|  |  |
| --- | --- |
| **OFPPT** |  |
|  | **Office de la Formation Professionnelle et de la Promotion du Travail** |

**Dossier d’Appel**

***D’Offres***

***Ouvert International sur offres de prix***

**N°85/ 2025**

|  |
| --- |
| *Financement : Projet OFPPT hors coopérations* |

|  |
| --- |
| **Objet :**    **Acquisition de matière d’œuvre et du petit outillage pour le secteur AGROALIMENTAIRE destinés aux Cités des Métiers et des Compétences ; répartie en lots suivants :**   * **Lot n°1 : MATIERE D’OEUVRE** * **Lot n°2 : PETIT OUTILLAGE** |
|  |

**Annexe 1 : MODELE DE L'ACTE D'ENGAGEMENT**

**\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\***

## ACTE D'ENGAGEMENT

**A -Partie réservée à l'Office de la Formation Professionnelle et de la Promotion du Travail**

Appel d'offres ouvert sur offres des prix n°………………. du ………………à ….h….min

**Objet du marché** :Acquisition de matière d’œuvre et du petit outillage pour le secteur AGROALIMENTAIRE destinés aux Cités des Métiers et des Compétences ; répartie en lots suivants :

• Lot N° : ………………………………..

Passé en application de l’article 19 du décret n°2-22-431 du 15 chaabane 1444 ( 8 mars 2023 ) relatif aux marchés publics.

**B - Partie réservée au concurrent**

1. **Pour les personnes physiques : (3)**

Je, soussigné : ................................................................... (Prénom, nom et qualité) (1)

Agissant en mon nom personnel et pour mon propre compte, (1)

Adresse du domicile élu :.........................................................................................

Numéro tél : ……………………………. Adresse électronique : …………………………………………….

Affilié à (4)………. sous le n° :................................. (2)

Inscrit au registre du commerce de............................................ (Localité) sous le n° .................................... (2)

n° de patente.......................... (2)

Numéro de l’identifiant commun de l’entreprise : .............................................................. (2)

N° du compte courant postal, bancaire ou à la TGR…………………..(RIB), ouvert auprès de ……………………………………

1. **Pour les personnes morales (3)**

Je, soussigné .......................... (Prénom, nom et qualité au sein de l'entreprise) (1)

Agissant au nom et pour le compte de........................ (Raison sociale et forme juridique de la société) (1)

au capital de : .....................................................................................................

Adresse du siège social de la société.....................................................................

adresse du domicile élu..........................................................................................

Numéro de tél :………………………..Fax……………………..

adresse électronique : ………………………………………..

Affiliée à (4)………. sous le n°..............................(2)

Inscrite au registre du commerce............................... (Localité) sous le n°....................................(2)

N° de patente........................(2)

N° du compte courant postal, bancaire ou à la TGR…………………..(RIB), ouvert auprès de ……………………………………

N° de taxe professionnelle …………………………………… (2)

N° de l’Identifiant Commun de l’Entreprise : ........................(2)

1. **Pour les coopératives ou union de coopératives (3)**

Je, soussigné .......................... (Prénom, nom et qualité au sein de la coopérative) (1)

Agissant au nom et pour le compte de...................................... (Dénomination de la coopérative ou de l’union de coopératives) au capital de:................................................................................................ (1)

Adresse du siège de la coopérative ou de l’union de coopératives.....................................................................

Numéro de tél : ……………………….. Fax ……………………..

adresse électronique : ………………………………………..

Affiliée à (4)………. sous le n°..............................(2)

Inscrite au registre local du coopérative n°............................... (Localité) sous le n°....................................(2)

N° de patente........................(2)

N° du compte courant postal, bancaire ou à la TGR…………………..(RIB), ouvert auprès de ……………………………………

N° de taxe professionnelle ……………………………………

N° de l’Identifiant Commun de l’Entreprise : ........................(2)

1. **Pour les auto-entrepreneur :**

Je, soussigné .......................... (Prénom, nom) (1)

Numéro de tél : ……………………….. adresse électronique : ………………………………………..

Affiliée à la CNSS sous le n°..............................(3)

Inscrit au registre national de l’auto-entrepreneur .............................. sous le n°....................................(3)

N° de taxe professionnelle ……………………………………

N° de l’Identifiant Commun de l’Entreprise : ........................(3)

En vertu des pouvoirs qui me sont conférés :

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Après avoir pris connaissance du dossier d'appel d'offres, concernant les prestations précisées en objet de la partie A ci-dessus ;

Après avoir apprécié à mon point de vue et sous ma responsabilité la nature et les difficultés que comportent ces prestations :

1) remets, revêtu (s) de ma signature un bordereau de prix - détail estimatif établi (s) conformément aux modèles figurant au dossier d'appel d'offres ;

2) m'engage à exécuter lesdites prestations conformément au cahier des prescriptions spéciales et moyennant les prix que j'ai établis moi-même, lesquels font ressortir :

Montant hors T.V.A. .......……….......……….......………..................(en lettres et en chiffres)

Montant de la TVA (Taux 7%) ……………………………………… (en lettres et en chiffres)

Montant de la TVA (Taux 10 %) .......... .…………………………… (En lettres et en chiffres)

Montant de la TVA (Taux 20 %) …………………………………… (en lettres et en chiffres)

Montant TOTAL T.V.A comprise : ….……………………………… (en lettres et en chiffres)

Lorsque le marché est conclu avec un groupement :

* Part revenant au membre n° 1: (en lettres et en chiffres)
* Part revenant au membre n° 2: (en lettres et en chiffres)
* Part revenant au membre n° n: (en lettres et en chiffres)

L'Office de la Formation Professionnelle et de la Promotion du Travail se libérera des sommes dues par lui en faisant donner crédit au compte ............. (À la Trésorerie Générale, bancaire, ou postal) (5) ouvert à mon nom (ou au nom de la société) (5) à..................................(1) (Localité), sous relevé d’identification bancaire (RIB) numéro……………………………………. (6)

Fait à........................le....................

(Signature et cachet du concurrent)

(1) lorsqu'il s'agit d'un groupement, ses membres doivent :

mettre : «Nous, soussignés.................... nous obligeons conjointement/ou solidairement (choisir la mention adéquate et ajouter au reste de l'acte d'engagement les rectifications grammaticales correspondantes)

ajouter l'alinéa suivant : « désignons.................. (prénoms, noms et qualité) en tant que mandataire du groupement ».

(2) pour les concurrents non installés au Maroc préciser la référence des documents équivalents ;

(3) ces mentions ne concernent que les personnes assujetties à cette obligation.

(4) Indiquer la CNSS ou tout autre régime particulier de prévoyance sociale.

(5) Supprimer la mention inutile.

(6) Le relevé d’identité bancaire (RIB) contient 24 positions

**Annexe 2 : MODELE DE DECLARATION SUR L’HONNEUR**

**\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\***

**DECLARATION SUR L’HONNEUR (\*)**

- Mode de passation : Appel d'offres ouvert n°………./2025 , sur offres des prix du ../…/…. à …h.. min.

**Objet du marché :** Acquisition de matière d’œuvre et du petit outillage pour le secteur AGROALIMENTAIRE destinés aux Cités des Métiers et des Compétences ; répartie en lots suivants :

• Lot N° : ………………………………..

1. **Pour les personnes physiques**

Je, soussigné : ................................................................... (Prénom, nom et qualité)

Agissant en mon nom personnel et pour mon propre compte,

Adresse du domicile élu : ........................................................................................

Numéro tél : ……………………………. Adresse électronique : …………………………………………….

Affilié à ………(4) sous le n° : ................................. (1)

Inscrit au registre du commerce de............................................ (Localité) sous le n° ...................................... (1) n° de patente.......................... (1)

N° du compte courant postal, bancaire ou à la TGR (5)…………………..(6) (RIB), ouvert auprès de ……………………………………

En vertu des pouvoirs qui me sont conférés ;

1. **Pour les personnes morales**

Je, soussigné .......................... (Prénom, nom et qualité au sein de l'entreprise)

Agissant au nom et pour le compte de................................... (Raison sociale et forme juridique de la société) au capital de : ....................................................................................................

