(第1号様式)

令和 年 月 日

沖縄県工業技術センター 所長 殿

住所又は所在地商号又は名称氏名

一般競争入札参加資格確認申請書

一般競争入札に参加を希望しますので、下記のとおり関係書類を提出します。 なお、契約を締結する能力を有しない者及び破産者で復権を得ない者でないこと並 びに、申請書類の内容について事実と相違ないことを誓約します。

記

- 1 公告年月日 令和7年10月15日
- 2 契約名物性測定装置一式売買契約
- 3 納品場所 沖縄県工業技術センター (沖縄県うるま市字州崎 12-2)
- 4 一般競争入札参加資格確認

申請書記載責任者名	電話番号
-----------	------

- 5 資格確認事項
 - (1) 本県の「競争入札参加資格者名簿」への登録を確認する書類として、沖縄県物品管理課より通知される「審査結果通知書」の写しを添付して下さい。
 - (2) 購入物品に関し、点検整備の体制及び部品等の供給体制が確立されており、かつ、 故障時の障害を速やかに復旧させるための対応ができる者であることを確認できる 書類(任意様式)を添付して下さい。
- 6 留意事項
 - (1) 提出された申請書類のみで資格を判断できないときは、申請書記載責任者へ連絡して確認いたします。

一般競争入札参加辞退届

令和 年 月 日

沖縄県工業技術センター 所長 殿

(一般競争入札者)

住所又は所在地

商号又は名称

氏 名

印

(代理人)

氏 名

件名:

入札日時:

上記の入札について参加を申し出いたしましたが、弊社の都合により入札参加を辞退します。

(第3号様式)

入札保証金納付書発行依頼書 (現金で納付する場合使用)

令和 年 月 日

沖縄県工業技術センター所長 殿

住所又は所在地 商号又は名称 氏 名 電話番号

印

下記により、物品購入の一般競争入札に参加したいので、入札保証金納付の為の納付書の発行をお願いします。

記

参加入札 :

入札保証金額

千	百	十	億	千	百	+	万	千	百	十	円

注 金額の記入は、算用数字を使用して鮮明に記載し、 その頭部に「¥」を記入して下さい。

同種・同規模契約の履行実績

(物性測定装置 一式)

納入機器名称	
発注者	
契約金額(円)	
納入日	
納入機器名称	
発注者	
契約金額(円)	
納入日	
納入機器名称	
発注者	
契約金額(円)	
納入日	

備考: 1. 契約金額は総額を記すものとする。

- 2. 国(独立行政法人、公社及び公団を含む。)又は沖縄県若しくは沖縄県以外の地方公共団体と種類及び規模をほぼ同じくする契約を締結した実績を有し、これらのうち過去2箇年の間に履行期限が到来した2以上の契約を全て誠実に履行した実績について記すものとする。
- 3.「契約書写し」と「履行を確認できる書類等の写し」を添付すること。

質 問 書

(物性測定装置 一式)

令和 年 月 日

住所又は所在地 商号又は名称 代 表 者 名 担 当 者 名 電話番号 FAX番号 E-mail

No.	仕様書の項目	質 問 内 容

委 任 状

私儀

を代理人と定め、下記の権限を委

任します。

記

- 1. 物品売買契約(物性測定装置 一式)の入札に関する件
- 2. 代理人使用印

令和 年 月 日

住 所

住所又は所在地 商号又は名称 氏 名

沖縄県工業技術センター 所長 殿

入	札 書 (.	工事を除く)				
入 札 金 額	億千百	百 拾 万	千	百	拾	円
入札の目的	物品売買契約(物情	性測定装置 一式)				
引渡の場所	沖縄県工業技術センター (沖縄県うるま市字州崎 12-2)					
引渡の期限	契約の日から 60 日以内					
引渡の方法	検収後引渡					
入札保証金額						
	内	訳				
品名規	格数量	単 価	金	額	備	考

上記金額にその 100 分の 10 に相当する金額を加算した金額(当該額に 1 円未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てた金額)をもって納入したいので御呈示の設計書、仕様書、契約条項(請書条項)及び財務規則(昭和 47 年沖縄県規則第 12 号)並びに御指示の事項を承知して入札いたします。

