公示附件:

	(一) 中标候选人公示详情信息											
排名	中标候选人	投标总价 (元)	投标工期 (天)	投标质量	项目负责 人	成员单位 名称	评标分数(分)					
1	呼和浩特市电力勘察 设计院有限公司	3392532. 00	365	符合现行 国家及行 业标准	李腾	杭 电 咨公 蒙岩有 沟设有,工工责司 公 元 程任	91. 39					
2	佳尚电力工程有限公司	3375134	365	符合现行 国家及行 业标准	马振玲	内蒙古易 盾岩土工 程有限公 司	79. 16					
3	四川协合电力工程设计有限公司	3385572. 00	365	符合现行 国家及行 业标准	黄达	内蒙古鲁 电蒙源电 力工程有 限公司	74. 82					

	(二) 中标候选人项目负责人详情信息											
排名	中标候选人	项目负责人	证书名称	证书编号								
1	呼和浩特市电力勘察设计院有限 公司	李腾	中华人民共和国注册 电气工程师 (发输变电)	DF211500095								
2	佳尚电力工程有限公司	马振玲	电力工程技术高级工 程师	GW15202001210316								
3	四川协合电力工程设计有限公司	黄达										

	(三) 中标候选人业绩公示详情信息									
	呼和浩特市电力勘察设计院有限公司									
序号	企业业绩									
1	呼和浩特市 2023 年城镇老旧小区供电设施改造项目(土左、赛罕、和林)									
2	呼和浩特市 2023 年配网固投项目城网工程(呼和浩特市赛罕区泰安 110 千伏变电站 9501 砖瓦厂线 19#杆-4#-G-HW 电缆更换工程等 6 项工程)建设工程设计合同									
3	呼和浩特市土默特左旗 2023 年"煤改电"配套供电项目白庙子 110 千伏变电站新建 1 回 10 千伏线路送出工程等 14 项工程勘察设计建设工程设计合同									
4	呼和浩特供电公司 2024 年转供电治理工程									
5	呼和浩特市配网项目城网一批鸿盛工业园恰西 110 千伏变电站新建 3 回 10 千伏线路送出等 4 项工程									
6	呼和浩特供电公司 2024 年配网项目城网一批工程勘察设计									
7	呼和浩特市 2022 年城镇老旧小区供电设施改造项目工程									
8	呼和浩特供电分公司 2024 年配网农网工程设计服务招标 2 标段勘察设计									

9	呼和浩特市 2022 年"煤改电"配套供电项目设计招标建设工程设计合同
10	内蒙古电力(集团)有限责任公司呼和浩特供电分公司 2024 年第一批"煤改电"配套供电项目勘察、设计
11	内蒙古电力(集团)有限责任公司呼和浩特市玉泉区金河社区转供电治理供电工程(EPC) 总承包项目
12	呼和浩特供电公司呼和浩特市赛罕区黑河 220KV 变电站 952 格尔图线支线架空入地改造工程、赛罕区泰安 110 千伏变电站送出 1 回 10 千伏线路工程等八项工程
13	呼和浩特市城网二批恰西 110 千伏变电站新建 3 回 10 千伏线路送出
序号	项目负责人业绩
1	
2	
3	
	(三)中标候选人业绩公示详情信息
	佳尚电力工程有限公司
序号	企业业绩
1	2023年通辽奈曼旗 10千伏及以下农网工程(2标段)
2	2023年通辽奈曼旗 10千伏及以下农网工程(3标段)
3	国网呼伦贝尔供电公司 2023 年 10 千伏及以下电压等级成本项目设计
4	国网克什克腾旗供电公司 2023 年 10 千伏及以下农网工程 2
5	国网呼伦贝尔供电公司 2023 年 10 千伏及以下电压等级业扩项目工程设计 2
6	国网赤峰克什克腾旗供电公司 2023 年 10 千伏及以下农网工程 1
序号	项目负责人业绩
1	
2	
3	
	(三)中标候选人业绩公示详情信息
	四川协合电力工程设计有限公司
序号	企业业绩
1	呼和浩特市托县园区 110 千伏清园变电站新建 1 回 10 千伏线路切改云中变 953 陶瓷线工程
2	呼和浩特市回民区 2023 年第一批电力迁改项目工农兵路 10kV 及以下电力架空线路入地改造工程等
3	呼和浩特市土默特左旗 110kV 春光变新建 4 回 10kV 线路工程设计采购项目
序号	项目负责人业绩
1	
2	
3	

	(P	四)否决投标公示详情何	言息
序号	投标人	评审阶段	被否决原因

	(五)技术标评分参数评分参数评委打分公示详情信息									
序号	序号 投标人 评委1评委2评委3评委4评委5评委6评委7 汇总									
1	1 呼和浩特市电力勘察 设计院有限公司 46.0 44.1 48.5 47.0 45.0 47.5 47.0 46.44									

2	四川协合电力工程设 计有限公司	42.0	36. 3	43.5	43.0	36. 0	46.0	40.0	40. 97
3	佳尚电力工程有限公司	37.0	36. 3	49.5	43.0	38. 0	46. 5	40.0	41. 47
4	河南同力电力设计有限公司	38.0	33. 7	42.0	39.0	36. 0	45.0	41.0	39. 24

	(六)经济标评分参数评分参数评委打分公示详情信息											
序号	投标人	评委 1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	评委 6	评委 7	汇总			
1	呼和浩特市电力勘察 设计院有限公司	29. 95	29. 95	29. 95	29. 95	29. 95	29. 95	29. 95	29. 95			
2	四川协合电力工程设 计有限公司	29. 85	29. 85	29. 85	29. 85	29. 85	29. 85	29. 85	29. 85			
3	佳尚电力工程有限公 司	29. 69	29. 69	29. 69	29. 69	29. 69	29. 69	29. 69	29. 69			
4	河南同力电力设计有 限公司	29. 75	29. 75	29. 75	29. 75	29. 75	29. 75	29. 75	29. 75			

	(七) 综合标评分参数评分参数评委打分公示详情信息											
序号	投标人	评委1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	评委 6	评委 7	汇总			
1	呼和浩特市电力勘察 设计院有限公司								0.0			
2	四川协合电力工程设 计有限公司								0.0			
3	佳尚电力工程有限公 司								0.0			
4	河南同力电力设计有 限公司								0.0			

	(八)其他评分参数评分参数评委打分公示详情信息											
序号	投标人	评委1	评委 2	评委 3	评委 4	评委 5	评委 6	评委 7	汇总			
1	呼和浩特市电力勘察 设计院有限公司	15. 0	15.0	15.0	15.0	15. 0	15.0	15. 0	15. 0			
2	四川协合电力工程设 计有限公司	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4. 0			
3	佳尚电力工程有限公 司	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8. 0			

4	河南同力电力设计有限公司	5. 5	5. 5	5. 5	5. 5	5. 5	5. 5	5. 5	5. 5