

入札説明書に関する質問への回答書(案)

案件名： 東ティモール国産米の生産強化による農家世帯所得向上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通りです。

質問数		公示番号：20a00692	回答日：2020年12月8日
		質問事項	回答内容
1	機材2 試験用精米機	機材仕様明細書、機材番号2 試験質量について  参考銘柄① 試験用精米機 パーレスト TP-3000の試験質量は「玄米：10g/回」ですが、問題ないことご確認ください。要求仕様では「玄米：10～200g/回程度が可能なこと」とありますので、要求は満たしていると理解しております。	「玄米：10g/回」は、要求仕様の「玄米：10～200g/回程度が可能なこと」を満たしています。
2		機材仕様明細書、機材番号2  試験用精米機について、タイマー付きを供給させて頂くということでしょうか。	ご提案を認めます。
3		機材仕様明細書、機材番号2  電源コードの長さについて、単相電源用は1.5mとご指定がございますが、ケット科学研究所様に下記で伺っているので認めて頂けますでしょうか。 <TP-3000> ・電源コード：2.0m ・ACアダプタ：1.61m （合計：3.61m）	ご提案を認めます。総則4.1に「電源ケーブルの長さは、電源ケーブルが当該機材に標準付属品あるいは特別付属品として存在している場合、および他に特別に記載がある場合を除き、単相電源用1.5mとする。」としています。
4	機材3 試験用電動攪拌機	機材仕様明細書、機材番号3  電源コードの長さについて、単相電源用は1.5mとご指定がございますが、ケット科学研究所様に下記で伺っているので認めて頂けますでしょうか。 <TR-250> 電源ケーブル：1.85m	ご提案を認めます。総則4.1に「電源ケーブルの長さは、電源ケーブルが当該機材に標準付属品あるいは特別付属品として存在している場合、および他に特別に記載がある場合を除き、単相電源用1.5mとする。」としています。
5	機材4 米粒透視器	機材仕様明細書、機材番号4  総則に、電源コードは単相用1.5mと条件がございますが、TX-200のACアダプターは1.82mになりますので認めて頂けないでしょうか。	ご提案を認めます。総則4.1に「電源ケーブルの長さは、電源ケーブルが当該機材に標準付属品あるいは特別付属品として存在している場合、および他に特別に記載がある場合を除き、単相電源用1.5mとする。」としています。
6	機材9-2 スケールルーペ	機材仕様明細書、機材番号9-2 参考銘柄：7倍（PEAK社）  参考銘柄のモデル「7倍」のレンズと統合するスケールはスタンダード（7X）という理解でよろしいでしょうか？ スタンダード（7X）以外の場合、P. S. No. 1～No. 1 2のいずれかご指定頂けますでしょうか。	ご理解のとおり、スケールはスタンダード（7X）です。これに伴い、仕様以下を追記します。 特別付属品：7倍スケール スタンダード7X 数量 6

7	<p>機材 10-1検査用フルイ 10-2検査用フルイ 10-3検査用フルイ 10-4検査用フルイ 10-5検査用フルイ</p>	<p>機材仕様明細書 10-1検査用フルイ 10-2検査用フルイ 10-3検査用フルイ 10-4検査用フルイ 10-5検査用フルイ</p> <p>付属品として「受皿(1皿/台)」を追加頂けませんか。不二金属工業様より、検査用フルイを使用する際には受皿も必要だと伺っております。</p>	<p>ご提案を認めます。これに伴い、仕様以下を追記します。</p> <p>(追記対象機材) 10-1検査用フルイ 10-2検査用フルイ 10-3検査用フルイ 10-4検査用フルイ 10-5検査用フルイ</p> <p>(各機材の追記内容) 特別付属品:受皿 数量 6</p>
8	<p>履行期限について</p>	<p>【入札説明書】 3 競争入札に付する事項 (5)引渡期限 【機材仕様明細書】 6 カルトン、7-1鑑定用鏡版、7-2鑑定用鏡板、10-1検査用フルイ、10-2検査用フルイ、10-3検査用フルイ、10-4検査用フルイ、10-5検査用フルイ</p> <p>引渡し期限を2021年5月31日に延長して頂けませんか。不二金属工業様から、下記機材については引渡期限(2021年3月31日)までの納品が難しいとのお話を頂いております。</p> <p>6 カルトン 7-1鑑定用鏡版 7-2鑑定用鏡板 10-1検査用フルイ 10-2検査用フルイ 10-3検査用フルイ 10-4検査用フルイ 10-5検査用フルイ</p>	<p>各メーカーに引き渡し期限内の納入が可能なことを確認済みのため、要求仕様どおりとします。</p>
	<p>履行期限について</p>	<p>機材番号 8 電子天秤</p> <p>メーカーから、納期は在庫の状況に応じて最大、受注後、3ヶ月間掛かるとのことですので、引渡期限を2021年4月30日まで延長頂けませんか。</p>	
9	<p>輸送条件について</p>	<p>輸送条件書 2 輸送条件 (4)業務の範囲</p> <p>「仕向港における荷卸しまで」と記載がございますが、ここでの荷降ろしの範囲は下記の①との理解で宜しいでしょうか。</p> <p>①. 船から仕向港にコンテナを下ろすまでの荷降ろし ②. ①に加えコンテナを開けて貨物を下ろすまでの荷降ろし(デバンニング含む)</p>	<p>本件の荷卸し範囲は、デバンニングは含まず「①. 船から仕向港にコンテナを下ろすまでの荷降ろし」となります。</p>
10	<p>輸送条件について</p>	<p>輸送条件書 2 輸送条件 (6)積替え条件</p> <p>積み替え条件に関しまして、日本出し東ティモール向けの船便には直行便がございませんので、途中経由地での機材の積み替えを許可して頂けませんか。</p>	<p>輸送条件書記載の「やむを得ない理由」と認められるので、途中経由地での機材の積み替えを許可します。</p>

以上