

# ACQUISITION D'UNE MINI PELLE HYDRAULIQUE d'occasion

## Cahier des charges

### **Objet de l'achat :**

Le lycée des métiers du Bâtiment et des Travaux Publics Porte des Alpes, situé 26 rue de la Curdy 74150 Rumilly, souhaite remplacer une mini pelle hydraulique de 3,5 tonnes actuellement hors service et utilisée par les formations de l'établissement pour les filières Travaux Publics et Maintenance de matériel des TP. La nouvelle utilisation projetée sera pour 90% de la production (à titre pédagogique pour la filière TP) et pour 10% pour des travaux pratiques de diagnostic de panne (filiale Maintenance des TP). La machine recherchée doit pouvoir convenir à des utilisateurs détenteurs du CACES 1.

**Délai de mise à disposition :** première quinzaine de septembre 2015

### **Définition du produit :**

- Pelle hydraulique de 2,5 à 3,5 tonnes à cabine fermée. Définir : marque, type, capacité, année, nombre d'heures, ....
- Bon état général évalué par visite et essais par les formateurs (futurs utilisateurs) sur le site de vente si celui-ci n'excède pas 60km ou par la fourniture d'un compte rendu d'expertise réalisé par un organisme extérieur neutre.
  - Motorisation et parties mécaniques
  - Parties hydraulique et électrique
  - Axes et bras
  - Chenilles
  - Cabine et ses équipements
  - Peintures
  - Equipements divers
  -
- Clapets de sécurité réglementaires sur bras pour lever des charges : **obligatoire**
- Attache rapide de godet (type Morin) avec trois godets : fouille, terrassement et curage
- Manuel d'utilisation et documentation technique du constructeur (à destination de la section de maintenance)
- Compte rendu de la VGP obligatoire

Afin de pouvoir différencier les offres, toutes les caractéristiques des éléments structurels, électriques, opératifs, ... sont à préciser (qu'elles soient définies ou non ci-dessus).

L'offre tient compte de la mise à disposition sur site (y compris livraison et déchargement), si nécessaire d'une formation à l'utilisation et à la maintenance de base et de la fourniture ou de la mise à disposition du matériel de diagnostic pour permettre un entretien par la section de maintenance de l'établissement (compris travaux pratique et examens).

La machine sera équipée de dispositifs de sécurité pour répondre à toutes les exigences dans ce domaine et toutes les normes de sécurité en vigueur. Le marquage et la déclaration CE sont exigés, ainsi que la procédure de certification vis-à-vis de la directive « machine ». Le fournisseur s'engage à fournir un certificat de conformité pour une utilisation en milieu scolaire délivré par un organisme de contrôle agréé.

Ce marché est ouvert aux variantes justifiées pouvant améliorer l'utilisation pédagogique.

Après ouverture des plis et dans l'unique cas où le marché serait infructueux, seul les fournisseurs dont l'équipement proposé correspond à la demande et dont l'offre reste peu éloigné du budget prévu seront recontactés pour une éventuelle négociation.

***Critères d'évaluation de l'offre :***

évaluée sur 100

Prix	30%
Qualité du produit, état général de la machine et dernier compte rendu de la VGP	40%
Conformité des documentations et du matériel de diagnostic	10%
Garantie, engagement SAV, documentations d'accompagnement et mise en service	20%