

拖橇液压配件年度协议评审细则

标段编号：1036-212-huql-20241203-001/01

评标方法：经评审的最低投标价法

序号	评审环节	评审因素	评审标准
1	供应商行为分析	硬件信息	对比各投标文件所使用的电脑硬件信息，看是否存在共用电脑的情况
2	供应商行为分析	标书相似度	检查各投标文件之间文本内容的相似度
3	供应商行为分析	标书文件信息检查	对标书文件作者的审查，作为判断围串标的依据之一
4	符合性检查	法人授权书	有法定代表人或其委托代理人签字或加盖单位章。由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明，由代理人签字的，应附授权委托书，身份证明或授权委托书。
5	符合性检查	投标书	是否按要求上传商务、技术、价格标书。
6	符合性检查	联合体投标人	本次招标不允许联合体投标。
7	符合性检查	分包	不允许
8	符合性检查	备选投标方案	本次招标不接受备选投标方案。
9	商务评议	投标人名称	与营业执照、资质证书一致；
10	商务评议	报价文件签字盖章	有法定代表人（单位负责人）或其委托代理人签字并加盖单位章。由法定代表人（单位负责人）签字的，应附法定代表人（单位负责人）身份证明，由代理人签字的，应附授权委托书，身份证明或授权委托书；
11	商务评议	报价文件格式	符合附件3：报价单格式的规定；
12	商务评议	报价有效期	报价截止之日起【120】天内保持有效；
13	商务评议	资质要求	1) 投标人具有合法有效的企业法人营业执照、税务登记证及组织机构代码证或证照合一的营业执照（海外公司除外）（应附营业执照复印件并加盖单位章

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			<p>) ; 2) 信誉要求：1、投标人不得是最高人民法院在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)或各级法院列入失信被执行人名单(应附查询结果复印件并加盖单位章)；2、近三年(投标截止日前3年)内投标人或其法定代表人、拟委任的项目负责人不得有行贿犯罪行为(应附查询结果复印件并加盖单位章)；3、投标人不得被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统(http://www.gsxt.gov.cn)中列入严重违法失信企业名(应附查询结果复印件并加盖单位章)；4、如投标人单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，参加同一标段或者未划分标段的同一项目报价，则存在关联关系的申请人报价均视为无效。3) 投标人或投标人与本次招标相关的某类产品/业务范围被中国海洋石油集团有限公司或本招标项目的所属单位禁用的；在处罚期内或处罚期满但在系统中的供应商档案中的“档案状态”为“采购冻结”或“业务状态”为“冻结”的；视为不合格</p>
14	商务评议	付款条款	货到验收合格、收到发票后60日内付款100%。
15	商务评议	业绩要求	提供近三年(截止投标截止日)内电器、液压配件或类似业绩合同至少1份，提供合同扫描件、发票扫描件。(上述文件中涉及机密、敏感信息的地方，可以隐去)
16	商务评议	其他进口业绩证明文件要求	包括但不限于原产地证明
17	商务评议	财务报表	提供近三年(2021-2023)财务报表，包括但不限于资产负债表、现金流量表、利润表。
18	商务评议	交货地点及交货周期	河北省三河市燕郊行宫西大街81号，订单签订后6个月内
19	商务评议	供应商承诺书	按照模板要求提供《供应商承诺书》
20	商务评议	其他能力要求	贸易商或代理商须满足以下条件：(1) 具有一定员工数量，履行社会责任：提供至少5名员工劳动合同及过去半年社保缴费证明；(2) 不得将中国海油作为唯一服务客户：提供近三年与中国海油外客户成交业绩合同至少1份，业绩证明文件标准详见“业绩要求”。备注：开标后我方将对供应商提供的业绩、财务报表、资质要求及其他能力要求证明材料进行核查，发现以上任一条件弄虚作假者将按照中海油服《供应商管理办法》中“供应商风险情形和处理标准”条款进行处理。
21	技术评议	*放大器1	504C5NRSS2-672 with ELFP09210/P-Q CONTROLS
22	技术评议	*放大器2	504C5NRSS2-673 with ELFP09210/P-Q CONTROLS
23	技术评议	*电控手柄1	M115-1526/P-Q CONTROLS

