

竞价采购公告

因[POWERCHINA-0104024-240051]中国电建水电四局酒泉新能源公司华锐瓜州柳园项目**紧固件采购**需要，我司拟采用竞价采购（公开询比价）采购方式进行下列货物的批量采购，请按以下要求于 2024 年 10 月 30 日（星期三）上午 11: 00 前将报价文件提交至平台。

一、拟采购货物一览表

序号	货物名称	规格型号、主要技术参数及标准配置	数量	备注
1	紧固件	详见清单	16 套	

二、采购要求

1、本次询比价为整体采购，采用多轮报价方式，竞价响应供应商报价时须写明单价及总价、产品的详细配置参数，报价包含货物制造、运输、装卸、售后服务等交付采购人使用前所有可能发生的费用，确定成交供应商不再增补任何费用。

2、交货期：合同签订后 15 个工作日内全部到货完成（成套到货，满足现场施工进度即可）。

3、交货地点：甘肃省酒泉市瓜州县。

4、质量标准或要求

4.1 严格按照**紧固件**制作技术参数要求供货，材质、供货尺寸必须符合相关要求。乙方供应甲方施工现场的材料必须与合同规定的相符，检验合格后，凭收货验收单、发票，出厂检测报告、出厂合格证及附件相关要求等有效证件办理结算。若乙方所供货物不符合甲方要求，由乙方负责包换，并承担相应调换而支付的实际费用。

4.2 产品合格证书(材质证书)：每批交货产品检验合格所附的证明文件。其内容包括材料名称、规格、合同和标准规定的全部检验项目的检验结果。产品合格证书是乙方对该批产品检验结果的确认和保证，也是甲方进行复验和使用的依据，产品合格证书是重要的技术文件必须随货发出。

4.3 供方在生产全过程中的一切方面，严格按照国家标准、合同图纸、技术要求实施，保证本工程质量和进度要求。

5、质保期：12 月。

6、响应人的资质要求：

6.1 响应人必须满足的条件：

(1) 响应人必须是经国家工商、税务登记注册，并符合采购项目生产经营范围，能独立承担民事责任、具有独立法人资格的企业。

(2) 响应人有完善的产品质量认证体系、环境认证体系（若有）、职业健康安全认证体系（若

有)。

(3) 响应人应具有风电项目紧固件供货业绩，应具有供应的专业人员及组织货源的能力、经验和运输保障能力。

(4) 响应人具有良好的银行资信和商业信誉，近三年没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

6.2 响应人系代理商的，必须具有生产厂家出具的有效授权书。

(1) 响应人的产品须满足该项目所在地的气候条件。

(2) 响应人能完全满足采购文件提出的各项要求，提供技术性能优良、产品质量上乘可靠、价格合理、交货准时、服务周到的产品。

7、响应文件须提交一份扫描件和一份电子版报价表。

8、成交确定原则：供货周期最短、质量和服务相等且报价最优，本次竞价进行二次报价，最终以二次报价结果作为评审依据，请各单位慎重填报。

9、付款方式：

本次采购以半年期银行承兑方式支付货款。合同双方签字盖章后生效（传真件、扫描件视为有效）。合同签订后乙方负责生产、发货。全部货物到达甲方指定地点后，甲方7个工作日内完成货物数量的、产品的各项检验、试验验收，同时，乙方向甲方提供该合同全额货款13%增值税专用发票，收到发票后三个月内甲方付清95%货款，余5%为质量保证金，质保期一年，质保期满后无质量问题全额付清。（如有更优惠方式请注明）。

10、因资金不足而无法按既定付款方式支付时，后续支付资金渠道：项目自筹。

11、调价机制：中标后所签署的采购合同价格锁死，中标供应商不得再以任何理由调整价格。

12、其它要求（若有）：无。

三、报价表

序号	标准	名称	规格	单位	单套数量	16套理论数量	16套采购数量	单价(元)	总价(元)	备注
一	紧固件		/				16套			
1.1	GB/T5782	六角头螺栓	M10*40	个	1	16	17		0.00	镀锌钝化，8.8
1.2	GB/T5782	六角头螺栓	M16*65	个	11	176	182		0.00	镀锌钝化，8.8
1.3	GB/T5783	六角头螺栓全螺纹	M10*35	个	16	256	264		0.00	A4-70
1.4	GB/T5783	六角头螺栓全螺纹	M10*35	个	120	1920	1980		0.00	镀锌钝化，8.8
1.5	GB/T5783	六角头螺栓全螺纹	M10*40	个	238	3808	3900		0.00	镀锌钝化，8.8

