

質問回答 案件名：モンゴル国公務員獣医師及び民間獣医師実践能力強化プロジェクト向け機材
本件入札説明書に関する質問と回答は以下のとおりです。

回答日：2021年5月17日

通番	該当頁	該当項目	質問	回答
1	P13/P16	機材仕様明細書 仕様欄	仕様書記載の「外気温 -20℃での使用を想定」は必須条件となるのでしょうか。	外気温 - 20℃での使用想定を必須とします。
2	P. 14	エアテント	参考銘柄①：MQ462 標準付属品の電動送風機は、作動温度が-10℃までとなっております。外気温が-11℃以下の環境下では、手動ポンプを用いての設営となりますが(所要時間：約20分)よろしいでしょうか。	手動ポンプ使用で問題ありません。
3	P. 16	陰圧テント	参考銘柄①：MQ452C 標準付属品の電動送風機は、作動温度が-10℃までとなっております。外気温が-11℃以下の環境下では、手動ポンプを用いての設営となりますが(所要時間：約20分)よろしいでしょうか。	
4	P. 4	本件入札に関する質問	参考銘柄以外のモデルをオファーしたく、越智工業所相当品を確認頂きたく存じます。 エアテント：ZS45 陰圧テント：NPZS4149	ご提案いただきました2機種は、どちらも以下の仕様を満たしておりませんので、認められません。 支柱：I7-充填(手動充填可)
5	P. 13	暖房：装備(外気温 - 20℃での使用を想定)	メーカー様より、マイナス20℃の環境では、各資機材が正常に稼働しないことが想定されるとのコメントがございます。具体的には、電動送風機、陰圧装置はテント外で使用されますので、暖房効果が得られず、故障する可能性がある、とのことでした。	メーカーに確認したところ、電動送風機が使用できない場合は、手動ポンプを用いて充填が可能です。また、陰圧装置は室内に設置してヒーターで十分にテント内を温めた後であれば、使用が可能です。
6	P. 13-17	機材仕様明細書 仕様欄	太陽工業株式会社にエアテント及び陰圧テントの御見積を依頼したところ、本案件において寒冷地(外気温-20℃)での使用を想定されていますが、-20℃の環境に電動送風機と陰圧装置が稼働しないことが確認されていると御担当者様からおっしゃられました。そのため、機材の使用環境のご確認をよろしくお願い申し上げます。	質問事項5に対する回答のとおり、代替手段の確認がとれているため、機材の使用環境に変更はございません。

7	P13/P16	機材仕様明細書 仕様欄	「外気温 -20℃での使用を想定」を要求されていますが、電動送風ユニット(P14, P16)ならびに ハンディブローア(P15, P18) & ハンディブローア分岐セット(P15, P18)等の機器に関して、各メーカーからの回答は、現状これらの装置は-20℃の環境下での使用は想定しておらず、動作保証が出来兼ねるとの事です（電圧送風ユニットは-10℃以下は手動対応）、その状況においても、これらの構成や付属品を含む参考銘柄MQ462/A-66WR、MQ452C/NP-45での入札は可能でしょうか。	電動送風ユニット(P14, P16)については質問事項5及び6に対する回答を参照してください。 また、ハンディブローア(P15, P18)及びハンディブローア分岐セット(P15, P18)については、メーカーに確認したところ、冷凍庫(-20℃)での動作確認は実施済みです。質問事項5に対する回答のとおり、代替手段が確認されており、また動作確認もとれているため、付属品を含め参考銘柄に変更はございません。
8	P. 13	エアテント	JICAロゴ：テント入口上部に添付すること。 1. JICAロゴのサイズをご教示下さい。 2. テント入口上部に添付するJICAロゴは、JICA様からロゴデータをご支給頂く認識でよろしいでしょうか。 3. ロゴの材質と取り付けは、基布はポリエステル繊維でPVCのコーティングをしている生地をテント生地に印刷した物を溶着する方法でよろしいでしょうか。	1. 高さ170mm×横幅780mm程度から高さ400mm×横幅900mm程度です。 2. ロゴデータはJICAから提供します。 3. 材質及び取付方法は、ご提案のとおりで結構です。
9	P. 16	陰圧テント	JICAロゴ：テント入口上部に添付すること。 1. JICAロゴのサイズをご教示下さい。 2. テント入口上部に添付するJICAロゴは、JICA様からロゴデータをご支給頂く認識でよろしいでしょうか。 3. ロゴの材質と取り付けは、基布はポリエステル繊維でPVCのコーティングをしている生地をテント生地に印刷した物を溶着する方法でよろしいでしょうか。	回答8のとおりです。
10	P. 14	エアテント	参考銘柄①：MQ462 標準付属品ポータブルヒーターの仕様が(3個/台)となっておりますが、本製品は1つのテントにつきヒーター1台が標準となります。必要数量は3個でお間違いないでしょうか。	ご理解のとおり必要数量は3個です。
11	P. 17	陰圧テント	参考銘柄①：MQ452C 標準付属品ポータブルヒーターの仕様が(3個/台)となっておりますが、本製品は1つのテントにつきヒーター1台が標準となります。必要数量は3個でお間違いないでしょうか。	回答10のとおりです。
12	P. 16	陰圧テント	前室用I7テント：陰圧テントへの入り口に消毒槽（マット）を設置できること。 1. 消毒槽は供給範囲外（見積範囲外）との理解でよろしいでしょうか。 2. 消毒槽の寸法（幅×長さ）ご教示下さい。	1. 消毒槽はユーザー側が用意しますので、ご理解のとおり納入いただく必要はありません（見積範囲外）。 2. 消毒槽の寸法は、400x600x100 mm程度のプラスチック箱（踏み込み消毒用）です。
13	P. 16	陰圧テント	参考銘柄①：MQ452Cの【構成】陰圧装置において、本装置は一式につき2個口となっております。この場合、必要数量は『1』となる認識でよろしいでしょうか。	仕様欄に記載されているとおりMQ452C 陰圧装置の必要数量は2個です。

14	P. 16	陰圧装置の数量	数量2となっておりますが、1式（2個）なので、1式（2個）なのか、2式（4個）なのか、明瞭にして頂きたい。	回答13のとおりです。
15	P16	機材仕様明細書 機材名； 陰圧テント 参考銘柄：MQ452C 構成； 陰圧装置	メーカーからの回答ではこちらの機材は1式2個口になるので、必要数量は1式と頂いておりますが、明細書の数量（P16）2式必要でしょうか。	回答13のとおりです。