

中国水利水电第十一工程局有限公司
环北部湾广东水资源配置工程施工 A3 标项目经理部
彩钢棚及活动板房采购询价单

供应商:	询价单编号: POWERCHINA-0111002-240151
地址:	询价日期: 2024 年 07 月 07 月
联系人:	询价部门: 二分局物资设备科
电子邮件:	联系人: 李国昌
电话:	电话: 0371-55158619
传真:	项目联系人: 张连波 18839223733
	杨正欣 13042561270

询价综述

- 鉴于询价方(购买方)中国水利水电第十一工程局有限公司环北部湾广东水资源配置工程施工 A3 标项目建设加工厂、仓库及拌和站需求,需采购彩钢棚及活动板房,拟此询价单。
- 报价方(供应商)必须由法定代表或其授权的代表负责报价,签订合同及办理于此有关的一切事务。询价单上加盖供方公章。
- 使用方将在合格的供应商中以比价的方式确定本次采购标的供货商。

物资设备内容

序号	商品名称	规格型号	单位	数量	综合单价	复价	备注
1	彩钢棚及活动板房	料仓棚	m ²	4600			
2	彩钢棚及活动板房	钢筋棚	m ²	2100			
3	彩钢棚及活动板房	拌合站棚	m ²	6570			
4	彩钢棚及活动板房	隧洞口棚	m ²	900			
5	彩钢棚及活动板房	集装箱棚	m ²	50			
合计			m ²	14220			

总计(元)

人民币大写:

RMB:

其中不含税价款 RMB:

增值税 RMB:

税率:

报价须知

- 采购采取的定价方式:材料的报价为送到中国水利水电第十一工程局有限公司环北部湾广东水资源配置工程施工 A3 标项目施工现场的综合交货单价,综合交货单价包括到施工现场所有费用,综合报价包括出厂价、合理利润、装卸费、运输费、保险费、安装费及____%增值税专用发票等所有费用。
- 询价保证金形式:保证金形式,支付保证金费用采用银行转账支付方式。金额:人民币 10000.00 元(壹万元整),投标保证金收取方式:采用在线收取保证金,通过集采平台收取到统一账户,投标人报名审核后,系统自动分配保证金收款虚拟账号,采购人无须提供账号。投

标保证金为保证买卖双方友好合作，若报价人中标则投标保证金则转为履约保证金，该款于供货结算返还；若报价人未中标则在买方与中标人签订采购合同之后 5 个工作日内返还其投标保证金。

3、材料的交货时间及地点：合同签订后 3 天内具备交货条件，按订单计划分批交货，按实际交货数量结算。供货周期为 2024 年 7 月至合同要求截止日期结束。货物根据项目施工需要分批次送到广东省云浮市罗定市环北部湾广东水资源配置工程施工 A3 标项目加工厂、仓库及拌和站建设安装地点。

4、数量为暂估数量，最终结算数量以买方（如有工程监理、工程业主）现场签收并验收合格的量为准。

5、结算方式：先货后款，按月结算。每月 15 日供货商凭双方签字确认收到并验收合格的货物作为结算量，并向买方提交付款申请，同时提供本批货物的全额增值税专用发票，办理进度结算，开始支付至上个月结算价款的 97%，质保金为 3%，质保期：6 个月。

6、技术标准：

6.1、彩钢棚活动板房的材料应符合设计要求和国家现行相关标准的规定。材料及配件进厂时应检验其产品合格证和外观、包装、几何尺寸，并按标准规定抽样检验其物理力学性能。

6.2、棚采用镀锌钢管支柱、整体屋架、铁皮屋面制作而成，棚顶屋面设计可采用拱形或者坡形屋架净空高度不小于 8.0m，并设置避雷及防风保护措施。

6.3、用于制作彩钢棚活动板房的冷弯薄壁型钢、轻型热轧型钢、连接钢板和圆钢拉杆等材料，宜采用同一牌号的钢材制作，其质量应符合《碳素结构钢》(GB/T700)和《低合金高强度结构钢》(GB/T1591) 的规定。冷弯薄壁型钢的质量应符合《冷弯型钢》(GB/T6725) 及其相关标准的规定，厚度应不小于 2.0mm；连接钢板的厚度应不小于 4.0mm。

6.4、焊接材料的选择应与主体金属材料相适应。当采用手工焊接时，焊条应符合《碳素钢焊条》(GB/T5117) 和《低合金钢焊条》(GB/T5118) 的规定；采用自动或半自动焊接时，焊丝应符合《熔化焊用钢丝》(GB/T14957)的规定；二氧化碳气体保护焊用焊丝应符合《气体保护电弧焊用碳钢、低合金钢焊丝》(GB/T8110) 的规定。

