



LA PROTECTION SOCIALE PROFESSIONNELLE
Culture • Communication • Médias

APPEL D'OFFRE R

QUESTIONS

Quelle est la valeur à considérer pour un rachat anticipé de votre actuel contrat avec une mise en place des matériels au 1er janvier ? (RC – Article V)

Pouvez-vous préciser la notion « audit de prise en compte » ? (RC – Article XIV – page 12)

Pouvez-vous nous préciser la date des auditions si l'offre est retenue ? (RC – Article WIV – page 12) « il est indiqué la date du 24 septembre 2018 ».

Quelle astreinte est souhaitée / envisageable au niveau du contrat de service ? (RC – Article WIV – page 12)

Souhaitez-vous un scanner dédié ou les scanners de production intégrés aux machines suffisent-ils ?

Pouvez-vous nous fournir un plan actualisé de l'atelier avec câblage ? l'atelier a-t-il un potentiel d'extension de sa surface mètre carré ?

Concernant l'imprimante grand format, la laize mini est A2, mais quelle est la laize maxi (A1,A0) ?

Concernant la plieuse, quel est le modèle ? pouvez-vous préciser les grammages, formats, et types de plis à considérer ?

Concernant le Duplo, quel modèle souhaitez-vous ?

Disposez-vous d'un budget formation disponible pour vos salariés de l'atelier de reprographie ? combien de personnes à intégrer dans un plan de formation continue ?

Une machine thermo relieur : Quel est le modèle ? Souhaitez-vous un équivalent ?

Un massicot Quel est le modèle ? Souhaitez-vous un équivalent ?

Une encolleuse manuelle Quel est le modèle ? Souhaitez-vous un équivalent ?

Une relieuse spirale Quel est le modèle ? Souhaitez-vous un équivalent ?

Deux presses numériques couleur : celle tout équipé + la presse back-up : quelle capacité papier souhaitez-vous pour chacune d'entre elle ?

Une capacité d'impression de 75 à 80 pages/minutes pour la machine couleur et 125 pages/minutes pour la blanc & noir ; recto-verso automatique, connexion réseau, numérisation réseau, agrafage automatique. Agrafage simple ? vous avez aujourd'hui un module livret avec dos carré et module d'insertion sur votre presse n&b. Massicot de chasse? Trilames ?

Scan : 50 pages/minutes minimum, recto-verso automatique, connexion réseau, numérisation réseau, agrafage automatique : Il n'existe pas de scan avec agrafage

Résolution impression et scan réglable jusqu'à 1200 ppp maximum : Les scanner sont tous limités à 600 dpi sur les presse de production

Une option qui permet d'assurer une productivité maintenue à vitesse nominale du moteur de 60 à 350g : Pour cela il faut passer sur des gammes très haut volume, ne correspondant pas à vos volumes, le souhaitez-vous ?

Double magasin grande capacité SRA3, capacité minimum de 4 000 feuilles : pour les 3 moteurs ?

Minimum de 6 sources papier avec une capacité minimum de 5 900 pages pour les 3 moteurs ?

Possibilité de faire du format 3 volets (format A4 fini) pour quel moteur ?

Module de finition cahier : fascicule de 120 pages minimum (support standard), agrafage multipose, perforation 2/4 trous, inserteur post-four, pour quel moteur ?

Module de finition cahier de 60 pages minimum (15 feuilles), perforation 2/4 trous, agrafage multipose pour quel moteur ?

Module massicot tête pied (online) pour quel moteur ?

Module de finition dos carré pour quel moteur ?

Module massicot de chasse pour quel moteur ?

Solution de gestion de flux IPDS (format d'entrée : IPDS, format de sortie : PDF) compatible avec le serveur d'impression externe Utilisez-vous actuellement un blueserver ? Si oui, le serveur doit-il être fourni dans le marché ?

Un système de pilotage performant et fiable installé sur deux(2) ordinateurs au minimum, de telles sortes qu'ils puissent fonctionner simultanément Les PC sont-ils fournis par AUDIENS ?

une solution de soumission (Web to Print) pour centraliser les demandes des différents services de l'entreprise, avec suivi du fichier source (word, pdf, excel, etc.) avec un outil de reporting intégré Les Serveurs sont-ils fournis par AUDIENS ?

Spectrophotomètre automatique permettant une calibration automatisée de l'ensemble des moteurs de manière simultanée

Matériel noir et blanc à 125 ppm, 75 à 80 pour matériel Couleur :
Est-il possible d'avoir une tolérance de 5% sur la vitesse des moteurs, ce qui éviterait à certains constructeurs de monter en gamme pour respecter la vitesse de 125 ppm ou 75 ppm demandée ?

