

SỞ Y TẾ TỈNH ĐẮK NÔNG  
TRUNG TÂM  
KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số:  
V/v mời báo giá gói thầu hiệu  
chuẩn, kiểm định, bảo dưỡng thiết  
bị, máy móc xét nghiệm.

Đắk Nông, ngày tháng 11 năm 2023

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đắk Nông có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho hiệu chuẩn, kiểm định, bảo dưỡng trang thiết bị, máy móc xét nghiệm năm 2023 với nội dung cụ thể như sau:

### I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đắk Nông; địa chỉ: Đường Trần Hưng Đạo, phường Nghĩa Trung, thành phố Gia Nghĩa, tỉnh Đắk Nông.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Hà Văn Phong, nhân viên phòng Kế hoạch Nghiệp vụ, SĐT: 0911.480.234, mail: [khnv.cdcdaknong@gmail.com](mailto:khnv.cdcdaknong@gmail.com).

3. Cách thức tiếp nhận báo giá 01 trong 02 cách sau:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Hà Văn Phong, Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đắk Nông, đường Trần Hưng Đạo, phường Nghĩa Trung, Thành phố Gia Nghĩa, tỉnh Đắk Nông, SĐT: 0911.480.234.

- Nhận qua email: [khnv.cdcdaknong@gmail.com](mailto:khnv.cdcdaknong@gmail.com)

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ ngày 11 tháng 11 năm 2023 đến trước 17h 00p ngày 20 tháng 11 năm 2023.

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 20 tháng 11 năm 2023 (tính từ ngày hết thời gian nhận báo giá).

### II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục thiết bị y tế/ linh kiện, phụ kiện cần hiệu chuẩn cho trang thiết bị (phụ lục kèm theo).

2. Địa điểm cung cấp, hiệu chuẩn: khoa Xét nghiệm – Chẩn đoán hình ảnh- Thăm dò chức năng.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Quý IV/2023.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Thanh toán sau khi thực hiện hợp đồng; không tạm ứng (*trừ trường hợp thương thảo hợp đồng giữa hai bên đồng ý*).

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Khoa XN-CĐHA-TDCN;
- Phòng TCKT;
- Khoa TTGDSK (đăng trên Web SYT);
- Lưu: P. KHNV.

**KT.GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Ê BAN THANH SƠN**

## PHỤ LỤC

(Kèm theo Yêu cầu báo giá số: /KSBT-KHNV ngày tháng 11 năm 2023)

STT	Danh mục	Tình trạng sử dụng	Nội dung hiệu chuẩn	Số lượng	Đơn vị tính
<b>I</b>	<b>Trang thiết bị:</b>				
<b>A.</b>	<b>Bộ phận Vi sinh</b>				
01	Cân kỹ thuật AJ – 420CE	Tốt	5g,10g, 20g, 25g, 30g	01	Cái
02	Máy đo pH để bàn	Tốt	Kiểm tra	01	Cái
03	Bể cách thủy	Tốt	47°C,70 °C, 80°C	01	Cái
04	Tủ ấm INB500 - E512 - 9022	Tốt	37°C ; 44°C	01	Cái
05	Tủ ấm INB500 - E512 - 9020	Tốt	37°C ; 41,5 °C, 44,5°C	01	Cái
06	Tủ ấm INB400	Tốt	37°C ; 42°C	01	Cái
07	Tủ ấm IPP110	Tốt	25°C; 30°C, 44,25 °C	01	Cái
08	Tủ CO2	Tốt	37°C	01	Cái
09	Tủ ấm MIR - 162	Tốt	25°C; 30°C, 41,5 °C,	01	Cái
10	Tủ lạnh đựng sinh phẩm chuyên dụng (MPR 514 – PE)	Tốt	3°C, 5°C	01	Cái
11	Tủ lạnh đựng mẫu(MPR 311 DH – PB)	Tốt	3°C, 5°C	01	Cái
12	Tủ lạnh lưu mẫu(MPR 311 D(H))	Tốt	3°C, 5°C	01	Cái
13	Tủ lạnh lưu mẫu (MPR - S313)	Tốt	3°C, 5°C	01	Cái
14	Nồi hấp ướT TOMY	Tốt	121°C	01	Cái
15	Nồi hấp ướT HVE 50	Tốt	121°C	01	Cái
16	Máy đếm khuẩn lạc	Tốt		01	Cái
17	Máy pha môi trường nuôi cấy	Tốt		01	Cái
<b>B</b>	<b>Bộ phận Hóa Lý</b>				
01	Hệ thống máy đo quang Shimadzu UV - 1800	Tốt		02	Cái

