0" (128 x 160 pixels) ● Mémoire: 4 Mo ● Stockage externe jusqu'à 32Go ● Caméra : 0.08 mégapixels ● Capacité Batterie : 1500mAh ● Double SIM - Bluetooth ● Radio Fm - Lecteur MP3 ● Port USB-C ● Garantie : 1an 	
12	Paire de jumelle	<ul style="list-style-type: none"> ● Jumelles 20x100 ● Grossissement x20 : Objectif grand angle et zoom professionnel jusqu'à x20. ● Qualité Professionnelle : Oeilletons twist-up en caoutchouc pour le confort de vision. ● Netteté Optimale : Lentilles en verre asphérique multicouches traitées FMC anti-reflets et Prisme de Porro BAK4 haut de gamme. ● Focus Ultra-Rapide : Molette centrale de mise au point facile et précise 	

N°	Désignation du matériel	Spécifications techniques demandées	Spécifications Techniques proposées
		<ul style="list-style-type: none"> ● Protection UV : Protège les yeux des rayons UV nocifs du soleil. ● Waterproof & Anti-Buée : Certification IP55. ● Anti-Choc : Revêtement en caoutchouc EVA® Militaire robuste et prise en main parfaite. ● Pack PRO : Housse de transport, Sangles, Chiffon, Manuel d'Utilisation et Protections d'Objectifs inclus ● Taille : 295 mm x 220 mm x 85 mm ● Diamètre de l'oculaire : 22mm ● Diamètre de l'objectif : 70mm ● Portée visuelle : 50 m / 1000 m ● Poids : 2000g 	
13	Lampe torche solaire	<ul style="list-style-type: none"> ● Lampe torche LED solaire/rechargeable, lampe torche LED à énergie solaire - Torche USB rechargeable, ● Dimensions de l'emballage : environ 20,5 x 12,0 x 12 cm. ● Poids brut : 380 g. ● Avec bande Type-C 1. ● Dimensions du produit : environ 20,4 x 11,9 x 10,7 cm. ● Charge solaire (affichage clignotant de l'indicateur solaire). ● Fonction chargeur USB. ● TYPE-C SOCKE POSITIVE ET NEGATE DE CHARGE (Indicateur d'alimentation) ● Lumen : 400 lm. ● Chargement USB de 7 à 8 heures, plein de temps d'utilisation de lumière forte d'environ 3 à 4 heures. ● Lumière avant de 97 mm de diamètre 45 mil 5 W ● Lumière latérale 2835LED ● 1200MAHX 2400 mAh Batteries au lithium ● Contrôle long à double contrôle pour régler la luminosité. 	

ANNEXE 2- BORDEREAUX DES PRIX

Raison sociale :

Matricule fiscal :

N°	Éléments	Quantité	PUHT	Total HT
1	SMARTES PHONES avec carte SIM pour les relais et les acteurs clé impliqués dans la gestion des catastrophes en cas d'alerte.	60		
2	Chargeur Solaire 8000 mAh 2 Sorties, 2A Usb 5V et 3A Usb-C 5V	60		
3	Mégaphone	150		
4	Table de Mixage 16 pistes	3		
5	Micro avec scène filaire	6		
6	Enregistreur numérique	6		
7	Consol ATO professionnel ZMX 124 Fx/USB	3		
8	MICROPHONE SANS FIL UHF-E4	6		
9	Emetteur FM 300W	3		
10	Sonorisation	3		
11	Téléphone portable (GSM)	40		
12	Paire de jumelle	15		
13	Lampe torche solaire	30		
Total				

Montant total en toutes lettres.....

(Signature et cachet du soumissionnaire)

.....le

ANNEXE 3 - LETTRE DE SOUMISSION

Acquisition d'équipements de Diffusion des messages d'alertes au profit du Burkina Faso

Je soussigné :

Dénomination de la société :

Siège social (adresse) :

Téléphone :Fax : E-mail :

Matricule fiscal :

- a) Certifie avoir examiné le cahier des charges, concernant l'Appel d'offres n°....., n'avoir aucune réserve et avoir recueilli, par mes propres soins et sous mon entière responsabilité, tous les renseignements nécessaires à la parfaite exécution de mes obligations telles qu'elles découlent des différentes dispositions du présent cahier des charges.
- b) Certifie sur l'honneur que les renseignements fournis dans mon dossier de soumission sont exacts.
- c) M'engage à remplir la totalité de mes prestations conformément au cahier de charges.
- d) Le montant de l'offre s'élève à.....

Fait à..... Le.....

Le soumissionnaire
(Cachet, nom et prénom, signature)

ANNEXE 4 - FICHE DE REFERENCEMENT

COORDONNÉES DU FOURNISSEUR		
Raison sociale:		
Forme juridique :	N° matricule fiscal :	
N° Identifiant Fiscal :	Date d'inscription au registre national des entreprises :	
Date d'immatriculation :	Date d'inscription au registre national des entreprises :	
Lieu d'immatriculation :	Date d'inscription au registre national des entreprises :	
Nom, Prénom, nationalité et qualité du Représentant légal :	Fonction :	E-mail:
Nom, Prénom et nationalité de la Personne de contact :	Fonction :	E-mail:
Adresse légale dans le pays d'activité :		
Code postal:	Ville:	Pays:
Téléphone :	Fax:	

MERCI DE RETOURNER CE DOCUMENT DUMENT COMPLETE ET SIGNE.

Fait à..... Le.....

Le soumissionnaire
(Cachet, nom et prénom, signature)

ANNEXE 5 - GARANTIE

Je soussigné (Nom, prénom tels que figurant sur la CIN)..... Domicilié au
.....Titulaire de la Carte d'Identité Nationale
N°.....délivrée le Exerçant la profession de
..... Dénomination commerciale de l'entreprise
.....

Adresse du siège social Inscription de
l'entreprise au registre N° en date du Agissant en qualité de
.....

*Après avoir pris connaissance de toutes les pièces figurant ou indiquées au dossier de l'Appel d'Offres
« Acquisition d'équipements de Diffusion des messages d'alertes au profit du Burkina Faso »*

»

Je m'engage à garantir le matériel à livrer contre tout vice de fabrication ou défaut de matière pendant un délai de..... (.....)¹ an, cette garantie s'entend matériel, main d'œuvre et déplacement.

Je m'engage à garantir que serveur livré en exécution de cet Appel d'Offres est neuf, n'a jamais été utilisé, est du modèle le plus récent en service et inclus toutes les dernières améliorations en matière de conception et de matériaux.¹

Fait à..... Le.....

Le soumissionnaire

(Cachet, nom et prénom, signature)

¹ Minimum 1 an