

## Spécifications Techniques / formulaire de réponse

### Lot 1 : Photocopieur à grand tirage avec branchement à l'ordinateur

Caractéristiques Techniques minimales Exigées.	Qte	Fournisseur: .....
		Spécifications Techniques Proposées
<p><b>Spécifications techniques :</b></p> <p><b><u>Généralités</u></b></p> <p>Technologie : numérique  procédé : laser  Vitesse de copie: &gt;= à 60 copies/minute en format A4  Format de papier : max A3 , min A6  Alimentation du papier : Manuelle et automatique par cassette frontale ou latérale avec un minimum de 02cassettes d'au moins 2000 feuilles  Grammage : bypass &gt;= 200 g/m<sup>2</sup>  Temps de préchauffage 50 seconde au maximum  Copie séquentielle des doubles pages  Création de marges  Contraste : automatique et manuel  Mise en veille automatique  Mémoire : 120 Mo minimum  Temps de sortie de la 1ère copie : 4 secondes</p> <p><b><u>Copieur ( Résolution d'impression)</u></b></p> <p>Recto / verso : format original A3 de 20 copies aux min  Numérisation recto / verso : standard</p> <p><b><u>chargeur de document automatique</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Formats d'originaux : A3</li> <li>- Grammage des originaux : min50 g/m<sup>2</sup> au moins à max 128 g/m<sup>2</sup> au moins</li> <li>- Capacité : 100 feuilles ( 80 g/m<sup>2</sup> )</li> </ul> <p><b><u>Consommables</u></b></p> <p>un tambour de capacité de 300 000 copies au minimum  unité recto verso automatique des copies  magasin de papier 2000 feuilles au minimum</p>	<b>19</b>	
<b>Marque :</b>		
<b>Modèle :</b>		
<b>Pays d'origine :</b>		

**Lot 2 : Photocopieur à moyen tirage avec branchement à l'ordinateur ( avec chargeur)**

Caractéristiques Techniques minimales Exigées.	Qte	Fournisseur: .....
		Spécifications Techniques Proposées
<p><b><u>Généralités</u></b>                      Technologie : numérique                      procédé : laser                      Vitesse de copie: &gt;= à 35 copies/minute en format A4                      Format de papier : max A3 , min A6                      Alimentation du papier : Manuelle et automatique par cassette frontale ou latérale avec un minimum de 02cassettes d'au moins 500 feuilles                      Temps de préchauffage 30 seconde au maximum                      Copie séquentielle des doubles pages                      Mise en veille automatique                      Mémoire : 60 Mo min                      Copie en conteneur : 999 copies                      Temps de sortie de la 1ère copie : 5 secondes maxi                      Module recto verso : format max A3 , min A6  <b>chargeur de document automatique</b>                      - Formats d'originaux : A3                      - Grammage des originaux : min50 g/m<sup>2</sup> au moins à max 128 g/m<sup>2</sup> au moins                      - Capacité : 100 feuilles ( 80 g/m<sup>2</sup> )                      socle origine  <b><u>Consommables</u></b>                      un tambour de capacité de 100 000 copies au min</p>	<b>48</b>	
<b>Marque :</b>		
<b>Modèle :</b>		
<b>Pays d'origine :</b>		

**Lot 3 : Copy printer noir et blanc avec branchement à l'ordinateur ( avec chargeur)**

Caractéristiques Techniques minimales Exigées.	Qte	Fournisseur: .....
		Spécifications Techniques Proposées
Procédés d'impression : numérique Résolution : scanner Vitesse : 150 copies/minute au moins Format des originaux A3 et A4 Format des copies A3 et A4 Vitesse de balayage : 30 secondes Temps impression de la 1er copie 20 secondes Grammage des originaux : min50 g/m <sup>2</sup> au moins à max 128 g/m <sup>2</sup> au moins Mode de traitement des images : trait , photo , crayon Capacité de bac d'alimentation : 1000 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) chargeur de document à une version automatique A3 socle origine	<b>06</b>	
<b>Marque :</b>		
<b>Modèle :</b>		
<b>Pays d'origine :</b>		

## Lot 4 : Ensembles de matériel de coupe et d'assemblages

Caractéristiques Techniques Exigées.	Qte	Fournisseur:.....
		Spécifications Techniques Proposées
<p><b>Item 1 : <u>Perforateur professionnel de bureau</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Perforation électrique sans effort ( bouton poussoir ou pédale pour une opération mains libres ).</li> <li>- Fonction anti-bourrage automatique</li> <li>- Fente de perforation verticale pour un alignement parfait des feuilles lors de la perforation</li> <li>- Largeure de travail : 305 mm pour la partie perforée du document</li> <li>- Capacité de perforation avec le bloc de perforation anneaux métalliques : 34</li> <li>- Méthode de reliure : électrique</li> </ul>	<b>01</b>	
<p><b>Item 02 : <u>Machine à relier par colle thermoplastique</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Type de reliure : colle thermoplastique</li> <li>- Largeur de reliure :460 mm</li> <li>- Capacité de reliure : jusqu'à 160 mm ou 1600 feuilles ( 80 g )</li> <li>- Plateau de reliure pivotant</li> <li>- Presse monobloc à serrage rapide</li> <li>- Rame de séchage de 900 w</li> <li>- Minuteur de séchage à arrêt automatique</li> <li>- Bâti entièrement métallique</li> </ul>	<b>01</b>	
<p><b>Item 3 : <u>Assembleuse A3</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nombre de stations : 10</li> <li>- Dimensions min papier : 95 x 150mm</li> <li>- Dimensions max papier : 328 x 465mm</li> <li>- Vitesse ajustable jusqu'à 3600 assemblages / h</li> <li>- Capacité des stations : 28 mm ( 280 feuilles de papier 80 gr )</li> <li>- Détection de station vide / détection de bourrage / détection de doubles prise de feuille /détection de remplissage du casier de réception</li> </ul>	<b>01</b>	
<p><b>Item 4 : <u>Massicot électrique</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Longueur de coupe de 60 cm à 75 cm</li> <li>- Largeur de coupe de 60 cm à 75 cm</li> <li>- hauteur de coupe environ 5 cm</li> <li>- Pression automatique appareil muni de bouton de sécurité et voyant de commande y compris couvercle de protection frontal</li> <li>- Lame et contre lame de coupe en acier trempé</li> </ul>	<b>02</b>	
<b>Marque</b>		
<b>Marque/Modèle/Pays d'origine</b>		
<b>Marque/Modèle/Pays d'origine</b>		

