

迁建新址生产车间气电设施和智能安全用电项目答疑、修改通知

(招标编号：HNXZ-2023-ZZ-RKZB-0069-4)

一、内容：

详见附件

延期开标：2023-08-25 09:30:00

二、监督部门

本招标项目的监督部门为湖南万安达集团长华实业有限责任公司。

三、联系方式

招 标 人：湖南万安达集团长华实业有限责任公司

地 址：湖南省长沙市雨花区城南东路133号

联 系 人：宗蛟

电 话：0731-85484032

电子邮件：/

招标代理机构：湖南省湘咨工程咨询管理有限责任公司

地 址：

湖南省长沙市东二环一段1139号湖南国际商务中心二楼湖南万安达集团长华实业有限责任公司

联 系 人：吴安利

电 话：0731-28632095

电子邮件：841463292@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：\_\_\_\_\_（签名）

招标人或其招标代理机构：\_\_\_\_\_（盖章）



# 迁建新址生产车间气电设施和智能安全用电项目答疑、修改通知

各潜在投标人：

现对迁建新址生产车间气电设施和智能安全用电项目做如下答疑、修改：

## 一、答疑部分：

1、问：清单项目特征描述蒸汽管道材质为镀锌钢管，正常应为20#钢无缝钢管，是否表述有误，请明确。

回复：迁建新址生产车间气电设施和智能安全用电项目包1气电设施的工程量清单中序号127“蒸汽管道 镀锌钢管Φ32\*3”修改为“蒸汽管道 无缝钢管Φ32\*3”；  
 序号128“蒸汽管道 镀锌钢管Φ25\*3”修改为“蒸汽管道 无缝钢管Φ25\*3”；  
 序号140“蒸汽管道 镀锌钢管Φ32\*3”修改为“蒸汽管道 无缝钢管Φ32\*3”；  
 序号141“蒸汽管道 镀锌钢管Φ25\*3”修改为“蒸汽管道 无缝钢管Φ25\*3”。

## 二、修改部分：

1、招标文件“第三章

评标办法（综合评估法）”中“附表7：商务评审得分表”、“附表8：技术评审得分表”修改为：

**附表7：商务评审得分表**  
**包2智能安全用电项目：**

### 商务评审得分表

\_\_\_\_\_（项目名称）施工招标

招标编号：

序号	条款号	评审因素	评审标准		投标人名称及评审得分		
					1	2	.....
1	2.2.4 (1)	投人类似工程业绩	每项工程加5分，最多合计加3个项目工程				
2		信用评价	施工招标投标信用评价得分×5%				
3		安全质量	现场安全质量管理评价得分×5%				
4	2.2.4 (1)	不良行为记录情况	拟任项目负责人	没有不良行为记录	6		
				每发生一次一般不良行为记录扣2分			
				每发生一次严重不良行为记录扣4分			

