

**Programme d'Appui à l'Education et à la Formation  
des Enfants exclus du système éducatif  
(PAEFE)**

---

***Termes de Référence***

**Acquisition des fournitures scolaires pour 3112 apprenants et dotation en  
matériels didactiques pour 86 centres barka**

**(Année scolaire 2016-2017)**

## 1. Introduction

Le Programme d'Appui à l'Education et à la Formation des Enfants Exclus du système éducatif (PAEFE), est un programme de la Coopération Suisse dont l'exécution a été mandatée au consortium HELVETAS -Suisse inter coopération et Solidar Suisse. Son objectif est d'appuyer la mise en œuvre d'offres d'éducation et de formation adaptées aux réalités socio-économiques du milieu pour les 9-15 ans exclus du système éducatif formel et susceptibles d'être généralisées ou de servir de modèle au niveau national.

Le PAEFE utilise une approche pédagogique bilingue (langue nationale maîtrisée par l'apprenant pour mieux maîtriser le français). La démarche pédagogique du programme est adaptée de l'Alphabétisation- Formation Intensive des jeunes de 9-16 ans pour le Développement (AFI/D) mise au point par Solidar Suisse en partenariat avec le Ministère de l'Education nationale et de l'Alphabétisation (MENA) du Burkina Faso.

Le PAEFE, prévu pour une durée de 15 ans (2011-2026) vient de finir sa première phase (2011-2016) de mise en œuvre.

La première phase du PAEFE a été expérimentée dans les sept communes ordinaires du département du Borgou et a permis d'ouvrir cinquante-sept (57) centres d'alternative éducative bilingue appelés « *centres Barka* » avec un total de quatre-vingt-seize (96) salles de classes de 1<sup>ère</sup> à 4<sup>ème</sup> années pour un effectif global de 2195 apprenants. Après la mise en œuvre de cette première phase couronnée de succès, la seconde phase vient de démarrer avec une extension géographique du programme dans les six communes du département de l'Alibori où vingt-quatre (24) nouveaux centres Barka seront ouverts et une extension dans les communes du Borgou avec l'ouverture de cinq (5) nouveaux centres.

Dans le cadre de la préparation de la rentrée scolaire, il est prévu chaque année de doter les apprenants de kits de fournitures scolaires et de sacs puis d'approvisionner les centres Barka en matériels didactiques et en caisses à polyèdres communément appelés caisses outils de géométrie (pour ceux qui n'en ont pas reçu).

Les présents TDR portent donc sur le processus d'acquisition des fournitures scolaires, sacs et matériels didactiques indispensables au démarrage des cours dans les 86 (57 +29 nouveaux) centres Barka prévus avec un effectif total estimé à 3112 pour la rentrée d'octobre 2016.

## 2. Objectif général :

Acquérir les fournitures scolaires pour 3112 apprenants et du matériels didactiques pour 86 centres Barka indispensables au démarrage des cours à la rentrée d'octobre 2016

### **3. Objectifs spécifiques :**

- Doter 3112 apprenants des centres barka en fournitures scolaires à travers l'acquisition du lot N°1 de l'avis d'appel d'offre PAEFE
- Fournir 3500 sacs en toile (drill lourd) aux apprenants des centres barka à travers l'acquisition du lot n°2 de l'appel d'offre PAEFE
- Doter 135 salles de classes en fournitures et matériels didactiques de groupe à travers l'acquisition du lot n°3 de l'appel d'offre PAEFE
- Doter 86 centres barka de planches scientifiques, cartes du Bénin, globes terrestre et 47 centres barka de caisse à polyèdres /caisses à outils géométriques à travers l'acquisition du lot n°4 de l'appel d'offre PAEFE

### **4. Résultats attendus**

- 3112 kits de fournitures scolaires sont acquis pour les apprenants des centres barka
- 3500 sacs en toiles sont livrés pour les apprenants des centres barka
- 135 kits de fournitures et de matériels didactiques de groupes sont acquis pour les salles de classes des centres barka
- 86 planches scientifiques, 86 globes terrestres, 86 cartes du Bénin et 47 caisses à polyèdres (caisses à outils géométriques) sont livrées pour les centres barka