STT	Danh mục	Tình trạng sử dụng	Nội dung hiệu chuẩn	Số lượng	Đơn vị tính
02	Tủ lạnh Panasonic, 180L	Tốt	3°C, 5°C	01	Cái
03	Tủ sấy PANASONIC MOV-212-PE	Tốt	105°C; 180°C	01	Cái
04	Bộ HPLC đầu dò UV và RF	Tốt		01	Cái
05	Cân phân tích Ohaus	Tốt		01	Cái
06	Cân phân tích 05 số lẻ ABT	Tốt		01	Cái
07	Máy đo pH để bàn HANNA	Tốt	Kiểm tra	01	Cái
08	Bể cách thủy memmert	Tốt	70 °C, 80°C, 90°C	01	Cái
<b>II</b>	<b>Dụng cụ:</b>				Cái
<b>A.</b>	<b>Bộ phận Vi sinh</b>				
01	Nhiệt ẩm kế	Tốt	Nhiệt độ: 20 °C, 25°C, 30 °C Độ ẩm: 40-80%	03	Cái
02	Micopipet	Tốt	Kiểm tra	03	Cái
03	Micopipet	Tốt	Kiểm tra	01	Cái
04	Nhiệt kế thủy ngân	Tốt	3°C, 5°C, 25 °C, 30 °C, 37 °C, 41.5 °C, 44.5 °C	07	Cái
<b>B.</b>	<b>Bộ phận Hóa lý</b>				
01	Nhiệt ẩm kế	Tốt	Nhiệt độ: 20 °C, 25°C, 30 °C Độ ẩm: 40-80%	01	Cái
02	Pipetman đơn kênh 1000-5000 ml	Tốt	Kiểm tra	02	Cái
03	Pipetman đơn 100-1000 µl	Tốt	Kiểm tra	01	Cái
04	Pipetman đơn 20-200 µl	Tốt	Kiểm tra	01	Cái
05	Nhiệt kế thủy ngân	Tốt	3°C, 5°C, 25 °C, 30 °C, 37 °C, 41.5 °C, 44.5 °C	02	Cái
<b>C</b>	<b>Bộ phận dịch bệnh</b>	Tốt			
1	Tủ lạnh -20°C	Tốt	Hiệu chuẩn 2 điểm nhiệt -20°C (ngăn trên và ngăn dưới)	01	Cái
2	Tủ thao tác PCR	Tốt	-Kiểm tra hướng dòng khí	01	Cái

