

第一章 竞标公告（公开竞标）

项目编号：POWERCHINA-0305005-240010

一、竞标条件

本项目为中电建路桥集团有限公司牵头单位的联合体中标项目，现中电建路桥集团有限公司重庆市渝西水资源配置工程 EPC 总承包部以公开竞标方式采购渝西项目金刚沱等泵站所需使用暖通设备，计划使用自有资金用于本次竞标后所签订合同的支付。

二、项目概况、竞标范围

1、项目概况：重庆市渝西水资源配置工程位于重庆市西部，工程受水区范围为重庆市长江以北、嘉陵江渠江以西区域，包括沙坪坝、九龙坡、北碚区中梁山以西区域，江津区长江以北区域，以及合川、永川、大足、璧山、铜梁、潼南、荣昌等区全部区域。渝西水资源配置工程位于重庆市西部，设计年供水量为 10.12 亿立方米（占渝西地区城镇总供水量 52%），其中城乡生活用水 4.67 亿立方米、工业用水 5.45 亿立方米。供水范围包括重庆长江以北、嘉陵江渠江以西区域，涉及沙坪坝等 11 个区和重庆高新区，覆盖渝西地区 1.18 万平方公里（占全市七分之一），惠及人口近 1000 万。渝西水资源配置工程建设任务是通过新建长江、嘉陵江等提水工程向渝西城乡生活和工业供水，兼顾改善受水区河流生态环境用水，并退还被挤占的农业灌溉用水。工程建设内容包括：新建水源泵站 7 座、加压泵站 5 座、水库二级提水泵站 8 座，新建输水管线 448.5km，其中管道长度约 361km、隧洞长度约 83.10km；新建调蓄水库（圣中）1 座，利用已建在建水库 6 座。

2、竞标范围：本次渝西水资源配置工程金刚沱等泵站所需使用暖通设备，以及所需的一切构配件、备品备件和专用工具，包括设计、制造、油漆、工厂试验、包装、运输、交货、安装、指导、调试配合、技术资料的提交、现场技术服务和质保期服务等工作。

3、采购数量：

序号	名称	型号及规格	单	数	备注
----	----	-------	---	---	----

			位	量	
一	金刚沱泵房				
1	方形壁式轴流风机	DFBZ-4.0#, 4080CMH, 1450rpm, 95Pa, 0.18kW(N), ≤63dB(A), AC 380V	台	1	入风口带法兰边,配接电动防火阀(FHF,WSDc-K-400X400, 70° C常开,电动关闭,单面带固定百叶),出风口自带固定百叶、防虫网
2	方形壁式轴流风机	DFBZ-3.2#, 2250CMH, 1450rpm, 68Pa, 0.09kW(N), ≤63dB(A), AC 380V	台	1	入风口带法兰边,配接电动防火阀(FHF,WSDc-K-320X320, 70° C常开,电动关闭,单面带固定百叶),出风口自带固定百叶、防虫网
3	升温型除湿机	CLFZ16, 15.5kg/h, 4000CMH, 6kW(N), AC 380V	台	10	侧送侧回, 自带200高型钢支架, 面对回风口9左侧1右侧接管
4	配套设备		项	1	含风机箱、排气扇、防火阀、调节阀、消声器、百叶风口, 规格型号详见报价表及技术文件
二	金刚沱综合管理楼				
1	壁挂式分体空调	Q=3.5kW, R=4.0kW, N=1.0kW, 热泵型, AC 220V	套	40	环保冷媒, 含室内外机、管路及支架等, APF≥4.5
2	方形壁式轴流风机	DFBZ-3.2#, 2250CMH*1450rpm, 68Pa*0.09kW(N), ≤63dB(A), AC 380V	台	2	入风口带金属防护网, 出风口自带固定防雨百叶、防虫网
3	变冷媒流量多联空调室外机	26HP, Q=73.0kW, R=81.5kW, N=19.7kW, ≤62dB(A)	台	2	380V, 直流变频, 环保冷媒, 含管路、控制等, APF≥3.8
4	变冷媒流量多联空调室外机	12HP, Q=33.5kW, R=37.5kW, N=8.8kW, ≤60dB(A)	台	1	220V, 自带冷凝水提升泵、滤网、送回风口、控制器等选配件
5	风管式空调室内机	Q=5.0kW, R=5.6kW, N=120W, 30Pa	台	33	220V, 自带冷凝水提升泵、滤网、送回风口、控制器等选配件
6	风管式空调室内机	Q=3.6kW, R=4.0kW, N=80W, 30Pa	台	1	220V, 自带冷凝水提升泵、滤网、送回风口、控制器等选配件
7	嵌入式(四面出风)空调室内机	Q=4.5kW, R=5.0kW, N=70W	台	3	220V, 自带冷凝水提升泵、滤网、面板、控制器等选配件
8	单元式空调新风室外机	Q=14.0kW, R=9.0kW, N=4kW, ≤55dB(A)	台	2	380V, 直流变频, 环保冷媒, 含管路、控制等, APF≥3.1