序号	评审环节	评审因素	评审标准
24	技术评议	*电控手柄2	M115-SL-15-FD-56-OR/P-Q CONTROLS
25	技术评议	*减速器	8SD132720/AuburnGear
26	技术评议	*球阀1	70-102-01/APOLLO
27	技术评议	*球阀2	70-103-01/APOLLO
28	技术评议	*球阀3	70-104-01/APOLLO
29	技术评议	*球阀4	70-105-01/APOLLO
30	技术评议	*球阀5	70-106-01/APOLLO
31	技术评议	*快速接头1	5TV-C-16/HYDRAULICS
32	技术评议	*快速接头2	5TV-DP-16/HYDRAULICS
33	技术评议	*快速接头3	5TV-N-16/HYDRAULICS
34	技术评议	*快速接头4	5TV-DC-16/HYDRAULICS
35	技术评议	*液压管线1	1T-04\橡胶 1/4"/ALFAGOMMA
36	技术评议	*液压管线2	1T-06\橡胶 3/8"/ALFAGOMMA
37	技术评议	*液压管线3	1T-12 3/4"/ALFAGOMMA
38	技术评议	*液压管线4	1T-20\橡胶 1 1/4"/ALFAGOMMA

序号	评审环节	评审因素	评审标准
39	技术评议	*液压管线5	2T-04 1/4" 5800psi/ALFAGOMMA
40	技术评议	*液压管线6	4SH-12 3/4" 5800PSI/ALFAGOMMA
41	技术评议	*液压管线7	4SH-16 1" 5800PSI/ALFAGOMMA
42	技术评议	*压力继电器 常闭	223578N LP-2 Indicator/BENDIX (ATLAS COPCO)
43	技术评议	*压力继电器 常开	K101997 Stop Lamp Switch/BENDIX (ATLAS COPCO)
44	技术评议	*电磁阀	SV08-30-2B-N-24DG+DIN43650/HYDRAFORCE
45	技术评议	*电磁铁24V	6306024/HYDRAFORCE
46	技术评议	*把手	5343030/HYDRAFORCE
47	技术评议	*三位四通阀1	MR10-47C-6T-N(只小撬)/HYDRAFORCE
48	技术评议	*三位四通阀2	141P3WC3/Barksdale
49	技术评议	*三位四通阀3	MR10-47D-6T-N/HYDRAFORCE
50	技术评议	*断气刹	BH 276567(含盖子 KN20901) (带锁紧螺母) /ARMADA
51	技术评议	*刹车泵1	TR2024\ZAJ3420051/MGM
52	技术评议	*刹车泵2	TR3030\ZAJ3430051/MGM
53	技术评议	*刹车泵3	MJS1216AT051+829003(yoke)/MGM
54	技术评议	*放气阀	ST25-1A150/CONTROL DEVICES

序号	评审环节	评审因素	评审标准
55	技术评议	*溢流阀	RPEC-LBN-FAA/SUN
56	技术评议	*节温器	1-1/2BOCT12001-00-AA/AMOT CONTROLS
57	技术评议	*油温散热器	M-35/THERMAL TRANSFER
58	技术评议	*初级滤清器(滤芯)	P165875/DONALDSON LHA
59	技术评议	*初级滤清器底座(总成)	P563277/DONALDSON LHA
60	技术评议	*两位三通阀3	460-3/ARO(IngersollRand)
61	技术评议	*气动方向阀	HY4/AAA
62	技术评议	*液压表1	0-6000PSI SPG063-00400-01-PN04-u/STAUFF
63	技术评议	*液压表2	0-2000PSI SPG063-00100-01-PN04-u/STAUFF
64	技术评议	*液压表3	0- 200PSI SPG063-00010-01-PNO4-u /STAUFF
65	技术评议	*液压表4	0- 600PSI SPG063-00040-01-PN04-u/STAUFF
66	技术评议	*液压表5	0- 3500PSI SPG063-00250-01-PN04-u/STAUFF
67	技术评议	*真空表	P579717/DONALDSON LHA
68	技术评议	*BASE\066231	INCH 4-BOLT BASE P4B-SD-215 NON-Ex 固定段/DODGE
69	技术评议	*BASE\066268	INCH 4-BOLT BASE P4B-SD-215 E Ex浮动端/DODGE
70	技术评议	*BASE\066235	INCH 4-BOLT BASE P4B-SD-307 NON-Ex/DODGE

