

Số: 1069/DAP2-KT

Lào Cai, ngày 17 tháng 6 năm 2022

V/v: Mời báo giá cạnh tranh
cung cấp vật tư

Kính gửi:

Công ty Cổ phần DAP số 2 –Vinachem xin gửi tới quý Công ty lời chào
trân trọng và cảm ơn sự hợp tác của quý Công ty.

Công ty chúng tôi có nhu cầu mua một số vật tư như sau:

1. Vật tư, thông số kỹ thuật:

Stt	Tên vật tư, hàng hóa	CTHH	Quy cách	ĐVT	Số lượng
HÓA CHẤT					
1	Axit Citric monohydrate, $\geq 99.5\%$	$C_6H_8O_7, \geq 99.5\%$	AR, 500g, TQ	Kg	15
2	Axit clohydric, 36 - 38%	HCl, 36 - 38%	PA, 500ml, TQ	Lít	25
3	Acid nitric, 65 - 68%	$HNO_3, 65 - 68\%$	PA, 500ml, TQ	Lít	150
4	Acid sunfuric, 95 - 98%	$H_2SO_4, 95 - 98\%$	PA, 500ml, TQ	Lít	20
5	Dung dịch photphat tiêu chuẩn 1000ppm	KH_2PO_4/H_2O		Lọ	1
6	Ống chuẩn NaOH 0.1N	$NaOH 0.1N = 0.1M$	MerK	Ống	3
7	Ống chuẩn H_2SO_4 0.1N	$H_2SO_4 0.1N = 0.05M$	MerK	Ống	4
8	Axit sunfosalicilic	$C_7H_6O_6S.2H_2O, \geq 99\%$	PA, 100g, TQ	Lọ	5
9	Bromthymol blue	$V_2H_28O_5Br_2S$	Ind, 25g, TQ	Lọ	1
10	Chỉ thị ET-OO	$C_{20}H_{12}N_3NaO_7S$	Ind, 25g, TQ	Lọ	1
11	Dung dịch độ đục 0 NTU		30ml/lọ	lọ	1
12	Dung dịch độ đục 10 NTU		30ml/lọ	lọ	1
13	Dung dịch 1413		500ml/chai	Lít	1
14	Dung dịch đệm pH = 4,01		1000ml/chai	Lít	1,5
15	Dung dịch đệm pH = 7		1000ml/chai	Lít	1,5
16	Dung dịch chuẩn pH = 10.01		1000ml/chai	Lít	1,5
17	Aceton, $\geq 99.5\%$	$CH_3COCH_3, \geq 99.5\%$	PA, 500ml, TQ	Lít	70
18	Amoniac, 25 - 28%	$NH_3, 25 - 28\%$	AR, 500ml, TQ	Lít	10
19	Amoni axetat, $\geq 98\%$	$CH_3COONH_4, \geq 98\%$	PA, 500g, TQ	Kg	1,5



20	Amoni clorua, $\geq 99.5\%$	NH_4Cl , $\geq 99.5\%$	AR, 500,TQ	Kg	3,5
21	Amoni molybdate, $\geq 99\%$	$(\text{NH}_4)_6\text{Mo}_7\text{O}_{24} \cdot 4\text{H}_2\text{O}$, $\geq 99\%$	PA, 500g, TQ	Kg	10
22	Amoni pesunfat $\geq 98\%$	$(\text{NH}_4)_2\text{S}_2\text{O}_8 \geq 98\%$	AR, 500,TQ	Kg	0,5
23	Amoni sắt II Sunfat, $\geq 99.5\%$ (Muối Morh)	$\text{Fe}(\text{NH}_4)_2(\text{SO}_4)_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$, $\geq 99.5\%$	PA, 500g, TQ	kg	0,5
24	Bari clorua, $\geq 99.5\%$	BaCl_2 , $\geq 99.5\%$	PA, 500g, TQ	Kg	5
25	Bông Y tế		Việt Nam	Kg	2
26	Cồn công nghiệp 96%	$\text{C}_2\text{H}_5\text{OH}$, 96%		Lít	600
27	Ethanol, 99.7 % (Cồn tinh khiết)	$\text{CH}_3\text{CH}_2\text{OH}$, 99.7 %	PA, 500ml, TQ	Lít	12
28	Giấy pH		PH 1-14	Tệp	100
29	Giấy lọc định lượng		Phi 11 tốc độ TB	hộp	150
30	Giấy lọc thường		A2,TQ	tờ	500
31	Glyxerol	$\text{C}_3\text{H}_8\text{O}_3$, $\geq 99\%$	PA, 500ml, TQ	Lít	10
32	Hydro peoxit	H_2O_2	PA, 500ml, TQ	Lít	5
33	Hydroxyl amin clorua, $\geq 98.5\%$	$\text{NH}_3\text{O} \cdot \text{HCl}$, $\geq 98.5\%$	PA, 100g, TQ	Lọ	3
34	Hexametylen tetramin $\geq 99\%$ (Urotropin)	$\text{C}_6\text{H}_{12}\text{N}_4$, $\geq 99\%$	PA, 500g, TQ	Kg	3
35	Isopropanol, $\geq 99.7\%$	$(\text{CH}_3)_2\text{CHOH}$, $\geq 99.7\%$	PA, 500ml, TQ	Lít	1
36	Kali hidroxit, $\geq 99.5\%$	KOH , $\geq 85\%$	PA, 500g, TQ	Kg	7
37	Natri molipdat, $\geq 99\%$	$\text{NaMoO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$, $\geq 99\%$	PA, 500g, TQ	Kg	15
38	Natri hidroxit, $\geq 96\%$	NaOH , $\geq 96\%$	AR, 500g, TQ	Kg	43
39	Natri Florua, $\geq 98\%$	NaF , $\geq 98\%$	PA,500g,TQ	kg	1
40	Quinolin, $\geq 98\%$	$\text{C}_9\text{H}_7\text{N}$, $\geq 98\%$	PA, 250ml, TQ	Lít	1
41	Toluen, $\geq 99.5\%$	$\text{C}_6\text{H}_5\text{CH}_3$	PA, 500ml, TQ	lít	5

