

入札公告

次ぎのとおり一般競争入札に付します。

1. 調達内容

- (1) 購入等件名及び数量 医療材料 サビエン3コマンダー経大腿アプローチキット、サイズ23mm 外 12品目
内訳別紙のとおり
- (2) 納入期間 令和5年7月1日から令和5年9月30日
- (3) 納入場所 宮崎大学医学部附属病院・宮崎市立田野病院
- (4) 入札方法
落札決定に当たっては、入札書に記載された金額に当該金額の10%に相当する額を加算した金額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。

2. 競争参加資格

- (1) 国立大学法人宮崎大学契約事務取扱規程第3条及び第4条の規定に該当しない者であること。
- (2) 国の競争参加資格(全省庁統一資格)において、令和5年度に九州・沖縄地域の「物品販売業者」のA, B, C, 又はD等級に格付けされている者であること。
- (3) 契約担当役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及び入札関係書類の交付場所

宮崎市清武町木原5200番地
宮崎大学医学部管理課病院物流係
TEL : 0985-85-9875

4. 入札・開札の日時及び場所

令和5年6月27日(火) 10時00分 ~
ただし、当日は9時50分までに集合のこと。
宮崎大学医学部(ミーティングルーム1・2) 管理棟2階

5. 入札保証金

免除する。

6. 契約保証金

免除する。

ただし、落札者が契約上の義務を履行しないときは、違約金として契約単価に購入予定数量を乗じて得た金額の10分の1に相当する金額を宮崎大学に支払わなければならない。

7. 入札の無効

本公告に示した競争参加資格のない者の提出した入札書、入札者に求められる義務を履行しなかった者の提出した入札書、その他入札説明書による。

8. 契約書の作成

契約締結に当たっては、契約書を作成するものとする。

9. 代理人又は復代理人の入札

代理人又は復代理人が入札に参加する場合は、委任状を持参するものとする。
その場合は、代理人名又は復代理人名をもって入札すること。

10. 落札者の決定方法

国立大学法人宮崎大学契約事務取扱規程第12条の規定に基づいて作成された予定価格の制限の範囲内で最低価格をもって有効な入札を行った者を落札者とする。

11. その他

詳細は、宮崎大学医学部管理課病院物流係へ問い合わせること。

以上公告する。

令和5年6月2日

国立大学法人宮崎大学
契約担当役 理事

佐藤 一仁





整理番号	院内商品コード	メーカー商品コード	販売メーカー名	商品名	規格	入数	単位	定価	予定数量
1	M01309300	9600CM23J	エドワーズライフサイエンス	サビエン3コマンダー経大腿アプローチキット	サイズ23mm	1	セット	4,510,000	3
2	M01309400	9600CM26J	エドワーズライフサイエンス	サビエン3コマンダー経大腿アプローチキット	サイズ26mm	1	セット	4,510,000	3
3	M02148400	D134805	ジョンソンエンドジョンソン	THERMOCOOL SMARTTOUCH SFカテーテル	7.5Fr, 有効長115cm, チップ電極3.5mm, 極間1-6-2mm, カーブDF	1	本	401,100	24
4	M03552200	C12059	アボットメディカルジャパン	ブレッシャワイヤエックスワイヤレス(無線)	0.014インチ, 有効長175cm	1	本	135,000	39
5	M07257900	A-TCSE-DF+EN0020-P	アボットメディカルジャパン	TactiCath SE&Precision体表面電極セット	2.7mm(8Fr), 有効長115cm, 4極, 極間2-2-2mm, DFカーブ	1	セット	395,000	20
6	M09723600	D-AVHD-DF16	アボットメディカルジャパン	Advisor HDグリッドマッピングカテーテルSE	2/8Fr, 有効長101cm, 16/2極, 極間3mm, Bi-d, カーブDF	1	本	403,000	20
7	M16906700	DTPA2QQ	日本メドトロニック	Cobalt XT HF Quad CRT-D MRI	IS4/DF4	1	個	4,750,000	3
8	M17327800	0048-0024-JP	日本アビオメッド	IMPELLA CP SmartAssistセット		1	セット	2,634,340	4
9	M18054300	D128211X	ジョンソンエンドジョンソン	PENTARAY NAV eco	7Fr, 有効長115cm, 20+2極, 極間2-6-2mm, カーブD	1	本	403,000	22
10	M20408100	MC1AVR1	日本メドトロニック	Micra AV経カテーテルペーシングシステム	径6.7x25.9mm, 1.75g	1	個	1,170,000	5
11	T92240100	S208282-SAOC	日本ライフライン	BeeAT	6Fr, 有効長80cm, 20極, 極間2-2-20-28-2-2-15-10mm	1	本	214,000	39
12	T97904800	D087031	アボットメディカルジャパン	ViewFlex Xtra ICEカテーテル	9Fr, 有効長90cm, カーブ形状4方向	1	本	299,000	20
13	T99609700	10439011	ジョンソンエンドジョンソン	SOUNDSTAR ecoカテーテル	8Fr, 有効長90cm, シーメンス社製用	1	本	327,000	19

※ 予定数量は、令和5年1月～令和5年3月までの実績より算出。