Adresse du siège social de la société.....................................................................

adresse du domicile élu..........................................................................................

Numéro de tél : ……………………….. Fax ……………………..

adresse électronique : ………………………………………..

Affiliée à ………(4) sous le n°..............................(1)

Inscrite au registre du commerce............................... (Localité) sous le n°....................................(1)

N° de patente........................(1)

N° du compte courant postal, bancaire ou à la TGR (5)…………………..(6)(RIB), ouvert auprès de ……………………………………

N° de taxe professionnelle ……………………………………

N° de l’Identifiant Commun de l’Entreprise : ........................(1)

En vertu des pouvoirs qui me sont conférés ;

1. **Pour les coopératives ou union de coopératives**

Je, soussigné .......................... (Prénom, nom et qualité au sein de la coopérative)

Agissant au nom et pour le compte de...........................Dénomination de la coopérative ou de l’union de coopératives) au capital de : ....................................................................................................

Adresse du siège de la coopérative ou de l’union de coopératives.....................................................................

Numéro de tél : ……………………….. Fax ……………………..

adresse électronique : ………………………………………..

Affiliée à ………(4) sous le n°..............................(2)

Inscrite au registre local du coopérative n°............................... (Localité) sous le n°....................................(2)

N° de patente........................

N° du compte courant postal, bancaire ou à la TGR (5)………………..(6)(RIB), ouvert auprès de ……………………………………

N° de taxe professionnelle ……………………………………

N° de l’Identifiant Commun de l’Entreprise : ........................

En vertu des pouvoirs qui me sont conférés ;

1. **Pour les auto-entrepreneur :**

Je, soussigné .......................... (Prénom, nom)

Numéro de tél : ……………………….. adresse électronique : ………………………………………..

Affiliée à ………(4) sous le n°..............................(2)

Inscrit au registre national de l’auto-entrepreneur .............................. sous le n°....................................(2)

N° du compte courant postal, bancaire ou à la TGR (5)………………..(6)(RIB), ouvert auprès de ……………………………………

N° de taxe professionnelle ……………………………………

N° de l’Identifiant Commun de l’Entreprise : ........................

En vertu des pouvoirs qui me sont conférés ;

1. **Cas des établissements publics :**

Je soussigné.....................(nom, prénom et qualité) agissant au nom et pour le compte de (dénomination de l'établissement).

Numéro de tél : ……………………….. adresse électronique : ………………………………………..

Adresse du siège: ................................................................................................................

Affiliée à ………(4) sous le n°..............................(2)

Inscrit au registre du commerce de(7)………..(localité) sous le n°....................................(2)

N° du compte courant postal, bancaire ou à la TGR (5)………………..(6)(RIB), ouvert auprès de ……………………………………

N° de taxe professionnelle sous le numéro (8): ……………………………………

N° de l’Identifiant Commun de l’Entreprise (8) : ........................

Références du texte l’habilitant à exercer les missions objet du marché : .............................

Relevé d’identité bancaire............(postal, bancaire ou à la TGR)(5) numéro(6): ...............

En vertu des pouvoirs qui me sont conférés ;

**- Déclare sur l'honneur :**

1. m'engager à couvrir, dans les limites fixées dans le cahier des charges, par une police d'assurance, les risques découlant de mon activité professionnelle ;
2. que je remplie les conditions prévues à l'article 27 du décret n°2-22-431 du 15 chaabane 1444 ( 8 mars 2023 ) et fixant les conditions et les formes de passation des marchés publics ainsi que certaines règles relatives à leur gestion et à leur contrôle ;
3. Étant en redressement judiciaire j'atteste que je suis autorisé par l'autorité judiciaire compétente à poursuivre l'exercice de mon activité (2) ;
4. m'engager, si j'envisage de recourir à la sous-traitance :

* à m'assurer que les sous-traitants remplissent également les conditions prévues par l'article 151 du décret précité ;
* que celle-ci ne peut dépasser 50% du montant du marché, ni porter sur les prestations constituant le lot ou le corps d'état principal prévues dans le cahier des prescriptions spéciales, ni sur celles que le maitres d'ouvrage a prévues dans ledit cahier ;
* à confier les prestations à sous-traiter à des PME installées aux Maroc ; (3)

1. m'engager à ne pas recourir par moi-même ou par personne interposée à des pratiques de fraude ou de corruption de personnes qui interviennent à quelque titre que ce soit dans les différentes procédures de passation, de gestion et d'exécution du présent marché ;
2. m'engage à ne pas faire par moi-même ou par personne interposées, des promesses, des dons ou des présents en vue d'influer sur les différentes procédures de conclusions du présent marché.
3. atteste que je remplis les conditions prévues par l'article 1er du dahir n° 1-02-188 du 12 JOUMADA I 1423 (23 juillet 2002) portant promulgation de la loi n°53-00 formant charte de la petite et moyenne entreprises (4).
4. atteste que je ne suis pas en situation de conflit d'intérêt.
5. je certifie l'exactitude des renseignements contenus dans la présente déclaration sur l'honneur et dans les pièces fournies dans mon dossier de candidature tel que prévu à l'article 152 du décret n°2-22-431 du 15 chaabane 1444 ( 8 mars 2023 ) relatif aux marchés publics .
6. je reconnais avoir pris connaissance des sanctions prévues par l’article 152 du décret n°2-22-431 du 15 chaabane 1444 ( 8 mars 2023 ) relatif aux marchés publics , relatives à l'inexactitude de la déclaration sur l'honneur.

Fait à.....................le...........................

Signature et cachet du concurrent

1. Pour les concurrents non installés au Maroc, préciser la référence des documents équivalents et lorsque ces documents ne sont pas délivrés par leurs pays d’origine, la référence à l’attestation délivrée par une autorité judiciaire ou administrative du pays d’origine ou de provenance certifiant que ces documents ne sont pas produits.
2. à supprimer le cas échéant.
3. Lorsque le CPS le prévoit.
4. Indiquer la CNSS ou tout autre régime particulier de prévoyance sociale
5. Supprimer la mention inutile.
6. Le relevé d’identité bancaire (RIB) contient 24 positions.
7. Lorsque l'établissement public est assujetti à cette obligation
8. Ou tout autre régime particulier de prévoyance sociale.

(\*) En cas de groupement, chacun des membres doit présenter sa propre déclaration sur l'honneur.

