



DLAAP/980

Casablanca, le 25/08/2021

Objet : Réponse à la demande d'information des concurrents relative à l'AO N° 11/2021

A la suite des demandes de clarification des concurrents, nous vous communiquons les informations suivantes :

Questions :

LOT N°12 : CALIBREUR DE PROCESS

1. Il est demandé que le calibreur doit effectuer la mesure et la simulation de la conductivité thermique, de la force et de la pression : est-ce qu'il s'agit de la mesure et simulation **des capteurs** de conductivité thermique, de la force et de la pression ?
2. Vous demandez un raccord T en pression : pour quelle valeur de pression maximale ?
3. Vous demandez une pompe manuelle : hydraulique ou pneumatique ?
4. Il est demandé la connectique des modules de pression externes
 - i. Est-ce que vous possédez déjà ces modules ? si oui quelle est la référence et la marque ?
 - ii. Sinon, quels sont les modules demandés et leurs plages de mesure ?
5. Est-ce que vous aurez besoin du protocole de communication Hart pour étalonner les transmetteurs de pression, de température... ?

Réponses :

LOT N°12 : CALIBREUR DE PROCESS

1. Il s'agit de la mesure et simulation des capteurs de conductivité thermique, de la force et de la pression.
2. Un raccord T pour une pression de 10 Bar adapté à l'appareil.
3. Une pompe manuelle : hydraulique
4. On ne possède pas ces modules. Les plages demandées en module extension : 0-100 Pa ; 0-100kpa ;
5. On n'a pas besoin du protocole de communication Hart.

Pour tout complément d'information veuillez nous contacter à l'adresse suivante : dir.dla@lpee.ma.

DLAAP/980

PS
[Signature]