

CÔNG TY CỔ PHẦN
DAP SỐ 2 – VINACHEM

Số: 2042 /DAP2-TCG

V/v Báo giá cạnh tranh cung cấp
vật tư phục vụ sửa chữa

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Lào Cai, ngày 16 tháng 8 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 cung cấp vật tư phục vụ 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	Tên vật tư	Thông số kỹ thuật	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
1	Van hơi	Gate valve 8"; A217 GR.VC6/304+HF-600- FLGD_RF-BB, AME B16.10 (Thông số lắp đặt chi tiết tham khảo tại bản vẽ đính kèm)	Cái	01	Van cấp hơi Tuabin theo Báo cáo số 121/BC-SA
2	Van hơi	Globe 1.1/2"; A182 GR.F11 CL 1/304+HF-800-SW-BB. AME B16.10. (Thông số lắp đặt chi tiết tham khảo tại bản vẽ đính kèm)	Cái	01	Van cấp hơi Tuabin theo Báo cáo số 121/BC-SA

2. Nội dung và yêu cầu báo giá

2.1. Thư báo giá bao gồm những nội dung sau

- Thời gian cung cấp hàng: 30 ngày.
- Hàng mới 100%, cung cấp giấy tờ chứng minh nguồn gốc xuất xứ, chất lượng hàng hóa.
- Bảo hành 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu bàn giao.
- Hiệu lực của thư chào giá: Trong vòng 30 ngày kể từ ngày mở thư chào giá.
- Địa điểm giao hàng: Tại kho Công ty cổ phần DAP số 2 – Vinachem.
- Thời gian thanh toán:
 - + Đối với các mục không yêu cầu bảo hành: Thanh toán 100% giá trị hàng hóa trong vòng 45 ngày kể từ ngày Bên B bàn giao hồ sơ thanh toán theo hợp đồng
 - + Đối với các mục yêu cầu bảo hành: Thanh toán 95% giá trị hàng hóa bảo hành trong vòng 45 ngày kể từ ngày Bên B bàn giao hồ sơ thanh toán theo hợp đồng, 5% giá trị hàng hóa bảo hành 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 Bên B bàn giao hồ sơ thanh toán theo hợp đồng và bên B nộp bảo lãnh bảo hành



ngày Bên B bàn giao hồ sơ thanh toán theo hợp đồng và bên B nộp bảo lãnh bảo hành trị giá 5% giá trị hàng hóa bảo hành (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 phục vụ sửa chữa theo công văn số 2092/DAP2-TCG – nơi nhận: Tổ chào giá - Công ty cổ phần DAP số 2 - Vinachem. Các hình thức chào giá khác qua fax, thư điện tử theo địa chỉ 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 22/8/2024. 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 30 phút ngày 22/8/2024. 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)/0974236501 (Mr Thành)

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

Nơi nhận:

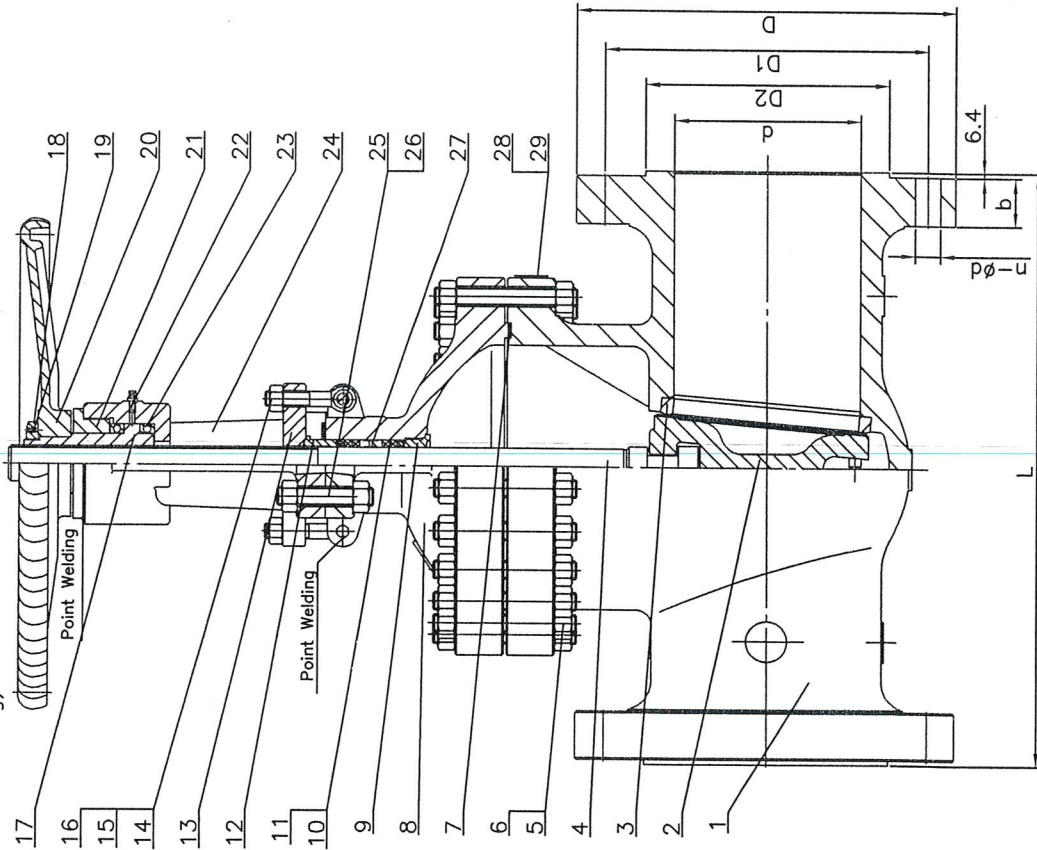
- Như trên;
- Tổ thẩm định giá;
- Lưu: VT, KT.