**Annexe 1 :**

**Spécifications techniques des fournitures proposées par le concurrent pour les lots :**

**N°1 ET 2**

* **Lot N°1 : MATIERE D’OEUVRE**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **N°**  **ITEM** | **Désignation et caractéristiques demandées** | **U.M** | **Proposition Du Soumissionnaire** | **Appréciation De L’administration** |
| 1 | **Acide Ascorbique**  Caractéristiques et spécifications : ACIDE ASCORBIQUE ALIMENTAIRE DATE D'UTILISATION AU MOINS 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON  EN SAC DE 25 KG | KG |  |  |
| 2 | **Acide borique**  Caractéristiques et spécifications : ACIDE Borique DATE D'UTILISATION AU MOINS 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON EN 1KG | KG |  |  |
| 3 | **Acide citrique**  Caractéristiques et spécifications : ACIDE CITRIQUE MONOHYDRATE P.A FLACON EN VERRE DATE D'UTILISATION SUPERIEUR A 4 ANS EN 1KG | KG |  |  |
| 4 | **Alcool 96º**  Caractéristiques et spécifications :  Alcool 96º AVEC INDICATION DES DATES DE PRODUCTION ET DE PEREMPTION. DATE D'UTILISATION SUPERIEUR A 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON | LT |  |  |
| 5 | **Argile**  Caractéristiques et spécifications : Argile blanche en 500g | KG |  |  |
| 6 | **Arome citron en bidon**  Caractéristiques et spécifications : Arome citron en bidon 1L | LT |  |  |
| 7 | **Arome vanille en bidon**  Caractéristiques et spécifications : Arome citron en bidon 1L | LT |  |  |
| 8 | **BARETTES de chocolat**  Caractéristiques et spécifications : BARETTES de chocolat | KG |  |  |
| 9 | **Bouillon LACTOSE bilié au vert brillant BLBVB Boite de 500g**  Caractéristiques et spécifications : BOUILLON LACTOSE BILIE AU VERT BRILLANT BLBVB.DATE D'UTILISATION AU MOINS 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON, EN 500G | UN |  |  |
| 10 | **Bouillon Nutritif Boite de 500g**  Caractéristiques et spécifications : BOUILLON NUTRITIF. DATE D'UTILISATION AU MOINS 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON, EN 500G | UN |  |  |
| 11 | **CACAO en Poudre**  Caractéristiques et spécifications : CACAO en Poudre 100% 1KG | KG |  |  |
| 12 | **Carbonate de Magnésium**  Caractéristiques et spécifications : Carbonate de Magnésium DATE D'UTILISATION AU MOINS 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON EN 500G | LT |  |  |
| 13 | **Carbonate de sodium**  Caractéristiques et spécifications : SODIUM CARBONATE DATE D'UTILISATION SUPERIEUR A 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON | LT |  |  |
| 14 | **CHAUX en Sac de 25 KG**  Caractéristiques et spécifications : CHAUX en Sac de 25 KG | UN |  |  |
| 15 | **Coton cardé, en 500 g**  Caractéristiques et spécifications : COTON CARDE, EN 500 G | UN |  |  |
| 16 | **CUILLERES en plastique**  Caractéristiques et spécifications : CUILLERES en plastique paquet 100 unité | UN |  |  |
| 17 | **Farine PATISSIERE**  Caractéristiques et spécifications : farine PATISSIERE 5KG | KG |  |  |
| 18 | **Ferments fromage**  Caractéristiques et spécifications : Ferments fromage frais en faisselle | KG |  |  |
| 19 | **Ferments yaourt**  Caractéristiques et spécifications : Ferments yaourt brassé | KG |  |  |
| 20 | **Gélose Pour Numération (PCA)Boite de 500g**  Caractéristiques et spécifications : GELOSE POUR NUMERATION (PCA)DATE D'UTILISATION AU MOINS 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON, EN 500G | UN |  |  |
| 21 | **GOBLETS de DEGUSTATION en plastique**  Caractéristiques et spécifications : GOBLETS de DEGUSTATION en plastique paquet 50 unités | UN |  |  |
| 22 | **Huile végétale**  Caractéristiques et spécifications : Huile végétale | LT |  |  |
| 23 | **IODUR de POTASIUM**  Caractéristiques et spécifications : IODUR de POTASIUM PA DATE D'UTILISATION SUPERIEUR A 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON | KG |  |  |
| 24 | **Kit complet de coloration gram**  Caractéristiques et spécifications : kit complet de coloration gram | UN |  |  |
| 25 | **KOH pure**  Caractéristiques et spécifications : POTASSIUM HYDROXIDE PA. DATE D'UTILISATION SUPERIEUR A 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON | LT |  |  |
| 26 | **Lait en poudre 0%MG**  Caractéristiques et spécifications : Lait en poudre 0%MG en 1kG | KG |  |  |
| 27 | **Lait en poudre 26% MG**  Caractéristiques et spécifications : Lait en poudre 26% MG en 1KG | KG |  |  |
| 28 | **Lait UHT**  Caractéristiques et spécifications : Lait UHT 1L | LT |  |  |
| 29 | **Levure boulangère**  Caractéristiques et spécifications : Levure boulangère 125g | KG |  |  |
| 30 | **Levure Chimique**  Caractéristiques et spécifications : Levure Chimique 1kg | KG |  |  |
| 31 | **Margarine**  Caractéristiques et spécifications : Margarine 500G | KG |  |  |
| 32 | **NaOH pure**  Caractéristiques et spécifications : SODIUM HYDROXIDE PA DATE D'UTILISATION AU MOIN 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON | LT |  |  |
| 33 | **PDA (potato dextrose agar) Boite de 500g**  Caractéristiques et spécifications :  PDA (POTATO DEXTROSE AGAR) DATE D'UTILISATION AU MOINS 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON, EN 500G | UN |  |  |
| 34 | **Pépites de chocolat**  Caractéristiques et spécifications : Pépites de chocolat 1kg | KG |  |  |
| 35 | **Plate Count Agar Boite de 500g**  Caractéristiques et spécifications :  PLATE COUNT AGAR DATE D'UTILISATION AU MOINS 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON EN 500 G | UN |  |  |
| 36 | **Présure**  Caractéristiques et spécifications : Présure 1L | LT |  |  |
| 37 | **Sel de cuisine**  Caractéristiques et spécifications : Sel de cuisine 1kg | KG |  |  |
| 38 | **Semoule de blé dur**  Caractéristiques et spécifications : Semoule de blé dur 5KG | KG |  |  |
| 39 | **Silicate de sodium**  Caractéristiques et spécifications : Silicate de sodium DATE D'UTILISATION AU MOINS 4 ANS 1kg | KG |  |  |
| 40 | **Sucre granulé**  Caractéristiques et spécifications : Sucre granulé 1KG | KG |  |  |
| 41 | **Sucre POUDRE**  Caractéristiques et spécifications : Sucre POUDRE 1KG | KG |  |  |
| 42 | **Sulfate de sodium**  Caractéristiques et spécifications : SODIUM SULFATE DATE D'UTILISATION AU MOINS 4ANS DE LA DATE DE LIVRAISON | KG |  |  |
| 43 | **Talc**  Caractéristiques et spécifications : Talc 100G | KG |  |  |
| 44 | **Thiosulfate de sodium**  Caractéristiques et spécifications :  SODIUM THIOSULFATE PA 5H2O DATE D'UTILISATION AU MOINS 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON | KG |  |  |
| 45 | **EAU PEPTONEE**  Caractéristiques et spécifications : EAU PEPTONEE 500G | LT |  |  |
| 46 | **Vinaigre de cuisine**  Caractéristiques et spécifications : Vinaigre de cuisine 500ML | LT |  |  |
| 47 | **Amidon en 5KG**  Caractéristiques et spécifications : Amidon Soluble 1KG AVEC INDICATION DES DATES DE PRODUCTION ET DE PEREMPTION. DATE DE D'UTILISATION SUPERIEUR A 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON | KG |  |  |
| 48 | **Acide lactique**  Caractéristiques et spécifications : Acide lactique 88% - 92%  DATE D'UTILISATION AU MOINS 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON | LT |  |  |
| 49 | **Huile de tournesol**  Caractéristiques et spécifications :  Huile de tournesol | LT |  |  |
| 50 | **Huile d'olive**  Caractéristiques et spécifications :  Huile d'olive 1L | LT |  |  |
| 51 | **Chlorure de calcium**  Caractéristiques et spécifications : CALCIUM CHLORURE DATE D'UTILISATION SUPERIEUR A 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON EN 500G | KG |  |  |
| 52 | **Enzyme PECTINASE**  Caractéristiques et spécifications : DATE D'UTILISATION SUPERIEUR A 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON | LT |  |  |
| 53 | **Glucose**  Caractéristiques et spécifications : Glucose1KG | KG |  |  |
| 54 | **Gluconate ferreux (E579)**  Caractéristiques et spécifications : GLUCONATE FERREUX (ADDITIF ALIMENTAIRE) EN 500G | KG |  |  |
| 55 | **Détergent**  Caractéristiques et spécifications : Détergent en poudre 1L | KG |  |  |
| 56 | **Désinfectant**  Caractéristiques et spécifications : Désinfectant 1K | KG |  |  |
| 57 | **Savon liquide des mains**  Caractéristiques et spécifications : Savon liquide des mains 1L | KG |  |  |
| 58 | **Sel pour salage**  Caractéristiques et spécifications : Sel pour salage 1KG | KG |  |  |
| 59 | **Poudre de cacao**  Caractéristiques et spécifications : poudre de cacao 100% 1kg | KG |  |  |
| 60 | **Beurre**  Caractéristiques et spécifications : beurre frais 500g | KG |  |  |
| 61 | **Soude caustique**  Caractéristiques et spécifications : SOUDE CAUSTIQUE ALIMENTAIRE DATE D'UTILISATION AU MOINS 2 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON  EN SAC DE 25 KG | KG |  |  |
| 62 | **Hcl (37%)**  Caractéristiques et spécifications : ACIDE CHLORHYDRIQUE (37%) AVEC INDICATION DES DATES DE PRODUCTION ET DE PEREMPTION. DATE D'UTILISATION SUPERIEUR A 2 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON, FLACON DE 2.5 LITRE | LT |  |  |
| 63 | **Acide acétique 90%**  Caractéristiques et spécifications : ACIDE ACETIQUE FLACON DE 2.5 LITRE EN VERRE DATE D'UTILISATION SUPERIEUR A 2 ANS | LT |  |  |
| 64 | **Bleu de BROMOTHYMOL**  Caractéristiques et spécifications : bleu de BROMOTHYMOL 50G AVEC INDICATION DES DATES DE PRODUCTION ET DE PEREMPTION. DATE D'UTILISATION SUPERIEUR A 4 ANS DE LA DATE DELIVRAISON | UN |  |  |
| 65 | **Rouge de méthyle**  Caractéristiques et spécifications : ROUGE DE METHYLE EN 50 GRAMMES | KG |  |  |
| 66 | **Iode**  Caractéristiques et spécifications : Iode 25G DATE D'UTILISATION SUPERIEUR A 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON | LT |  |  |
| 67 | **L'eau oxygéné (H202)**  Caractéristiques et spécifications : L'eau oxygéné 30% EN 1 LITRE | LT |  |  |
| 68 | **Oxyde de fer Fe2O3**  Caractéristiques et spécifications : Oxyde de fer III EN 1KG AVEC INDICATION DES DATES DE PRODUCTION ET DE PEREMPTION. DATE D'UTILISATION SUPERIEUR A 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON | KG |  |  |
| 69 | **Oxyde de cuivre CuO**  Caractéristiques et spécifications : Oxyde de cuivre II 1 KG AVEC INDICATION DES DATES DE PRODUCTION ET DE PEREMPTION. DATE D'UTILISATION SUPERIEUR A 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON | KG |  |  |
| 70 | **Alcool éthylique 90°**  Caractéristiques et spécifications : Alcool éthylique 90° en 1Litre AVEC INDICATION DES DATES DE PRODUCTION ET DE PEREMPTION. DATE D'UTILISATION SUPERIEUR A 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON FLACON EN VERRE | LT |  |  |
| 71 | **Alcool Méthylique 90°**  Caractéristiques et spécifications : alcool Méthylique 90° en 2,5L AVEC INDICATION DES DATES DE PRODUCTION ET DE PEREMPTION. DATE D'UTILISATION SUPERIEUR A 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON FLACON EN VERRE | LT |  |  |
| 72 | **Ether** Caractéristiques et spécifications : ETHER ETHYLIQUE EN 2,5L DATE D'UTILISATION SUPERIEUR A 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON | LT |  |  |
| 73 | **KCL**  Caractéristiques et spécifications : POTASSIUM CHLORURE PA DATE D'UTILISATION SUPERIEUR A 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON EN 500 GRAMMES | KG |  |  |
| 74 | **Ethanol bouteille 1l**  Caractéristiques et spécifications : ETHANOL 1L AVEC INDICATION DES DATES DE PRODUCTION ET DE PEREMPTION. DATE D'UTILISATION SUPERIEUR A 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON | LT |  |  |
| 75 | **NaCl 1kg**  Caractéristiques et spécifications : SODIUM CHLORURE EN KG GRADE HPLC AVEC INDICATION DES DATES DE PRODUCTION ET DE PEREMPTION. DATE DE D'UTILISATION SUPERIEUR A 4ANS DE LA DATE DE LIVRAISON | KG |  |  |
| 76 | **Sulfate de cuivre 1kg**  Caractéristiques et spécifications : CUIVRE IL SULFATE 5H2O ≥ 99.5 GRADE HPLC AVEC INDICATION DES DATES DE PRODUCTION ET DE PEREMPTION. DATE D'UTILISATION SUPERIEUR A 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON | UN |  |  |
| 77 | **Phénolphtaléine 500g**  Caractéristiques et spécifications : phénolphtaléine 500g AVEC INDICATION DES DATES DE PRODUCTION ET DE PEREMPTION. DATE D'UTILISATION SUPERIEUR A 4 ANS DE LA DATE DE LIVRAISON | UN |  |  |
| 78 | **Solution d’électrolytes pour sonde pH**  Caractéristiques et spécifications : Solution d’électrolytes pour sonde pH | LT |  |  |
| 79 | **Solution pepsine de nettoyage**  Caractéristiques et spécifications : Solution pepsine de nettoyage EN 1L | LT |  |  |
| 80 | **Solutions tampons pH 4, 7 et 10 (jeu)**  Caractéristiques et spécifications : Solutions tampons pH 4, 7 et 10 (jeu) | UN |  |  |