6.5、用于构件连接的普通螺栓应符合《六角头螺栓》(GB/T5782) 的规定，其机械性能应符合《紧固件机械性能螺栓、螺钉和螺丝》(GB/T3089.1)的规定。

7、投标报价方提供产品质量承诺书盖章扫描件 1 份。

8、投标报价方提供安装资质盖章扫描件 1 份。

9、供应商履约条款：

①如业主要求需提供材料的相关资料，供应商必须无条件履行相关职责，提供相关资料。

②根据施工要求需要供应商出设计图纸并附加盖设计单位公章，且必须有验算成果，确保设计合理，同时应出具效果图供买方选择。

10、投标报价方提供营业执照（盖章）、开户行信息（盖章）、业绩合同、许可证、商品明细及材料第三方检验报告（扫描件）。

11、按买方采购合同格式要求签订相关合同。

12、为体现公平、公正报价，格式遵照附表格式，报价在空白处填写公司的相关信息并加盖公章。

13、所有报价文件必须加盖单位公章并扫描成 JPG 或 PDF 格式于 2024 年 07 月 12 日 10 点之前上传到中国电建集中采购平台 <https://ec.powerchina.cn>，过期不候。

附件

1、料仓棚材料清单参考（长 40 米*宽 6 米*高 6 米），具体根据现场实际尺寸确定；

序号	材料名称	规格	部位	备注
1	镀锌管	φ 115、φ 140、φ 160	钢柱	
2	镀锌方通	40*80*2.5	屋面檩条	
3	镀锌方通	40*80*2.5	屋面檩条	
4	拉杆支撑	φ 19、角钢、镀锌管	柱间支撑	
5	屋面瓦侧墙瓦	0.4 蓝色或灰色彩瓦	外墙板	
6	立柱加筋板	22MM 钢板 Q235b	地板	
7	焊管	双 50*30	系杠	
8	焊管	双 50*30	柱间支撑	
综合单价：____元/平方米				

2、钢筋棚材料清单参考（长 25 米*宽 12 米*高 6 米），具体根据现场实际尺寸确定；

序号	材料名称	规格	部位	备注
1	镀锌管	φ 115、φ 140、φ 160	钢柱	
2	镀锌圆管	φ 1.5*2.5	顶面檩条	
3	C 型钢	100*48*2.5	墙面檩条	
4	拉杆支撑	φ 19、角钢、镀锌管	柱间支撑	
5	蓝色或灰色彩瓦	0.4*840	屋面瓦侧墙瓦	
6	透明色瓦	0.4*840	屋面瓦侧墙瓦	
7	钢板	22MM 钢板 Q235b	立柱加筋板	
8	焊管	双 50*30	系杠	
9	焊管	双 50*30	柱间支撑	
10	剪刀叉	φ 20	墙面抗风支撑	
11	镀锌扁铁	4#*1.8	屋面抗风支撑	
综合单价：____元/平方米				

3、拌合站棚材料清单参考（长 8 米*宽 6 米*高 17 米），具体根据现场实际尺寸确定；

序号	材料名称	规格	部位	备注
1	镀锌管	φ 115、φ 140、φ 160	钢柱	
2	镀锌方通	40*80*2.5	屋面檩条	
3	镀锌方通	40*80*2.5	屋面檩条	
4	拉杆支撑	φ 19、角钢、镀锌管	柱间支撑	
5	屋面瓦侧墙瓦	0.4 灰色彩瓦	外墙板	
6	立柱加筋板	22MM 钢板 Q235b	地板	
7	焊管	双 50*30	系杠	
8	焊管	双 50*30	柱间支撑	
综合单价：____元/平方米				

4、隧洞口棚清单参考（长 40 米*宽 18.5 米*高 12 米），具体根据现场实际尺寸确定；

序号	材料名称	规格	部位	备注
1	螺旋管	Q325	立柱	
2	镀锌圆管	A90	大梁	
3	镀锌圆管	A60	大梁中间	
4	镀锌圆管	A60	小梁	
5	镀锌圆管	A25	小梁中间	
6	镀锌方管	40*80mm	横条	
7	彩钢瓦	0.4mm	盖顶	
8	钢板	钢板 Q235b 30*45*10mm	立柱基础、立柱顶	
综合单价：____元/平方米				

5、集装箱清单参考（长 3 米*宽 6.05 米*高 2.85 米），具体根据现场实际尺寸确定；

序号	材料名称	规格	部位	备注
1	钢带	2.5mm*50mm	立柱、底盘、顶	
2	镀锌方钢	50*100mm	底盘横条	
3	C 型钢	1.0mm*80mm	顶横条	
4	防火岩棉板	75mm*0.3mm	墙板	
5	防火板	2820mm*1175mm*22mm	底板	
综合单价：____元/平方米				