			列入省住建厅发布的黑名单扣6分			
5			1. 所投产品制造商提供相关专利，每具有1个发明专利计1分，计满4分为止； 2. 每具有1个软件著作权证书计0.5分，计满4分为止。 备注：投标文件须提供证书复印件加盖投标人公章，原件现场备查，否则不加分。			
6			所投产品制造商具有高新技术企业认证证书和专精特新企业证书，以上证书同时提供得4分，缺一或不提供不得分。 备注：投标文件须提供证书复印件加盖投标人公章，原件现场备查，否则不加分。			
7			所投产品制造商具有国家认可的软件测评机构出具的软件测试报告和具备信息安全管理体系认证证书，同时提供得4分，缺一或不提供不得分。 备注：投标文件须提供证书复印件加盖投标人公章，原件现场备查，否则不加分。			
8		综合实力	所投产品中的智慧安全用电管理系统平台软件（平台），组合式电气火灾监控探测器（智慧用电）为自主研发厂商投标，并且施工售后为同一投标单位的得16分，以上缺一项不得分。			
9			投标人或制造商具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书的，且证书认证范围需包含所投标的产品研发与组装或研发与生产在内，全部提供加6分；缺一或不提供不加分。 备注：投标文件须提供证书复印件加盖投标人公章，原件现场备查，否则不加分。			
10			1. 投标人具有有效期内的企业信用等级AAA等级证书得3分。 2. 投标人具有：纳税信用等级2020年度为A级计1分，2021年度为A级计1分，2022年度为A级计1分，最高得3分。 3. 投标人具有AAA信用报告得3分。 备注：投标文件须提供证书复印件加盖投标人公章，原件现场备查，否则不加分。			
11			投标人获得过国家有关科学技术类的获奖证书，每提供一份得2分，最多加6分。 备注：投标文件须提供证书复印件加盖投标人公章，原件现场备查，否则不加分。			
12		项目技术人员	根据投标人为本项目配备的项目负责人、现场实施技术负责人及施工安装技术人员情况综合评审： 1. 项目负责人：具有省级及以上人力资源和社会保障厅（职业技能鉴定中心）颁发的高级及以上资格证（含电工三级高级资格证）和电工特种作业操作证。满足以上条件得3分，缺一或不提供不得分。 备注：须提供电工高级资格证和电工特种作业操作证书复印件，并提供近1年社保凭证复印件，如未按要求提供证明材料，得0分。（开标时提供原件现场备查，如是电子证需提供带二维码的复印件供现场扫码查询） 2. 现场实施技术负责人：具有省级及以上人力资源和社会保障厅（职业技能鉴定中心）颁发的中级及以上资格证、高压电工特种作业操作证和低压电工特种作业操作证。满足以上条件得3分，缺一或不提供不得分。			

			<p>备注：须提供电工中级资格证和电工特种作业操作证书高压、低压证书复印件，并提供近1年社保凭证复印件，如未按要求提供证明材料，得0分。（开标时提供原件现场备查，如是电子证需提供带二维码的复印件供现场扫码查询）</p> <p>3. 施工安装技术人员：为本项目安排的项目团队安装实施成员8人（含）持有国家安全生产监督管理局监制、地级市（含）以上安监局（安全生产监督管理局）或中华人民共和国应急管理部监制颁发的电工特种作业操作证；具有8人得1分，在此基础上，每增加1人，增加0.5分，此项最高得6分。以上三项最高得12分。</p> <p>备注：须提供证书复印件及近半年社保凭证复印件，如未按要求提供证明材料，此项得0分。（开标时提供原件现场备查，如是电子证需提供带二维码的复印件供现场扫码查询）</p>			
13		产品投保	<p>根据投标人或所投产品制造商对投标产品购买产品责任险情况进行评分：保险期内因软件平台及产品问题导致事故单次赔偿限额3000万元（含）以上人民币计4分，2000万元（含）至3000万元（不含）人民币计3分，单次赔偿限额1000万（含）至2000万（不含）元人民币计2分，单次赔偿限额500万元（含）-1000万元（不含）人民币计1分，500万元（不含）以内或不提供证明材料计0分。</p> <p>注：投标文件须提供产品投保证明材料复印件加盖投标人公章，原件现场备查，否则不加分。</p>			
<b>评审得分</b>						

附表8：技术评审得分表

包2智能安全用电项目：

技术评审得分表

\_\_\_\_\_（项目名称）施工招标

招标编号：

序号	条款号	评审因素	评审标准	投标人名称及评审得分		
				1	2	.....
1	2.2.4 (2)	施工方案与技术措施	对项目总体概况表述清晰、完整；部署及措施先进、可靠；对项目主要及关键方案有深入的表述，对重点、难点分析透彻，解决方案切实可行；施工平面布置有针对性、合理，较好满足施工需要，符合安全、文明生产要求。	5-7		
			对项目总体概况表述较清晰、完整；部署及措施具体较可靠；对项目主要及关键方案有表述，对项目重点、难点的解决方案基本可行；施工平面布置合理，能满足施工需要，基本符合安全、文明生产要求。	2-4		