### **5. Produits**

- 3112 kits de fournitures scolaires pour apprenants
- 3500 sacs en toiles pour les apprenants
- 135 kits de fournitures et de matériels didactiques de groupes pour les salles de classes
- 86 planches scientifiques, 86 cartes du Bénin, 86 globes terrestres et 47 caisses à polyèdres (caisses à outils géométriques) pour les centres barka

### **6. Répartition des lots**

L'ensemble des commandes à effectuer a été reparti en quatre lots comme suit :

- Lot N°1 : pour les Kits de fournitures scolaires pour les apprenants;
- Lot N°2 : pour les sacs en toile (drill lourd) avec deux manches et une petite poche de côté pour les apprenants;
- Lot N°3 : pour les kits de fournitures et matériels didactiques pour les classes ;

- Lot N°4 : pour les planches scientifiques, les cartes du Bénin, les globes terrestres et les caisses à polyèdres ou caisses à outils de géométrie pour les centres barka ;

**🚩 Lot N°1 : Fournitures scolaires pour les apprenants**

Pour les fournitures scolaires, il s'agira pour le prestataire de constituer des kits individuels en carton spécifiques par année d'étude. Ainsi, chaque apprenant aura son kit complet en carton. Pour faciliter la composition des kits individuels par année d'étude, voilà ci-dessous les différentes listes des articles par année d'étude

**1<sup>ère</sup> Année : Effectif total d'apprenants = 1425 (donc 1425 kits de 1<sup>ère</sup> année à constituer)**

N°	Désignation	Nombre d'unités par apprenant
1	Cahier de 100 pages (papillon)	5
2	Cahier de dessin de 32 pages (papillon)	1
3	Protège cahier (vert, jaune et rouge) ELBA	3
4	Ardoise lisse GM (grande taille sans bordure 28/20)	1
5	Stylo bleu (Schneider)	3
6	Stylo rouge (Schneider)	1
7	Chiffon mousse petit pour ardoise	1
8	Pot de colle pour écolier (Glue N°30/20)	1
9	Crayon à papier (HB Bic)	1
10	Taille crayon écolier (PENCIL CHAPENER N°338)	1
11	Gomme écolier (ERASER) PM (petit)	1
12	Couverture Kaki (en mètre) qualité supérieure	3
13	Crayon à couleurs de 6 (Magic ou autre de bonne qualité)	1
14	Règle plate en bois (Horse brand N°2002 made in china)	1
15	Ciseaux petit format pour écolier	1

**2<sup>ème</sup> Année : Effectif total d'apprenants = 595 (donc 595 kits de 2<sup>ème</sup> année à constituer)**

N°	Désignation	Nombre d'unités par apprenant
1	Cahier de 200 pages (papillon)	1
2	Cahier de 100 pages (papillon)	6
3	Cahier de dessin de 32 pages (papillon)	1
4	Protège cahier (vert, jaune et rouge) ELBA	3
5	Ardoise lisse GM (grande taille sans bordure 28/20)	1
6	Stylo bleu (Schneider)	3
7	Stylo rouge (Schneider)	1
8	Boîte de mathématique (vrais dessinateur)	1

9	Chiffon mousse petit pour ardoise	1
10	Pot de colle pour écolier (Glue N°30/20)	1
11	Crayon à papier (HB Bic)	1
12	Taille crayon écolier (PENCIL CHAPENER N°338	1
13	Gomme écolier (ERASER) PM (petit)	1
14	Couverture Kaki (en mètre) qualité supérieure	4
15	Crayon à couleurs de 6 (Magic ou autre de bonne qualité)	1
16	Règle plate en bois (Horse brand N°2002 made in china)	1
17	Ciseaux petit format pour écolier	1

