

公 告

フーリエ変換赤外分光システム (FT-IR) / 微生物迅速株タイピングシステムの購入に関する
一般競争入札について

国立大学法人徳島大学において、フーリエ変換赤外分光システム (FT-IR) / 微生物迅速株タイピングシステムの購入に関する一般競争入札を下記により執行しますので、希望がありましたら、国立大学法人徳島大学が定めた契約事務取扱規則（以下「契約事務取扱規則」という。）及び物品供給契約基準を熟知の上、入札してください。

令和5年9月14日

国立大学法人徳島大学
学 長 河 村 保 彦

記

1. 競争入札に付する事項
品名 フーリエ変換赤外分光システム (FT-IR) / 微生物迅速株タイピングシステム
規格 別紙「構成内訳」のとおり
数量 1式
2. 競争に参加するものに
必要な資格に関する事
項
(1) 契約事務取扱規則第5条の規定に該当しない者であること。
ただし、未成年者であって、契約締結のために必要な同意を得ている者を除く。
(2) 契約事務取扱規則第6条の規定に該当しない者であること。
(3) 国の競争参加資格（全省庁統一資格）又は国立大学法人徳島大学競争参加資格において、令和5年度に四国地域の「物品の販売」の「A」、「B」又は「C」の等級に格付けされている者であること。
なお、当該競争参加資格については、令和5年3月31日付け号外政府調達第60号の官報の競争参加者の資格に関する公示の別表に掲げる申請受付窓口において随時受け付けており、徳島大学の競争参加資格については、徳島大学財務部常三島会計課にて随時受け付けている。
(4) 徳島大学長から取引停止の措置を受けている期間中の者でないこと。
3. 契約条項を示す場所
徳島市南常三島町2丁目1番地
徳島大学財務部常三島会計課調達係
電話番号 088-656-8802（直通）
4. 競争執行（開札）の場所
及び日時
徳島市南常三島町2丁目1番地
徳島大学理工学部共通講義棟6階小会議室
令和5年9月25日（月）15時00分
5. 入札保証金及び契約保証金
全額免除
6. 開 札
同 時
7. 入札の方法
総額入札
8. 決 定
契約事務取扱規則第14条の規定に基づき、作成された予定価格の制限の範囲内で最低の価格をもって入札を行った競争加入者を落札者とする。
ただし、「競り下げ方式の入札」によるものとする。
なお、落札の決定に当たっては、入札書に記載された金額に当該金額の10パーセントに相当する額を加算した金額（当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数を切り捨てるものとする。）をもって落札価格とするので、入札者は消費税及び地方消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった契約金額の110分の100に相当する金額を入札書に記載すること。
再度入札しても落札者がいない場合は、随意契約によるものとする。
9. 納 期
令和6年1月31日
10. 納入場所
徳島大学バイオイノベーション研究所
11. 代金の支払方法
代金は、検査完了後、適法な請求書を受理した日の属する翌月25日に1回に支払うものとする。ただし、支払日が土曜日、日曜日、祝日（以下「休日」という。）に当たるときは、その日に最も近い休日でない前日とする。
12. 契約書の作成
競争入札を執行し、契約の相手方が決定したときは、契約の相手方として決定した日から10日以内に、契約書の取り交わしをするものとする。
13. その他
(1) 入札時に、資格審査結果通知書（全省庁統一資格）の写し、又は国立大学法人徳島大学競争参加資格の写しを提出すること。
(2) 代理人が入札する場合は、入札前に委任状を提出すること。
(3) 入札に関する条件に違反した入札は、無効とする。
(4) 本件に関する質問等は、9月22日（金）までに徳島大学財務部常三島会計課調達係まで問い合わせること。

構成内訳

品名	フーリエ変換赤外分光システム(FT-IR)／微生物迅速株タイピングシステム	1 式
規格	独国ブルカー・ダルトニクス社製 IR Biotyper	

	品名	数量
(内訳)	IR Biotyper 本体	1 台
	測定／解析用PCデータシステム(Windows10バージョン)を含む	1 式
	96ウェル シリコンマイクロタイタープレート	1 式
	IR Biotyper Kit(50分離株分サンプル調整用バイアル)	1 式

※搬入、据付、調整費用を含む。