			对项目总体概况表述欠清晰；部署及措施不具体；对项目主要及关键方案表述欠清晰；施工平面布置欠合理。	1			
2	质量管理体系与措施		质量管理方案及措施表述详细、合理，质量目标明确，管理机构齐全，职责分工明确，管理制度健全，实施与监控措施全面、有效。	4-7			
			质量管理方案及措施表述欠详细、欠合理，质量目标不明确，管理机构欠齐全，职责分工不明确，管理制度欠健全，实施与监控措施欠全面、有效。	1-3			
3	安全管理体系与措施		安全管理方案及措施表述详细、合理，安全目标明确，管理机构齐全，职责分工明确，管理制度健全，实施与监控措施全面、有效。	4-7			
			安全管理方案及措施表述欠详细、欠合理，安全目标不明确，管理机构欠齐全，职责分工不明确，管理制度欠健全，实施与监控措施欠全面、有效。	1-3			
4	环境保护管理体系与措施		环境保护管理方案及措施表述详细、合理，环境管理目标明确，管理机构齐全，职责分工明确，管理制度健全，实施与监控措施全面、有效。	4-7			
			环境保护管理方案及措施表述欠详细、欠合理，环境管理目标不明确，管理机构欠齐全，职责分工不明确，管理制度欠健全，实施与监控措施欠全面、有效。	1-3			
5	工程进度计划与措施		总工期及节点工期满足招标文件要求；施工进度计划内容全面，线路清晰、准确、完整，计划编制合理、可行；措施有力、合理、可行。	4-7			
			总工期及节点工期满足招标文件要求；施工进度计划内容欠全面，线路欠清晰，计划编制欠合理；措施基本可行。	1-3			
6	资源配备计划		资源投入计划与施工部署、施工方法及进度计划呼应，较好满足施工需要，调配投入计划合理、准确。	4-5			
			资源投入计划与施工部署、施工方法及进度计划基本呼应，基本满足施工需要，调配投入计划基本合理。	1-3			
7	技术参数		<p>评标委员会将依据投标人的技术要求响应（投标文件中须如实提供详细的“技术响应偏离表”），参照招标文件“第七章 技术标准和要求”进行评价，完全响应招标文件要求的计30分，无偏离的不扣分。</p> <p>（1）完全满足招标文件“第七章 技术标准和要求”的，计30分，每负偏离1项扣3分，扣完为止，配置不详、技术参数不清、缺漏项的，视同为负偏离。</p> <p>（2）技术要求中标“▲”号为重要参数，每负偏离1项扣5分，扣完为止，配置不详、技术参数不清、缺漏项的，视同为负偏离。</p> <p>（3）投标人应按招标文“第七章 技术标准和要求”编写详细的技术要求响应，否则不计分。</p> <p>（4）技术要求中标“★”号为核心参数，有1</p>	30			



			项负偏离视为无效投标。				
8		售后服务方案	1、投标人提供所投产品的售后质保期在2年的基础上每延长1年得4分，最多得20分。 2、根据投标人的售后服务方案（包括但不限于服务响应时间、售前、售中、售后等）、培训方案（包括但不限于培训方式、培训内容等）及维护方案（零配件供应、更换等），根据方案内容全面性和合理性综合评价： 售后服务方案、培训方案及维护方案内容全面且合理计8-10分； 售后服务方案、培训方案及维护方案内容全面但合理性有欠缺的计4-6分； 售后服务方案、培训方案及维护方案内容全面性和合理性均有所欠缺的计0-3分； 未提供不计分。	30			
			<b>评审得分（满分100分）</b>				

2、原投标文件递交截止时间（开标时间）为2023年08月17日09时30分（北京时间），现更正：“投标文件递交截止时间（开标时间）为2023年08月25日09时30分（北京时间）”。

招标文件其他内容不变，如招标文件与本答疑、修改通知有不一致的地方，以本答疑、修改通知为准。

招标人名称：湖南万安达集团长华实业有限责任公司

地 址：湖南省长沙市雨花区城南东路133号

项目联系人：宗蛟

电 话：0731-85484032

招标代理：湖南省湘咨工程咨询管理有限责任公司

公司联系地址：湖南省长沙市东二环一段1139号湖南国际商务中心二楼

联 系 人：吴安利

电 话： 0731-28632095

指定邮箱： 841463292@qq.com