9	单元式空调新风室外机	Q=22.4kW, R=14.0kW, N=6.5kW, ≤57dB(A)	台	1	380V, 直流变频, 环保冷媒, 含管路、控制等, APF≥3.0
10	薄型吊顶式新风室内机	Q=14kW, R=9.0kW, 1080CMH, 200Pa, N=360W	台	2	220V, 自带冷凝水提升泵、滤网、回风口、控制器等选配件, 入口带同尺寸的电动多叶调节阀, 与新风机联动启闭
11	薄型吊顶式新风室内机	Q=22.4kW, R=14.0kW, 1680CMH, 250Pa, N=550W	台	1	220V, 自带冷凝水管及提升泵, 滤网等选配件, 入口带同尺寸的电动多叶调节阀, 与新风机联动启闭
12	风冷机房恒温恒湿精密空调	Q=30.0kW, 电气功率 N=12kW+12kW (电加热量), 加湿量 8kg/h, 9000m ³ /h, 内机≤57dB(A), 温度精度≤±1°C, 湿度精度≤±5%, 室内机供电, 来电自启, 热泵型	套	6	380V, R410A 等环保冷媒, 前出风、前回风, 回风口内嵌过滤网, 底部接管, 内机自带 0.3m 高型钢支架、控制单元、内部电缆、冷媒管、电动补水阀、架空地板内补水管和排水管、保温等附配件, 485 通信接口, AEER≥3.6
13	风冷机房恒温恒湿精密空调	Q=20.0kW, 电气功率 N=9kW+9kW (电加热量), 加湿量 6kg/h, 6000m ³ /h, 内机≤56dB(A), 温度精度≤±1°C, 湿度精度≤±5%, 室内机供电, 来电自启, 热泵型	套	2	380V, R410A 等环保冷媒, 前出风、前回风, 回风口内嵌过滤网, 底部接管, 内机自带 0.3m 高型钢支架、控制单元、内部电缆、冷媒管、电动补水阀、架空地板内补水管和排水管、保温等附配件, 485 通信接口, AEER≥3.6
14	配套设备		项	1	含排气扇、防火阀、调节阀、消声器, 规格型号详见报价表及技术文件
三	金刚沱变配电间				
1	方形壁式轴流风机	DFBZ-3.2#, 2250CMH*1450rpm, 68Pa*0.09kW(N), ≤63dB(A), AC 380V	台	2	入风口带金属防护网, 出风口自带固定防雨百叶、防虫网
2	方形壁式轴流风机	DFBZ-4.0#, 4080CMH*1450rpm, 95Pa*0.18kW(N), ≤63dB(A), AC 380V	台	11	入风口带金属防护网, 出风口自带固定防雨百叶、防虫网
3	风冷柜式单元空调	Q=22kW, R=24KW, N=8kW, 热泵型, AC 380V	套	4	含室内外机及管路等, 内机侧送侧回, 外机(斜)侧出风, 内机供电, APF≥3.0
4	柜式分体空调	Q=7.2kW, R=8.0KW, N=2.2kW, 热泵型, AC 220V	套	8	含室内外机及管路等, APF≥4.0
5	配套设备		项	1	含防火阀, 规格型号详见报价表及技术文件