**BORDEREAU DES PRIX – DETAIL ESTIMATIF**

**LOT N°1 : MATIERE D’ŒUVRE**

| **Article**  n° | **Désignation et caractéristiques demandées** | **UNITE** | | **QTE** | | **TAUX %** | | **PRIX UNITAIRE EN HORS TVA** | **PRIX TOTAL**  **EN HORS TVA** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EN CHIFFRE** |
| 1 | Acide Ascorbique | KG | | 8 | | 20% | |  |  |
| 2 | Acide borique | KG | | 8 | | 20% | |  |  |
| 3 | Acide citrique | KG | | 8 | | 20% | |  |  |
| 4 | Alcool 96º | LT | | 8 | | 20% | |  |  |
| 5 | Argile | KG | | 8 | | 20% | |  |  |
| 6 | Arome citron en bidon | LT | | 4 | | 20% | |  |  |
| 7 | Arome vanille en bidon | LT | | 4 | | 20% | |  |  |
| 8 | Barrettes de chocolat | KG | | 20 | | 20% | |  |  |
| 9 | Bouillon lactosé bilié au vert brillant BLBVB Boite de 500g | UN | | 20 | | 20% | |  |  |
| 10 | Bouillon Nutritif Boite de 500g | UN | | 20 | | 20% | |  |  |
| 11 | CACAO en Poudre | KG | | 20 | | 20% | |  |  |
| 12 | Carbonate de Magnésium | LT | | 8 | | 20% | |  |  |
| 13 | Carbonate de sodium | LT | | 8 | | 20% | |  |  |
| 14 | CHAUX en Sac de 25 KG | UN | | 4 | | 20% | |  |  |
| 15 | Coton cardé, en 500 g | UN | | 20 | | 20% | |  |  |
| 16 | Cuillères en plastique | UN | | 400 | | 20% | |  |  |
| 17 | Farine pâtissière | KG | | 2000 | | 0% | |  |  |
| 18 | Ferments fromage | KG | | 4 | | 20% | |  |  |
| 19 | Ferments yaourt | KG | | 4 | | 20% | |  |  |
| 20 | Gélose Pour Numération (PCA)Boite de 500g | UN | | 16 | | 20% | |  |  |
| 21 | Gobelets de dégustation en plastique | UN | | 400 | | 20% | |  |  |
| 22 | Huile végétale | LT | | 200 | | 10% | |  |  |
| 23 | Iodure de potassium | KG | | 8 | | 20% | |  |  |
| 24 | Kit complet de coloration gram | UN | | 4 | | 20% | |  |  |
| 25 | KOH pure | LT | | 8 | | 20% | |  |  |
| 26 | Lait en poudre 0%MG | KG | | 100 | | 7% | |  |  |
| 27 | Lait en poudre 26% MG | KG | | 100 | | 7% | |  |  |
| 28 | Lait UHT | LT | | 100 | | 0% | |  |  |
| 29 | Levure boulangère | KG | | 8 | | 0% | |  |  |
| 30 | Levure Chimique | KG | | 8 | | 20% | |  |  |
| 31 | Margarine | KG | | 20 | | 20% | |  |  |
| 32 | NaOH pure | LT | 8 | | 20% | |  | |  | |
| 33 | PDA (potato dextrose agar) Boite de 500g | UN | 16 | | 20% | |  | |  | |
| 34 | Pépites de chocolat | KG | 12 | | 20% | |  | |  | |
| 35 | Plate Count Agar Boite de 500g | UN | 16 | | 20% | |  | |  | |
| 36 | Présure | LT | 8 | | 20% | |  | |  | |
| 37 | Sel de cuisine | KG | 1200 | | 20% | |  | |  | |
| 38 | Semoule de blé dur | KG | 2000 | | 0% | |  | |  | |
| 39 | Silicate de sodium | KG | 8 | | 20% | |  | |  | |
| 40 | Sucre granulé | KG | 1500 | | 7% | |  | |  | |
| 41 | Sucre POUDRE | KG | 1500 | | 7% | |  | |  | |
| 42 | Sulfate de sodium | KG | 8 | | 20% | |  | |  | |
| 43 | Talc | KG | 20 | | 20% | |  | |  | |