STT	Danh mục	Tình trạng sử dụng	Nội dung hiệu chuẩn	Số lượng	Đơn vị tính
			-Kiểm tra tốc độ của dòng khí qua cửa làm việc -Kiểm tra cường độ ánh sáng tím UVC -Kiểm tra cường độ ánh sáng bên trong khu vực làm việc -Kiểm tra độ ồn khi vận hành -Kiểm tra độ của màng lọc HEPA		
3	Tủ ATSH cấp II ESCO	Tốt	-Kiểm tra hướng dòng khí -Kiểm tra tốc độ của dòng khí qua lọc HEPA -Kiểm tra tốc độ của dòng khí qua cửa làm việc -Kiểm tra cường độ ánh sáng tím UVC -Kiểm tra cường độ ánh sáng bên trong khu vực làm việc -Kiểm tra độ ồn khi vận hành -Kiểm tra hiệu suất lọc (kiểm tra tiêu phân, đếm hạt bụi $\geq 0.3\mu\text{m}$ qua màng lọc)	01	Cái
4	Máy ly tâm lạnh MIKRO 200R	Tốt	-Hiệu chuẩn tốc độ vòng quay (8000 vòng, 14000 vòng) -Hiệu chuẩn thời gian quay -Hiệu chuẩn nhiệt độ (4°C)	01	Cái
5	Máy tách chiết tự động King Fisher Duo Prime	Tốt		01	Cái
6	Tủ lạnh -86°C Innova	Tốt	Hiệu chuẩn 3 điểm nhiệt -80°C (ngăn trên, ngăn giữa và ngăn dưới)	01	Cái
7	Tủ lạnh bảo quản mẫu 2-8°C ALS	Tốt	Hiệu chuẩn 3 điểm nhiệt 2-5°C (ngăn trên, ngăn giữa và ngăn dưới)	02	Cái
8	Tủ ATSH cấp II Safe Fast Elite	Tốt	-Kiểm tra hướng dòng khí -Kiểm tra tốc độ của dòng	01	Cái

STT	Danh mục	Tình trạng sử dụng	Nội dung hiệu chuẩn	Số lượng	Đơn vị tính
	212D		<ul style="list-style-type: none"> <li>khí qua lọc HEPA</li> <li>-Kiểm tra tốc độ của dòng khí qua cửa làm việc</li> <li>-Kiểm tra cường độ ánh sáng tím UVC</li> <li>-Kiểm tra cường độ ánh sáng bên trong khu vực làm việc</li> <li>-Kiểm tra độ ồn khi vận hành</li> <li>-Kiểm tra hiệu suất lọc (kiểm tra tiểu phân, đếm hạt bụi <math>\geq 0.3\mu\text{m}</math> qua màng lọc)</li> </ul>		
9	Tủ lạnh đựng sinh phẩm MPR-414F	Tốt	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hiệu chuẩn 3 điểm nhiệt 2-5°C (ngăn trên, ngăn giữa và ngăn dưới) tầng trên</li> <li>Hiệu chuẩn 1 điểm nhiệt 2-5°C tầng dưới và 1 điểm nhiệt âm 20°C tầng dưới</li> </ul>	01	Cái
10	Cân phân tích AJ-CE	Tốt	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Kiểm tra kỹ thuật</li> <li>-Kiểm tra đo lường</li> <li>-Kiểm tra độ lặp lại</li> <li>-Kiểm tra sai số gần Max</li> <li>-Kiểm tra độ đúng</li> </ul>	01	Cái
11	Máy PCR PROS	Tốt		01	Cái
12	Máy RT-PCR Quantstudio5	Tốt		01	Cái
13	Nồi hấp ướt (tủ tiệt trùng) MC40	Tốt	Hiệu chuẩn 2 điểm nhiệt 121°C (ngăn trên, ngăn giữa và ngăn dưới)	01	Cái
14	Tủ lạnh -80°C	Tốt	Hiệu chuẩn 2 điểm nhiệt -80°C (ngăn trên và ngăn dưới)	01	Cái
15	Tủ cấy vi sinh 2 chỗ ESCO (ACB-6A1)	Tốt	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Sửa chữa kính bên hong</li> <li>-Kiểm tra kỹ thuật</li> <li>-Kiểm tra hướng dòng khí</li> <li>-Kiểm tra tốc độ của dòng khí qua lọc HEPA</li> <li>-Kiểm tra tốc độ của dòng khí qua cửa làm việc</li> <li>-Kiểm tra cường độ ánh sáng tím UVC</li> </ul>	01	Cái

