省道315线特莫图(英雄会)至武威(蒙甘界)段公路工程电力线路迁改工程施工招标招标公告

招标项目编号 (1)

项目所在地:内蒙古自治区,阿拉善盟,阿拉善左旗

一、招标条件

本省道315线特莫图(英雄会)至武威(蒙甘界)段公路工程电力线路迁改工程施工招标已由项目审批/核准/备案机关批准,项目资金来源**其他资金:132.7998**,招标人为省道315线特莫图(英雄会)至武威(蒙甘界)段公路工程建设管理办公室。本项目已具备招标条件,招标方式为**其他**。

二、项目概况和范围

规模: 路线起点位于阿拉善左旗特莫图雄会,顺接现有省道315线一级公路终点(对应旧路桩号K866+700), 途经特莫图嘎查、查汗池盐场、哈什哈苏木,终点位于阿拉善左旗乌尼格图西的蒙甘界,主线全长152.793Km。 全线设格丁嘎查连接线0.628Km、额尔克哈什哈苏木加宽段1.05Km、乌尼格图连接线1.235Km。;

范围: 本招标项目划分为1个标段, 本次招标为其中的:

TWDLSG

三、投标人资格要求:

【1】TWDLSG的投标人资格能力要求:

见文件;

本项目是否允许联合体投标: 否。

四、招标文件获取

获取时间: 从2025-08-01 15:00:00到2025-08-06 17:30:00。

获取方式: 见附件。

五、投标文件递交

递交截止时间: 2025-08-11 09:00:00。

递交方式: **纸质文件递交, 见附件**。

六、开标时间及地点

开标时间: 2025-08-11 09:00:00。

开标地点: 见附件。

七、其他

详见附件;

公告发布媒介:中国招标投标公共服务平台(http://www.cebpubservice.com/),内蒙古招投标公共服务平台(https://www.nmgztb.com.cn/);

八、监督部门

本项目监督部门为阿拉善盟交通运输局。

九、联系人

招标人: 省道315线特莫图 (英雄会) 至武威 (蒙甘界) 段公路工程建设管理办公室

地址:阿拉善盟巴彦浩特镇雅布赖东路交通大厦4楼

联系人: 刘开

电话: 0483-6100220

邮件: 404714580@qq.com

招标代理机构:**内蒙古海维建设工程项目管理有限公司**

地址: /

联系人: 杨银涛

电话: 13674885529

邮件: <u>404714580@qq.com</u>

招标人或其代理机构主要负责人(项目负责人):

招标人或其代理机构:

20 M U V II - 5---

省道 315 线特莫图(英雄会)至武威(蒙甘界)段公路工程电力线路迁改工程施工招标公告

1. 招标条件

本招标项目省道 315 线特莫图(英雄会)至武威(蒙甘界)段公路工程已由内蒙古自治区发展和改革委员会以《内蒙古自治区发展和改革委员会关于省道 315 线特莫图(英雄会)至武威(蒙甘界)段公路工程可行性研究报告的批复》(内发改基础字(2021)961 号)批准建设。施工图设计已由阿拉善盟交通运输局以《阿拉善盟交通运输局关于省道 315 线特莫图(英雄会)至武威(蒙甘界)段公路施工图设计的批复》(阿交发〔2022〕764 号)批准。项目业主为省道 315 线特莫图(英雄会)至武威(蒙甘界)段公路工程建设管理办公室。建设资金来源:申请自治区补助及地方自筹,招标人为阿拉善盟交通运输工程建设服务中心及省道 315 线特莫图(英雄会)至武威(蒙甘界)段公路工程建设管理办公室。招标代理为内蒙古海维建设工程项目管理有限公司。项目已具备招标条件,现对该项目的电力线路迁改工程进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目概况

路线起点位于阿拉善左旗特莫图雄会,顺接现有省道 315 线一级公路终点(对应旧路桩号 K866+700),途经特莫图嘎查、查汗池盐场、哈什哈苏木,终点位于阿拉善左旗乌尼格图西的蒙甘界,主线全长 152.793Km。全线设格丁嘎查连接线 0.628Km、额尔克哈什哈苏木加宽段 1.05Km、乌尼格图连接线 1.235Km。

本项目采用二级公路标准,设计速度 80Km/h,路基宽 12m。桥涵设计荷载采用公路一 I 级。格丁嘎查、乌尼格图嘎查连接线按四级公路标准建设,设计速度 20Km/h,路基宽度 6.5m;额尔克哈什哈苏木加宽段新建路基宽 15m,路面宽 14.5m。