四	金刚沱机修间				
1	方形壁式轴流风机	DFBZ-4.0#, 4080CMH*1450rpm, 95Pa*0.18kW(N), ≤63dB(A), AC 380V	台	4	入风口、出风口均带金属防护网
2	柜式分体空调	Q=7.2kW, R=8.0kW, N=2.2kW, 热 泵型, AC 220V	套	4	含室内外机及管路, APF≥3.7
3	壁挂式分体空调	Q=5.1kW, R=5.6kW, N=1.5kW, 热 泵型, AC 220V	套	1	含室内外机及管路, APF≥4.0
4	配套设备		项	1	含排气扇, 规格型号详见报价表及技术文件
五	金刚沱消防泵房				
1	方形壁式轴流风机	DFBZ-3.2#, 2250CMH*1450rpm, 68Pa*0.09kW(N), ≤63dB(A), AC 380V	台	2	入风口带金属防护网, 出风口, 自 带固定防雨百叶、防虫网
六	金刚沱净水车间				
1	方形壁式轴流风机	DFBZ-3.2#, 2250CMH*1450rpm, 68Pa*0.09kW(N), ≤63dB(A), AC 380V	台	3	入风口带金属防护网, 出风口, 自 带固定防雨百叶、防虫网
七	金刚沱出水塔启闭 机房				
1	方形壁式轴流风机	DFBZ-4#, 4080CMH*1450rpm, 95Pa*0.18kW(N), ≤63dB(A), AC 380V	台	2	入风口带金属防护网, 出风口自 带固定防雨百叶、防虫网
八	金刚沱进水井启闭 机房				
1	方形壁式轴流风机	DFBZ-4#, 4080CMH*1450rpm, 95Pa*0.18kW(N), ≤63dB(A), AC 380V	台	3	入风口带金属防护网, 出风口带 同尺寸金属短管(L=200)
九	金刚沱门卫房				
1	壁挂式分体空调	Q=3.5kW, R=4.0kW, N=1.0kW, 热 泵型, AC 220V	套	2	环保冷媒, 含室内外机、管路及支 架等, APF≥4.5
2	配套设备		项	1	含排气扇, 规格型号详见报价表及技术文件
十	黄金坡泵站				
1	方形壁式轴流风机	DFBZ-4.5#, 5870CMH*1450rpm, 121Pa*0.25kW(N), ≤63dB(A),	台	8	380V, 4入风口、出风口均带金属 防护网; 4入风口带金属防护网, 出风口自带固定防雨百叶、防虫 网
2	升温型除湿机	CLFZ16, 15.5kg/h, 4000CMH, 6kW(N),	台	3	380V, 侧送侧回, 自带200高型 钢支架, 面对回风口3台右侧接 管
3	方形壁式轴流风机	DFBZ-3.2#, 2250CMH*1450rpm,	台	2	380V, 入风口带金属防护网, 出

		68Pa*0.09kW(N), ≤63dB(A),			风口自带固定防雨百叶、防虫网
4	风冷柜式单元空调	Q=25kW, R=27KW, N=9.9kW, 热泵型,	套	2	380V, 含室内外机及管路等, 内机侧送侧回, 内机供电, APF≥3.0
5	柜式分体空调	Q=12kW, R=13.5KW, N=3.7kW, 热泵型,	套	6	380V, 含室内外机及管路, APF≥3.7
6	柜式分体空调	Q=7.2kW, R=8.0KW, N=2.2kW, 热泵型,	套	2	220V, 含室内外机及管路, APF≥3.7
7	变冷媒流量多联空调室外机	12HP, Q=33.5kW, R=37.5kW, N=8.8kW, ≤60dB(A),	套	1	380V, 直流变频, 环保冷媒, 含管路、控制等, APF≥4.2
8	风管式空调室内机	SNJ36, Q=3.6kW, R=4.0kW, N=80W, 30Pa,	台	4	220V, 自带冷凝水提升泵、滤网、送回风百叶、控制器、软管等选配件
9	中静压风管式空调室内机	SNJ56, Q=5.6kW, R=6.3kW, N=120W, 80Pa, 出口接风管,	台	4	220V, 自带冷凝水提升泵、滤网、回风百叶、控制器、软管等选配件
10	单元式空调新风室外机	5HP, Q=14.0kW, R=9.0kW, N=4kW, ≤55dB(A),	套	1	380V, 直流变频, 环保冷媒, 含管路、控制等, APF≥3.1
11	薄型吊顶式空调新风室内机	Q=14kW, R=9.0kW, 1080CMH, 200Pa, N=360W,	台	1	220V, 自带冷凝水管及提升泵、滤网、软管等选配件, 入口带同尺寸的电动多叶调节阀, 与新风机联动启闭
12	配套设备		项	1	含排气扇、调节阀、消声器、散流器, 规格型号详见报价表及技术文件
十一	孙家口泵站				
1	低噪声混流风机	SWF(B)-I-7#, 16000CMH*350Pa(全压)*960rpm*3kW(N), ≤72dB(A),	台	2	380V, 落地安装, 出口自带止回阀
2	低噪声混流风机	SWF(B)-I-6.5#, 12000CMH*330Pa(全压)*960rpm*2.2kW(N), ≤70dB(A),	台	2	380V, 落地安装, 带减震器和不燃软管
3	升温型除湿机	CLFZ16, 15.5kg/h, 4000CMH, 6kW(N),	台	2	380V, 侧送侧回, 自带200高型钢支架, 面对回风口2台右侧接管
4	方形壁式轴流风机	DFBZ-4.5#, 5870CMH*1450rpm, 121Pa*0.25kW(N), ≤63dB(A),	台	4	380V, 入风口带金属防护网, 出风口自带固定防雨百叶、防虫网
5	方形壁式轴流风机	DFBZ-3.2#, 2250CMH*1450rpm, 68Pa*0.09kW(N), ≤63dB(A),	台	2	380V, 入风口带金属防护网, 出风口自带固定防雨百叶、防虫网
6	风冷柜式单元空调	Q=30kW, R=33KW, N=11.9kW, 热泵型,	套	3	380V, 含室内外机及管路, 内机侧送侧回, 内机供电, APF≥3.0
7	柜式分体空调	Q=12kW, R=13.5KW, N=3.7kW, 热泵型,	套	6	380V, 含室内外机及管路, APF≥3.7