序号	评审环节	评审因素	评审标准
71	技术评议	*BASE\066272	INCH 4-BOLT BASE P4B-SD-307E Ex/DODGE
72	技术评议	*链条1	100H X-1490-010 10FEET/DIAMOND
73	技术评议	*链条2	120H X-1192-010 10feet/DIAMOND
74	技术评议	*联轴器1	BOWEX 65-10in FLE-PA(387463)/KTR
75	技术评议	*联轴器2	BOWEX 80-11.5in FLE-PA(387467)/KTR
76	技术评议	*停车线	33070-180-49005-2011/ORSCHELN
77	技术评议	*油门线	26V32-30120-ASSY 10FT/CABLECRAFT
78	技术评议	*转速表	82688\TECHOMETER GAUGE 0-3500RPM/STEWART WARNER
79	技术评议	*减速器油封	14-00-044-011/减速器型号8SD132720/AuburnGear
80	技术评议	*勘探测井拖撬发动机打气泵(带调压阀)	P/N:9111545180 厂家: WABCO (调压阀: 厂家 Bendix P/N:4945013) /WABCO
81	技术评议	*生产测井拖撬发动机打气泵(带调压阀)	P/N:9111545150 厂家: WABCO (调压阀: 厂家 Bendix P/N:4945013) /WABCO
82	技术评议	*打气泵调压卸荷阀	275491N (100-120) PSI/Bendix
83	技术评议	*绞车链条活节	120HCOTCLSFC-3192CL-08-P滚筒链条活节\24A\DIAMOND\拖撬/DIAMOND
84	技术评议	*链条活节	100HCOTCLSFC-3490CL-08-P 滚筒链条活节\20A\DIAMOND\拖撬/DIAMOND
85	技术评议	*直角转换头 (Adapter, Angle Drive)	MDC,P/N:3905217 ; /Cummins

序号	评审环节	评审因素	评审标准
86	技术评议	*直角转换器盖 (Adapter,TAC Takeoff Drive)	MDCREC7534867,P/N:3918215;/Cummins
87	技术评议	*矩形密封圈	P/N : 3903475/Cummins
88	技术评议	*垫片 (Gasket,Tachome Ter)	M.Brister , P/N:3905218;/Cummins
89	技术评议	*铁垫片	62392铁质平垫片 (配套螺丝) /Cummins
90	技术评议	*螺丝 (Screw,Hexagon Head Cap)	MDC,P/N:3027685 ; /Cummins
91	技术评议	*调速阀	PCM600S/PARKER
92	技术评议	*喷油开关	MV400B/PARKER
93	技术评议	*节流阀	THROTTLE VALVE F400B/PARKER
94	技术评议	*快速放气阀	0R25B MAX PRESSURE 150 PSI/PARKER
95	技术评议	*补油滤芯总成	15CN210QE BM2GS164/PARKER
96	技术评议	*补油滤芯	936704Q/PARKER
97	技术评议	*高压滤清器1	WPF310QE BM2KS161/PARKER
98	技术评议	*高压滤清器滤芯 1	941037Q/PARKER
99	技术评议	*高压滤清器2	WPF410QE BM2KS201/PARKER
100	技术评议	*高压滤清器滤芯 2	941040Q/PARKER

序号	评审环节	评审因素	评审标准
101	技术评议	*橇体管线滤清器	15P 110Q BM2KS124/PARKER
102	技术评议	*橇体管线滤清器 滤芯	932612Q/PARKER
103	技术评议	*快速接头5	VHC-12-12F/PARKER
104	技术评议	*快速接头6	VHN-12-12F/PARKER
105	技术评议	*防尘塞1	PDP-12/PARKER
106	技术评议	*防尘帽1	PDC-12/PARKER
107	技术评议	*快速接头7	VHC-6-6F/PARKER
108	技术评议	*快速接头8	VHN-6-6F/PARKER
109	技术评议	*防尘塞2	PDP-6/PARKER
110	技术评议	*防尘帽2	PDC-6/PARKER
111	技术评议	*快速接头9	VHC-4-4F/PARKER
112	技术评议	*快速接头10	VHN-4-4F/PARKER
113	技术评议	*防尘塞3	PDP-4/PARKER
114	技术评议	*防尘帽3	PDC-4/PARKER
115	技术评议	*快速接头11	B17/PARKER
116	技术评议	*快速接头12	BH3F/PARKER

