询比采购公告

项目编号: POWERCHINA-0108003-240210

一、询比采购条件

受中国水利水电第八工程局有限公司(以下简称"采购人")委托,中国水利水电第八工程局有限公司基础设施公司(以下简称"采购机构")以公开询比采购方式采购中国电建水电八局云南蒙自项目消防材料 1 批,采购材料计划使用项目建设资金用于本次询比后所签订合同的支付。

二、项目概况、采购范围

1、项目概况:项目位于云南省红河州蒙自市。

2、采购范围:消防材料的供应及相关服务。

3、采购数量: 详见下表。

序号	名称 规格型号		単位	数量	备注						
1	薄型单栓带消防软管卷盘组合 式消防柜	SG18E65Z-J	套	184	1800*700*180mm,箱内放置栓口、水枪、龙带、消防软管卷盘及直流喷雾喷枪,栓口直径 DN65、L=25m,水枪口径 19mm,消防软管内径不小于Φ19,长度 30m,不带灭火器						
2	单栓带消防软管卷盘组合式消 防柜	SG18E65Z-J	套	95	1800*700*240mm,箱内放置栓口、水枪、龙带、消防软管卷盘及直流喷雾喷枪栓口直径 DN65、L=25m,水枪口径 19mm,消防软管内径 不小于Φ19,长度 30m,不带灭火器						
3	甲型单栓带灭火器箱组合式消 防柜	SG24D65-P	套	22	1600*700*240mm 箱内放置栓口、水枪、龙带、消防软管卷盘及直流喷雾喷枪栓口直径 DN65、L=25m,水枪口径 19mm,消防软管内径 不小于Φ19,长度 30m,不带灭火器						
4	甲型单栓带灭火器箱组合式消 防柜	SG24D65-P	套	6	1600*700*180mm 箱内放置栓口、水枪、龙带、消防软管卷盘及直流喷雾喷枪栓口直径 DN65、L=25m,水枪口径 19mm,消防软管内径 不小于Φ19,长度 30m,不带灭火器						
5	SNW65-III消火栓箱	SNW65-III	套	22	800*650*240mm 箱内放置栓口、水枪、龙带、消防软管卷盘及直流喷雾喷枪栓口直径 DN65、L=25m,水枪口径 19mm,消防软管内径 不小于Φ19,长度 30m, 不带灭火器						
6	SNW65-Ⅲ消火栓箱	SNW65-III	套	9	800*650*180mm 箱内放置栓口、水枪、龙带、消防软管卷盘及直流喷雾喷枪栓口直径 DN65、L=25m,水枪口径 19mm,消防软管内径 不小于Φ19,长度 30m,不带灭火器						
7	室内消火栓箱 (暗装)	SG18E65Z-J	套	80	1600*700*180mm,箱内放置栓口、水枪、龙带、消防软管卷盘及直流喷雾喷枪栓口直径 DN65、L=25m,水枪口径 19mm,消防软管内径 不小于Φ19,长度 30m,不带灭火器						
8	试验消火栓箱 (明装)	SG24A65-J	套	5	800*650*240mm,箱内放置栓口、水枪、龙带、消防软管卷盘及直流喷雾喷枪栓口直径 DN65、L=25m,水枪口径 19mm,消防软管内径 不小于Φ19,长度 30m,不带灭火器						
9	手提式磷酸铵盐干粉灭火器	MFZ/ABC4KG	组	510							

