

Số: 1137/QĐ-UBND

Đắk Nông, ngày 20 tháng 9 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt chủ trương mua sắm hóa chất, dụng cụ phục vụ chương trình quan trắc môi trường định kỳ trên địa bàn tỉnh Đắk Nông năm 2024

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH ĐẮK NÔNG

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019;

Căn cứ Luật Đấu thầu ngày 23 tháng 6 năm 2023;

Căn cứ Nghị định số 24/2024/NĐ-CP ngày 27/02/2024 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Nghị quyết số 07/2018/NQ-HĐND ngày 02/8/2018 của HĐND tỉnh ban hành quy định phân cấp thẩm quyền quyết định trong việc quản lý, sử dụng tài sản công thuộc phạm vi quản lý của tỉnh Đắk Nông;

Căn cứ Quyết định số 1718/QĐ-UBND ngày 13/12/2023 của UBND tỉnh Đắk Nông về việc giao dự toán thu chi ngân sách Nhà nước năm 2024;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường tại Tờ trình số 157/TTr-STNMT ngày 12 tháng 9 năm 2024 và ý kiến của Sở Tài chính tại Công văn số 1865/STC-GCS&TCĐN ngày 23 tháng 8 năm 2024.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt chủ trương cho Trung tâm Quan trắc Tài nguyên và Môi trường trực thuộc Sở Tài nguyên và Môi trường mua sắm hóa chất, dụng cụ phục vụ chương trình quan trắc môi trường định kỳ trên địa bàn tỉnh Đắk Nông năm 2024 để phục vụ công tác chuyên môn; cụ thể như sau:

- Đơn vị mua sắm tài sản: Trung tâm Quan trắc Tài nguyên và Môi trường trực thuộc Sở Tài nguyên và Môi trường.

Địa chỉ: Số 85, Đường Lê Duẩn, Phường Nghĩa Tân, Thành phố Gia Nghĩa, tỉnh Đắk Nông.

- Chung loại, số lượng, giá dự toán: (Chi tiết có danh mục kèm theo).

- Nguồn kinh phí: Ngân sách nhà nước năm 2024 đã được giao tại Quyết định số 1718/QĐ-UBND ngày 13/12/2023 của UBND tỉnh Đắk Nông về việc giao dự toán thu chi ngân sách Nhà nước năm 2024.

- Phương thức mua sắm: Mua sắm theo quy định hiện hành.

Điều 2. Giao Trung tâm Quan trắc Tài nguyên và Môi trường trực thuộc Sở Tài nguyên và Môi trường tổ chức thực hiện mua sắm tài sản theo đúng quy định hiện hành; đồng thời, chịu trách nhiệm trước pháp luật về chế độ, tiêu chuẩn, định mức và hiệu quả sử dụng tài sản mua sắm nêu trên.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Chánh Văn phòng UBND tỉnh; Giám đốc các Sở: Tài nguyên và Môi trường, Tài chính; Giám đốc Kho bạc Nhà nước Đắk Nông; Giám đốc Trung tâm Quan trắc Tài nguyên và Môi trường và Thủ trưởng các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Các PCVP UBND tỉnh;
- Lưu: VT, NNTNMT_(va).

02



**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Lê Trọng Yên

PHỤ LỤC:
DANH MỤC HÓA CHẤT, DỤNG CỤ PHỤC VỤ QUAN TRẮC
MÔI TRƯỜNG ĐỊNH KỲ NĂM 2024
(Kèm theo Quyết định số 137/QĐ-UBND ngày 20/9/2024 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Đắk Nông)