1.6	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M10*45	个	680	10880	11000		0.00	镀锌钝化, 8.8
1.7	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M10*60	个	8	128	132		0.00	A4-70
1.8	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M12*100	个	110	1760	1810		0.00	镀锌钝化, 8.8
1.9	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M12*110	个	20	320	330		0.00	镀锌钝化, 8.8
1.10	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M12*30	个	42	672	690		0.00	A2-70
1.11	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M12*30	个	2	32	33		0.00	镀锌钝化, 8.8
1.12	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M12*35	个	10	160	165		0.00	镀锌钝化, 8.8
1.13	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M12*40	个	24	384	396		0.00	镀锌钝化, 8.8
1.14	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M12*45	个	8	128	132		0.00	A2-70
1.15	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M12*45	个	78	1248	1290		0.00	镀锌钝化, 8.8
1.16	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M12*50	个	3	48	50		0.00	A2-70
1.17	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M12*60	个	4	64	66		0.00	镀锌钝化, 8.8
1.18	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M12*70	个	4	64	66		0.00	镀锌钝化, 8.8
1.19	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M16*45	个	8	128	132		0.00	镀锌钝化, 8.8
1.20	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M16*50	个	32	512	528		0.00	镀锌钝化, 8.8
1.21	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M16*55	个	12	192	198		0.00	镀锌钝化, 8.8
1.22	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M16*60	个	16	256	264		0.00	A2-70
1.23	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M16*60	个	620	9920	10100		0.00	镀锌钝化, 8.8
1.24	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M16*60	个	6	96	100		0.00	镀锌钝化, 10.9
1.25	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M16*70	个	2	32	33		0.00	镀锌钝化, 8.8
1.26	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M8*14	个	16	256	264		0.00	镀锌钝化, 8.8
1.27	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M8*15	个	4	64	66		0.00	镀锌钝化, 8.8
1.28	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M8*25	个	60	960	990		0.00	镀锌钝化, 8.8

1.29	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M8*35	个	36	576	594		0.00	A2-70
1.30	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M8*40	个	8	128	132		0.00	镀锌钝化, 8.8
1.31	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M8*40	个	3	48	50		0.00	A2-70
1.32	GB/T5783	六角头螺栓 全螺纹	M8*50	个	4	64	66		0.00	镀锌钝化, 8.8
1.33	GB/T6170	I 型六角螺 母	M10	个	14	224	230		0.00	镀锌钝化, 8
1.34	GB/T6170	I 型六角螺 母	M12	个	4	64	66		0.00	镀锌钝化, 8
1.35	GB/T6170	I 型六角螺 母	M16	个	1260	20160	20400		0.00	镀锌钝化, 8
1.36	GB/T6170	I 型六角螺 母	M20	个	36	576	594		0.00	A2-70
1.37	GB/T6170	I 型六角螺 母	M20	个	8	128	132		0.00	镀锌钝化, 8
1.38	GB/T6170	I 型六角螺 母	M8	个	40	640	660		0.00	镀锌钝化, 8
1.39	GB/T6171	细牙螺母	M36*3	个	1	16	17		0.00	镀锌钢制, A2-50
1.40	GB/T6184	螺母	M8	个	2	32	33		0.00	镀锌钝化, 8
1.41	GB/T68	螺钉	M8*20	个	8	128	132		0.00	镀锌钝化, 8.8
1.42	GB/T68	螺钉	M8*50	个	4	64	66		0.00	镀锌钝化, 8.8
1.43	GB/T68	螺钉	M8*30	个	40	640	660		0.00	镀锌钝化, 5.8
1.44	GB/T70.3	沉头螺钉	M8*55	个	48	768	790		0.00	镀锌钝化, 8.8
1.45	GB/T882	销轴 B 型	12*24	个	2	32	33		0.00	镀锌钝化, Q235B
1.46	GB/T882	销轴 B 型	M8*40	个	6	96	100		0.00	
1.47	GB/T853	槽钢用方斜 垫圈	16	个	4	64	66		0.00	镀锌钝化, 200HV
1.48	GB/T889. 1	I 型非金属 嵌件六角锁 紧螺母	M10	个	1088	17408	17600		0.00	镀锌钝化, 8
1.49	GB/T889. 1	I 型非金属 嵌件六角锁 紧螺母	M12	个	8	128	132		0.00	A2-70
1.50	GB/T889. 1	I 型非金属 嵌件六角锁 紧螺母	M12	个	246	3936	4050		0.00	镀锌钝化, 8

