## 询比价公告

## 各报名单位:

因中国电建山东电建三公司国能福州项目部钢材采购项目需要,我司拟采用 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09月05日-14时30分前将报价文件通过中国电建集中采购平台及三公司平台填报(两平台)

一、拟采购货物一览表

序号	物资名称	规格型号	材质	质量标准	价格单位	采购数量	图纸名称	备注
1	热浸锌工字钢	I 20a	Q235B	热浸锌	t	16.9808	电除尘及炉后电缆构筑物	热浸锌, 单重每米=0.028 t
2	热镀锌普通槽钢 channel	[8	Q235B	热浸锌	t	1.535	电除尘及炉后电缆敷设	热浸锌, 单重每米=8.528 kg
3	热镀锌普通槽钢 channel	[8	Q235B	热浸锌	t	0.1023	发电机出线小室布置及封闭母线 安装	热浸锌, 单重每米=8.258 kg
4	热镀锌普通槽钢 channel	[8	Q235B	热浸锌	t	1.5776	汽机房0m层电缆敷设图	热浸锌, 单重每米=8.528 kg
5	热镀锌普通槽钢 channel	[8	Q235B	热浸锌	t	0.2132	励磁母线安装	热浸锌, 单重每米=8.528 kg
6	热镀锌普通槽钢 channel	[8	Q235B	热浸锌	t	0.1279	集控楼电缆敷设	热浸锌,单重每米=8.528 kg
7	热镀锌普通槽钢 channel	[16a	Q235B	热浸锌	t	2.3757	电除尘及炉后电缆构筑物	热浸锌, 单重每米=18.27 4kg
8	热镀锌普通槽钢 channel	[16	Q235B	热浸锌	t	2.6171	发电机出线小室布置及封闭母线 安装	热浸锌,单重每米=20.93 7kg
9	热镀锌普通槽钢 channel	[10	Q235B	热浸锌	t	0.3182	锅炉房0m层电缆敷设图	热浸锌, 单重每米=10.60 7kg
10	热镀锌普通槽钢 channel	[10	Q235B	热浸锌	t	0.4455	除氧煤仓间电缆敷设	热浸锌, 单重每米=10.60 7kg
11	热镀锌普通槽钢 channel	[10	Q235B	热浸锌	t	0.2121	高压变频装置布置	热浸锌, 单重每米=10.60 7kg
12	热镀锌普通槽钢 channel	[10	Q235B	热浸锌	t	0.4773	励磁母线安装	热浸锌,单重每米=10.60 7kg
13	热镀锌普通槽钢 channel	[10	Q235B	热浸锌	t	0.3713	发电机出线小室布置及封闭母线 安装	热浸锌,单重每米=10.60 7kg
14	热镀锌普通槽钢 channel	[10	Q235B	热浸锌	t	0.0764	汽机房0m层电缆敷设图	热浸锌, 单重每米=10.60 7kg
15	热镀锌普通槽钢 channel	[10	Q235B	热浸锌	t	1.2729	A列外电缆构筑物	热浸锌,单重每米=10.60 7kg
16	热镀锌普通槽钢 channel	[10	Q235B	热浸锌	t	7.0285	电除尘及炉后电缆构筑物	热浸锌,单重每米=10.60 7kg
17	热镀锌等边角钢 angle iron	∠40*4	Q235B	热浸锌	t	4.5406	A列外电缆构筑物	热浸锌, 单重每米=2.567 kg
18	热镀锌等边角钢 angle iron	∠ 50*5	Q235B	热浸锌	t	0.3197	锅炉房0m层电缆敷设图	热浸锌, 单重每米=3.996 kg
19	热镀锌等边角钢 angle iron	∠ 50*5	Q235B	热浸锌	t	2.4041	电除尘及炉后电缆构筑物	热浸锌, 单重每米=3.996 kg
20	热镀锌等边角钢 angle iron	∠ 50*5	Q235B	热浸锌	t	3.2585	A列外电缆构筑物	热浸锌,单重每米=3.996 kg

21	热镀锌等边角钢	∠ 50*5	Q235B	热浸锌	t	0.2398	集控楼电缆敷设	热浸锌,单重每米=3.996
	angle iron							kg
22	热镀锌等边角钢	∠ 50*5	Q235B	热浸锌	t	0.8152	除氧煤仓间电缆敷设	热浸锌,单重每米=3.996
	angle iron							kg
23	热镀锌等边角钢	∠ 50*5	Q235B	热浸锌	t	0.1598	电除尘及炉后电缆敷设	热浸锌,单重每米=3.996
	angle iron							kg
24	热镀锌等边角钢	∠ 50*5	Q235B	热浸锌	t	0.2693	汽机房0m层电缆敷设图	热浸锌,单重每米=3.996
	angle iron							kg

福州项目品牌要求: 见平台附件,需提供原件质保书或者加盖公司公章的复印件

。项目部地址:福建省福州市福清市江阴镇山东电建三公司国能福州项目部。

## 二、采购要求

1、本次询比价为整体采购,询比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,确定成交后供应商不再增补任何费用。

2、交货期: 2024-09-30

3、交货地点:见清单备注说明

4、质量标准或要求: 见清单及附件

5、质保期:依据材料标准

6、响应人的资质要求:中国电建集团及山东电力建设第三工程有限公司注册 审批通过的合格供应商,非合格供应商报名后无法进入报价流程;

注册路径:中国电建集中采购电子平台http://ec.powerchina.cn);

山东电建三公司注册路径: http://www.sepco3.com/, 切换成中文版界面, 点击与您共同成长——电子商务平台——供应商管理系统(注册页)。

7、响应文件须提交报价表,其它要求根据具体采购项目由采购人决定,本项目需在中国电建集团集采平台进行PDF盖章总价提交,及分项报价需在山东电建三公司电子商务平台完成填报。

8、成交确定原则:质量和服务相等且报价最优。

9、其它要求(若有):无预付款;货到工地验收合格付100%(收到发票和项目验收审核无误后30工作日付清货款),付款方式:电汇或银行承兑,金额30万及以上为半年期(含中国电建集团财务有限责任公司银承)支付、商业承兑、电建融信等其他供应链方式支付、国内信用证支付。验收方式:过磅验收。

三、联系方式

招标人: 山东电建三公司

地址:青岛市崂山区同安路882号

邮编:

联系人: 戴运

电话: 18053208368

电子邮箱: daiyun@sepco3.com

2024年08月29日