11 手提式磷酸铵盐干粉灭火器 MFZ/ABC8KG 组 209 12 手提式二氧化碳灭火器 MT/5KG 组 5 13 灭火器箱 34.1*16.9*57.3cm 个 271 与 4kg 灭火器 14 灭火器箱 34.3*17*57.5cm 个 394 与 5kg 灭火器 15 灭火器箱 38.6*20*70cm 个 162 与 8kg 灭火器 16 钢球阀 不锈钢、1.6Mpa、DN25 个 37 17 双向型蝶阀(沟槽) D341F-16Q 带自锁定装置 件 个 12 铸钢、1.6Mpa、DN65 个 12	器配套
12 手提式二氧化碳灭火器 MT/5KG 组 5 13 灭火器箱 34.1*16.9*57.3cm 个 271 与 4kg 灭火器 14 灭火器箱 34.3*17*57.5cm 个 394 与 5kg 灭火器 15 灭火器箱 38.6*20*70cm 个 162 与 8kg 灭火器 16 钢球阀 不锈钢、1.6Mpa、DN25 个 37 17 双向型蝶阀(沟槽) D341F-16Q 带自锁定装置 特钢、1.6Mpa、DN65 个 12	器配套
13 灭火器箱 34.1*16.9*57.3cm 个 271 与 4kg 灭火器 14 灭火器箱 34.3*17*57.5cm 个 394 与 5kg 灭火器 15 灭火器箱 38.6*20*70cm 个 162 与 8kg 灭火器 16 钢球阀 不锈钢、1.6Mpa、DN25 个 37 17 双向型蝶阀(沟槽) D341F-16Q 带自锁定装置 特钢、1.6Mpa、DN65 个 12	器配套
15 灭火器箱 38.6*20*70cm 个 162 与 8kg 灭火器 16 钢球阀 不锈钢、1.6Mpa、DN25 个 37 17 双向型蝶阀(沟槽) D341F-16Q 带自锁定装置 件 个 12 铸钢、1.6Mpa、DN65 个 12	
16 钢球阀 不锈钢、1.6Mpa、DN25 个 37 17 双向型蝶阀(沟槽) D341F-16Q 带自锁定装置 铸钢、1.6Mpa、DN65 个 12	器配套
17 双向型蝶阀(沟槽) D341F-16Q 带自锁定装置 个 12 铸钢、1.6Mpa、DN65	
17 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	
18 双向型蝶阀 (沟槽) D341F-16Q 带自锁定装置 个 36 铸钢、1.6Mpa、DN100	
19 双向型蝶阀 (沟槽) D341F-10Q 带自锁定装置 个 12 铸钢、1.6Mpa、DN65	
20 双向型蝶阀 (沟槽) D341F-10Q 带自锁定装置 个 48 铸钢、1.6Mpa、DN100 个 48	
21 双向型蝶阀 (沟槽) 带自锁定装置 铸钢、	
22 双向型蝶阀 (沟槽) 带自锁定装置 铸钢、手 个 2 轮式, 1.6Mpa、DN65	
23 双向型蝶阀 (沟槽) 带自锁定装置 铸钢, 手	
24 双向型蝶阀 (沟槽涡轮) 带自锁定装置 铸钢、手 个 2 轮式, 1.6Mpa、DN100 个 2	
25 双向型蝶阀 (铸钢)	
26 自动排气阀 ZSFP-20,不锈钢、 1.6Mpa、DN20 个 12	
27 自动排气阀 ZSFP-25, 不锈钢、 1. 6Mpa、DN25 个 58	
28 排气阀 P1-QB1 不锈钢、1. 0Mpa、 个 35 DN25	
29 球墨海底阀 不锈钢、1.0Mpa、DN150 个 2	
30 球墨海底阀 不锈钢、1.0Mpa、DN250 个 2	
31 球墨海底阀 不锈钢、1.0Mpa、DN450 个 2	
32	
33	
34	
35 闸阀 铸铁、1.6Mpa、DN150 个 5	
36 闸阀 铸铁、1.6Mpa、DN200 个 11	
37 明杆闸阀 铸铁、1.6Mpa、DN250 个 2	
38 明杆闸阀 铸铁、1.6Mpa、DN450 个 6	
39 止回阀 H441F-10Q 铸铁、 1.6Mpa、DN100 个 17	
40 消音止回阀 (水锤) 铸铁、1.6Mpa、DN200 个 2	
41 止回阀 铸铁、1.6Mpa、DN300 个 2	
42 电动阀 铸铁、1.6Mpa、DN300 个 2	
43 电动阀 铸铁、1.6Mpa、DN400 个 5	
44 卷盘阀 铜、1.6MP、DN65 个 61	