8	柜式分体空调	Q=7.2kW,R=8.0KW,N=2.2kW,热泵型,	套	2	220V,含室内外机及管路,APF≥3.7
9	变冷媒流量多联空调室外机	12HP,Q=33.5kW,R=37.5kW,N=8.8kW,≤60dB(A),	套	1	380V,直流变频,环保冷媒,含管路、控制等,APF≥4.2
10	风管式空调室内机	SNJ36,Q=3.6kW,R=4.0kW,N=80W,30Pa,	台	4	220V,自带冷凝水提升泵、滤网、送回风百叶、控制器、软管等选配件
11	中静压风管式空调室内机	SNJ56,Q=5.6kW,R=6.3kW,N=120W,80Pa,出口接风管,	台	4	220V,自带冷凝水提升泵、滤网、回风百叶、控制器、软管等选配件
12	单元式空调新风室外机	5HP,Q=14.0kW,R=9.0kW,N=4kW,≤55dB(A),	套	1	380V,直流变频,环保冷媒,含管路、控制等,APF≥3.1
13	薄型吊顶式空调新风室内机	Q=14kW,R=9.0kW,1080CMH,200Pa,N=360W,	台	1	220V,自带冷凝水管及提升泵、滤网、软管等选配件,入口带同尺寸的电动多叶调节阀,与新风机联动启闭
14	配套设备		项	1	含排气扇、百叶风口、余压阀、调节阀、消声器、散流器,规格型号详见报价表及技术文件
十二	石家湾泵站				
1	低噪声混流风机	SWF(B)-I-7#,16000CMH*350Pa(全压)*960rpm*3kW(N),≤72dB(A)	台	2	380V,落地安装,出口自带止回阀,加压送风
2	低噪声混流风机	SWF(B)-I-7#,16000CMH*350Pa(全压)*960rpm*3kW(N),≤72dB(A)	台	4	380V,落地安装,带减震器和不燃软管
3	低噪声混流风机	SWF(B)-I-4.5#,4500CMH*435Pa*1450rpm*1.1kW(N),≤71dB(A)	台	1	380V,吊装,带减震器和进出口不燃软管
4	防爆型低噪声混流风机	BSWF(B)-I-3.5#,2100CMH*265Pa*1450rpm*0.55kW(N),≤70dB(A)	台	1	380V,吊装,带减震器和进出口不燃软管
5	方形壁式轴流风机	DFBZ-4.5#,5870CMH*1450rpm,121Pa*0.25kW(N),≤63dB(A)	台	7	380V,入风口带金属防护网,,出风口自带固定防雨百叶、防虫网
6	方形壁式轴流风机	DFBZ-3.2#,2250CMH*1450rpm,68Pa*0.09kW(N),≤63dB(A)	台	2	380V,入风口带金属防护网,,出风口自带固定防雨百叶、防虫网
7	风冷柜式单元空调	Q=50kW,R=55KW,N=20kW,热泵型	套	3	380V,含室内外机及管路,内机侧送侧回,内机供电,APF≥3.0
8	防爆型柜式分体空调	Q=7.2kW,R=8.0KW,N=2.2kW,热泵型	套	1	220V,含室内外机及管路,APF≥3.7
9	柜式分体空调	Q=12kW,R=13.5KW,N=3.7kW,热泵型	套	15	380V,含室内外机及管路,APF≥3.7
10	柜式分体空调	Q=7.2kW,R=8.0KW,N=2.2kW,热	套	3	220V,含室内外机及管路,APF≥