本次招标范围为省道 315 线特莫图 (英雄会)至武威 (蒙甘界)段公路工程项目 涉及的 35KV、10KV 输电及配电线路迁改施工。

2.2 计划工期:

本项目计划工期为 <u>60</u> 日历天, 计划开工日期: <u>2025</u> 年 <u>8</u> 月 <u>15</u> 日, 计划交工日期: <u>2025</u> 年 <u>10</u> 月 <u>15</u> 日。

2.3 标段划分及招标范围:

本项目共划分为1个标段。具体标段划分情况见下表:

标段编号	主要工程内容				
TWDLSG	省道 315 线特莫图(英雄会)至武威(蒙甘界)段公路工程项目涉及的全部 35kV、10kV 输电及配电线路迁改施工(具体内容详见图纸及工程量清单),包括但不限于征地拆迁、青苗补偿、设备及材料采购、拆除、恢复、安装、调试、材料退库、竣工图编制、竣工验收、向权属单位移交等各项迁改项目内容。				

3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人具有**国内独立法人资格及有效的企业法人营业执照**,在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力,并具备以下资格:

具有住房和城乡建设行政主管部门颁发的电力工程施工总承包三级及以上资质或 输变电工程专业承包三级及以上资质,同时具有国家能源局颁发的承装、承修、承试 四级及以上资质的"承装(修、试)电力设施许可证",并具有有效安全生产许可证。

投标人资格条件要求详见招标公告及附件。

- 3.2 本项目不接受联合体投标。
- 3.3 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的单位,不得参加投标。单位负责 人为同一人或存在控股、管理关系的不同单位,不得参加同一标段投标,否则,相关投 标均无效。
- 3.4 在"信用中国"(https://fgw.nmg.gov.cn/xynmg/certify.jspx)查询的信用报告中被列入失信被执行人名单、严重违法失信企业名单的投标人,不得参加投标。
- 3.5 投标单位、投标单位法定代表人、拟委任的项目经理在近三年内有行贿犯罪行为的,不得参加投标。

4.评标办法

本次招标评标办法采用双信封形式的"技术评分最低标价法"。评标办法详见招标公告附件。

5.招标文件的获取

本次招标采用在线获取招标文件,投标人请于 2025 年 8 月 1 日至 2025 年 8 月 6 日将营业执照彩色复印件及联系方式(包括单位名称、联系人、联系电话、邮箱)加盖公章后发送至邮箱 404714580@gq. com,招标人核实后发送电子(PDF版)招标

文件。

6. 投标文件的递交及相关事宜

- 5.1 招标人不组织现场踏勘及投标预备会
- 5.2 投标文件请于 2025 年 8 月 11 日 8:30 至 9:00 时间递交至阿拉善盟交通运输局 8 楼会议室。
 - 5.3 递交响应文件截止时间: 2025年8月11日9时00分。
 - 5.4 逾期上传电子响应文件的,造成的一切后果由投标人自行承担。
 - 5.5 本项目不要求投标保证金。

7.发布公告的媒介

本次招标公告同时在以下网站上发布:

中国招标投标公共服务平台(www.cebpubservice.com);

内蒙古招标投标公共服务平台(www.nmgztb.com.cn);

内蒙古自治区交通运输厅网站(http://jtyst.nmg.gov.cn/)。

8.监督部门

招标人监督机构: 阿拉善盟交通运输局

地 址: 内蒙古自治区阿拉善盟巴彦浩特镇雅布赖东路交通大厦8楼

电 话: 0483-8771681

9.联系方式

招标人:省道315线特莫图(英雄会)至武威(蒙甘界)段公路工程建设管理办公室

地 址:阿拉善盟巴彦浩特镇雅布赖东路交通大厦4楼

联系人: 刘先生

电 话: 0483-6100220

招标代理机构:内蒙古海维建设工程项目管理有限公司

地 址:内蒙古自治区呼和浩特市海拉尔大街8号

联系人: 杨先生

电 话: 17804713075

附 录

附录 1 资格审查条件(资质最低条件)

标段号	项 目	施工企业资质等级要求			
	法人资格	在中华人民共和国境内注册,具有国内独立法人资格及有效的营业执照			
TWDLSG	资质等级	1、具有住房和城乡建设行政主管部门颁发的电力工程施工总承包三级及以上资质或输变电工程专业承包三级及以上资质; 2、国家能源局颁发的承装、承修、承试四级及以上资质的"承装(修、试)电力设施许可证"。			
	安全生产许 可证	具有有效安全生产许可证。			

