

Số:
V/v mời báo giá các vật tư y tế
tiêu hao, hóa chất sinh phẩm xét
nghiệm hoạt động dịch vụ khám
sức khỏe năm 2024

Đắk Nông, ngày tháng 03 năm 2024

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 tại dự toán mua vật tư y tế tiêu hao, hóa chất sinh phẩm xét nghiệm hoạt động dịch vụ khám sức khỏe năm 2024 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.

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

Ghi rõ cách tiếp nhận báo giá theo một trong các cách thức 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

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 14h ngày 12 tháng 03 năm 2024 đến trước 10h 00p, ngày 22 tháng 03 năm 2024.

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 22 tháng 3 năm 2024 (tính từ ngày kết thúc nhận báo giá).

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục (có Phụ lục kèm theo).

2. Địa điểm cung cấp, các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, bảo quản thiết bị y tế: kho Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đắk Nông, đường Trần Hưng Đạo, phường Nghĩa Trung, thành phố Gia Nghĩa, tỉnh Đắk Nông.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: quý I-II/2024.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng (nếu có): Không thực hiện tạm ứng (trừ trường hợp nhà thầu đề nghị trong thương thảo được đồng ý); thanh toán khi thực hiện xong hợp đồng và cung cấp đầy đủ các loại hồ sơ, giấy tờ liên quan.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: P. KHN.V.

GIÁM ĐỐC

Đặng Thành

PHỤ LỤC

(Kèm theo mời báo giá số: /KSBT-KHNV ngày tháng 3 năm 2024)

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
I	Vật tư y tế tiêu hao : 17 khoản			
1	Bơm kim tiêm 5ml + Kim 23G	100 cái/ hộp Dung tích 5ml, cỡ kim 23G, Pit tông có khóa bẻ gãy để hủy bơm sau khi dùng, không chứa độc tố DEHP, ISO 13485, GMP-FDA	03	Hộp
2	Bơm kim tiêm 3ml + Kim 23G	100 cái/ hộp Bơm tiêm nhựa liền kim thể tích 3ml, cỡ kim 23G, 25G. Xanh, pit tông, nắp đậy đầu kim được làm từ nhựa PP nguyên sinh dùng trong y tế. Thân kim được làm từ thép y tế không gỉ, có đủ độ cứng cơ khí, đầu kim sắc nhọn, vát 3 cạnh có nắp đậy, không chứa độc tố DEHP. Pit tông có khóa bẻ gãy để hủy sau khi sử dụng. Được khử trùng bằng khí EO, đóng gói riêng từng chiếc đảm bảo vô trùng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016, CE	04	Hộp
3	Bơm tiêm 10ml + kim 23G	Dung tích 10ml, cỡ kim 23G, Vật liệu đúc kim, nắp đậy đầu kim: là nhựa PP nguyên sinh dùng trong y tế chất liệu làm thân kim tiêm: thép không gỉ, có đủ độ cứng cơ khí và không bị oxy hóa.	05	Cái
4	Găng Tay Y Tế	50 đôi/hộp; Size S, Không Bột	14	Hộp
5	Găng tay vô khuẩn	Số 7	200	Đôi
6	Khẩu trang Y tế 4 lớp	Khẩu trang có gấp nếp; lớp vi lọc; thanh nẹp mũi; dây đeo. Mặt ngoài có màu xanh, không thấm nước	700	Cái
7	Ống nghiệm chống đông EDTA nắp xanh	Ống nghiệm nhựa PP. Kích thước 12-13x75mm. - Dùng để tách huyết tương làm xét nghiệm huyết học (công thức máu và xét nghiệm Hbalc...) - Hóa	700	Cái

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
		chất bên trong là Ethylenediaminetetra Acid Dipotassium (EDTA K2) - Nắp đậy ống nghiệm: nắp nhựa màu xanh dương. Màu nắp có thể thay đổi tùy theo nhu cầu - Ống nghiệm được đóng trên đế mous cao hoặc đế mous thấp.		
8	Lọ chứa nước tiêu	Chất liệu nhựa tổng hợp cứng thể tích ≥ 50 ml có nhãn, có nắp	1.000	Cái
9	Lam Kính	Hộp/72 Cái Lam kính hiển vi, trong suốt,	360	Cái
10	Lamen	Lamen thủy tinh rất sáng. Phù hợp cho làm tiêu bản xem vi khuẩn; xét nghiệm tế bào. Kích thước 22x22 mm	1.000	Cái
11	Cồn 70 độ	Chai/ 1 lít Thành phần: Ethanol 70%	01	Chai
12	Bông y tế cắt miếng 2cm x 2cm	Bịch/1kg Bông y tế cắt miếng 2cm x 2cm, thấm nước	01	Bịch
13	Bông y tế thấm nước	Sản phẩm tiệt trùng, màu trắng, dạng tấm được xếp thành khối hình hộp hoặc hình trụ (Tiêu chuẩn ISO 13485)	02	Bịch
14	Băng keo cá nhân	Lỗ thông lớn Màu trắng phủ bởi lớp lưới polyethylene không gây dính giúp thay băng không đau	20	Miếng
15	Dao mổ	Số 11, chuyên dùng cho tiểu phẫu	100	Cái
16	Ống thổi nồng độ cồn của máy AL8000	Bịch/1 cái	1.000	Cái
17	Vòng tránh thai	Nhựa polyethylene có chứa dây đồng mỏng xung quanh	20	Cái

