招标编号: POWERCHINA-0101012-230040

中国水利水电第一工程局有限公司

埃塞俄比亚巴塔基若-瓦若比项目 LOT1 金具及导线

询价公告



中国水利水电第一工程局有限公司 二〇二三年七月 中国·长春

询价公告

一、投标邀请书

招标编号: POWERCHINA-0101012-230040

中国水利水电第一工程局有限公司拟对埃塞俄比亚巴塔基若-瓦若比项目 LOT1 项目**金具及导线** 进行线上询价采购,请贵公司收到询价函后根据要求进行报价,并提供产品详细参数及符合所需技术参数的产品样品。

二、工程简介

1、项目概况

Lot1 主要工程量:

BUTAJIRA-WOREBE LOT1 项目主要工程量

- 1. BUTAJIRA 132kV 扩建变电站;
- 1) 扩建 1 个 132kV 线路间隔;
- 2) 扩建一个 132kV 电容器组间隔;
- 3) 扩建一个中压开关室;
- 4) 其他附属设施扩建;
- 2. 新建 WORABE 132kV 变电站;
- 1) 新建1个132kV线路间隔;
- 2) 新建 2 个 132kV/33kV 变压器间隔;
- 3) 新建1个控制室;
- 4) 新建3栋复式宿舍和服务房;
- 5) 新建其他附属设施;

合同工期 12 个月

BUTAJIRA-WOREBE LOT2 项目主要工程量

新建一条 36.082 公里 132kV 线路,包含 96 基铁塔;

合同工期 12 个月

2、拟购设备或物资主要技术参数详见下表:

序号	产品名称	规格型号	总数量	单位	备注
----	------	------	-----	----	----

1	耐热钢芯铝绞线	TACSR-720/50	790	*	CO01
2	阻尼线	GJ-120	510	· 米	
3	避雷线	GSW-85	675	*	
4	固定金具	MGG2-130(225)-(4-Ø18) H=155	6	套	CC01
5	间隔棒	MRJ-7/200	220	套	CC02
6	设备线夹	SLS-7B-200-160X160	13	套	CC03
7	设备线夹	SLS-7A-200-160X160	33	套	CC04
8	设备线夹	SLS-7A-200-100X200	17	套	CC05
9	管母线伸缩节	MGS-130A-100X200	17	套	CC06
10	水平管母设备线夹	MGP-130-100X100	10	套	CC07
11	设备线夹	SLS-7B-200-100X100	4	套	CC08
12	TL 型线夹	TLS-2X720C/200-100X100	11	套	CC09
13	TL 型线夹	TLS-2X720A/200-100X100	4	套	CC09,
14	TL 型线夹	TL-77	33	套	CC10
15	设备线夹	SLS-7A-200-100X100	61	套	CC11
16	TL 型线夹	TL-47	51	套	CC12
17	水平管母设备线夹	MGP-100-100X100	14	套	CC13
18	固定金具	MGG2-100(225)-(4-Ø18) H=135	11	套	CC14
19	管母线伸缩节	MGSG-100A-100X100	7	套	CC15
20	设备线夹	SLG-7A-100X100	7	套	CC16
21	TL 型线夹	TL-720B-130X100	26	套	CC17
22	TL 型线夹	TLG-720B-130X100	7	套	CC17'
23	设备线夹	SL-7A-150X110	26	套	CC18
24	L 型连接板	150X110&100X110	26	套	CC19
25	管母线伸缩节	MGS-130(225)-(4-Ø18) H=155	10	套	CC20
26	管母线伸缩节	MGS-100(225)-(4-Ø18) H=155	7	套	CC20'
27	管母T型线夹	MGT-130-100X100	10	套	CC21
28	管母T型线夹	MGT-100-100X100	7	套	CC21'
29	固定金具	MSG-7/200-Ø225-(4-Ø18) H=53	7	套	CC22
30	固定金具	MSG-7/200-Ø140-(4-Ø14 H=53	4	套	CC22'
31	管母T型线夹	MGT-130C-100X100	4	套	CC23
32	管母T型线夹	MGT-100C-100X100	4	套	CC23'
33	封端球	MGZ1-130	7	套	CC24
34	封端球	MGZ1-100	4	套	CC24'
35	封端盖	MGF1-130	13	套	CC25
36	封端盖	MGF1-100	13	套	CC25'

