

Số: 185 /DAP2-TCG  
V/v: Báo giá cạnh tranh bộ kết tụ

Lào Cai, ngày 25 tháng 01 năm 2024

## THƯ MỜI CHÀO GIÁ

Kính gửi: .....

Công ty Cổ phần DAP số 2 – Vinachem đang có nhu cầu nhận Báo giá cạnh tranh vật tư sửa chữa; Đề nghị Quý Công ty nghiên cứu, tham gia chào giá theo các nội dung công việc cụ thể như sau:

### 1. Vật tư, thông số kỹ thuật

Stt	Nội dung công việc	Thông số thiết bị	ĐVT	SL
1	Lọc dầu bình phân ly (Bộ kết tụ)	K716AA-GE3, PN:80005001715, tài liệu kèm theo	Cái	24

### 2. Nội dung và yêu cầu báo giá

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

- Thời gian thực hiện sửa chữa: Nhà cung cấp báo tiến độ giao hàng sớm nhất.
- Bảo hành 12 tháng kể từ khi nghiệm thu bàn giao hàng hóa. Cung cấp C/O và C/Q hợp lệ và thể hiện sở hữu hợp pháp của bên bán hàng.

- Hiệu lực của thư chào giá: Trong vòng 30 ngày kể từ ngày mở thư chào giá.

- Địa điểm giao hàng: tại nhà máy DAP2.

- Thời gian thanh toán: Thanh toán 95% giá trị hợp đồng trong vòng 45 ngày kể từ ngày Bên B nghiệm thu bàn giao hàng hóa và hồ sơ thanh toán theo hợp đồng, 5% giá trị hợp đồng còn lại được thanh toán trong vòng 10 ngày kể từ khi hết thời hạn bảo hành theo quy định; Hoặc thanh toán 100% giá trị hợp đồng trong vòng 45 ngày kể từ ngày kể từ ngày Bên B bàn giao hàng hóa, hồ sơ thanh toán theo hợp đồng và bên B nộp bảo lãnh bảo hành trị giá 5% giá trị hợp đồng (Nội dung của Bảo lãnh bảo hành phải được sự chấp thuận của bên mua và thư bảo lãnh có hiệu lực tối thiểu 375 ngày kể từ ngày phát hành).

- Hợp đồng: Theo đơn giá cố định.

- Phương thức lựa chọn đơn vị cung cấp: Lựa chọn nhà cung cấp chào đủ danh mục hàng hoá trên có tổng giá trị thấp nhất và đáp ứng đầy đủ các tiêu chí trên.

#### 2.2. Hình thức và thời gian gửi thư chào giá

- Đề nghị Quý Công ty gửi thư chào giá bằng phong bì kín có niêm phong và gửi trực tiếp hoặc qua đường chuyển phát cho Công ty chúng tôi theo địa chỉ: Tổ Chào



Giá, Công ty cổ phần DAP số 2 – Vinachem – KCN Tăng Loỏng, thị trấn Tăng Loỏng, huyện Bảo Thắng, tỉnh Lào Cai, bên ngoài bì thư ghi rõ: Cung cấp vật tư theo công văn số /DAP2-TCG – nơi nhận: Tổ chào giá- Công ty CP DAP số 2 - Vinachem. Các hình thức chào giá khác qua fax, thư điện tử theo địa chỉ [vanthu.dap2@gmail.com](mailto:vanthu.dap2@gmail.com) đến trước thời hạn nhận thư chào giá dưới đây vẫn được chấp nhận.

- Thời gian nhận thư chào giá chậm nhất là 10 giờ 00 ngày 01/02/2024. Các thư chào giá đến sau thời điểm trên sẽ được trả lại nguyên trạng.

### 2.3. Thời gian mở thư chào giá

Công ty sẽ mở thư chào giá công khai tại văn phòng Công ty cổ phần DAP số 2 – Vinachem vào hồi 10 giờ 10 phút ngày 01/02/2024. Đơn vị tham gia chào giá có thể tham dự buổi mở thư chào giá theo thời gian và địa điểm nêu trên.