**3<sup>ème</sup> Année : Effectif total d'apprenants = 508 (donc 508 kits de 3<sup>ème</sup> année à constituer)**

N°	Désignation	Nombre d'unités par apprenant
1	Cahier de 200 pages (papillon)	1
2	Cahier de 100 pages (papillon)	8
3	Cahier de dessin de 32 pages (papillon)	1
4	Protège cahier (vert, jaune et rouge) ELBA	3
5	Ardoise lisse GM (grande taille sans bordure 28/20)	1
6	Stylo bleu (Schneider)	3
7	Stylo rouge (Schneider)	1
8	Boîte de mathématique (vrais dessinateur)	1
9	Chiffon mousse petit pour ardoise	1
10	Pot de colle pour écolier (Glue N°30/20)	1
11	Crayon à papier (HB Bic)	0
12	Taille crayon écolier (PENCIL CHAPENER N°338	0
13	Gomme écolier (ERASER) PM (petit)	1
14	Couverture Kaki (en mètre) qualité supérieure	6
15	Crayon à couleurs de 6 (Magic ou autre de bonne qualité)	1
16	Règle plate en bois (Horse brand N°2002 made in china)	1
17	Ciseaux petit format pour écolier	1

**4<sup>ème</sup> Année : Effectif total d'apprenants = 584 (donc 584 kit de 4<sup>ème</sup> année à constituer)**

N°	Désignation	Nombre d'unités par apprenant
1	Cahier de 200 pages (papillon)	2
2	Cahier de 100 pages (papillon)	8
3	Cahier de dessin de 32 pages (papillon)	1
4	Protège cahier (vert, jaune et rouge) ELBA	3
5	Ardoise lisse GM (grande taille sans bordure 28/20)	1
6	Stylo bleu (Schneider)	4
7	Stylo rouge (Schneider)	2
8	Boîte de mathématique (vrais dessinateur)	1
9	Chiffon mousse petit pour ardoise	1
10	Pot de colle pour écolier (Glue N°30/20)	1
11	Crayon à papier (HB Bic)	0
12	Taille crayon écolier (PENCIL CHAPENER N°338)	0
13	Gomme écolier (ERASER) PM (petit)	1
14	Couverture Kaki (en mètre) qualité supérieure	6
15	Crayon à couleurs de 6 (Magic ou autre de bonne qualité)	1
16	Règle plate en bois (Horse brand N°2002 made in china)	1
17	Ciseaux petit format pour écolier	1
18	Art de conjugué Bescherelle	1
19	Petit dictionnaire de poche	1

**🚧 Lot N°2 : Sac en toile (drill lourd) avec deux manches et une petite poche de côté**

Il s'agit de confectionner **3500 sacs** en toile avec deux manches et une petite poche de côté. Les spécificités techniques sont les suivantes :

- ✓ Qualité de tissus appropriée pour la confection desdits sacs est le tissu de« **Drill lourd de 323 g/m<sup>2</sup>** ;
- ✓ Couleur du tissu : uni (de préférence sombre)
- ✓ Hauteur du sac : 40 cm
- ✓ Largeur du sac : 30 cm
- ✓ Modèle de couture : avec une petite poche externe sur le côté 14 cm x 16 cm (double couture pour plus de résistance).

### **Lot N°3 : Fournitures et matériels didactiques pour les classes**

Il s'agit des fournitures et matériels didactiques à mettre sous forme de kit en carton à la disposition de chaque classe pour faciliter le travail de l'animateur dans le déroulement des cours. Ce kit par classe se compose comme suit :