45	信号阀	不锈钢、1.6MPa、DN65	个	5	
46	截止阀	J41W-10 不锈钢、	个		
		1.0MPa、DN100		17	
47	15 压力表	外表碳钢、表芯铜、16MP	套	42	
48	压力表 (含缓冲弯)	不锈钢 DN15,1.6MPa	套	43	
49	流量计(低压力开关)	DN200	个	2	
50	系统流量开关	启泵流量 2L/S	个	5	
51	压力开关	铸铁、1.6Mpa DN150	个	2	
52	低压开关	铸铁、1.6Mpa DN100	个	1	
53	流量器	不锈钢 1.0Mpa DN100	个	1	
54	流量器	不锈钢 1.0Mpa DN400	\uparrow	1	
55	Y型过滤器	铸铁、1.6Mpa DN100	个	1	
56	Y型过滤器	铸铁、1.6Mpa DN150	个	1	
57	Y型过滤器	铸铁、1.6Mpa DN200	个	1	
58	Y型过滤器	铸铁、1.6Mpa DN250	个	2	
59	Y型过滤器	铸铁、1.6Mpa DN450	个	2	
60	弯头	铸铁、1.6Mpa DN25	个	83	
61	弯头 (沟槽)	铸铁、1.6Mpa DN65	个	262	
62	弯头 (丝接)	铸铁、1.6Mpa DN65	个	835	
63	45 度弯头	铸铁、1.6Mpa DN100	个	50	
64	90 度弯头	铸铁、1.6Mpa DN100	个	416	
65	90 度弯头	铸铁、1.6Mpa DN150	个	10	
66	90 度弯头	铸铁、1.6Mpa DN300	个	14	
67	90 度弯头	铸铁、1.6Mpa DN400	个	24	
68	大小头	铸铁、1.6Mpa DN25*15	个	7	
69	大小头 (沟槽)	铸铁.1.6Mpa DN100*25	个	26	
70	大小头 (沟槽)	铸铁、1.6Mpa DN100*65	个	50	
71	大小头 (沟槽)	铸铁、1.6Mpa DN150*25	个	4	
72	偏芯大小头	铸铁 1.6Mpa DN150	个	2	
73	偏芯大小头	铸铁 1.6Mpa DN250	个	2	
74	偏芯大小头	铸铁 1.6Mpa DN450	个	2	
75	偏心异径管	铸铁 1.6Mpa DN100*65	个	19	
76	同芯大小头	铸铁 1.6Mpa DN200	个	2	
77	机械三通	铸铁 1.6Mpa DN100*65	个	502	
78	机械三通	铸铁 1.6Mpa DN150*65	个	19	
79	正三通	铸铁 1.6Mpa DN100	个	214	
80	正三通	铸铁 1.6Mpa DN400	个	8	
81	正三通	铸铁 1.6Mpa DN450	个	2	
82	卡箍式法兰	铸铁 1.6Mpa DN100	个	332	
		_		<u> </u>	

