

Số: 523./YDTB

Thái Bình, ngày 24 tháng 5 năm 2024

THƯ MỜI CHÀO GIÁ

Kính gửi: Các đơn vị cung cấp hàng hóa, dịch vụ

Căn cứ vào kế hoạch mua sắm các trang thiết bị của Trường đại học Y Dược Thái Bình nhằm phục vụ nhiệm vụ giảng dạy và nghiên cứu khoa học. Nhà trường kính mời các Công ty, nhà cung cấp đủ điều kiện tham gia chào giá một hoặc nhiều thiết bị đơn vị có khả năng cung cấp trong bảng dưới đây:

I. Thông tin về yêu cầu của gói thầu cụ thể như sau:

TT	Danh mục trang thiết bị	ĐVT	Số lượng	Đơn vị sử dụng
1	Đèn đọc phim 2 cửa	Cái	1	BM Phôi
2	Máy in	Cái	12	Nhiều đơn vị
3	Bộ micropipet eppendorf điều chỉnh thể tích đơn kênh kèm giá đỡ	Bộ	7	TT DV Kỹ thuật Y Dược
4	Cân kỹ thuật	Cái	1	TT DV Kỹ thuật Y Dược
5	Máy đo pH để bàn	Cái	2	TT DV Kỹ thuật Y Dược
6	Máy PCR Eppendorf	Bộ	2	TT DV Kỹ thuật Y Dược
7	Máy ly tâm spindown	Bộ	2	TT DV Kỹ thuật Y Dược
8	Tủ thao tác PCR	Bộ	1	TT DV Kỹ thuật Y Dược
9	Máy điện phân Gal bộ quốc phòng	Cái	2	BM PHCN
10	Máy Điện xung	Cái	2	BM PHCN
11	Máy chiếu	Cái	1	BM Ký Sinh trùng
12	Máy đọc ELISA	Cái	1	BM Ký Sinh trùng
13	Máy rửa ELISA	Cái	1	BM Ký Sinh trùng
14	Máy ủ lactic khay vi thể	Cái	1	BM Ký Sinh trùng
15	Bộ Micropipet	Bộ	2	BM Ký Sinh trùng
16	Bàn hơi tiêu bản (nước)	Cái	1	BM Giải phẫu bệnh
17	Bàn làm lạnh	Cái	1	BM Giải phẫu bệnh
18	Bàn làm nóng tiêu bản	Cái	1	BM Giải phẫu bệnh
19	Bể ổn nhiệt	Cái	1	BM Giải phẫu bệnh
20	Cân điện tử	Cái	1	BM Giải phẫu bệnh
21	Máy cắt tiêu bản (Microtome)	Cái	1	BM Giải phẫu bệnh
22	Máy chuyển bệnh mô	Cái	1	BM Giải phẫu bệnh
23	Máy đúc bệnh phẩm tự động	Cái	1	BM Giải phẫu bệnh
24	Máy ly tâm	Cái	1	BM Giải phẫu bệnh
25	Máy nhuộm tiêu bản	Cái	1	BM Giải phẫu bệnh
26	Tủ an toàn sinh học (dùng cho phòng xét nghiệm TB)	Cái	1	BM Giải phẫu bệnh
27	Tủ lạnh 300l	Cái	1	BM Giải phẫu bệnh
28	Tủ sấy	Cái	1	BM Giải phẫu bệnh
29	Bể điều nhiệt	Cái	2	BM Hóa học