<b>Nombre total de salles de classes = 135 (donc 135 kits à constituer)</b>		
<b>N°</b>	<b>Désignation</b>	<b>Nombre d'unités par classe ou animateur</b>
1	Cahier de 200 pages (Papillon)	1
2	Cahier de 100 pages calligraphe (Papillon)	10
3	Registre matricule (imprimé)	1
4	Registre d'appel (imprimé)	1
5	Journal de classe (imprimé)	2
6	Paquets de 50 fiches de préparation de classe (grand format CALLIGRAPHE ou PEPPERLINE)	5
7	Stylo bleu (Schneider)	5
8	Stylo rouge (Schneider)	5
9	Chemise (cartable) plastique à rabat (VIQUEL)	2
10	Chiffon pour tableau (grand)	2
11	Boîte de craie blanche GIOTTO ROBERCOLOR	4
12	Boîte de craie de couleur GIOTTO ROBERCOLOR	2
13	Rame de papiers A4 (PEPPERLINE ou ROTATRIM)	1
14	Crayon de couleur de 12 (Magic ou autre de bonne qualité)	1
15	Ciseaux FM	1
16	Scotche à papier (la qualité supérieur jaune) ABRD	2
17	Scotche plastique (la qualité supérieur) marron globe tape)	2
18	Crayon à papier (HB Bic)	4
19	Taille crayon écolier à réservoir	1
20	Gomme GM (grand) ERASER	1
21	Marker Schneider (quatre différentes couleurs)	4
22	Surligneur Schneider (deux couleurs)	2
23	Stylo correcteur (Blanco Lauréat ou Igle)	1
24	Trombones (boîte de 100 BOHIN 32 mm)	1
25	Agrafes (boîte Novus Stabil 24/6)	1
26	Agrafeur (Novus Stabil 24/6)	20
27	Mètres de couvertures kaki (qualité supérieure)	20
28	Pot de colle moyen Lauréat 50mg	2
29	Boîte de mathématique (vrais dessinateur)	1
30	Compendium métrique (règle, équerre, rapporteur et <b>compas en bois</b> )	1

31	Dictionnaire de la langue française (environ 40 000 mots)	1
32	Pendule ou horloge d'au moins 30 cm de diamètre ou 30 cm de côté (à accrocher au mur dans la classe)	1

**✚ Lot N°4 : Planches scientifiques, cartes du Bénin, globes terrestres et Caisses à outils de géométrie/caisse à polyèdres**

*Il s'agit des planches, cartes et globes ainsi que les caisses à polyèdres pour les 86 centres barka répartis comme suit :*

N°	Désignation	Nombre de centres	Observations
01	Lot de 4 planches scientifiques (appareil digestif, appareil circulatoire, appareil respiratoire et squelette humain) plastifiées	86	Ces articles sont mis à la disposition de chaque centre et non de chaque classe
02	Lot de cartes du Bénin (découpage territorial, les cours d'eau et les reliefs) plastifiées	86	
03	Globe terrestre	86	
04	Caisses à polyèdre ou caisse à outils géométriques	47	

NB : les caisses à polyèdres sont des caisses en bois vitrées contenant des outils de différentes formes géométriques utilisés pour dérouler les cours de mathématiques au primaire selon l'APC. Il doit y avoir une seule caisse à outils de géométrie par centre Barka et non par classe. Les 39 premiers centres du Borgou dispose déjà d'une caisse à outils ; ainsi, il sera commandé 47 nouvelles caisses à outils pour les centres Barka restants.

## 7. Conditions de soumission

- ✚ Chaque soumissionnaire doit postuler pour un seul lot
- ✚ l'offre financière doit indiquer les prix par matériel et par kit selon le descriptif proposé et doivent intégrer séparément les prix du transport jusqu'à Parakou (bureau de HELVETAS Parakou) avec les dates d'échéance de livraison.
- ✚ Le dossier de soumission à l'appel d'offres doit contenir les pièces ci-après :
  - Offre financière relative au lot auquel le prestataire a soumissionné
  - Copie légalisée de l'attestation fiscale prouvant que le soumissionnaire est à jour vis-à-vis du fisc jusqu'au dernier terme échu à la date de dépôt des offres ;
  - Copie légalisée de l'attestation de paiement de cotisation de la CNSS prouvant que le soumissionnaire est à jour vis-à-vis de la caisse jusqu'au dernier trimestre échu à la date de dépôt des offres ;
  - Copie légalisée de l'attestation IFU ;



## **8. Documents contractuels**

Les documents contractuels sont composés de :

- Avis d'appel d'offres
- Contrat de prestation
- Bon de commande

## **9. Délais de livraison et lieu de livraison**

La notification aux adjudicataires se fera le 23 septembre et le contrat sera signé avec eux le lundi 26 septembre 2016. Les adjudicataires ont un délai de 10 jours maximum après signature du contrat pour effectuer la livraison à l'antenne HELVETAS Parakou.