

Questions and Answers / Questions et Réponses

No./N°

2

Project Description / Description de projet Digital Gas Manifolds / Collecteurs de gaz numériques		
Solicitation No./ N° de sollicitation RFP 23-58285	Project No./N° de projet	W.O. No./N° d'ordre de travail
Departmental Representative / Représentant Ministériel Mike Cox	Date 03 May, 2024	
Notice: This Q&A shall form part of the tender documents and all conditions shall apply and be read in conjunction with the RFP.		Avis: Cet Q&R fait partie intégrale des dossiers d'appel d'offres; toutes les conditions énoncées doivent être lues et appliquées en conjonction avec la DDP.

Q1. Our manifolds have UL and comply with NFPA 99. Is this acceptable?

A1. Yes, it's acceptable

Q2. Our manifolds, in case of power cut, will open both sides up to supply application, and when the power is back the system reverts back to the side it was running on prior to the power outage, Please advise if this is something that the end user is looking for .

A2. Yes, this works

Q3. Per Deliverables section 4.1) Delivery, Two Digital Gas Manifolds must be received within one month of contract award and must be in accordance with best commercial standards. Please note that the OEM advised that it is impossible to deliver the units within one month, and the current delivery lead time is 6-7 weeks. Please advise if the bidders can offer their best possible lead time OR if the client accepts a delivery date within seven weeks

A3. There is urgency related to this request; however, it is understood that leadtimes are largely outside of bidder's control. Therefore, delivery within 10 weeks of contract award is acceptable.

Q4. Could you please advise if the bidder/contractor must have a Medical Devices Active Licence (MDL or MDEL)?

A4. no; MDL MDEL are not required

Q1. Nos collecteurs sont certifiés UL et conformes à la norme NFPA 99. Est-ce acceptable

R1. Oui, c'est acceptable

Q2. os collecteurs, en cas de coupure de courant, s'ouvriront des deux côtés pour alimenter l'application, et lorsque le courant sera rétabli, le système reviendra au côté sur lequel il fonctionnait avant la panne de courant. Veuillez indiquer s'il s'agit de quelque chose que la fin l'utilisateur recherche

R2. Oui, ça marche

Q3. Conformément à la section 4.1) Livraison, deux collecteurs de gaz numériques doivent être reçus dans le mois suivant l'attribution du contrat et doivent être conformes aux meilleures normes commerciales. Veuillez noter que l'OEM a indiqué qu'il est impossible de livrer les unités dans un délai d'un mois et que le délai de livraison actuel est de 6 à 7 semaines. Veuillez indiquer si les soumissionnaires peuvent offrir le meilleur délai de livraison possible OU si le client accepte une date de livraison dans les sept semaines.

R3. Il y a une urgence liée à cette demande ; cependant, il est entendu que les délais de livraison échappent largement au contrôle du soumissionnaire. Par conséquent, la livraison dans les 10 semaines suivant l'attribution du contrat est acceptable.

Q4. Pourriez-vous s'il vous plaît indiquer si le soumissionnaire/entrepreneur doit avoir une licence active de dispositifs médicaux (MDL ou MDEL)

R4. Non; MDL MDEL ne sont pas requis