STT	Tên dụng cụ, vật tư, hóa chất	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền
I	Dụng cụ				282.483.000
1	Găng tay y tế, size M	Thùng	5	1.790.000	8.950.000
2	Găng tay y tế, size L	Thùng	5	1.790.000	8.950.000
3	Khẩu trang y tế 3 lớp	Thùng	2	2.700.000	5.400.000
4	Giấy đo pH (giấy quỳ) dải đo 1-14	Tép	30	12.000	360.000
5	Chai nhựa lấy mẫu 1 lít (chai thường)	Cái	500	45.000	22.500.000
6	Chai nhựa lấy mẫu 250ml (lấy mẫu kim loại)	Cái	150	40.000	6.000.000
7	Chai nhựa lấy mẫu 250ml (chai thường)	Cái	250	36.000	9.000.000
8	Chai đựng dung dịch hấp thụ (lấy mẫu SO ₂ , NO ₂ , NH ₃ , H ₂ S)	Cái	200	357.000	71.400.000
9	Băng keo chỉ thị nhiệt hấp ướt	Cuộn	10	700.000	7.000.000
10	Giấy lọc TSS (Satorius)	Hộp	10	1.890.000	18.900.000
11	Micropipette 2ml	Cái	2	2.400.000	4.800.000
12	Cuvet thạch anh	Cái	1	8.033.000	8.033.000
13	Đèn As (Asen)	Cái	1	32.410.000	32.410.000
14	Ống than chì	Cái	7	5.980.000	41.860.000
15	Micropipet 5ml	Cái	2	3.200.000	6.400.000
16	Micropipet 10ml	Cái	2	3.200.000	6.400.000
17	Đèn UV 366nm	Cái	1	8.000.000	8.000.000
18	Ống Cryobank	Cái	1	1.600.000	1.600.000
19	Que cấy vòng nhựa (cấy chuyên vi sinh vật)	Cái	1	120.000	120.000
20	Bút đo độ dẫn điện của nước cất dùng trong vi sinh	Cái	1	6.200.000	6.200.000
21	Bình kjeldahl	Cái	4	2.050.000	8.200.000

STT	Tên dụng cụ, vật tư, hóa chất	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền
II	Hóa chất				517.513.900
1	EC-MUG (làm E.coli theo SMEWW 9221:2017)	Chai	4	4.500.000	18.000.000
2	LSB	Chai	2	3.200.000	6.400.000
3	BGBL	Chai	2	3.470.000	6.940.000
4	Kovac's	Chai	2	2.328.000	4.656.000
5	Trypton water	Chai	2	2.380.000	4.760.000
6	Saline Pepton Water	Chai	2	2.200.000	4.400.000
7	Cồn 99,5%	Chai	5	1.038.900	5.194.500
8	Plate count agar (PCA)	Chai	1	2.400.000	2.400.000
9	EC Broth (Canh thang EC)	Chai	1	3.050.000	3.050.000
10	Trypton soya agar (TSA)	Chai	1	3.800.000	3.800.000
11	Casitose (casein pepton)	Chai	1	2.600.000	2.600.000
12	Chủng chuẩn E.coli (Enterococcus faecalis ATCC 19433) chứng âm	Ống	2	10.980.000	21.960.000
13	Chủng chuẩn E.coli WDCM 00012(code ATCC 25922) (lot 335-348-2) chứng dương	Ống	2	13.240.000	26.480.000
14	Dung dịch chuẩn Crom	Chai	1	3.000.000	3.000.000
15	Dung dịch chuẩn Asen	Chai	1	1.890.000	1.890.000
16	Dung dịch chuẩn Cadimi	Chai	1	2.200.000	2.200.000
17	Dung dịch chuẩn Kẽm	Chai	1	1.890.000	1.890.000
18	Dung dịch chuẩn phosphat	Chai	1	1.980.000	1.980.000
19	Ống chuẩn EDTA 0.1N	Chai	2	1.680.000	3.360.000
20	Dung dịch chuẩn HCl 1N	Chai	2	1.200.000	2.400.000
21	Iso propanol (C3H8O)	Chai	5	156.000	780.000
22	Axeton (C3H6O)	Chai	20	160.000	3.200.000
23	Natri salixylat (C7H5NaO3)	Chai	2	520.000	1.040.000
24	Sulfanilamide (C6H8N2O2S)	Chai	2	8.803.000	17.606.000
25	Axit Ascobic (C6H8O6)	Chai	2	1.570.000	3.140.000
26	Axit acetic kết tinh (CH3COOH)	Chai	5	121.000	605.000
27	Paladium (II) chloride (PdCl2)	Chai	4	8.803.000	35.212.000