00	上放上从	tt tt a our paras	٨	100	
83	卡箍式法兰	铸铁 1.6Mpa DN165	个	166	
84	沟槽连接卡箍	铸铁 1.6Mpa DN100	个	1262	
85	U 型卡(钢质)	DN65	个	144	
86	U 型卡 (钢质)	DN100	个	540	
87	沟槽式管接件	球墨铸铁 DN65	个	60	
88	沟槽式管接件	球墨铸铁 DN100	个	960	
89	消防管道支架	L40*4; 门字型支架 700 高*250 宽	套	290	
90	消防管道支架	L40*4; 门字型支架 500 高*250 宽	套	178	
91	消防管道支架	L40*4; 带 150mm 宽脚趾 门字型支架 700 高*250 宽	套	54	
92	消防管道支架	L40*4; 带 150mm 宽脚趾 门字型支架 500 高*250 宽	套	54	
93	橡胶软节	1.6Mpa DN100	\uparrow	2	
94	橡胶软节	1.6Mpa DN150	*	2	
95	橡胶软节	1.6Mpa DN200	*	2	
96	橡胶软节	1.6Mpa DN250	^	2	
97	橡胶软节	1.6Mpa DN400		2	
98	橡胶软节	1.6Mpa DN450	^	2	
99	金属软节	不锈钢 DN150	个	1	
100	金属软节	不锈钢 DN250	个	2	
101	柔性防水套管	铸钢 DN50	^	4	
102	柔性防水套管	铸钢 DN100	\uparrow	1	
103	柔性防水套管	铸钢 DN150	个	4	
104	柔性防水套管	铸钢 DN200	个	1	
105	柔性防水套管	铸钢 DN250	个	2	
106	伸缩节	铸铁 1.6Mpa DN100	个	36	
107	可曲挠橡胶接头	DN100	个	41	
108	防止旋流器	铸铁 1.6Mpa DN100	个	19	
	合计				

说明:本表计划数量仅供作报价参考,具体供应数量根据项目施工实际需求确定, 采购材料实际供货数量及型号与上表中采购数量及型号发生偏差时,供应商应予接受, 并不得以此作为调价和索赔依据。

- 4、交货时间: 2024 年 12 月至 2025 年 3 月 (预计),实际供货时间可能与交货时间存在差异,供应商不得因此向采购人提出任何补偿要求。
 - 5、交货地点:云南省红河州蒙自市雨过铺镇。

6、质量要求:

(1) 货物应符合现行国家标准、地方标准、行业标准以及项目设计规范以及图纸

的要求。执行标准为《消防设施通用规范》(GB55036-2022)、《室内消火栓》 (GB3445-2018)、《强制性产品认证实施规则灭火设备产品》(CNCA-C18-03:2014)、 《强制性产品认证实施细则灭火设备产品消防给水设备产品(一)》(CCCF-MHSB-08)、 《消防给水及消火栓系统技术规范》(GB 50974-2014)、《消防类产品认证实施规则 灭火设备产品消防积水设备产品》(CCCF-CPRZ-26:2019)、《手提式灭火器第 1 部分: 性能和结构要求》(GB 4351.1-2005)、《强制性产品认证实施规则灭火器产品》 (CNCA-C18-02:2020)、《强制性产品认证实施细则灭火器产品干粉灭火器产品》 (CCCF-CCC-05 (B/3))、《手提式灭火器第2部分:手提式二氧化碳灭火器钢质无缝 瓶体》(GB 4351.2-2005)、《强制性产品认证实施细则 灭火器产品气体灭火器产品》 (CCCF-CCC-07(B/3))、《消防球阀》(GA79-2010)、《强制性产品认证实施规则灭 火设备产品》(CNCA-C18-03:2014)、《强制性产品认证实施细则灭火设备产品消防 给水设备产品(一)》(CCCF-MHSB-08)、《自动喷水灭火系统第6部分:通用阀门》 (GB5135.6-2018)、《消防类产品认证实施规则灭火设备产品喷水灭火设备产品》 (CCCF-CPRZ-20:2019) 《法兰和对夹连接弹性密封蝶阀》(GB/T 12238)、《金属密 封蝶阀》(JB/T 8527-2015)、《整体铸铁法兰》(GB/T 17241)、《工业阀门压力 试验》(GB/T 13927-2008)、《通用阀门球墨铸铁件技术条件》(GB/T 12227)、 《通用阀门铜合金铸件技术条件》(GB/T 12225)、《通用阀门标志》(GB/T 12220)、《压力管道元件型式试验规则》(TSG D7002-2006)、《自动喷水灭火系统 第 11 部分: 沟槽式管接(GB5135, 11-2006)等国家规范要求。