一式

令和 年 月 日

物性測定装置

入札者住所又は所在地商号又は名称氏名

印

沖縄県工業技術センター所長 殿

(第8号様式)

仕様比較表(物性測定装置 一式)

沖縄県工業技術センターの要求仕様	○○社仕様
1 件名:物性測定装置一式	○納入を予定する機種詳細(型式等)
2 装置構成	
(1) 本体	
(2) 制御ソフト(解析ソフト含む)、PC	
(3) 付属品	
3 装置の性能及び仕様	
(1) 本体	
1. かたさやもろさ、付着性、凝集性などの食感や触感を測定できる、	
テクスチャー解析ができること。	
2. かたさを粘性・弾性としてとらえるクリープ粘弾性が測定できる、	
クリープ粘弾性解析ができること。	
3. 破断強度解析ができること。	
4. 治具は、①楔型もしくは歯形、②突き刺し型、③貫通型、④押し	
つぶし型、⑤引っ張り用、⑥切断用の治具と、それらを使うのに	
必要なアクセサリ類を付属すること。	
5. 測定荷重 0.2N~199N に対応可能なこと。	
6. 試料の厚さ測定機能がついていること。	
7. 装置の校正機能がついていること。	
8. 装置の条件設定や分析および解析に必要なパソコンとソフトウェ	
アを備えていること。	
9. 測定条件をパソコン上で付属ソフトウェアから設定、操作ができ	

ること。

- 10. 付属ソフトウェアの言語は日本語であること。
- 11. 得られたデータについてパソコン上で付属のソフトウェアを用いて自動解析できること。
- 12. 波形の微分処理ができること。
- 13. 得られたデータをエクセルに移行できる、あるいは結果をエクセルもしくはエクセルに変換可能な形式 (csv など) で出力できること。
- 14. 電源は 100V であること。
- (2) 制御ソフト(解析ソフト含む)、PC
 - 1. ソフトウェアの言語は日本語であること。
 - 2. 付属する PC は、以下性能相当以上で、メーカーの動作保証を受けた物であること。
 - ① OS: Microsoft 社製 Windows11 日本語版
 - ② Office Home & Business 2024 インストール済み
 - ③ CPU:装置に標準で付属するソフトを問題なく使用できる能力を満たすもの
 - ④ HDD または SSD: 装置に標準で付属するソフトを問題なく 使用できる能力を満たすもの
 - ⑤ メモリ:8GB以上
 - (3) 付属品
 - 1. 付属品として統計ソフトウェア「EXCEL 統計 Ver8.0」、「EXCEL 多変量解析 Ver8.0」、「EXCEL 官能評価 Ver8.0」(株式会社エスミ)を付属すること。
 - 付属品として試料の温度調整に必要なクールインキュベーター (温度範囲 3℃から 45℃、温度変動±0.2℃、庫内寸法 265 mm×260 mm×360 mm を満たす)を付属すること。

4 納入設置

- 1. 納入場所は当センター内の指定場所とする。指定場所への搬入、設置、調整および取扱説明を実施すること。
- 2. 設置場所近傍に設けられている電源への接続を行うこと。
- 3. その他、疑義については、担当職員と協議の上、その指示に従うこと。
- 4. 日本語による取扱説明書および簡易マニュアルを 1 部以上有すること

5 保証

- 1. 保証期間内の機器の故障、その他不具合等により発生する修繕費、 旅費等の一切の負担は、受注者の負担とする。
- 2. 保証期間内の修繕に関しては、原則として機器設置場所での対応とする。
- 3. メーカー保証: 1年以上のこと。
- 6 納期 : 契約の日から60日

入札保証金還付請求書

1 入札件名:

2 請求金額 : ¥

3 還付の事由 : 入札終了のため

上記のとおり入札保証金の還付を請求します。

令和 年 月 日

住所又は所在地

商号又は名称

代表者氏名

沖縄県工業技術センター 所長 殿

(口座振込先)

金融機関名

預金種類

口座番号

口座名義