附录 2 资格审查条件(财务最低要求)

标段号	财务要求
TWDLSG	无。

附录 3 资格审查条件(业绩最低要求)

标段号	业绩要求
TWDLSG	无。

附录 4 资格审查条件(信誉最低要求)

标段号	信誉要求		
TWDLSG	投标人不得存在下列不良状况或不良信用记录: (1)被责令停业,暂扣或吊销执照,或吊销资质证书; (2)进入清算程序,或被宣告破产,或其他丧失履约能力的情形; (3)在"信用中国"网站查询的信用报告中未被列入失信被执行人名单、严重违法失信企业名单; (4)法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。。		

附录 5 资格审查条件(项目经理、项目总工最低要求)

标段号	人员	数量	资格要求	在岗要求
TWDLSG	项目经理	1	1、工程师及以上职称; 2、持有机电工程专业二级及以上建造师注册证书(建 造师注册单位名称必须与投标单位名称一致,否则不 予认可); 3、取得建安 B 类安全生产考核合格证,且在有效期内; 4、必须在本单位参加社保。	2 112 A 100 A 12 A 12 A 12 A 12 A 12 A 1
	功 目 息 丁 1			项目中标后 能够从该项 目撤离)

评标办法

第三章 评标办法(技术评分最低标价法)

评标办法前附表

条款 号	条款名称	编列内容
1	评标价相等时,评标委员会依次按照以下优先顺序推荐中标标人: (1)投标报价低的投标人优先; (2)商务和技术得分较高的投标人优先; (3)递交投标文件较早的投标人优先。	
2		评审因素与标准
2.1.1 2.1.3	形式评审与 响应性评审 标准	第一个信封(商务及技术文件)评审: (1)投标文件按照招标文件规定的格式、内容填写,字迹清晰可辨: a. 投标函(第一个信封)按招标文件规定填报了项目名称、标段名称、补遗书编号(如有)、工期; b.投标函附录的所有数据均符合招标文件规定; c.投标文件组成齐全完整,内容均按规定填写。 (2)投标文件上法定代表人或其委托代理人的签字、投标人的单位章盖章齐全,符合招标文件规定。 (3)投标人法定代表人授权委托代理人签署投标文件的,须提交授权委托书,且授权人和被授权人均在授权委托书上签名。 (4)投标人法定代表人亲自签署投标文件的,提供了法定代表人身份证明,

条款 号	条款名称	编列内容
		 且法定代表人在法定代表人身份证明上签名。
		(5) 投标人如有分包计划,符合招标文件第二章"投标人须知"第 1.11 款规
		定,且按招标文件第九章"投标文件格式"的要求填写了"拟分包项目情况表"。
		(6) 同一投标人未提交两个以上不同的投标文件,但招标文件要求提交备
		选投标的除外。
		(7)投标文件中未出现有关投标报价的内容。
		(8) 投标文件载明的招标项目完成期限未超过招标文件规定的时限。
		(9) 投标文件对招标文件的实质性要求和条件作出响应。
		(10) 权利义务符合招标文件规定:
		a.投标人应接受招标文件规定的风险划分原则,未提出新的风险划分办
		法;
		b.投标人未增加发包人的责任范围,或减少投标人义务;
		c.投标人未提出不同的工程验收、计量、支付办法; d.投标人对合同纠纷、事故处理办法未提出异议;
		e.投标人在投标活动中无欺诈行为;
		f.投标人未对合同条款有重要保留。
		1.1汉你八本对百門家款有里安休田。
		第二个信封(报价文件)评审:
		(1) 投标文件按招标文件规定的格式、内容填写,组成齐全完整,字迹清
		晰可辨: a. 投标函按招标文件规定填报了项目名称、标段号、补遗书编号(如有)
		a. 技体函技指标文件规定填放了项目名标、标技与、补题节编与(如有) 及投标报价(包括大写金额和小写金额);
		b.已标价工程量清单说明文字与招标文件规定一致,未进行实质性修改和
		删减;
		c.投标文件组成齐全完整,内容均按规定填写;
		(2) 投标文件上法定代表人或其委托代理人的签字、投标人的单位章盖章
		齐全,符合招标文件规定。
		(3) 投标报价中的报价未超过招标文件设定的最高投标限价(如有)。
		(4) 投标报价中报价的大写金额能够确定具体数值。
		(5) 同一投标人未提交两个以上不同的投标报价,但招标文件要求提交备
		选投标的除外。 (6) 投标人提供了全预算,且全预算总金额与工程量清单报价总金额一致 。
		(1) 投标人提供 <u>了主顶界,且主顶界总壶领与工程重得单报价总壶领一致。</u> (1) 投标人具备有效的营业执照、组织机构代码证 (如有) 、资质证书、
		安全生产许可证、基本账户开户许可证 (或基本存款账户信息); 承装(修、
		试)电力设施许可证。
		(2) 投标人的资质等级符合招标文件规定。
		(3) 投标人的财务状况符合招标文件规定。
2.1.2	资格评审标	(4)投标人的类似项目业绩符合招标文件规定。
2.1.2	准	(5) 投标人的信誉符合招标文件规定。
		(6) 投标人的 项目经理、项目总工 资格、在岗情况符合招标文件规定。
		(7) 投标人的其他要求符合招标文件规定。
		(8) 投标人不存在第二章"投标人须知"第 1.4.3 项或第 1.4.4 项规定的任何
		一种情形。
		(9) 投标人符合第二章"投标人须知"第 1.4.5 项规定。