- (2)室内消火栓用水量 15s,火灾延续时间 2 小时,栓口动压不小于 0.25 MPa,充实水柱不小于 10m,室内消火栓箱采用薄型单栓带消防软管卷盘组合式消防柜,箱内放置栓口、水枪、龙带、消防软管卷盘及直流喷雾喷枪栓口直径 DN65、L=25m,水枪口径19mm,消防软管内径不小于Φ19,长度 30m。室内消火栓箱规格:嵌墙暗装1800x700x180(厚),留洞尺寸为 1830x950x200,洞底离地 85,栓口旋转部位采用防渗漏结构的不锈钢材质的旋转装置。消火栓栓口距地面 11 米。消火栓均采用减压稳压型消火栓。
- 7、品牌要求:采购数量表中序号 1-8 消防柜及消火栓箱品牌须为永兴、宏雨、太平洋、川消、中消的任意一种;采购数量表中序号 9-12 灭火器品牌须为海湾、中消、国泰、川消的任意一种;采购数量表中序号 16-46 材料品牌须为远大阀门、上海中压、

上海冠龙、上海瑞釜、闽盾中的任意一种。响应时应在指定品牌中选择并填报唯一品牌,未指定的品牌产品由供应商自行确定,除自产外所有品牌须按要求提供授权书。

8、看图要求:

因本项目特性,本询比文件中未附图纸。具体尺寸、技术参数要求以及其他要求详见图纸,供应商在报名后需持身份证以及供应商授权委托书前往现场项目部,按照项目部管理要求进行看图(项目部将对完成看图的单位现场出具看图证明,看图证明需作为响应文件的附件附入响应文件),结合图纸具体要求进行响应报价。具体看图时间为2024年11月21日-2024年11月25日,请供应商合理安排行程,未前往项目部查看图纸的响应单位所递交的响应文件将作为无效响应文件处理,看图行程所产生的费用自理。

看图授权委托书

	本人		(姓名)) 系_					_ (′	供应	百百/	名称,	以	下行	简称	我に	方)	的法
定个	代表人	,现刻	委托_				_ (姓	(名)	为我	方(弋理	人。	以手	戈方	名;	义前	往之	云南	蒙自
项目	目消防	材料多	采购 耳	页目所	f在地	(云	南省	`红河	州蒙	自己	市雨	过镇	捕镇厅	己苏	小铂	真中	国ス	火电	八局
云南	可区域	指挥音	部) 扌	安照邛	5目部	管理	要求	查看	本项	目身	も于	本沙	て采り	勾相	关的	的图	纸和	印处	理有
关系	事宜,	并承证	若后纟	卖响应	区的产	品选	型和	技术	参数	完全	è 满	足图	图纸设	设计	要》	求及	询上	七文	件的
要才	文, 其	法律后	5果日	由我方	承担。	o													
	委托	期限:	自	委托之	之日起	至唯	应文	(件有	效期	结月	東止	· o							
	代理	人无车	专委书	E权。															
	附:	1、法	定代	表人	身份证	三复印	件。												
		2、委	托代	理人	身份证	三复印	件。												
								报价	人:						_ (盖单	单位:	章)	
								法定	代表	人:							(签	字)	
								身份	~证号	码:									
							,	委托	代理	٧:							(签	字)	
									证号										
															年_		月		<u></u> 日

三、供应商资格要求

供应商必须满足以下全部资格要求:

- 1、供应商为生产厂家的,必须是中国境内注册的独立法人,产品取得国家授权、 许可的第三方产品检验检测机构出具的合格证书或检验报告,消防产品需提供型式检 验报告。响应文件需提供以下类别产品检验报告:消火栓箱、灭火器、阀门。
- 2、供应商为代理商的,必须是在中国境内注册的独立法人,必须具有响应产品生产厂家或区域总代理针对本项目的授权代理书,且其代理的生产厂家须满足第 1 条生产厂家资格条件的要求,品牌须是指定品牌。
- 3、供应商应具有同类产品的供货业绩,提供2021年1月1日至今供货合同不少于3个。
- 4、供应商具有良好的银行资信和商业信誉,没有处于被责令停业,财产被接管、 冻结、破产状态。
 - 5、本次采购不接受联合体。
 - 6、生产厂家及其授权的代理商不得同时参加,否则代理商报价资格作否决处理。

四、釆购文件的获取

- 1、凡满足本公告规定的供应商资格要求并有意参加的供应商,请于 2024 年 11 月 27 日 17:00 前 (北京时间) 在中国电建设备物资集中采购平台 (https://ec.powerchina.cn,以下简称"集采平台")获取采购文件。
 - 2、有意参加的供应商需在线上传下列资料后方可下载采购文件:

经办人身份证和法定代表人签发的针对本采购项目的授权委托书或介绍信(加盖公章)扫描件(合并文件上传)。

3、采购文件免费提供。

五、响应文件的递交

- 1、响应文件递交的截止时间(询比截止时间,下同)为 2024 年 12 月 02 日 17 时 00 分(北京时间),供应商应在截止时间前通过集采平台递交电子响应文件。逾期送达的或者未送达指定地点的响应文件,采购人不予受理。
- (1)本次采购将通过集采平台全程在线开展,电子响应文件的加密、提交等流程 须各供应商在线进行操作。供应商须提前办理数字证书用于在线递交响应文件,办理 方式 1)直接下载"中招互连"APP自助办理数字证书,客服电话: 4000809508;方式

2)请登陆 https://ec.powerchina.cn/caHandle.html 联系客服提供相关材料办理实体数字证书,并严格按照要求进行在线递交响应文件,因操作流程失误造成的响应文件。 化递交失败将由供应商自行承担后果。

(2)各供应商须登陆集采平台使用数字证书进行电子响应文件的编制、加密和在 线投递。请各供应商充分考虑文件大小、网络速度的影响并预留充足的时间,逾期将 无法提交。(电子响应文件的在线投递建议至少提前12小时完成)。

(3)本次采购项目采用平台"集中解密"方式,各供应商在确保投递成功后,无须远程签到、远程解密。

2、响应文件递交截止时间及递交地点如有变动,采购人将及时以书面形式通知所有已下载采购文件的供应商。

3、递交响应文件前须在中电建集中采购电子平台向中国水利水电第八工程局有限公司基础设施公司或上级公司申报合格供应商资格,成为合格供应商后方能进行响应文件递交和开启。因供应商自身原因导致合格供应商资格未能申报成功,造成响应文件无法递交和开启的,由供应商承担其全部后果。

4、合格供应商申报及集采平台使用问题可咨询平台客服,客服电话: 4006-27-4006,具体联系方式请根据网站首页"联系我们"列表中查找相应客服经理电话

六、发布公告的媒介

本次询比采购公告同时在中国电建招标与采购网(http://bid.powerchina.cn)和中国电建设备物资集中采购平台(https://ec.powerchina.cn)上发布。

七、联系方式

采 购 人:中国水利水电第八工程局有限公司

地 址:湖南省长沙市天心区常青路8号

邮 编: 410004

联系人: 朱女士 15874113297

刘先生(项目联系人)18687382329

八、提出异议的渠道和方式

电话: 15874113297

电子邮箱: 118779@powerchina.cn

九、监督机构

中国水利水电第八工程局有限公司基础设施公司纪委办公室

监督电话: 0731-82822433

中国水利水电第八工程局有限公司基础设施公司 2024年11月20日