Vũ Việt Tiên

MAIN PARAMETER SPECIFICATION:

1. Design and manufacture: API-600
2. Face to face: ASME/ANSI: B16.10
3. End Flange Dimensions: ASME/ANSI: B16.5 RF
4. Pressure-Temp: ASME/ANSI B16.34
5. Pressure test: API-598
6. Flexible Wedge
7. Painting according to ARFLU standard procedure (IT-19 External Painting Procedure)
8. Packing sea freight according to ARFLU standard procedure (IT-18 Packing)



Muc 04 BK 121
 for
 Chau Van Thuy

ITEM	Nominal Diameter			General dimensions			Flange dimensions			
	in	mm	d	L	D	D1	D2	b	n-ød	
35	8"	200	199	660	419.1	349.2	269.7	55.6	12-ø31.7	

29	Rivet	H62	
28	NamePlate	SS304	
27	Ring	304	
26	Nut	ASTM A194 4	
25	Bolt	ASTM A193 B16	
24	Yoke	ASTM A217 WC6	
23	Bearing	40Cr	
22	Lubricating Nipple	Brass	
21	Bearing Nut	1025	
20	Handwheel	KTH330	
19	Grub Screw	1035	
18	Lock Nut	1025	
17	Stem Nut	Bronze	
16	Nut	ASTM A194 4	
15	Gland Eyebolt	ASTM A193 B16	
14	Hinge Pin	304	
13	Gland Flange	ASTM A216 WCB	
12	Gland	ASTM A182 F304	
11	Stem Packing	Graphite with corrosion inhibitor	
10	Stem Packing	Braid Graphite with corrosion inhibitor	
9	Back Seat	ASTM A182 F304	
8	Bonnet	ATM A216 WCB	
7	Spiral Wound Gasket	SS304+Graphite	
6	Nut	ASTM A194 4	
5	Bolt	ASTM A193 B16	
4	Stem	ASTM A182 F304	
3	Wedge	A351 CF8+STL	
2	Seat	A182 F304+STL	
1	Body	ASTM A217 WC6	
N°	PART NAME	MATERIAL	REMARKS

PROJECT: -----

ITEM: 35

DATE	NAME
TRACED 20/11/13	P.M.
CHECKED 20/11/13	F.M.

