

公示（見積合わせ）に関する質問への回答書

案件名：エジプト日本科学技術大学（E-JUST）プロジェクトフェーズ3

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。

	公示番号：HM20002	回答日：2021年3月31日
	質問事項	回答内容
1	公示 6. 下見積提出期限及び7見積書提出期限 下見積と見積書の意味をご教示ください。	下見積書提出は当機構で、市場価格を把握するため、提出をお願いしています。 見積書は見積合わせのため、提出をお願いしています。
2	機材リスト2. 1専用 データ収集ソフト データログマネジメントプログラム (SW-GX-3R) ・このソフトは、国内仕様で良いかご回答下さい。 ・また、IrCOMMアダプタは要求がない機材ですが、必要ないことをご回答下さい。	・ソフトウェアは英語表示版が望ましいですが、英語版がなければ日本語版を認めます。 ・特別付属品として、Ir COMM アダプタ (windows 10 PCに適合する物) を必要な仕様を追加します。
3	機材リスト4. 3専用 データ収集ソフト データログマネジメントプログラム (SW-GX-3R) ・このソフトは、国内仕様で良いかご回答下さい。 ・また、IrCOMMアダプタは要求がない機材ですが、必要ないことをご回答下さい。	・ソフトウェアは英語表示版が望ましいですが、英語版がなければ日本語版を認めます。 ・特別付属品として、Ir COMM アダプタ (windows 10 PCに適合する物) を必要な仕様を追加します。
4	機材リスト6. マイクロシリンジポンプ Fusion 200 ・PC接続は、USBケーブルでWindows10のPCと接続できますが、Legato210Pにあるプログラム機能は、PCと接続した状態ではなく、Legato210P単体で使用する為のプログラム機能であるとの認識で間違いはないかご回答下さい。 ・また、PCの方でプログラムできる専用ソフトウェアは必要ないかご回答下さい。	・PC接続状態、もしくは単体での動作に関わらず、ユーザーが注入、吸引プロファイルをプログラムする機能が必要です。 ・LabVIEW や MATLAB 等のグラフィカルインターフェイスを備えた汎用ソフトで、プログラミング可能であれば専用ソフトは必要ありません。
5	機材リスト7 オンラインデガッサ 最大流量「1mL/m以上」と記載されておりますが、「1ml/min.」でしょうか。 フロム社の最大流量は「10ml/min」ですが、こちらの仕様でよろしいでしょうか。	・「1 mL/m以上」は「毎分1ミリリットル以上」を指します。 ・フロム社製の製品は「毎分1ミリリットル以上」の要求仕様を満たしています。
6	変換プラグが必要な機材、及びプラグの種類をご指定下さい。	プラグ形状が選択可能であれば、エジプトの標準、タイプCが望ましいものの、エジプトの電源電圧、周波数で動作する装置であれば、敢えて変換プラグを用意する必要はありません。
7	GX-3Rには、「GX-3R」と「GX-3R PRO」の2種類御座いまして、PROにはタイプFという枝分けは出来ません。 GX-3R TYPE Fは御座いますが、一酸化炭素濃度計ではなく、一酸化炭素と酸素を計測するものとなります。 一酸化炭素のみを計測する機器ですと、C0-04という機材が当てはまるそうです。（添付カタログをご参照ください） ご確認頂けますと幸いです。	・アイテム3 一酸化炭素濃度計の型番を以下の通り変更します。 (変更前)：理研計器 GX-3R Pro Type F (変更後)：理研計器 GX-3R Type F ・ご提案のポータブルガスモニター Model C0-04 はBluetoothまたはWIFIの通信機能を有していないため不可です。
8	下見積書の提出期限延長について記載します。	下見積書提出期限を延長致します。 (変更前)：4月1日(木) 12:00 (変更後)：4月5日(月) 12:00