30	Máy đo độ dẫn để bàn	Cái	6	BM Hóa học
31	Máy điện châm	Cái	5	Khoa Y học cổ truyền
32	Máy tính để bàn	Cái	80	Nhiều đơn vị
33	Xương người thật	Bộ	2	BM Giải phẫu học
34	Tử thi	Bộ	2	BM Giải phẫu học
35	Bàn phẫu tích có phần mềm tái tạo ảnh	Bộ	1	BM Giải phẫu học
36	Mô hình khối cơ thành bụng ống bẹn	Bộ	5	BM Giải phẫu học
37	Mô hình khối ruột non-già có phúc mạc	Bộ	3	BM Giải phẫu học
38	Mô hình cấu tạo nhãn cầu	Bộ	3	BM Giải phẫu học
39	Mô hình phúc mạc	Bộ	4	BM Giải phẫu học
40	Mô hình thần kinh thực vật	Bộ	4	BM Giải phẫu học
41	Mô hình mạch máu cho các tạng	Bộ	4	BM Giải phẫu học
42	Giá treo tranh	Cái	3	BM Giải phẫu học
43	Máy đo chỉ số cơ thể INBODY	Cái	1	BM dinh dưỡng
44	thiết bị cân phân tích chỉ số BMI	Cái	1	BM dinh dưỡng
45	Đo lực cơ Hand grip strength điện tử	Cái	3	BM dinh dưỡng
46	Hệ thống máy miễn dịch tự động	Cái	1	BM Sinh lý bệnh
47	Máy photo	Cái	1	Phòng Khảo thí
48	TN siêu âm:Khảo sát tuần hoàn máu	Bộ	1	BM Y vật lý
49	Bộ TN:Khảo sát hiện tượng quang điện ngoài, Plank	Bộ	1	BM Y vật lý
50	Bộ TN: Xác định hệ số nhớt bằng PP Stock	Bộ	1	BM Y vật lý
51	Mô hình thăm khám ổ bụng	Bộ	3	TT Đào tạo KNYK
52	Hệ thống âm thanh(6 loa, 1 âm ly, 1 mic)	Bộ	1	TT Đào tạo KNYK
53	Hệ thống chấm thi OSCE	Hệ thống	1	TT Đào tạo KNYK
54	Mô phỏng gây tê khoang dưới hướng dẫn siêu âm đào tạo kỹ thuật cơ ngang bụng...	Hệ thống	1	BM CDHA
55	Tivi 65 inch	Cái	2	Khoa Điều dưỡng
56	Mô hình mô phỏng giao tiếp	Cái	2	Khoa Điều dưỡng
57	Máy monito	Cái	2	Khoa Điều dưỡng
58	Bơm tiêm điện	Cái	1	Khoa Điều dưỡng
59	Máy truyền dịch	Cái	1	Khoa Điều dưỡng
60	Bơm hút chân không	Cái	1	BM Hóa học
61	Block nhiệt	Cái	6	BM y sinh học
62	Buồng đồ gel	Cái	12	BM y sinh học
63	Hệ thống khử trùng 50 lít	Bộ	1	BM y sinh học
64	Máy đếm tế bào tự động	Máy	2	Huyết học truyền máu
65	Máy đông máu bán tự động	Máy	1	Huyết học truyền máu
66	Máy đông máu tự động	Máy	1	Huyết học truyền máu
67	Máy ly tâm lạnh	Máy	2	BM y sinh học
68	Máy ly tâm siêu tốc xét nghiệm thể tích khối hồng cầu (Hematocrit)	Máy	2	Huyết học truyền máu
69	Máy rửa dụng cụ bằng siêu âm	Máy	1	Huyết học truyền máu
70	Máy sinh hoá bán tự động	Máy	1	BM hóa sinh



71	Mô hình bệnh nhân toàn thân đa năng	Bộ	2	BM điều dưỡng
72	Mô hình cánh tay đo HA với loa ngoài	Bộ	2	BM điều dưỡng
73	Mô hình cánh tay tiêm, truyền tĩnh mạch	Bộ	2	BM điều dưỡng
74	Mô hình chọc dò dịch não tủy	Bộ	2	BM điều dưỡng
75	Mô hình chọc hút dịch màng bụng	Bộ	2	BM điều dưỡng
76	Mô hình chọc hút dịch màng phổi	Bộ	2	BM điều dưỡng
77	Mô hình chọc hút dịch màng tim	Bộ	2	BM điều dưỡng
78	Mô hình đặt nội khí quản	Bộ	2	BM điều dưỡng
79	Mô hình đặt ống thông dạ dày	Bộ	2	BM điều dưỡng
80	Mô hình mổ cắt xương đùi (dùng làm mô hình chọc hút tuỷ xương)	Bộ	1	Huyết học truyền máu
81	Mô hình sinh thiết tuỷ xương	Bộ	2	Huyết học truyền máu
82	Mô hình thông tiểu nữ	Bộ	2	BM điều dưỡng
83	Mô hình thở oxy, hút đờm rãi	Bộ	2	BM điều dưỡng
84	Mô hình thực tháo	Bộ	2	BM điều dưỡng
85	Mô hình thực hành chăm sóc vết loét	Bộ	2	BM điều dưỡng
86	Quang phổ kế	Cái	6	BM y sinh học
87	Tủ an toàn sinh học cấp 1	Cái	1	BM giải phẫu bệnh
88	Tủ an toàn sinh học cấp II	Cái	1	BM Sinh học

II. Địa chỉ tiếp nhận thông tin và hồ sơ yêu cầu về chào giá cạnh tranh của bên mời thầu:

Kính mời các đơn vị có khả năng cung cấp một hoặc nhiều thiết bị trong bảng liệt kê trên gửi báo giá bản cứng hoặc file mềm về Trường Đại học Y Dược Thái Bình theo thông tin sau:

Đơn vị tiếp nhận: Phòng Vật tư & trang thiết bị- Trường Đại học Y Dược Thái Bình –ĐT: 02273.838545 – 113; Email: luongvantoan49@gmail.com

Địa chỉ: Số 373, Đường Lý Bôn, Phường Kỳ Bá, Thành phố Thái Bình

Thời gian: trước 16h ngày 03 / 6 /2024

Lưu ý: Đơn vị có thể gửi thông tin về thiết bị như sau: Tên thiết bị, cấu hình kỹ thuật, model, đơn giá.

Hiệu lực của báo giá tối thiểu 30 ngày.

Rất mong nhận được sự hợp tác của Quý đơn vị

Nơi nhận:

- Ban Giám hiệu (để chỉ đạo);
- Lưu VT, VT&TTB;
- Đăng trên website Trường.



PHÓ HIỆU TRƯỞNG
PGS.TS. Nguyễn Thanh Bình