SCALE: -----

FLANGED RF: -----

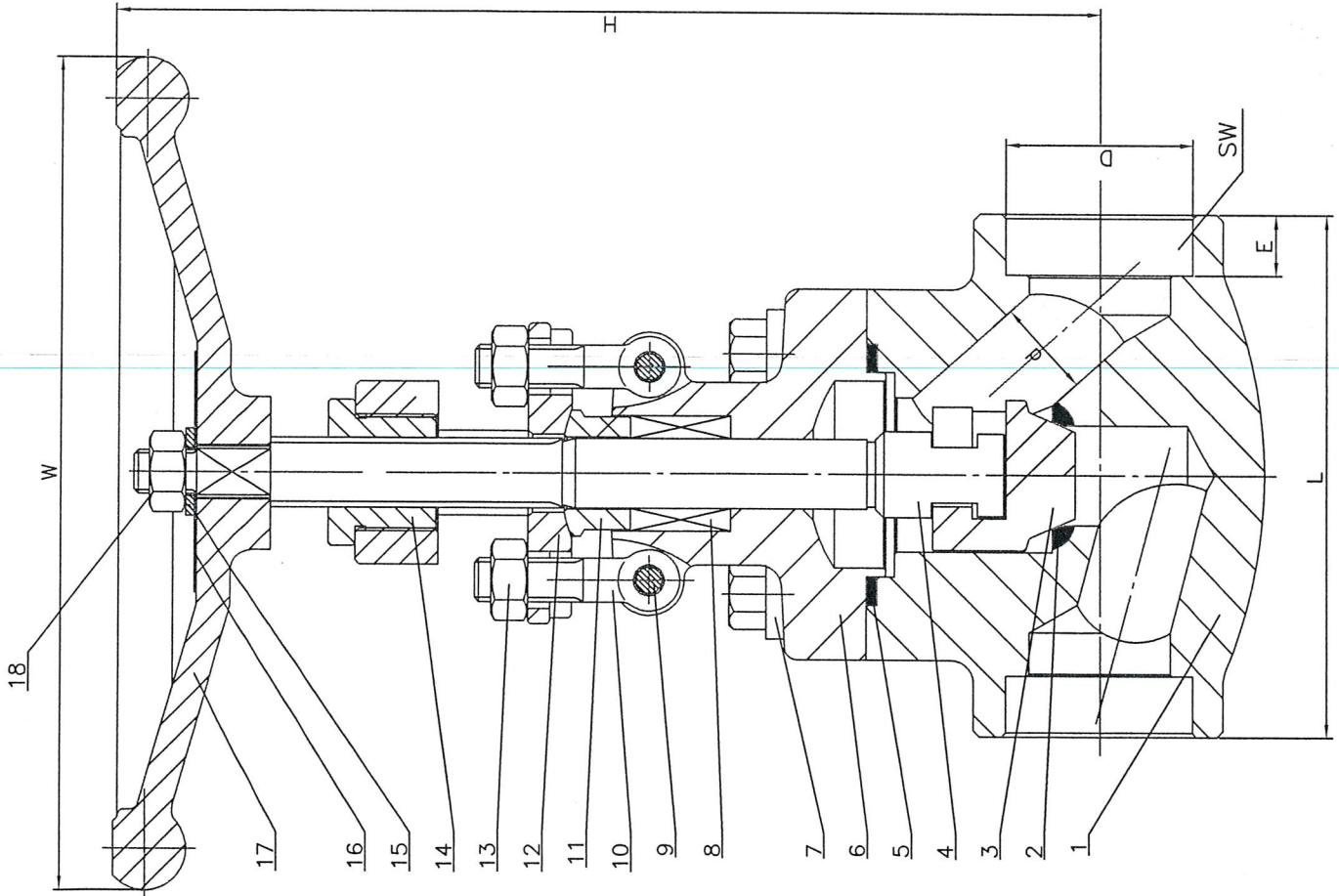
REV: 0

DRAWING No: 06045H-42-00

CLASS-600

GATE VALVE

T.L. 02 EM 968



ITEM	Nominal Diameter		General dimensions				End dimensions	
	in	mm	d	L	H (Open)	W	D	E
93-97-100-101	1 1/2"	15	10	79	165	100	21.7	9.7
98	3/4"	20	13	92	175	100	27.1	12.7
94-95-99	1"	25	17	111	205	125	33.8	12.7
96	1 1/2"	40	27	152	265	160	48.6	12.7

MAIN PARAMETER SPECIFICATION:

1. Design and manufacture: API-602
2. Face to face: Standard manufacturer
3. End Flange Dimensions: ASME/ANSI: B16.11 SW
4. Pressure-Temp: ASME/ANSI B16.34
5. Pressure test: API-598
6. Packing sea freight according to ARFLU standard procedure (IT-18 Packing)

18	Nut	ASTM A194 2H	
17	HandWheel	ASTM A197	
16	Nameplate	ASTM A276 304	
15	Washer	ASTM A473 431	
14	Yoke Nut	ASTM A276 410	
13	Gland Nut	ASTM A194 2H	
12	Gland Flange	ASTM A105	
11	Gland	ASTM A276 410	
10	Gland Eyebolt	ASTM A193 B7	
9	Pin	1035	
8	Packing	Graphite with corrosion inhibitor	
7	Hex. Bolt	ASTM A193 B7	
6	Bonnet	ASTM A105	
5	Gasket	SS+Graphite	
4	Stem	A182 F6a	
3	Disc	A276 420+STL	
2	Seat	Stellited	
1	Body	ASTM A105	
N°	PART NAME	MATERIAL	REMARKS

PROJECT: -----

ITEM:	NAME	DATE
93,94,95,96,97,98,99,100 & 101		
	TRACED	20/11/13
	CREAD	20/11/13

REV.	DATE	BY	SCALE	SW	ENDS
1	11/12/13	P.M.	F.M.	---	---

arflu INDUSTRIAL PARTS

GLOBE VALVE CLASS-800
DRAWING No: 06033H-42-00
REV: 0

Muc OS B/C 124
for
Sh. Van Thaid net

Note: H & W are approximate dimensions for client's reference, they may vary 0.15%. They may be changed without prior notification.