1.51	GB/T889.1	I型非金属嵌件六角锁紧螺母	M16	个	16	256	264		0.00	A2-70
1.52	GB/T889.1	I型非金属嵌件六角锁紧螺母	M16	个	657	10512	10750		0.00	镀锌钝化, 8
1.53	GB/T889.1	I型非金属嵌件六角锁紧螺母	M6	个	192	3072	3150		0.00	镀锌钝化, 8
1.54	GB/T889.1	I型非金属嵌件六角锁紧螺母	M8	个	136	2176	2240		0.00	镀锌钝化, 8
1.55	GB/T91	开口销	2*14	个	6	96	100		0.00	
1.56	GB/T91	开口销	3.2*20	个	4	64	66		0.00	镀锌钝化, Q235B
1.57	GB/T93	垫圈	12	个	2	32	33		0.00	镀锌钝化, 200HV
1.58	GB/T96.1	垫圈	8	个	8	128	132		0.00	镀锌钝化, 200HV
1.59	GB/T96.1	垫圈	10	个	1253	20048	20300		0.00	镀锌钝化, 200HV
1.60	GB/T96.1	垫圈	16	个	516	8256	8400		0.00	镀锌钝化, 200HV
1.61	GB/T97.1	平垫圈	6	个	192	3072	3150		0.00	镀锌钝化, 200HV
1.62	GB/T97.1	平垫圈	8	个	78	1248	1300		0.00	A2
1.63	GB/T97.1	平垫圈	8	个	180	2880	2960		0.00	镀锌钝化, 200HV
1.64	GB/T97.1	平垫圈	10	个	32	512	530		0.00	A4
1.65	GB/T97.1	平垫圈	10	个	788	12608	12850		0.00	镀锌钝化, 200HV
1.66	GB/T97.1	平垫圈	12	个	396	6336	6500		0.00	镀锌钝化, 200HV
1.67	GB/T97.1	平垫圈	16	个	1844	29504	29800		0.00	镀锌钝化, 200HV
1.68	GB/T97.2	平垫圈-A级	8	个	64	1024	1060		0.00	镀锌钝化, 200HV
1.69	GB/T97.2	平垫圈-A级	10	个	16	256	264		0.00	A4
1.70	GB/T97.2	平垫圈-A级	10	个	48	768	790		0.00	镀锌钝化, 200HV
1.71	GB/T97.2	平垫圈-A级	12	个	37	592	610		0.00	A2
1.72	GB/T97.2	平垫圈-A级	12	个	24	384	396		0.00	A2-70
1.73	GB/T97.2	平垫圈-A级	12	个	110	1760	1810		0.00	镀锌钝化,

										200HV
1.74	GB/T97.2	平垫圈-A级	16	个	32	512	528		0.00	A2
1.75	GB/T97.2	平垫圈-A级	16	个	36	576	590		0.00	镀锌钝化, 200HV
1.76	GB/T97.2	平垫圈-A级	20	个	36	576	590		0.00	A2
1.77	GB/T97.2	平垫圈-A级	20	个	4	64	66		0.00	镀锌钝化, 200HV
1.78	GB68	螺钉	M8*20	个	8	128	132		0.00	镀锌钝化, 8.8
1.79	GB825	螺钉	M8	个	1	16	17		0.00	
1.80	/	T型螺栓	M8	个	17	272	275		0.00	达克罗
1.81	GB/T5783	六角螺栓	M8*45	个	56	896	910		0.00	达克罗
1.82	GB/T889.1	螺母	M8	个	230	3680	3700		0.00	达克罗
1.83	GB/T97.1	平垫	8	个	160	2560	2575		0.00	达克罗
1.84	GB/T 70.2	内六角 平圆头螺钉	M10*35- 8.8	个	124	1984	2000		0.00	镀锌
	合计								0.00	

1. 报价有效期：_____天；

2. 付款方式：_____；（如不响应竞价采购公告付款方式或有优惠条件，请明确，并提出贵司具体付款要求）

3. 交货工期：_____；（如实填写）

注：如未注明付款方式和交货工期，默认符合竞价采购公告付款方式和交货工期。

四、联系方式

采购单位：中国水电四局（酒泉）新能源装备有限公司

地 址：甘肃省酒泉市高新技术工业园区（西园）

联 系 人：尚瞳

联系电话：18152042202

电子邮箱：1363515609@qq.com

2024-10-24