



Publicité d'une consultation de marchés publics

Dépositaire de la consultation :

Etablissement : Lycée polyvalent Alexandre Denis
Adresse : 4 avenue Carnot

91590 CERNY

Pouvoir adjudicateur :

M. BOUZIDI ABDELKRIM
Contact : Mme BOLUNGA BOLUMBU VICTORIA
Tel : 0164576418
Fax :
Email : int.0910630r@ac-versailles.fr

Détail de la consultation - PAJI/24/00486 :

Type de produit : FF06 : Fournitures - Fourniture didactique d'enseignement technique - Enseignement

Code CPV : 44212380-6 - Pièces structurales

Objet : Acquisition de stations de travail : matériel pédagogique pour l'apprentissage à la conduite d'un chariot élévateur dynamique

Descriptif :

Ce matériel pédagogique devra disposer :
- d'un système dynamique, monté sur vérins (inclinaison 10°) et de la présence d'un vibreur permettant de recréer les vibrations du régime moteur
- Le matériel devra être robuste et synchronisé avec le logiciel.
o D'un seul grand écran avant mobile en 4K
o D'un seul écran arrière mobile
- Un pack de commande chariot élévateur dédié avec pédalier et boutonnerie réels
- l'accès à l'informatique embarqué sera protégé par clé
- un logiciel pédagogique avec parcours et exercices prédéfinis au BAC PRO Logistique et pouvant importer la base de données excel des élèves

Utilisations pédagogiques :

Programme pédagogique validé par l'INRS avec travaux pratiques qui devront :

- Permettre deux modes d'utilisation soit en mode cursus de formation (avec l'intégration d'un parcours formation BAC PRO Logistique) ou en mode entraînement
- Permettre un apprentissage séquencé avec grilles d'évaluation des compétences
- Permettre d'avoir des progressions pédagogiques personnalisées enregistrées et sauvegardées pour chaque élève afin de mesurer et analyser l'évolution des compétences
- Les travaux pratiques seront avec didacticiel vocal pour guider l'élève dans son apprentissage
- Les travaux pratiques comportent minimum 250 exercices dont
Un exercice CACES blanc, des exercices liés à la sécurité comme la gestion du risque de renversement
- Le logiciel d'apprentissage devra :
 - o Être multilingue
 - o Avec didacticiel incorporé pour accompagner l'élève

Prestations associées

Une garantie est demandée sur l'intégralité du matériel avec un délai d'intervention sur site de 48 heures
Une prise en main à distance sur le matériel est possible pour assistance et maintenance par une hotline
Une formation sera dispensée pour l'utilisation de l'équipement.

Liste des fichiers publiés avec cette consultation :

- acte_d_engagement simulateur conduite chariot élévateur.pdf
- cctp-simulateur chariot élévateur.pdf

Transmission des offres :

- En déposant vos offres sur cette plateforme

Attribution du marché à l'offre économiquement la plus avantageuse appréciée en fonction des critères énoncés ci dessous avec leur pondération :

Qualité des produits :	50 %
Qualité des services associés :	20 %
Qualité des conditions de livraison :	5 %
Prix :	25 %

Consultation publiée du 10/02/2024 au 10/03/2024. Echéance le 10/03/2024 à 16h00 (Heure de Paris).