条款号	条款内容	编列内容				
2.2.1	第一个信封 评分分值构成 (总分 100 分)	 (1) 施工组织设计,满分 40 分; (2) 主要人员,满分 25 分; (3) 技术能力[©],满分 10 分; (4) 履约信誉,满分 15 分; (5) 业绩,满分 10 分。 				
2.2.3	第二个信封详细评审标准	评标价计算公式: 评标价= 投标函中填写的大写文字报价 。				
3.2.4	通过第一个 信封详细评审 的投标人数量	按照投标人的商务和技术得分由高到低的排序,选择前 <u>3</u> 个投标人通过第一个信封详细评审。当多个投标人第一个信封详细评审得分相同时,按建设工程系统平台中投标人签到时间较前的投标人优先通过第一个信封详细评审。				

① "技术能力"指投标人的科研开发和技术创新能力,招标人可结合招标项目的具体情况提出相关要求,包括投标人获得的与项目施工有关的国家级工法、专利(发明专利或实用新型专利)、国家或省级科学技术进步奖,主编或参编 过的国家、行业或地方标准等。

						·	
-	素上	可权重分	·值 [©]				
条 款 号	评分	平分因素 权重分值 本工分因素细分项及分值		评分标准			
2.2.3 (1)	施工组织设计		40 分	(1) 是 (2) 工产 (2)	40 分	根据完整、科学、合理程度,得 24~40 分。	
2.2.3	主要人员		25 分	项目经理任职资格与 业绩	13 分	满足资格审查条件(项目经理、项目 总工最低要求)的,得 13 分。	
(2)	د ملت	工女八贝	23 %	项目总工任职资格与 业绩	12 分	满足资格审查条件(项目经理、项目 总工最低要求)的,得 12 分。	
	其他	1227	10 分	技术能力	10 分	本次招标不对本项内容进行考核,所有投标人均得满分 10 分。	
2.2.3			15 分	履约信誉	15 分	满足资格审查条件(信誉最低要求) 得 15 分。	
(3)	因			基本分	6分	通过资格审查的,得6分。	
	素	素	业绩	业绩 10 分	业绩	4分	在满足资格审查条件(业绩最低要求)的基础上,近5年(2020年8月1日至投标截止时间,以合同书签

 $^{^{\}circ}$ 各评分因素得分均不应低于其权重分值的 60%,且各评分因素得分应以评标委员会各成员的打分平均值确定。

					订日期为准)完成过的电力工程施工业绩,每增加1项加2分,本项最高加4分。
		注:\			
需要补充的其他内容:\					

注: 1.各评分因素(评标价和履约信誉评分项除外)得分一般不得低于其权重分值的 60%,且各评分因素得分应以评标委员会各成员的打分平均值确定,**评标委员会成员总数为 7 人及以上时,该平均值以去掉一个最高分和一个最低分后计算。**评标委员会成员对某一项评分因素的评分低于权重分值 60%的,应在评标报告中作出说明。

2.本表中财务能力审查按投标人须知 3.5.2 条附相关证明材料;业绩加分项审查按投标人须知 3.5.3 条附相关证明材料;人员业绩加分项审查按投标人须知 3.5.5 条附相关证明材料。