| **Article**  n° | **Désignation et caractéristiques demandées** | **UNITE** | | **QTE** | | **TAUX %** | | **PRIX UNITAIRE EN HORS TVA** | **PRIX TOTAL**  **EN HORS TVA** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EN CHIFFRE** |
| 44 | Thiosulfate | KG | 8 | | 20% | |  | |  | |
| 45 | Eau peptonée | LT | 8 | | 20% | |  | |  | |
| 46 | Vinaigre de cuisine | LT | 8 | | 20% | |  | |  | |
| 47 | Amidon | KG | 400 | | 20% | |  | |  | |
| 48 | Acide lactique | LT | 20 | | 20% | |  | |  | |
| 49 | Huile de tournesol | LT | 160 | | 10% | |  | |  | |
| 50 | Huile d'olive | LT | 80 | | 10% | |  | |  | |
| 51 | Chlorure de calcium | KG | 20 | | 20% | |  | |  | |
| 52 | Enzyme Pectinase | LT | 20 | | 20% | |  | |  | |
| 53 | Glucose | KG | 80 | | 20% | |  | |  | |
| 54 | Gluconate ferreux (E579) | KG | 16 | | 20% | |  | |  | |
| 55 | Détergent | KG | 960 | | 20% | |  | |  | |
| 56 | Désinfectant | KG | 1200 | | 20% | |  | |  | |
| 57 | Savon liquide des mains | KG | 720 | | 20% | |  | |  | |
| 58 | Sel pour salage | KG | 520 | | 20% | |  | |  | |
| 59 | Poudre de cacao | KG | 200 | | 20% | |  | |  | |
| 60 | Beurre | KG | 100 | | 0% | |  | |  | |
| 61 | Soude caustique | KG | 80 | | 20% | |  | |  | |
| 62 | Hcl (37%) | LT | 80 | | 20% | |  | |  | |
| 63 | Acide acétique 90% | LT | 80 | | 20% | |  | |  | |
| 64 | Bleu de bromothymol (en sachet de 25gr) | UN | 4 | | 20% | |  | |  | |
| 65 | Rouge de méthyle en 250g | KG | 4 | | 20% | |  | |  | |
| 66 | Iode | LT | 20 | | 20% | |  | |  | |
| 67 | L'eau oxygéné (H202) | LT | 20 | | 10% | |  | |  | |
| 68 | Solution Fe2O3 | KG | 10 | | 0% | |  | |  | |
| 69 | CuO | KG | 20 | | 20% | |  | |  | |
| 70 | Alcool éthylique 90° | LT | 40 | | 20% | |  | |  | |
| 71 | Alcool Méthylique 90° | LT | 40 | | 20% | |  | |  | |
| 72 | Ether | LT | 40 | | 20% | |  | |  | |
| 73 | KCL | KG | 8 | | 20% | |  | |  | |
| 74 | Ethanol bouteille 1l | LT | 125 | | 20% | |  | |  | |
| 75 | NaCl 1kg | KG | 125 | | 20% | |  | |  | |
| 76 | Sulfate de cuivre 1kg | UN | 125 | | 20% | |  | |  | |
| 77 | Phénolphtaléine 100g | UN | 25 | | 20% | |  | |  | |
| 78 | Solution d’électrolytes pour sonde pH | LT | 60 | | 20% | |  | |  | |
| 79 | Solution pepsine de nettoyage | LT | 60 | | 20% | |  | |  | |
| 80 | Solutions tampons pH 4, 7 et 10 (jeu) en flacon de 500 ml | UN | 60 | | 20% | |  | |  | |
| TOTAL en Hors TVA = | | | | | | | | |  | |
| TOTAL de la TVA (Taux %) = | | | | | | | | |  | |
| **MONTANT TOTAL en TTC =** | | | | | | | | |  | |

**Important : Vu que les prestations objet du présent appel d’offres sont destinées uniquement à la formation professionnelle, il y a lieu de proposer des prix préférentiels à ce sujet.**