STT	Tên dụng cụ, vật tư, hóa chất	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền
28	Natri clorua (NaCl)	Chai	4	121.000	484.000
29	Natri cacbonat khan (Na ₂ CO ₃)	Chai	2	1.387.000	2.774.000
30	Natri Sunphat Na ₂ SO ₄	Chai	1	150.000	150.000
31	Natri metabisulphite Na ₂ S ₂ O ₅	Chai	1	480.000	480.000
32	Kali Dicromat K ₂ Cr ₂ O ₇	Chai	1	240.000	240.000
33	Kali nitrat KNO ₃	Chai	2	2.600.000	5.200.000
34	Mangiesium Chloride MgCl ₂ .6H ₂ O	Chai	1	180.000	180.000
35	Barium chloride dihydrate BaCl ₂ .2H ₂ O	Chai	1	400.000	400.000
36	Natri Nitropruxit dihydrate C ₅ H ₄ FeN ₆ Na ₂ O ₃	Chai	1	2.300.000	2.300.000
37	Natri salixylat C ₇ H ₅ NaO ₃	Chai	1	571.400	571.400
38	Trinatri citrate ngậm 2 nước C ₆ H ₅ Na ₃ O ₇ .2H ₂ O	Chai	1	800.000	800.000
39	Pararosaniline C ₁₉ H ₁₈ CIN ₃	Chai	1	1.560.000	1.560.000
40	Bromocresol xanh C ₂₁ H ₁₄ Br ₄ O ₅ S	Chai	1	900.000	900.000
41	1,5 Diphenylcarbazine C ₁₃ H ₁₄ N ₄ O	Chai	1	400.000	400.000
42	Methyl đỏ C ₅ H ₁₅ N ₃ O ₃	Chai	1	510.000	510.000
43	Dung dịch chuẩn NH ₄	Chai	1	1.860.000	1.860.000
44	Dung dịch chuẩn NO ₂	Chai	1	1.860.000	1.860.000
45	Thủy ngân clorua (HgCl ₂)	Chai	4	9.300.000	37.200.000
46	Naphty etylendimin dihydroclorua	Chai	1	3.200.000	3.200.000
47	Arabinogalactan	Chai	2	43.350.000	86.700.000
48	CdSO ₄ .8H ₂ O	Chai	1	1.100.000	1.100.000
49	Axit sunfalamin	Chai	1	600.000	600.000
50	Folin-Ciocalteu's phenol reagent	Chai	5	1.890.000	9.450.000
51	Isopropanol (C ₃ H ₈ O)	Chai	2	150.000	300.000
52	Axit Nitric (HNO ₃)	Chai	10	130.000	1.300.000
53	Hidro Peroxit (H ₂ O ₂)	Chai	2	100.000	200.000
54	Kali Pecmanganat (KMnO ₄)	Chai	6	300.000	1.800.000
55	Axit Sunfuric (H ₂ SO ₄)	Chai	5	80.000	400.000
56	NaOH	Chai	5	1.280.000	6.400.000
57	Silicagel	Chai	4	200.000	800.000
58	Dung dịch hiệu chuẩn pH 4.0	Chai	1	1.680.000	1.680.000

STT	Tên dụng cụ, vật tư, hóa chất	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền
59	Dung dịch hiệu chuẩn pH 7.0	Chai	1	1.680.000	1.680.000
60	Dung dịch hiệu chuẩn pH 10.0	Chai	1	2.200.000	2.200.000
61	Dung dịch chuẩn TDS 800 mg/l	Chai	1	4.200.000	4.200.000
62	Dung dịch chuẩn độ đục 10 NTU	Chai	1	3.800.000	3.800.000
63	Dung dịch chuẩn độ đục 500 NTU	Chai	1	3.800.000	3.800.000
64	Khí chuẩn NO ₂ (Nitrogen Dioxide), nồng độ 97,8 ppm	Chai	1	22.000.000	22.000.000
65	Khí chuẩn NO (Nitric oxide), nồng độ 410 ppm	Chai	1	22.000.000	22.000.000
66	Khí chuẩn SO ₂ (Sulfur Dioxide), nồng độ 515 ppm	Chai	1	22.000.000	22.000.000
67	Khí chuẩn CO, (Carbon monoxide) nồng độ 503 ppm	Chai	1	22.000.000	22.000.000
68	NH ₄ Cl	Chai	1	140.000	140.000
69	Chuẩn gốc octophosphats (1000mg/l)	Chai	1	2.400.000	2.400.000
70	KMnO ₄	Chai	1	300.000	300.000
71	Chuẩn Na ₂ C ₂ O ₄	Chai	1	8.900.000	8.900.000
72	Chuẩn Al	Chai	1	3.200.000	3.200.000
73	Ống chuẩn AgNO ₃	Chai	1	3.000.000	3.000.000
74	(NH ₄) ₂ Fe(SO ₄) ₂ .6H ₂ O	Chai	1	450.000	450.000
75	Sterikon® plus	Chai	4	5.335.000	21.340.000
76	Amoni Sunfat	Chai	2	139.000	278.000
77	HCl	Chai	2	139.000	278.000
78	Vì tinh thể xenlulo (C ₆ H ₁₀ O ₅) _n	Chai	1	555.000	555.000
79	Ống chuẩn COD 20-1000mg/l	Chai	5	2.450.000	12.250.000
	Tổng cộng (giá đã bao gồm thuế VAT)				799.996.900