序号	评审环节	评审因素	评审标准
117	技术评议	*快速接头13	H3-62/PARKER
118	技术评议	*快速接头14	H3-63/PARKER
119	技术评议	*防尘帽4	H3-65/PARKER
120	技术评议	*防尘帽5	H3-66/PARKER
121	技术评议	*快速接头15	H2-62/PARKER
122	技术评议	*快速接头16	H2-63/PARKER
123	技术评议	*防尘塞4	H2-65/PARKER
124	技术评议	*防尘帽6	H2-66/PARKER
125	技术评议	*快速接头17	H4-62/PARKER
126	技术评议	*快速接头18	H4-63/PARKER
127	技术评议	*防尘塞5	H4-65/PARKER
128	技术评议	*防尘帽7	H4-66/PARKER
129	技术评议	*快速接头19	H8-62/PARKER
130	技术评议	*快速接头20	H8-63/PARKER
131	技术评议	*防尘塞6	H8-65/PARKER
132	技术评议	*防尘帽8	H8-66/PARKER

序号	评审环节	评审因素	评审标准
133	技术评议	*快速接头21	H6-62/PARKER
134	技术评议	*快速接头22	H6-63/PARKER
135	技术评议	*防尘塞7	H6-65/PARKER
136	技术评议	*防尘帽9	H6-66/PARKER
137	技术评议	*气管线1	801-4-BLU-RL/PARKER
138	技术评议	*气管线2	801-6-BLU-RL/PARKER
139	技术评议	*气管线3	801-8-BLU-RL/PARKER
140	技术评议	*气管线4	801-12-BLU-RL/PARKER
141	技术评议	*液压管线8	811-16/PARKER
142	技术评议	*液压管线9	78C-16/PARKER
143	技术评议	*接头1	M18-3/8F8OHGS/PARKER
144	技术评议	*接头2	30182-6-6/PARKER
145	技术评议	*接头3	30182-8-8/PARKER
146	技术评议	*接头4	30182-12-12/PARKER
147	技术评议	*接头5	1/8 CD-S/PARKER
148	技术评议	*接头6	10678-16-16(JIC37 ° 锥内螺纹-直接头)/PARKER

序号	评审环节	评审因素	评审标准
149	技术评议	*接头7	13978-16-16(JIC37°锥内螺纹-90°接头)/PARKER
150	技术评议	*接头8	30682-6-6/PARKER
151	技术评议	*接头9	33982-6-6/PARKER
152	技术评议	*接头10	30682-4-4/PARKER
153	技术评议	*接头11	33982-4-4/PARKER
154	技术评议	*接头12	33782-4-4/PARKER
155	技术评议	*接头13	33782-6-6/PARKER
156	技术评议	*接头14	10178-16-16(NPTF外螺纹-直接头)/PARKER
157	技术评议	*接头15	16 C50X-S/PARKER
158	技术评议	*接头16	1/4 KMM00-S/PARKER
159	技术评议	*接头17	3/4 KMM00-S/PARKER
160	技术评议	*接头18	3/8 KMM00-S/PARKER
161	技术评议	*接头19	1/4 MRO-S/PARKER
162	技术评议	*接头20	12-1/2 F50G-S/PARKER
163	技术评议	*接头21	4 CTX-S/PARKER
164	技术评议	*接头22	4 FTX-S/PARKER