**Fait à ……………………… le ………………………………**

**Signature et cachet du concurrent**

* **Lot n°2 : PETIT OUTILLAGE**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **N°**  **ITEM** | **Désignation et caractéristiques demandées** | **U.M** | **Proposition Du Soumissionnaire** | **Appréciation De L’administration** |
| 1 | Ampèremètre Numérique Alternatif 6A-10mΩ | UN |  |  |
| 2 | Jauges d’épaisseur métriques · Lames métriques de 0.05 à 1.00 mm | UN |  |  |
| 3 | JEU CLES MALES TORX · Douilles carrées de 1/2. · T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55 - T60 | UN |  |  |
| 4 | Jeu de 5 clés mâles 6 pans à poignée en "T" dim : 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm | UN |  |  |
| 5 | Jeu de deux pinces réversibles | UN |  |  |
| 6 | Jeux de 6 outils chocs gainés minimum | UN |  |  |
| 7 | LAMPE-STYLO | UN |  |  |
| 8 | Marteaux mécanicien manche graphite type rivoir 580 g | UN |  |  |
| 9 | Massettes sans rebond monobloc 1,3 kg | UN |  |  |
| 10 | METRE ruban de 5M | UN |  |  |
| 11 | Multimètre universelle | UN |  |  |
| 12 | Pieds à coulisse universels · Règle en acier inoxydable divisée en 250 mm · Capacité de mesure 200 mm · Présentation en boite plastique ou bois  · avec réglet flexible inoxydable de 200 mm | UN |  |  |
| 13 | Pince à becs plats | UN |  |  |
| 14 | PINCE A DENUDER | UN |  |  |
| 15 | PINCE COUPANTE  · Longueur 160 mm minimum | UN |  |  |
| 16 | Pince multiprise pince étau à becs courts.180.CPE, | UN |  |  |
| 17 | Pince universelles · Longueur 160 mm minimum | UN |  |  |
| 18 | Pinces demi-rondes becs · Longueur 160 mm minimum | UN |  |  |
| 19 | Réglet flexible inox de 200mm | UN |  |  |
| 20 | Réglet souple En acier inox, de longueur 50 cm | UN |  |  |
| 21 | Boites métalliques avec couvercles boites rondes diamètre 73 mm | UN |  |  |
| 22 | Boites métalliques avec couvercles boites rondes diamètre 55 mm | UN |  |  |
| 23 | Boites métalliques avec couvercles boites rondes diamètre 100 mm | UN |  |  |
| 24 | Bouteilles en verre avec capsule 1l | UN |  |  |
| 25 | Bouteilles en verre avec capsule 500ml | UN |  |  |
| 26 | Bouteilles en verre avec capsule 250ml | UN |  |  |
| 27 | Barquettes alimentaires en plastique alimentaire (dimension internes L 17,7 cm l 12cm) (dimensions externes L 19,3 cm l 13,5 cm) contenance 800ml | UN |  |  |
| 28 | Barquettes alimentaires en plastique alimentaire (dimension internes L 17,7 cm l 12cm) (dimensions externes L 19,3 cm l 13,5 cm) contenance 500ml | UN |  |  |
| 29 | Pot en verre avec couvercle diamètre 50 -60 mm | UN |  |  |
| 30 | Pot en verre avec couvercle diamètre 30 mm | UN |  |  |
| 31 | Pot en verre avec couvercle diamètre 100 mm | UN |  |  |
| 32 | FILM DE SCELLAGE (Soudage des barquettes) alimentaire largeur 350mm longueur 500m | UN |  |  |
| 33 | Charlotte | UN |  |  |
| 34 | Gants en plastique (en boite de 100) taille standard | UN |  |  |
| 35 | Masque 3M | UN |  |  |
| 36 | Raclette avec manche inox, taille 55 cm | UN |  |  |
| 37 | Brosse a écouvillon | UN |  |  |
| 38 | Balais avec manche | UN |  |  |
| 39 | Chiffons type serpillère | UN |  |  |
| 40 | Papier mouchoir | Boite |  |  |
| 41 | Film alimentaire 500 m | UN |  |  |
| 42 | Enceintes égouttage fromage | UN |  |  |
| 43 | Brosses à manches | UN |  |  |
| 44 | Enceintes pour la manipulation de Matière première 5kg | UN |  |  |
| 45 | Flacon en verre borosilicaté 3.3, autoclavable, avec bague et bouchon vissant, cap 1 Litre | UN |  |  |
| 46 | Flacon en verre borosilicaté 3.3, autoclavable, avec bague et bouchon vissant, cap 250 ml | UN |  |  |
| 47 | Flacon en verre borosilicaté 3.3, autoclavable, avec bague et bouchon vissant, cap 500 ml | UN |  |  |
| 48 | Pipette graduée, classe AS, cap 1 ml | UN |  |  |
| 49 | Pipette graduée, classe AS, cap 10 ml | UN |  |  |
| 50 | Portoir inox pour tubes à ranger 5x10 ; diam tube 11mm | UN |  |  |
| 51 | Portoir inox pour tubes à ranger 5x10 ; diam tube 20mm | UN |  |  |
| 52 | Spatule double en acier inox, long 150 mm minimum (cuillère 30/22 mm, lame 47/10 mm minimum), boite en 10 U | UN |  |  |
| 53 | Trompe à eau en PP avec raccords, vide limite :16 mbar  • Clapet anti-retour  • Raccord pour tuyau souple : 6 à 9 mm • Tuyau à vide : longueur 01 mètre minimum • raccordement : eau froide par raccord vissant 3/4 ‘’ | UN |  |  |
| 54 | Pince en bois : longueur 25 cm | UN |  |  |
| 55 | Egouttoirs à poser sur paillasse • pour assortiments de verrerie • avec récipients pour récupération de l'eau | UN |  |  |
| 56 | Ecouvillon pour prélèvement stérile avec tube en polyéthylène et étiquette, (en boite de 100 U) | UN |  |  |
| 57 | Papier aluminium, ép: min 20 µm larg: 35 cm long: 150 m (+/-10%) (en rouleau) | UN |  |  |
| 58 | Papier Joseph 35x50 cm, en rame de 800 feuilles | UN |  |  |
| 59 | Support de pipettes rond : moulé en polypropylène ; pipettes verticales, facilité de manipulation et économie de place; capacité 28 pipettes : 10 trous Ø14 mm et 18 trous Ø11 mm; plateau inférieur perforé avec trous Ø 4 mm | UN |  |  |
| 60 | Papier serviette (en paquet) | UN |  |  |
| 61 | Poubelle à commande non manuel 30 litres | UN |  |  |
| 62 | Goupillons | UN |  |  |
| 63 | Récipient de 50L pour désinfection des boites de pétri | UN |  |  |
| 64 | Récipient en inox pour désinfection des pipettes 2 litres | UN |  |  |
| 65 | Tranchoirs en inox : Long 20 cm x Larg. 13.5 cm | UN |  |  |
| 66 | Ciseaux en inox 17 cm | UN |  |  |
| 67 | Kit complet de coloration gram | UN |  |  |
| 68 | TRYPTON sel ou eau PEPTONÉE | KG |  |  |
| 69 | Papier adhésif indicateur stérilisation | UN |  |  |
| 70 | CORDE 16MM | ML |  |  |
| 71 | Enceintes pour la manipulation de LA MATIERE PREMIERE 10 kg | UN |  |  |
| 72 | Enceintes pour l'égouttage du fromage 1kg | UN |  |  |
| 73 | Gant anti-chaleur, température environ 180°C | UN |  |  |
| 74 | Chiffon microfibre | UN |  |  |
| 75 | Eponges paquet de 10 Unité | UN |  |  |
| 76 | Paire gants de laboratoire en plastique : taille standard | UN |  |  |
| 77 | Seau en plastique de 10 L | UN |  |  |
| 78 | Seau en plastique de 5L | UN |  |  |
| 79 | Dessiccateur Halogène (mesurage de l’humidité de produit) | UN |  |  |
| 80 | Creusets Four à moufles (mesurage des cendres totaux) | UN |  |  |
| 81 | Pipettes pasteur en plastique boite de 500 | boite |  |  |
| 82 | Pipettes graduées 1ml | UN |  |  |
| 83 | Pipettes graduées 2ml | UN |  |  |
| 84 | Pipettes graduées 5ml | UN |  |  |
| 85 | Pipettes graduées 10ml | UN |  |  |
| 86 | Pipettes graduées 20ml | UN |  |  |
| 87 | Pipettes graduées 25ml | UN |  |  |
| 88 | Verre de montre 100 mm de diamètre | UN |  |  |
| 89 | Ampoule à décanter 250 ml | UN |  |  |
| 90 | Béchers de 50ml | UN |  |  |
| 91 | Béchers de 100 ml | UN |  |  |
| 92 | Béchers de 200ml | UN |  |  |
| 93 | Baguette en verre | UN |  |  |
| 94 | Burettes 25ml Avec support et accessoires | UN |  |  |
| 95 | Burettes 50ml Avec support et accessoires | UN |  |  |
| 96 | Burettes 100ml Avec support et accessoires | UN |  |  |
| 97 | Erlenmeyers 50ml | UN |  |  |
| 98 | Erlenmeyers 100ml | UN |  |  |
| 99 | Erlenmeyers 250ml | UN |  |  |
| 100 | Eprouvettes graduées de 50 ml | UN |  |  |
| 101 | Eprouvettes graduées de 100 ml | UN |  |  |
| 102 | Eprouvettes graduées de 250 ml | UN |  |  |
| 103 | Ciseaux pour labo avec pointes courbées | UN |  |  |
| 104 | Récipient à anse en inox 2 litres | UN |  |  |
| 105 | Sachet de plastique 28 x 45 cm | UN |  |  |
| 106 | Couteaux 17 cm avec manche en plastique | UN |  |  |
| 107 | Tuyau pour nettoyage 20m | UN |  |  |
| 108 | Casque pour la protection du bruit | UN |  |  |
| 109 | Lunettes de protection | UN |  |  |
| 110 | Caisses en plastique 60 x 40 cm | UN |  |  |
| 111 | Louches en inox taille 16 cm | UN |  |  |
| 112 | Boites à outils pour maintenance premier niveau : 3x tournevis entièrement isolés, 11x tournevis, 48x embouts, 1x Jauge de pression, 16x clés Allen, 1x testeur électrique, 1x clé à cliquet, 1x extension de bit, 1x bande isolante, 1x 8″ cosse de câble pince à sertir (outil de sertissage), 1x ciseaux, 1x pistolet à colle chaude (avec 2 cartouches de colle chaude), 1x bande de mesure 3 m, 1x 8 oz marteau arrache-clous, 2x pinces en plastique, 1x niveau à bulle, 136x assortiment de matériel PC (clous, vis, crochets, etc.), 12x embouts, 1x couteau tout usage, 10x couteau de rechange, 1x 1/2″ tournevis à cliquet, 1x 1/4″ tournevis à cliquet, 1x porte-embout, 1x rallonge flexible, 1x 1/4″ rallonges, 1x 1/2″ rallonges, 1x tournevis avec ¼“ carré d’entraînement, 15x douilles de serrage (4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14mm), 14x douilles de serrage (8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 30mm), 2x douilles 16 mm, 21 mm, 1x 1/4″ joint à croisillon, 1x 1/2″ joint à croisillon, 1x 1/4″ commutateur T, 1x 1/2″ commutateur T, 9x pince universelle 8-9-10-11-12-13-14-15-17 mm, 1x 6″ pince coupante diagonale, 1x 6″ pince à bec, 1x 9″ pince de pompe à eau, 1x 6″ pince à articulation glissante, 1x 6″ clé à molette, 300x attaches de câble et 2x paires de gants. | UN |  |  |
| 113 | Entonnoirs taille moyenne | UN |  |  |
| 114 | Petits seaux 10l | UN |  |  |