		泵型			3.7
11	壁挂式分体空调	Q=3.5kW,R=4.0kW,N=1.0kW,热泵型	套	1	220V,含室内外机及管路,APF≥4.5
12	升温型除湿机	CLFZ16,15.5kg/h,4000CMH,6kW(N)	台	4	380V,侧送侧回,自带200高型钢支架,面对回风口4台右侧
13	变冷媒流量多联空调室外机	14HP,Q=40.0kW,R=45.0kW,N=10.9kW,≤60dB(A),热泵型	台	1	380V,直流变频,环保冷媒,含管路、控制等,APF≥4.2
14	变冷媒流量多联空调室外机	22HP,Q=61.5kW,R=69.0kW,N=18.7kW,≤63dB(A),热泵型	台	1	380V,直流变频,环保冷媒,含管路、控制等,APF≥4.0
15	变冷媒流量多联空调室外机	20HP,Q=56.0kW,R=63.0kW,N=16.5kW,≤62dB(A),热泵型	台	1	380V,直流变频,环保冷媒,含管路、控制等,APF≥4.0
16	中静压风管式空调室内机	SNJ45,Q=4.5kW,R=5.0kW,N=100W,80Pa,出口接风管	台	12	220V,自带冷凝水提升泵、滤网、回风百叶、控制器等选配件
17	中静压风管式空调室内机	SNJ56,Q=5.6kW,R=6.3kW,N=120W,80Pa,出口接风管	台	5	220V,自带冷凝水提升泵、滤网、回风百叶、控制器等选配件
18	风管式空调室内机	SNJ36,Q=3.6kW,R=4.0kW,N=80W,30Pa	台	21	220V,自带冷凝水提升泵、滤网、送回风百叶、控制器等选配件
19	单元式空调新风室外机	5HP,Q=14.0kW,R=9.0kW,N=4kW,≤55dB(A),热泵型	台	2	380V,直流变频,环保冷媒,含管路、控制等,APF≥3.1
20	单元式空调新风室外机	8HP,Q=22.4kW,R=14.0kW,N=6.5kW,≤57dB(A),热泵型	台	1	380V,直流变频,环保冷媒,含管路、控制等,APF≥3.0
21	薄型吊顶式新风室内机	Q=14kW,R=9.0kW,1080CMH,200Pa,N=360W	台	2	220V,自带冷凝水管及提升泵,滤网等选配件,入口带同尺寸的电动多叶调节阀,与新风机联动启闭
22	薄型吊顶式新风室内机	Q=22.4kW,R=14.0kW,1680CMH,250Pa,N=550W	台	1	220V,自带冷凝水管及提升泵,滤网等选配件,入口带同尺寸的电动多叶调节阀,与新风机联动启闭
23	配套设备		项	1	含排气扇、百叶风口、余压阀、调节阀、消声器、散流器,规格型号详见报价表及技术文件
十三	圣中水库				
1	低噪声混流风机	SWF(B)-I-5#,6000CMH*2.2kW(N),*960rpm*540Pa≤68dB(A),	台	1	380V,落地安装,自带减震器和进出口不燃软管等
2	方形壁式轴流风机	DFBZ-3.2#,2250CMH*1450rpm,68Pa*0.09kW(N),≤63dB(A),	台	2	380V,入风口带金属防护网,出风口自带固定防雨百叶、防虫网
3	方形壁式轴流风机	DFBZ-4.0#,4080CMH*1450rpm,95Pa*0.18kW(N),≤63dB(A),	台	2	380V,入风口带金属防护网,出风口自带固定防雨百叶、防虫网
4	柜式分体空调	Q=7.2kW,R=8.0kW,2.2kW(N),热泵型,	套	2	220V,含室内外机及管路,APF≥3.7
5	柜式分体空调	Q=5.1kW,R=5.6kW,N=1.5kW,热泵型,	套	1	220V,含室内外机及管路,APF≥4.0