DỤNG CỤ

42	Bình định mức thủy tinh	1000 ml/ Đúc/Loại A		Cái	4
43	Bình định mức thủy tinh	500 ml/ Đúc/Loại A		Cái	5
44	Ca nhựa có quai	2l		Cái	3
45	Ca nhựa có quai	1l		Cái	10
46	Cốc thủy tinh	100ml		Cái	5
47	Cốc thủy tinh	250ml		Cái	30
48	Chén cân	50*30 miệng rộng		Cái	10

026
 ĐNG
 Ô PI
 AP S
 NAC
 HANG

49	Chổi cọ	10cm		Cái	10
50	Chổi cọ	nhựa có đầu mút		Cái	13
51	Dây may so	800W/sợi		Cái	10
52	Dây kẹp chì			Kg	2
53	Đũa thủy tinh	20cm		Cái	20
54	Đũa thủy tinh	30cm		Cái	10
55	Hạt chì	10 mm		Kg	2
56	Nhiệt kế	0-100 độ		Cái	6
57	Nút công tơ hút	cao su		Cái	10
58	Ống cắt đạm	Velp		Cái	1
59	Phễu màng xốp G4	60 ml/TQ		Cái	20
60	Phễu thủy tinh	Phi 8 cm		Cái	30
61	Quả bóp cao su			Cái	10
62	Tỷ trọng kế	1,5-1,6		Cái	5
63	Tỷ trọng kế	1,6-1,7		Cái	3
64	Thìa cân inox			Cái	5
65	Dây lò xo	dài 30mm đường kính 3mm		Cái	10
66	Bơm NaOH 230V Code 40002330	UDK 139/Velp/Ý		Cái	1
67	Van kẹp xả 230 VDC Code 10005185	UDK 139/Velp/Ý		Cái	1
68	Bình ngưng hút thải Code 40001548	UDK 139/Velp/Ý		Cái	1
69	Đầu nối ống L 06-1/8M code 10002940 Pipe junction	UDK 139/Velp/Ý		Cái	2
70	Bơm chân không	VE125/ TQ		Cái	2
71	Cuộn gia nhiệt máy cất nước YAZD (20L/h)/TQ			Cái	2
72	Thiết bị quang phổ so màu	722N/ Trung Quốc		Cái	1
73	Bóng đèn đo quang	Theo máy 722N/TQ		Cái	2
74	Sàng	Lỗ sàng 0.6mm, phi 200		Cái	1
75	Sàng	Lỗ sàng 1.7mm, phi 200		Cái	1

169
Y
N
12
EM
T.L

2. Nội dung và yêu cầu báo giá:

2.1.Thư báo giá bao gồm những nội dung sau:

- Thời gian cung cấp hàng: Nhà cung cấp báo thời gian cấp hàng sớm nhất có thể giao hàng.

- Địa điểm giao hàng: Tại kho Công ty Cổ phần DAP số 2 –Vinachem.
- Thời gian thanh toán: Trong vòng 30 ngày kể từ ngày hai bên ký biên bản nghiệm thu bàn giao.
- Nhà cung cấp ghi rõ chủng loại vật tư cung cấp (nhãn mác, xuất xứ,...), giấy tờ kèm theo hàng hóa (nếu có), thời gian bảo hành (nếu có),....
- Phương thức lựa chọn đơn vị cung cấp: Bên mua lựa chọn nhà cung cấp trên cơ sở cả gói chào có giá trị chào thấp nhất và đáp ứng các điều kiện DAP2 đưa ra.

2.2. Hình thức và thời gian gửi thư báo giá:

- Đề nghị quý Công ty gửi thư báo giá bằng bản cứng (bản gốc, bản in màu, bản sao y,...) vào phong bì kín có niêm phong và gửi trực tiếp cho Công ty chúng tôi theo địa chỉ: Phòng Kinh tế, Công ty Cổ phần DAP số 2 -Vinachem – KCN Tăng loong, TT. Tăng Loong, huyện Bảo Thắng, tỉnh Lào Cai, bên ngoài bì thư ghi rõ: “Báo giá cung cấp vật tư theo công văn số 1069/DAP2-KT”. Hoặc gửi và địa chỉ Email: vanthu.dap2@gmail.com ghi rõ Báo giá cung cấp vật tư theo công văn số 1269/DAP2-KT – nơi nhận Phòng Kinh tế.

- Thời gian nhận báo giá chậm nhất là 10^h ngày 23 tháng 6 năm 2022. Các báo giá đến sau thời điểm trên sẽ được trả lại nguyên trạng.

2.3. Thời gian mở thư báo giá: Công ty sẽ mở thư báo giá công khai tại văn phòng Công ty cổ phần DAP số 2 -Vinachem vào hồi 10^h15 ngày 23 tháng 6 năm 2022. Khách hàng tham gia báo giá có thể tham dự buổi mở thư báo giá.

Mọi thông tin xin liên hệ với Phòng Kinh tế - Công ty Cổ phần DAP số 2 - Vinachem. Điện thoại: 02143.767.048 hoặc 0985.126.888 (Mr Khóa)/ 0977.508.998 (Ms Nhã).

Rất mong sự quan tâm hợp tác của Quý Công ty. /

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VT, KT.

KT. TỔNG GIÁM ĐỐC
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC



Nguyễn Quốc Hưng