**BORDEREAU DES PRIX – DETAIL ESTIMATIF**

**LOT N°2 : PETIT OUTILLAGE**

| **rticle**  n° | **Désignation et caractéristiques demandées** | **UNITE** | **QTE** | **PRIX UNITAIRE EN HORS TVA** | **PRIX TOTAL**  **EN HORS TVA** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EN CHIFFRE** |
| 1 | Ampèremètre Numérique Alternatif 6A-10mΩ | UN | 10 |  |  |
| 2 | Jauges d’épaisseur métriques · Lames métriques de 0.05 à 1.00 mm | UN | 4 |  |  |
| 3 | JEU CLES MALES TORX · Douilles carrées de 1/2. · T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50 - T55 - T60 | UN | 4 |  |  |
| 4 | Jeu de 5 clés mâles 6 pans à poignée en "T" dim : 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm | UN | 4 |  |  |
| 5 | Jeu de deux pinces réversibles | UN | 4 |  |  |
| 6 | Jeux de 6 outils chocs gainés minimum | UN | 4 |  |  |
| 7 | LAMPE-STYLO | UN | 4 |  |  |
| 8 | Marteaux mécanicien manche graphite type rivoir 580 g | UN | 4 |  |  |
| 9 | Massettes sans rebond monobloc 1,3 kg | UN | 4 |  |  |
| 10 | METRE ruban de 5M | UN | 4 |  |  |
| 11 | Multimètre universelle | UN | 4 |  |  |
| 12 | Pieds à coulisse universels · Règle en acier inoxydable divisée en 250 mm · Capacité de mesure 200 mm · Présentation en boite plastique ou bois  · avec réglet flexible inoxydable de 200 mm | UN | 4 |  |  |
| 13 | Pince à becs plats | UN | 4 |  |  |
| 14 | PINCE A DENUDER | UN | 4 |  |  |
| 15 | PINCE COUPANTE  · Longueur 160 mm minimum | UN | 4 |  |  |
| 16 | Pince multiprise pince étau à becs courts.180.CPE, | UN | 4 |  |  |
| 17 | Pince universelles · Longueur 160 mm minimum | UN | 4 |  |  |
| 18 | Pinces demi-rondes becs · Longueur 160 mm minimum | UN | 4 |  |  |
| 19 | Réglet flexible inox de 200mm | UN | 20 |  |  |
| 20 | Réglet souple En acier inox, de longueur 50 cm | UN | 20 |  |  |
| 21 | Boites métalliques avec couvercles boites rondes diamètre 73 mm | UN | 2000 |  |  |
| 22 | Boites métalliques avec couvercles boites rondes diamètre 55 mm | UN | 2000 |  |  |
| 23 | Boites métalliques avec couvercles boites rondes diamètre 100 mm | UN | 2000 |  |  |
| 24 | Bouteilles en verre avec capsule 1l | UN | 2000 |  |  |
| 25 | Bouteilles en verre avec capsule 500ml | UN | 2000 |  |  |
| 26 | Bouteilles en verre avec capsule 250ml | UN | 2000 |  |  |
| 27 | Barquettes alimentaires en plastique alimentaire (dimension internes L 17,7 cm l 12cm) (dimensions externes L 19,3 cm l 13,5 cm) contenance 800ml | UN | 2000 |  |  |
| 28 | Barquettes alimentaires en plastique alimentaire (dimension internes L 17,7 cm l 12cm) (dimensions externes L 19,3 cm l 13,5 cm) contenance 500ml | UN | 2000 |  |  |
| 29 | Pot en verre avec couvercle diamètre 50 -60 mm | UN | 1200 |  |  |
| 30 | Pot en verre avec couvercle diamètre 30 mm | UN | 1200 |  |  |

| **rticle**  n° | **Désignation et caractéristiques demandées** | **UNITE** | **QTE** | **PRIX UNITAIRE EN HORS TVA** | **PRIX TOTAL**  **EN HORS TVA** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EN CHIFFRE** |
| 31 | Pot en verre avec couvercle diamètre 100 mm | UN | 1200 |  |  |
| 32 | FILM DE SCELLAGE (Soudage des barquettes) alimentaire largeur 350mm longueur 500m | UN | 60 |  |  |
| 33 | Charlotte | UN | 720 |  |  |
| 34 | Gants en plastique (en boite de 100) taille standard | UN | 14 |  |  |
| 35 | Masque 3M | UN | 120 |  |  |
| 36 | Raclette avec manche inox, taille 55 cm | UN | 60 |  |  |
| 37 | Brosse a écouvillon | UN | 60 |  |  |
| 38 | Balais avec manche | UN | 60 |  |  |
| 39 | Chiffons type serpillère | UN | 240 |  |  |
| 40 | Papier mouchoir | Boite | 60 |  |  |
| 41 | Film alimentaire 500 m | UN | 180 |  |  |
| 42 | Enceintes égouttage fromage | UN | 200 |  |  |
| 43 | Brosses à manches | UN | 60 |  |  |
| 44 | Enceintes pour la manipulation de Matière première 5kg | UN | 24 |  |  |
| 45 | Flacon en verre borosilicaté 3.3, autoclavable, avec bague et bouchon vissant, cap 1 Litre | UN | 100 |  |  |
| 46 | Flacon en verre borosilicaté 3.3, autoclavable, avec bague et bouchon vissant, cap 250 ml | UN | 100 |  |  |
| 47 | Flacon en verre borosilicaté 3.3, autoclavable, avec bague et bouchon vissant, cap 500 ml | UN | 100 |  |  |
| 48 | Pipette graduée, classe AS, cap 1 ml | UN | 100 |  |  |
| 49 | Pipette graduée, classe AS, cap 10 ml | UN | 50 |  |  |
| 50 | Portoir inox pour tubes à ranger 5x10 ; diam tube 11mm | UN | 10 |  |  |
| 51 | Portoir inox pour tubes à ranger 5x10 ; diam tube 20mm | UN | 50 |  |  |
| 52 | Spatule double en acier inox, long 150 mm minimum (cuillère 30/22 mm, lame 47/10 mm minimum), boite en 10 U | UN | 60 |  |  |
| 53 | Trompe à eau en PP avec raccords, vide limite :16 mbar  • Clapet anti-retour  • Raccord pour tuyau souple : 6 à 9 mm • Tuyau à vide : longueur 01 mètre minimum • raccordement : eau froide par raccord vissant 3/4 ‘’ | UN | 4 |  |  |
| 54 | Pince en bois : longueur 25 cm | UN | 30 |  |  |
| 55 | Egouttoirs à poser sur paillasse • pour assortiments de verrerie • avec récipients pour récupération de l'eau | UN | 4 |  |  |
| 56 | Ecouvillon pour prélèvement stérile avec tube en polyéthylène et étiquette, (en boite de 100 U) | UN | 20 |  |  |
| 57 | Papier aluminium, ép: min 20 µm larg: 35 cm long: 150 m (+/-10%) (en rouleau) | UN | 24 |  |  |
| 58 | Papier Joseph 35x50 cm, en rame de 800 feuilles | UN | 16 |  |  |
| 59 | Support de pipettes rond : moulé en polypropylène ; pipettes verticales, facilité de manipulation et économie de place; capacité 28 pipettes : 10 trous Ø14 mm et 18 trous Ø11 mm; plateau inférieur perforé avec trous Ø 4 mm | UN | 8 |  |  |
| 60 | Papier serviette (en paquet) | UN | 200 |  |  |
| 61 | Poubelle à commande non manuel 30 litres | UN | 6 |  |  |
| 62 | Goupillons | UN | 40 |  |  |
| 63 | Récipient de 50L pour désinfection des boites de pétri | UN | 4 |  |  |
| 64 | Récipient en inox pour désinfection des pipettes 2 litres | UN | 20 |  |  |
| 65 | Tranchoirs en inox : Long 20 cm x Larg. 13.5 cm | UN | 24 |  |  |