序号	评审环节	评审因素	评审标准
165	技术评议	*接头23	4-4-4 RTX-S/PARKER
166	技术评议	*接头24	4-6 F50X-S/PARKER
167	技术评议	*接头25	4-6 C50X-S/PARKER
168	技术评议	*接头26	6-4 C50X-S/PARKER
169	技术评议	*接头27	4 R50X-S/PARKER
170	技术评议	*接头28	6-1/4 F50G-S/PARKER
171	技术评议	*接头29	6 C50X-S/PARKER
172	技术评议	*接头30	16 V6X-S/PARKER
173	技术评议	*接头31	4-4 GTX-S/PARKER
174	技术评议	*接头32	12-16 C50X-S/PARKER
175	技术评议	*接头33	16-20 C50X-S/PARKER
176	技术评议	*接头34	20 DTX-S/PARKER
177	技术评议	*接头35	24-1 1/2F50G-S/PARKER
178	技术评议	*接头36	8-3/8 F50G-S/PARKER
179	技术评议	*接头37	12 C50X-S/PARKER
180	技术评议	*接头38	12-3/4 F50G-S/PARKER

序号	评审环节	评审因素	评审标准
181	技术评议	*接头39	12-16 F50X-S/PARKER
182	技术评议	*接头40	10677-16-16(JIC37° 锥内螺纹-直接头)/PARKER
183	技术评议	*接头41	13977-16-16(JIC37° 锥内螺纹-90° 接头)/PARKER
184	技术评议	*管线	797TC-16-RL/PARKER
185	技术评议	*接头42	10177-16-16(NPTF外螺纹-直接头)/PARKER
186	技术评议	*接头43	7N-20/EATON
187	技术评议	*接头44	7N-16/EATON
188	技术评议	*接头45	7N-08/EATON
189	技术评议	*接头46	7N-12/EATON
190	技术评议	*接头47	7N-06/EATON
191	技术评议	*接头48	7N-04/EATON
192	技术评议	*接头49	1N-20/EATON
193	技术评议	*接头50	1N-16/EATON
194	技术评议	*接头51	1N-12/EATON
195	技术评议	*接头52	1N-08/EATON
196	技术评议	*接头53	1N-06/EATON

序号	评审环节	评审因素	评审标准
197	技术评议	*接头54	1N-04/EATON
198	技术评议	*接头55	4N-16/EATON
199	技术评议	*接头56	4N-12/EATON
200	技术评议	*接头57	4N-08/EATON
201	技术评议	*接头58	4N-06/EATON
202	技术评议	*接头59	4N-04/EATON
203	技术评议	*接头60	4N-02/EATON
204	技术评议	*接头61	GN-20/EATON
205	技术评议	*接头62	GN-16/EATON
206	技术评议	*接头63	GN-12/EATON
207	技术评议	*接头64	GN-08/EATON
208	技术评议	*接头65	GN-06/EATON
209	技术评议	*接头66	GN-04/EATON
210	技术评议	*接头67	JN-04/EATON
211	技术评议	*接头68	JN-06/EATON
212	技术评议	*接头69	CJ-04/EATON

序号	评审环节	评审因素	评审标准
213	技术评议	*接头70	BJ-04/EATON
214	技术评议	*接头71	5BN-04WD/EATON
215	技术评议	*接头72	5HN-12-04WD/EATON
216	技术评议	*接头73	5HN-27-12WD/EATON
217	技术评议	*接头74	5HN-42-20WD/EATON
218	技术评议	*接头75	1JG9-06-04OG/EATON
219	技术评议	*接头76	1JG9-04OG/EATON
220	技术评议	*接头77	1JB-04WD/EATON
221	技术评议	*接头78	2J9-04/EATON
222	技术评议	*接头79	1JH-04-14OG/EATON
223	技术评议	*接头80	IJH9-04-14OG/EATON
224	技术评议	*接头81	5N9-20/EATON
225	技术评议	*接头82	5N9-06/EATON
226	技术评议	*接头83	5N9-04/EATON
227	技术评议	*接头84	5JN-04/EATON
228	技术评议	*接头85	FS-16/EATON