37	固定金具	MGG2-130(140)-(4-Ø14) H=155	4	套	CC26
38	固定金具	MGG2-100(140)-(4-Ø14) H=135	4	套	CC26'
39	管母外接头	MJ-130W	16	套	CC27
40	管母外接头	MJ-100W	10	套	CC27'
41	U 型挂环	U-7	30	套	
42	直角挂环	ZH-7	30	套	
43	耐张线夹	NLD-2	30	套	
44	铜鼻子	DT-95	30	套	
	Conductor				
	Insulators				
45	Strings Set				
45	(Hardware only)				
	导体绝缘子串(仅				
	金具部分)				
	Normal Suspension				
	Insulator Set With				
	Arcing Device Both		176	套	具体材料见图纸
46	End				
	两端带引弧装置的				
	普通悬垂式绝缘子				
	串				
	Double Suspension				
	Insulator Set With				
47	Arcing Device Both		37	套	 具体材料见图纸
	End				7(11 131 130 114
	两端带引弧装置的				
	双悬式绝缘子串				
	Single Tension				
	Insulator Set With		158 4	.58 套	具体材料见图纸
48	Arcing Device Both				
	End ## 31 30 ## 89 44				
	两端带引弧装置的				
	单耐张绝缘子串				
49	Double Tension Insulator Set With				
	Arcing Device Both End		55	套	具体材料见图纸
	两端带引弧装置的				
	双耐张绝缘子串				
	Single Jumper				
50	Insulator Set		36	套	 具体材料见图纸
	单跳线绝缘子串				Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z
	1 1 1 1 1 1 1 1				

51	OPGW String Set OPGW 部分金具和 附件		套	
52	Suspension Set for OPGW	69	套	具体材料见图纸
53	Tension Set for OPGW With Jointbox	8	套	具体材料见图纸
54	Tension Set for OPGW Without Joint box	23	套	具体材料见图纸
55	Tension Set for OPGW on Gantry	15	套	具体材料见图纸
56	OPGW Joint Box (OPGW-OPGW)-Type One In One Out	9	套	光缆接续盒(1 进 1 出)
57	OPGW Joint Box (OPGW-OFUC)-Type One In One Out	3	套	光缆接续盒(1进1出)(进站使用)
58	Surplus OPGW Support	10	套	余缆架
59	Lead Down Fixture for OPGW	250	套	引下夹具
60	Accessories 附件			
61	Vibration dampers for conductor AAAC "ASH" 用于导线 AAAC"ASH"的防振 锤 FR-2	966	套	导线防振锤
62	Vibration dampers for OPGW 用于 OPGW 的防振 锤	325	套	光缆防振锤
63	Mid - span tension joint for conductor AAAC "ASH" AAAC"ASH" 导线跨 中接续管 JY-ASH	70	套	导线接续管
64	Repair sleeve for conductor AAAC "ASH" 导线 AAAC"ASH"修 补套筒 JX-ASH	40	套	导线补修管
65	Tower Sign Plate	95	套	塔号牌

	塔号牌				
66	Aerial Visible Plate 航空警示牌		42	套	航空警示牌
	Earthing Device				
67	Type G1 接地装置 G1		105	套	接地装置
	Earthing Device				
68	Type G2		65	套	接地装置
	接地装置 G1				
69	地脚螺栓	M24	188	套	参考图纸
70	镀锌槽钢	12CM,6 米/根	8	套	120X53X5.5X6000mm

三、响应文件的递交

1、响应文件的递交时间

本次采用中国电建集采平台进行询价,报名截止时间 2023 年 7 月 7 日 10:00。该报价单作为后续合同谈判的主要依据,上述报价资料(报价单、设备详细参数及配置等)请在 2023 年 7 月 7 日北京时间 15:00 时前上传至集采平台(http://ec.powerchina.cn/)。在线填报金额必须与附件报价单一致,逾期系统将不予受理。

四、供货时间及地点:

交货地点:天津港(或上海港)买方指定交货地点;交货时间:项目部发正式排产通知后1个 月或提供最短供货周期。

五、报价要求:

- 1、含到天津港或上海港的车板交货价、含 13%全额增值税专用发票、包装费、国内运输费、保险费、商检费等。
 - 2、设备质保期: 质保期自货物到达国内指定港口交货后 12 个月。
 - 2、请注明交货期、报价有效期、设备质保期、交货地点、付款方式是否响应。
 - 4、上传报价时请提供 PDF 版和可编辑版。
 - 5、报价时提供详细技术参数。
 - 6、本批次采购交货地点分为天津港或上海港。

六、投标人资格要求

投标人必须满足以下全部资格要求:

1、投标人必须是生产制造厂家或生产制造厂家的授权代理商,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以及环境、职业健康认证证书。

- 2、投标人是增值税一般纳税人,能开具增值税专用发票。
- 3、投标人近 5年具有本次竞标的同类产品或相近技术能力设备销售业绩,国内业绩 200 万以上合同不少于 5份,海外业绩不少于 3份。
 - 4、投标人财务状况良好,近三年没有处于被责令停业,财产被接管、冻结、破产状态。
 - 5、其它技术要求。

七、联系方式

采 购 人: 中国水利水电第一工程局有限公司

地 址: 吉林省长春市经开区东南湖大路 3799 号

邮 编: 130000

联系人: 冯茜

电 话: 18137829104

2023年7月3日