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
II	Hóa chất, sinh phẩm: 19 Khoản			
18	Kháng nguyên HBsAg	Độ nhạy tương đối $\geq 98\%$, Độ đặc hiệu tương đối $\geq 99\%$, Độ chính xác tương đối $\geq 99\%$	200	Test
19	Que thử giang mai	Độ đặc hiệu $\geq 99,3\%$ Độ chính xác $\geq 99,5\%$	25	Test
20	Quick Test Heroin-Morphine-Opiates (Strip 4.0)	Phát hiện định tính nhóm chất thuốc phiện Morphine - Heroin - Opiates trong nước tiểu. Ngưỡng phát hiện: 300 ng/ml Độ nhạy $\geq 99,8\%$. Độ đặc hiệu $\geq 99,6\%$ Bảo quản nhiệt độ: 8-30 độ C. Hạn dùng: 24 tháng, kể từ ngày sản xuất Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485 Có chứng nhận chất lượng COA từ nhà sản xuất.	1.000	Test
21	Bộ nhuộm Gram	Bộ nhuộm Gram dùng để thực hiện nhuộm soi. Bao gồm: 04 dung dịch thuốc thành phần Crystal Violet chai 250ml, Lugol chai 250ml, Decolor (alcohol - acetone) chai 250ml, Sănine chai 250ml). Bảo quản: Nhiệt độ phòng thí nghiệm. Đóng gói: Bộ 4 chai x 250ml có vòi bơm tiện dụng.	01	Bộ
22	Test thử nước tiểu 11 thông số	Que thử dùng để thử 11 thông số trong nước tiểu dùng cho máy Cybow: PH, Protein, Glucose, Ketone, Urobilinogen, Bilirubin, Blood, Specific Gravity, Ascorbic Acid, Leukocytes, Nitrite.	300	Test
23	Dung dịch Cleanac	Can/5 lít Dùng để rửa đường dịch Trạng thái vật lí: chất lỏng Màu: xanh lá Mùi: nhẹ Độ pH: 7,7 đến 8,3 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Polyoxyethylene	02	Can

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
		nonylphenyl ether		
24	Dung dịch Hemolynac 3N	Can/500ml Dùng làm chất ly giải cho máy phân tích huyết học Độ pH: 4 đến 7 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Chất hoạt động bề mặt mang điện tích dương	02	Can
25	Dung dịch Isotonac 3	Can/18 Lít Độ pH: 4 đến 7	02	Can
26	Gel siêu âm	Can/5 lít Trong suốt, không màu hoặc màu xanh, dễ dàng tan trong nước và dễ dàng rửa sạch bằng nước thường. Giới hạn nhiễm khuẩn: Mẫu thử phải không có sự hiện diện của các vi khuẩn sau: Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa. Tổng số nấm trong 1g (ml) mẫu thử, nhỏ hơn 10^1 (CFU/g hoặc CFU/ml). Tổng số vi sinh vật hiếu khí: $< 10^2$ (CFU/g hoặc CFU/ml).	02	Can
27	Test thử HAV IgM	Thành phần: Chất hoạt động bề mặt mang điện tích dương	90	Test
28	Test thử HCV	Độ nhạy $\geq 99,53\%$ Độ đặc hiệu $\geq 99,64\%$ Độ chính xác $\geq 99,75\%$	200	Test
29	Test Chlamydia	Độ nhạy $\geq 93.3\%$ Độ đặc hiệu $\geq 97.5\%$ Độ chính xác $\geq 96.6\%$	25	Test
30	Phim Xquang	Hộp/100 phim Kích cỡ phim 8x10inch (20x25 cm). Dùng cho máy DRYSTARAXYS. Sử dụng công nghệ in phim kỹ thuật số trực tiếp (Direct Digital Imaging Technology) sản xuất tại châu âu PET dày 168 μ m, phủ muối bạc và lớp chống	05	Hộp

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng	Đơn vị tính
		trầy xước và chống ẩm Nhiệt độ bảo quản: 4 đến 25 độ C Hạn sử dụng phim ≥ 24 tháng Độ quang học ≥ 3.1 Có thể sử dụng được cho máy in AGFA Đóng gói đơn giản, ít rác thải => bảo vệ môi trường"		
31	Axit acetic	500ml/chai Acid Acetic 3%	01	Chai
32	Cồn 70	60ml/Chai Độ tinh khiết 70% C ₂ H ₅ OH	06	Chai
33	Dung dịch rửa tay sát khuẩn	500 ml/chai Microshield 2%	02	Chai
34	Lugol	500ml/chai Thành Phần: iod: 5g; Kali iodid:10g	01	Chai
35	Povidin	500ml/chai Povidon iod 10%	04	Chai
36	Presept	Presept 2,5g; dạng viên nén, Natri Dichloroisocyanurate) 50% (kl/kl)	100	Viên
Tổng cộng : 36 Khoản				