| **rticle**  n° | **Désignation et caractéristiques demandées** | **UNITE** | **QTE** | **PRIX UNITAIRE EN HORS TVA** | **PRIX TOTAL**  **EN HORS TVA** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EN CHIFFRE** |
| 66 | Ciseaux en inox 17 cm | UN | 80 |  |  |
| 67 | Kit complet de coloration gram | UN | 2 |  |  |
| 68 | TRYPTON sel ou eau PEPTONÉE | KG | 4 |  |  |
| 69 | Papier adhésif indicateur stérilisation | UN | 16 |  |  |
| 70 | CORDE 16MM | ML | 200 |  |  |
| 71 | Enceintes pour la manipulation de LA MATIERE PREMIERE 10 kg | UN | 24 |  |  |
| 72 | Enceintes pour l'égouttage du fromage 1kg | UN | 200 |  |  |
| 73 | Gant anti-chaleur, température environ 180°C | UN | 48 |  |  |
| 74 | Chiffon microfibre | UN | 480 |  |  |
| 75 | Eponges paquet de 10 Unité | UN | 120 |  |  |
| 76 | Paire gants de laboratoire en plastique : taille standard | UN | 2000 |  |  |
| 77 | Seau en plastique de 10 L | UN | 24 |  |  |
| 78 | Seau en plastique de 5L | UN | 24 |  |  |
| 79 | Dessiccateur Halogène (mesurage de l’humidité de produit) | UN | 8 |  |  |
| 80 | Creusets Four à moufles (mesurage des cendres totaux) | UN | 80 |  |  |
| 81 | Pipettes pasteur en plastique boite de 500 | boite | 60 |  |  |
| 82 | Pipettes graduées 1ml | UN | 60 |  |  |
| 83 | Pipettes graduées 2ml | UN | 60 |  |  |
| 84 | Pipettes graduées 5ml | UN | 60 |  |  |
| 85 | Pipettes graduées 10ml | UN | 60 |  |  |
| 86 | Pipettes graduées 20ml | UN | 60 |  |  |
| 87 | Pipettes graduées 25ml | UN | 60 |  |  |
| 88 | Verre de montre 100 mm de diamètre | UN | 80 |  |  |
| 89 | Ampoule à décanter 250 ml | UN | 20 |  |  |
| 90 | Béchers de 50ml | UN | 60 |  |  |
| 91 | Béchers de 100 ml | UN | 60 |  |  |
| 92 | Béchers de 200ml | UN | 60 |  |  |
| 93 | Baguette en verre | UN | 60 |  |  |
| 94 | Burettes 25ml Avec support et accessoires | UN | 60 |  |  |
| 95 | Burettes 50ml Avec support et accessoires | UN | 60 |  |  |
| 96 | Burettes 100ml Avec support et accessoires | UN | 60 |  |  |
| 97 | Erlenmeyers 50ml | UN | 60 |  |  |
| 98 | Erlenmeyers 100ml | UN | 60 |  |  |
| 99 | Erlenmeyers 250ml | UN | 60 |  |  |
| 100 | Eprouvettes graduées de 50 ml | UN | 60 |  |  |
| 101 | Eprouvettes graduées de 100 ml | UN | 60 |  |  |
| 102 | Eprouvettes graduées de 250 ml | UN | 60 |  |  |
| 103 | Ciseaux pour labo avec pointes courbées | UN | 60 |  |  |
| 104 | Récipient à anse en inox 2 litres | UN | 60 |  |  |
| 105 | Sachet de plastique 28 x 45 cm | UN | 1000 |  |  |
| 106 | Couteaux 17 cm avec manche en plastique | UN | 80 |  |  |
| 107 | Tuyau pour nettoyage 20m | UN | 12 |  |  |
| 108 | Casque pour la protection du bruit | UN | 240 |  |  |
| 109 | Lunettes de protection | UN | 240 |  |  |
| 110 | Caisses en plastique 60 x 40 cm | UN | 120 |  |  |
| 111 | Louches en inox taille 16 cm | UN | 24 |  |  |

| **rticle**  n° | **Désignation et caractéristiques demandées** | **UNITE** | **QTE** | **PRIX UNITAIRE EN HORS TVA** | **PRIX TOTAL**  **EN HORS TVA** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EN CHIFFRE** |
| 112 | Boites à outils pour maintenance premier niveau : 3x tournevis entièrement isolés, 11x tournevis, 48x embouts, 1x Jauge de pression, 16x clés Allen, 1x testeur électrique, 1x clé à cliquet, 1x extension de bit, 1x bande isolante, 1x 8″ cosse de câble pince à sertir (outil de sertissage), 1x ciseaux, 1x pistolet à colle chaude (avec 2 cartouches de colle chaude), 1x bande de mesure 3 m, 1x 8 oz marteau arrache-clous, 2x pinces en plastique, 1x niveau à bulle, 136x assortiment de matériel PC (clous, vis, crochets, etc.), 12x embouts, 1x couteau tout usage, 10x couteau de rechange, 1x 1/2″ tournevis à cliquet, 1x 1/4″ tournevis à cliquet, 1x porte-embout, 1x rallonge flexible, 1x 1/4″ rallonges, 1x 1/2″ rallonges, 1x tournevis avec ¼“ carré d’entraînement, 15x douilles de serrage (4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14mm), 14x douilles de serrage (8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 30mm), 2x douilles 16 mm, 21 mm, 1x 1/4″ joint à croisillon, 1x 1/2″ joint à croisillon, 1x 1/4″ commutateur T, 1x 1/2″ commutateur T, 9x pince universelle 8-9-10-11-12-13-14-15-17 mm, 1x 6″ pince coupante diagonale, 1x 6″ pince à bec, 1x 9″ pince de pompe à eau, 1x 6″ pince à articulation glissante, 1x 6″ clé à molette, 300x attaches de câble et 2x paires de gants. | UN | 12 |  |  |
| 113 | Entonnoirs taille moyenne | UN | 24 |  |  |
| 114 | Petits seaux 10l | UN | 48 |  |  |
| TOTAL en Hors TVA = | | | | |  |
| TOTAL de la TVA (Taux %) = | | | | |  |
| **MONTANT TOTAL en TTC =** | | | | |  |

**Important : Vu que les prestations objet du présent appel d’offres sont destinées uniquement à la formation professionnelle, il y a lieu de proposer des prix préférentiels à ce sujet.**

**Fait à ……………………… le ………………………………**

**Signature et cachet du concurrent**