### 3. Lựa chọn Nhà cung cấp:

Chúng tôi cam kết bảo mật các thông tin trong Hồ sơ chào giá của Nhà cung cấp trước giờ mở Hồ sơ chào giá. Lựa chọn NCC theo tiêu chí:

- Chào đúng và đủ số lượng, tiêu chuẩn kỹ thuật đáp ứng yêu cầu.
- Đáp ứng yêu cầu báo giá.
- Tổng giá trị gói chào thấp nhất.

Mọi thông tin liên hệ với Tổ chào giá- Công ty cổ phần DAP số 2 - Vinachem.  
Điện thoại: 0392566150 (Ms Ngoãn) / 0833919299 (Ms Huyền) / 0973750272 (Mr Kỳ)


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

#### Nơi nhận:

- Như trên;
- Tổ thẩm định giá;
- Lưu: VT, KT.





1	2		3									
A												
B												
24	1	W Oil sep.T71/1950, 22/0-100	9005843			A						
23	1	Top flangeT71/12, AD2000, 22 barg	9005709	712.0	65.0	SES mat.			3.1	P265GH		
22	12	Threaded Rod with Nut M10 x 645mm	9003358			A	Threaded-rod / nut class 5.8 / 8					
21	12	Sec.element K716AA-GE3	80005001715			--						
20	1	Plug 1/2"NPT	0000011			--				STEEL		
19	1	Nameplate SES	0001573							--		
18	24	Hex nut 5 M16	0000378							5		
17	4	Hex nut 5 M12	0000377							5		
16	16	Hex head tap bolt M16x70						70		5.6		
15	4	Hex head tap bolt M12x55						55		5.6		
14	24	Hex head bolt M24x90	0000355					90		5.6		
13	4	Hex head bolt M16x65	0000346					65		5.6		
12	4	Hex head bolt M16x60	0000345					60		5.6		
11	1	Gasket Flat, DIN2512, T71	80000000969	111.3	2.0					RXPT50		
10	1	Gasket Flat, DIN2512, PN40, DN80	80000000945	111.3	2.0					RXPT50		
9	1	Gasket Flat, DIN2512, PN40, DN65	80000000944	111.3	2.0					RXPT50		
8	1	Gasket Flat, DIN2512, PN40, DN50	80000000943	111.3	2.0					RXPT50		
7	1	Gasket Flat, DIN2512, PN40, DN40	80000000942	111.3	2.0					RXPT50		
6	1	Gasket Flat, DIN2512, PN40, DN25	80000000940	111.3	2.0					RXPT50		
5	1	BLF DIN2527 PN40 T NW50		165.0	0.0				3.1	P250GH		
4	1	BLF DIN2527 PN40 T NW40		150.0	0.0				3.1	P250GH		
3	1	BLF DIN2527 PN40 G NW80	80000001353	200.0	0.0				3.1	P250GH		
2	1	BLF DIN2527 PN40 G NW65	80000001352	185.0	0.0				3.1	P250GH		
1	1	BLF DIN2527 PN40 G NW25	80000001348	115.0	0.0				3.1	P250GH		
Ind	Qty	Name	Drw/Art	Diam	Wall	Rev	Remarks	Length	Width	AT	Material	
B		27-06-2013	Updated Transport Height dimension.									MP
REVISION	DATE	MODIFICATION									BY	
PRODUCE	1 OFF	ORDER	1427646	SHEET	2 of 3	REV.	B	DRAWING NUMBER : 9005844				
 <b>SES</b>						A4		CUSTOMER : Polar Refrigeration				
<small>SES INTERNATIONAL BV HOLLAND  TEL: +31-(0)74-3777300  FAX: +31-(0)74-3766450  EMAIL: SES@SESINT.NL</small>						<small>All rights reserved. Disclosure of this document or any part thereof,  or use of any information contained therein for purposes other than  provided for by this document, is not permitted, except with prior  and express written permission of SES INTERNATIONAL BV.</small>						
pro-e model name : 9005844.A.T71AD.1950.22.0.100								pro-e drw name : 9005844.A.T71AD.1950.22.0.100		3		