序号	评审环节	评审因素	评审标准
229	技术评议	*接头86	FS-12/EATON
230	技术评议	*接头87	1JH-04-12/EATON
231	技术评议	*接头88	1JN-04/EATON
232	技术评议	*接头89	1JN-04-06/EATON
233	技术评议	*接头90	1JN-06/EATON
234	技术评议	*接头91	1JN-06-04/EATON
235	技术评议	*接头92	1JN-12/EATON
236	技术评议	*接头93	1JN-16/EATON
237	技术评议	*接头94	1JN9-04/EATON
238	技术评议	*接头95	1JN9-06-04/EATON
239	技术评议	*接头96	1JN9-04-06/EATON
240	技术评议	*接头97	1JN9-06/EATON
241	技术评议	*接头98	1JN9-06-08/EATON
242	技术评议	*接头99	1JN9-12/EATON
243	技术评议	*接头100	1JN9-16/EATON
244	技术评议	*接头101	1JN9-20/EATON

序号	评审环节	评审因素	评审标准
245	技术评议	*接头102	1JN9-20-24/EATON
246	技术评议	*接头103	1JN9-12L/EATON
247	技术评议	*接头104	1JN9-04-08/EATON
248	技术评议	*接头105	1JN9-12-16/EATON
249	技术评议	*接头106	1JN-12-16/EATON
250	技术评议	*接头107	5N-06-04/EATON
251	技术评议	*接头108	5N-08-06/EATON
252	技术评议	*接头109	5N-12-08/EATON
253	技术评议	*接头110	5N-16-12/EATON
254	技术评议	*接头111	5N-24-12/EATON
255	技术评议	*接头112	5N-12-06/EATON
256	技术评议	*接头113	5N-20-12/EATON
257	技术评议	*接头114	1JH-12-26OG/EATON
258	技术评议	*接头115	5N-08-04/EATON
259	技术评议	*接头116	1JH9-06-12OG/EATON
260	技术评议	*接头117	1JH9-12-27OG/EATON

序号	评审环节	评审因素	评审标准
261	技术评议	*接头118	2J9-16/EATON
262	技术评议	*接头119	26711-04-04/EATON
263	技术评议	*接头120	26791-04-04/EATON
264	技术评议	*接头121	15611-04-04/EATON
265	技术评议	*接头122	00110-04/EATON
266	技术评议	*接头123	03310-04-04/EATON
267	技术评议	*接头124	26711-06-06/EATON
268	技术评议	*接头125	26791-06-06/EATON
269	技术评议	*接头126	15611-06-06/EATON
270	技术评议	*接头127	26711-12-12/EATON
271	技术评议	*接头128	26791-12-12/EATON
272	技术评议	*接头129	15611-12-12/EATON
273	技术评议	*接头130	87691-12-12/EATON
274	技术评议	*接头131	00110-12/EATON
275	技术评议	*接头132	00400-12/EATON
276	技术评议	*接头133	26711-16-16/EATON

序号	评审环节	评审因素	评审标准
277	技术评议	*接头134	26791-16-16/EATON
278	技术评议	*接头135	15611-16-16/EATON
279	技术评议	*接头136	87691-16-16/EATON
280	技术评议	*接头137	00400-16/EATON
281	技术评议	*接头138	26711-20-20/EATON
282	技术评议	*接头139	00110-20/EATON
283	技术评议	*接头140	00110-06/EATON
284	技术评议	*液压接头1	5N9-12/EATON
285	技术评议	*液压接头2	1JB-06-04WD/EATON
286	技术评议	*接头141	EQ-0403-31A/EATON
287	技术评议	*接头142	FL-12/EATON
288	技术评议	*接头143	FL-20/EATON
289	技术评议	*接头144	EQ-0403-30A/EATON
290	技术评议	*接头145	1JN-20-24/EATON
291	技术评议	*接头146	1JN-20/EATON
292	技术评议	*接头147	1JN9-16L/EATON

序号	评审环节	评审因素	评审标准
293	技术评议	*接头148	5N-12-04/EATON
294	技术评议	*接头149	5N-24-20/EATON
295	技术评议	*接头150	5HN-22-06WD/EATON
296	技术评议	*滤清器	311367/DFON330TF10B1.0/-B6/HYDAC
297	技术评议	*滤芯	0330 D 010 ON /HYDAC
298	价格评审	是否需要评分：不需要 是否多轮报价：否 评标价计算规则： 评标价=算数修正 投标报价	