STT	Danh mục	Tình trạng sử dụng	Nội dung hiệu chuẩn	Số lượng	Đơn vị tính
			-Kiểm tra cường độ ánh sáng bên trong khu vực làm việc -Kiểm tra độ ồn khi vận hành -Kiểm tra hiệu xuất lọc		
16	Tủ ấm JSJI – 135 P	Tốt	Hiệu chuẩn 2 điểm nhiệt 37°C (ngăn trên và ngăn dưới)	01	Cái
17	Tủ ấm (Tủ bảo ôn) MIR 262	Tốt	Hiệu chuẩn 3 điểm nhiệt 37°C (ngăn trên, ngăn giữa và ngăn dưới)	01	Cái
18	Máy ly tâm Kubota	Tốt	-Hiệu chuẩn tốc độ vòng quay -Hiệu chuẩn thời gian quay	01	Cái
19	Máy nước tiểu Clinitek Status	Tốt		01	Cái
20	Tủ lạnh HITACHI	Tốt	Hiệu chuẩn 3 điểm nhiệt 2-5°C (ngăn trên, ngăn giữa và ngăn dưới)	01	Cái
21	Micropipet 100-1000 ul	Tốt	Kiểm tra tại 3 điểm 100ul, 500ul, 1000ul	02	Cái
22	Micropipet 20-200 ul	Tốt	Kiểm tra tại 3 điểm 20ul, 100ul, 200ul	02	Cái
23	Micropipet 10-100 ul	Tốt	Kiểm tra tại 3 điểm 10ul, 50ul, 100ul	02	Cái
24	Micropipet 2-20 ul	Tốt	Kiểm tra tại 3 điểm 2ul, 10ul, 20ul	01	Cái
25	Micropipet 0.5-10 ul	Tốt	Kiểm tra tại 3 điểm 0.5ul, 5ul, 10ul	02	Cái

## MẪU BÁO GIÁ<sup>(1)</sup>

Tên hãng sản xuất, nhà cung cấp: .....

Địa chỉ: .....

Số điện thoại:..... Mail:.....

Kính gửi: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đắk Nông.

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của.... [*ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá*], chúng tôi.... [*ghi tên, địa chỉ của nhà cung cấp; trường hợp nhiều nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh*] báo giá cung cấp dịch vụ sửa chữa, bảo dưỡng, kiểm định, hiệu chuẩn trang thiết bị y tế như sau:

1. Báo giá cung cấp dịch vụ sửa chữa, bảo dưỡng, kiểm định, hiệu chuẩn trang thiết bị y tế.

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng mời thầu	Đơn vị tính	Đơn giá	Thành tiền
1						
2						
...						
<b><u>Tổng cộng:</u></b>						

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: .... ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... [*ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày*], kể từ ngày 20 tháng 11 năm 2023.

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.

- Giá trị nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.

- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

....., ngày.... tháng....năm....



## **Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp<sup>(2)</sup>**

*(Ký tên, đóng dấu (nếu có))*

### **Ghi chú:**

*(1) Nhà cung cấp điền đầy đủ các thông tin để báo giá theo Mẫu này. Trường hợp yêu cầu gửi báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản của nhà thầu để gửi báo giá và các tài liệu liên quan cho Chủ đầu tư theo hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia. Trong trường hợp này, nhà cung cấp không phải ký tên, đóng dấu theo yêu cầu tại ghi chú 12.*

*(2) Người đại diện theo pháp luật hoặc người được người đại diện theo pháp luật ủy quyền phải ký tên, đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải gửi kèm theo giấy ủy quyền ký báo giá. Trường hợp liên danh tham gia báo giá, đại diện hợp pháp của tất cả các thành viên liên danh phải ký tên, đóng dấu (nếu có) vào báo giá.*

*Trường hợp áp dụng cách thức gửi báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, hãng sản xuất, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản nhà thầu của mình để gửi báo giá. Trường hợp liên danh, các thành viên thống nhất cử một đại diện thay mặt liên danh nộp báo giá trên Hệ thống. Trong trường hợp này, thành viên đại diện liên danh truy cập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng chứng thư số cấp cho nhà thầu của mình để gửi báo giá. Việc điền các thông tin và nộp Báo giá thực hiện theo hướng dẫn tại Mẫu Báo giá và hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia.*