



Direction Générale  
Réf : DG/ 587 /2021

Bouchaoui, le 10 NOV. 2021

## LETTRE DE CONSULTATION N° 18/2021 SOUS WEB

**Objet :** Relance de la consultation nationale ouverte n° 11/2021

Mesdames / Messieurs,

Ayant déclaré l'infructuosité de la consultation n° 11 du 27/10/2021 portant formation du personnel, nous avons l'honneur de vous faire part de notre intention de relancer, dans les mêmes conditions, la présente demande afin de nous communiquer vos propositions, techniques et financières, relatives aux thématiques ci-dessous indiquées :

- Lutte anti-incendie ;
- l'étalonnage et l'évaluation des incertitudes (métrologie).

La présente consultation est ouverte à tout établissement de formation **agréé par le ministère de la formation professionnelle**, désirant soumissionner pour contribuer à la mise en œuvre et à la réussite de ce programme.

La durée de préparation des propositions est fixée à **05 jours** à compter de la date de publication de la présente lettre de consultation sur le site web du BNEDEP. Les envois électroniques devront parvenir à l'adresse indiquée ci-dessous, accompagnés de l'accusé de réception de la présente lettre, le 25/11/2021 avant 12h00.

Nous vous prions de bien vouloir nous faire parvenir par e-mail votre offre technique et financière scannée à l'adresse électronique suivantes :

[cabs@bneder.dz](mailto:cabs@bneder.dz)

En espérant que cette consultation retienne votre attention, nous vous prions de croire, Madame, Monsieur, en l'expression de nos salutations les meilleures. ✍

Le Directeur Général

Accusé de réception

Nom, Prénom et signature

Raison sociale :



المدیر العام  
خالد بن محمد

# ANNEXE



## Informations relatives aux exigences techniques

### 1- Thèmes de formation.

Deux thèmes au programme :

- **L'étalonnage et l'évaluation des incertitudes (Métrologie)**
- **Lutte contre l'incendie**

Le contenu de ses titres est détaillé ci-dessous.

### 2- Personnel ciblé

- **L'étalonnage et l'évaluation des incertitudes** : 10 cadres travaillant dans un laboratoire ;
- **Lutte anti-incendie** : 33 agents de prévention et de sécurité (APS), assurant la protection des biens et des personnes (3 groupes).

### 3- Durée des formations :

**Lutte anti-incendie** : deux (2) jours de formation.

**Etalonnage et évaluation des incertitudes de mesure** : La durée est laissée à la libre appréciation des établissements de formation.

### 4- Lieu des formations :

Les formations se dérouleront au niveau du siège social du BNEDER à Bouchaoui-Alger.

### 5- Méthode pédagogique :

**Lutte anti incendie** : Formation à majorité pratique.

**Etalonnage et évaluation des incertitudes de mesure** : Formation réalisée en alternance entre salle de cours et laboratoire.

### 6- Orientations pédagogiques :

Des recommandations, que nous résumons ci-dessous, sont émises dans le but de donner des orientations dont il faut tenir compte dans la préparation des offres :

- **Les programmes de formation doivent tirer leur essence de notre activité principale, qui est la réalisation des études orientées vers le développement agricole et rural ;**
- **Les programmes de formation doivent être élaborés en conformité avec les objectifs de formation assignés et aux orientations liés à chaque thème.**
- **Le formateur doit avoir un profil réunissant théorie et expérience professionnelle ;**
- **Les enseignements doivent avoir un aspect pratique.**



## 7- Evaluation des offres :

### a- Offre technique :

Les offres techniques sont analysées selon les critères suivants :



| Critères d'évaluation   | Pondération                                 |       | Notes    |
|---|---|-------|----------|
|   |   |       | Maximale |
| Qualité de l'offre  | Présentation et compréhension de la demande | 0 - 5 | 5        |
| Déroulement pédagogique (Alternance entre théorie et pratique)          | Pas de proposition                          | 0     | 12       |
|   | Peu détaillé                                | 6     |          |
|   | Détaillé                                    | 12    |          |
| Programme, objectifs et méthodes pédagogiques                           | Proposition passable                        | 6     | 30       |
|   | Proposition satisfaisante                   | 15    |          |
|   | Excellente proposition                      | 30    |          |
| Livrable (support, documentation de lecture, attestation, compte rendu) | Non mentionné                               | 0     | 7        |
|   | Passable                                    | 3     |          |
|   | Complet                                     | 7     |          |
| Formateur (expérience pédagogique et pratique)                          | Diplôme                                     | 0 - 4 | 4        |
|   | Adéquation avec le thème                    | 2     | 2        |
|   | Pas d'expérience                            | 0     | 10       |
|   | Expérience ≤ 2 ans                          | 2     |          |
|   | 2 ans < Expérience ≤ 5 ans                  | 5     |          |
|   | Expérience > 5 ans + polyvalence            | 10    |          |

Une note technique globale de **70 points** est attribuée selon ces critères.

### b- Offre financière :

La note attribuée à l'offre financière la moins disante est de **30 points**.

Les modalités de calcul pour le reste des offres financières sont effectuées selon la méthode suivante :

$$\text{Note} = \frac{\text{Montant de l'offre la moins disante}}{\text{Montant de l'offre à attribuer à la note}} \times 30$$

## 8- Contenu des formations :

| N° | Intitulé principal                            | Principaux axes | Objectifs des formations  | Nombre Inscrits |
|----|---|-----------------|---|-----------------|
| 02 | L'étalonnage et l'évaluation des incertitudes | Métrologie      | <ul style="list-style-type: none"><li>- Savoir appliquer les méthodes pratiques d'évaluation des incertitudes de mesure et d'essais en laboratoire</li><li>- savoir exploiter les données dans le laboratoire (rapport d'étalonnage, constat, comparaison inter laboratoires, dossier de validation...) pour évaluer les incertitudes</li><li>- Atteindre une évaluation d'incertitude sans difficulté lorsque le processus de mesure est complexe à formaliser</li></ul> | 10              |
| 03 | Lutte contre l'incendie                       | HSE             | <ul style="list-style-type: none"><li>- Savoir donner l'alarme et l'alerte ;</li><li>- Distinguer les différents types d'extincteurs.</li><li>- Être capable d'utiliser les moyens de premières interventions pour faire face à un début d'incendie.</li></ul>  | 33              |