Résolution impression et scan réglable jusqu'à 1200ppp MAXIMUM », suivi deux lignes plus bas de « Résolution d'impression de 2400x2400 dpi.
Est-il possible de proposer une caractéristique qui vous offrira de toute manière une qualité d'impression maximale ? La résolution du scan sur les matériels de production reste en 600 dpi max pour des raisons de poids de fichiers en sortie.

Une option qui permet d'assurer une productivité maintenue à vitesse nominale du moteur de 60 à 350 grs

AUDIENS disposera d'une période de 30 jours pour tester la fiabilité des matériels et des services. Pendant cette période, AUDIENS se réserve le droit de résilier de plein droit le contrat sans préavis si le candidat ne remplit pas ses obligations.

Un scanner de secours Vous souhaitez un scanner en plus des 2 press couleurs et de la press N&B qui ont toutes un scanner ou simplement un paramétrage sur chacun des 3 scanners (aujourd'hui seul un scanner est configuré)?

Une capacité d'impression de 75 à 80 pages/minutes pour la machine couleur et 125 pages/minutes pour la blanc & noir ; recto-verso automatique, connexion réseau, numérisation réseau, agrafage automatique. Concernant le back up couleur, sommes nous d'accord que le moteur et la vitesse nominale doivent être identique à la presse couleur principale ? Sommes-nous d'accord sur le fait que la productivité du back up est également maintenue à vitesse nominale du moteur de 60 à 350g ?

De manière générale, toutes ces caractéristiques techniques sont exigées pour la press numérique couleur principale, qu'en est-il pour la 2^e ?

D'autre part, est-ce que les opérateurs de la reprographie sont partie prenante à l'évaluation de la note technique des différentes réponses à l'appel d'offre ?

Concernant le déroulement de l'appel d'offre, est-il prévu de faire une soutenance (ce qui nous semble indispensable) et si oui, combien de candidats seront retenus ?

REPROGRAPHIE

REPONSES

Merci de faire fiev de cette information, il n'est plus possible de procéder au rachat du contrat

Il n'y aura pas d'audit de prise en compte étant donné que c'est de nouvelles machines que le candidat gagnant nous mettra à disposition, merci de faire fiev de cette information.

Nous vous présentons nos excuses, la date des auditions c'est le 14 janvier 2019

Nous souhaitons une intervention rapide en cas de besoin, entre 8h et 18h. Merci de nous proposer un délai d'intervention

Les scanners intégrés suffisent (pour les 3 machines)

Plan envoyé avec ce fichier. Pas de potentiel extension

Nous avons compris que le format A2 ne peut pas être pris en compte par les presses numériques que nous demandons. Veuillez faire fiev de cette demande (format le plus demandé SRA3)

Modèle prenant en compte un grammage entre 80 et 250 g, tous formats (A4/A3) type simple , en z, type courrier ,double parallèle, brochure....

Modèle supérieur à celui existant

Merci de l'intégrer dans votre offre tarifaire, sur une ligne séparée

Nous disposons déjà d'un thermo relieur, merci de faire fiev de cette demande

Nous disposons déjà d'un massicot, merci de faire fiev de cette demande

Nous disposons déjà d'une encolleuse, merci de faire fiev de cette demande

Nous disposons déjà d'une relieuse spirale. Cependant merci de nous faire une offre de relieuse à spirales métalliques

Minimum 4000 feuilles

OUI

Nous faisons référence aux machines (les scanners seront intégrés)

Nous le notons.

Non, merci de faire fi de cette demande

OUI

Prioritairement pour les moteurs des machines principales

Pour tous les moteurs ou machines principales

Pour le moteur de la machine principale

Pour lme moteur de la machine en back up

Pour toutes les machines

Tous les moteurs ou machines principales

Tous les moteurs ou machines principales

La phrase qui fait référence à la solution IPDS a peut-être été mal formulée dans le CCTP. Veuillez retenir que nous évoquons ce flux à titre informatif. Nous avons un blue server et le candidat qui remportera l'appel d'appel devra nous fournir les éléments pour configurer la solution comme le LPD des imprimantes

OUI

Non

Nous notons que la calibration est propre à chaque moteur en fonction de son état à un instant T et aucune calibration ne pourra être faite de façon commune pour différents moteurs. Merci de faire fi de cette demande

OUI, tolérance de 5%

OUI

Nous notons qu'il n'y a que les matériels très haut de gamme qui proposent ce type de fonctionnement pour des raisons évidentes de coûts et de productivité. Merci de faire fi de cette demande

Merci de nous proposer juste un plan d'actions en cas de défaut de fiabilité des matériels

Simplement un paramétrage

OUI

Caractéristiques équivalentes pour la machine back up

Oui, le service Achats travaille en collaboration avec le client interne

OUI, soutenance prévue à la date du 14 janvier 2019 pour 2 ou 3 candidats