6	壁挂式分体空调	Q=3.5kW,R=4.0kW,N=1.0kW,热泵型,	套	3	220V,含室内外机及管路,APF≥4.5
7	配套设备		项	1	含排气扇、百叶风口,规格型号详见报价表及技术文件
十四	东干线				
1	方形壁式轴流风机	DFBZ-3.2#,2250CMH*1450rpm,68Pa*0.09kW(N),≤63dB(A),	台	4	380V,入风口带金属防护网,出风口自带固定防雨百叶、防虫网

上述数量为初步统计,后续详细设计会略有变更,合同签订后数量会有一些调整。

4、交货时间:到场时间为60日历天。(以中标通知书或采购人相关指令发出之日起算)。

5、交货地点:渝西水资源配置工程各施工分部,具体地点详见附件。

6、质量要求:详见第六章技术规范。

三、竞标响应人资格要求

竞标响应人必须满足以下全部资格要求:

1、竞标响应人为生产(制造)企业,必须是在中国境内/外注册的企业法人,具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书及ISO45001职业健康安全管理体系认证证书。

2、竞标响应人为代理商的,必须是在中国境内/外注册的企业法人,所代理的制造企业满足第1条中相关要求。

3、竞标响应人是增值税一般纳税人,能开具增值税专用发票,并提供一般纳税人证明文件。

4、竞标响应人提供2020年至今与本次竞标产品相同或相近销售业绩不少于1个,有效业绩证明材料:合同和相应的增值税发票,仅有一项视为无效业绩。有效业绩证明材料:合同和相应的增值税发票(若发票数量太多,可只提供一张,同时提供发票真伪查询截图),仅有一项视为无效业绩。

5、竞标响应人财务状况良好,2020年至今没有处于被责令停业,财产被接管、冻结、破产状态。并提供2021-2023年度经审计的财务报告及财务报表,包括资产负债表、现金流量表、损益表等。

6、本次竞标不接受联合体竞标。

7、根据《国家企业信用信息公示系统》(www.gsxt.gov.cn)查询结果,投标人被行政处罚且在处理有效期内的,或被列入经营异常名录,或被列入严重违法

失信企业名单，不具备投标资格，并提供查询截图。

四、竞标文件的获取

1、凡满足本公告规定的竞标响应人资格要求并有意参加竞标者，请于 2024 年 7 月 23 日 14:00 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”）获取竞标文件，集采平台的注册和使用均免费。

五、竞标响应文件的递交

1、投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2024 年 8 月 2 日 14 时 00 分（北京时间），投标人应在截止时间前通过集采平台递交电子投标文件。

（1）本次采购将通过集采平台全程在线开展，电子投标文件的加密、提交等流程须各投标人在线进行操作。投标人须提前办理数字证书用于在线投标，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：4006664230 转 0；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投标，因操作流程失误造成的投标失败将由投标人自行承担后果。

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

（3）本次开标采用集中解密方式，无需投标人签到、解密。

2、投标截止时间及递交地点如有变动，招标人将及时通过集采平台通知所有已获取招标文件的投标人。

3、递交投标文件前须在中电建集中采购电子平台向中电建路桥集团有限公司或股份公司申报合格供应商资格，成为合格供应商后方能进行投标文件递交和开标。因投标人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成投标文件无法递交和开标的，由投标人承担其全部后果。

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、评标办法

采用综合评估法。分为初步评审（包括形式审查、资格审查）、详细评审（满分 100 分，分为商务评分、技术评分、报价评分），根据得分排序推荐 1-3 名为中标候选人。

七、发布公告的媒介

本次竞标公告同时在中国电建招标与采购网（<http://bid.powerchina.cn>）和集采平台（<https://ec.powerchina.cn>）和上发布。

八、联系方式

招 标 人：中电建渝西水资源配置工程 EPC 总承包部

地 址：重庆市江津区鼎山大道 718 号江津大酒店 2 号写字楼 12 层合同部

邮 编：402260

联 系 人：钟尉

电 话：17784479006

电子邮箱：775123190@qq.com

九、纪检监督机构

监督机构：中电建路桥集团有限公司重庆分公司纪委
监督电话：(023) 6336 6519