


**MARCHE BEN23005-10055****QUESTIONS-REPONSES AUX SOUMISSIONNAIRES :**

| <b>N° d'ordre</b> | <b>Questions</b>  | <b>Réponse du pouvoir adjudicateur</b>  |
|-------------------|---|---|
| Question 1        | Les quantités indiquées sont-elles juste pour la première commande ? annuelles ? ou pour 4 ans ?  | Oui, les quantités minimales concernent la première commande, pour l'équipement d'au moins 5 000 dockers.   |
| Question 2        | LOT 2 – Poste 1 : La chaussure doit-elle comporter une tirette à l'arrière et à l'avant, ou pourriez-vous préciser ce que vous entendez exactement par "tirette" dans ce contexte ?               | <p>Pour la chaussure montante, une boucle (ou tirette) est nécessaire à l'avant et à l'arrière (voir indication sur la photo) afin de faciliter l'enfilage de la chaussure et d'en garantir la durabilité. Cela permet également d'éviter d'écraser le talon.</p>   |
| Question 3        | LOT 2 – Poste 2 : Concernant la sandale, doit-elle également inclure une tirette à l'arrière ? Ou bien pouvez-vous nous éclairer sur la signification exacte du terme "tirette" ici ?             | Pour la sandale, la tirette est uniquement nécessaire à l'arrière. Cela devrait aider les dockers à enfiler les chaussures plus facilement sans abîmer le talon.  |
| Question 4        | LOT 3 – Poste 2 : L'exigence "4X42D" est-elle bien correcte par rapport à la jauge 18 mentionnée ? Ou envisagez-vous la possibilité d'une jauge plus basse pour atteindre le niveau de coupure D? | Oui, c'est la combinaison la plus idéale. Il est possible d'atteindre un niveau de coupure D avec une jauge plus basse. Cependant, si la jauge est plus basse (tissage plus épais), les gants seront trop épais et rigides, ce qui réduira la sensibilité des doigts. Les utilisateurs risquent alors de ne pas les porter, car ils ne seront pas suffisamment confortables pour travailler avec précision. |