

烧结空压站节能改造综合评分表

序号	项目	指标名称	赋分标准	供方1	供方2	供方3	标准分	标准分小计
				得分	得分	得分		
1	施工组织设计 (满分20分)	施工内容完整性、符合性	内容完整、工艺方案设计编制清晰、系统、施工方法科学、合理、各专业施工符合规范要求，得4-6分；				6	20
			基本满足招标文件要求，但不清晰，得1-3分；					
		质量目标、保证体系及保证措施	内容不完整、缺项或未提交得0分。				4	
			目标明确、体系健全、措施规范可靠，得4分；					
		项目主要管理人员、工程技术人员、劳动力及主要施工机具配备	目标不明确、体系不健全、措施不规范可靠，得0分。				4	
			项目主要管理人员、工程技术人员、劳动力及主要施工机具配备不完善，得4分；					
安全、环保和文明施工体系及保证措施	基本项目主要管理人员、工程技术人员、劳动力及主要施工机具配备不完善，得0分				3			
	安全、环保和文明施工体系及保证措施（包括现场平面布置）符合招标文件要求，得3分；							
材料、设施质量	安全、环保和文明施工体系及保证措施（包括现场平面布置）不符合招标文件要求，得0分。				3			
	选择各种材料、设施档次是否适中，质量是否可靠，产地、品牌及规格型号标注是否清晰，1-3分；							
2	工期 (满分10分)	工期进度	施工网络详细，施工重点、难点分析到位，应对措施合理可行，得1-5分				5	10
			按照招标文件要求系统安装完毕，完成调试并投产。承诺工期6个月，得满分5分；承诺工期超过6个月，得3分；承诺工期超过8个月，得0分					
		企业资质等级	具有政府建设主管部门颁发的冶金行业乙级及以上、市政行业（热力工程）专业甲级及以上设计资质；特种设备设计许可证（压力管道）GC2及以上；机电工程施工总承包三级及以上资质。满足全部条件得10分，不满足得0分。				10	
			近五年内已完成的新建空压站或涵盖空压站建设工程业绩至少1个。（提供工程施工合同及发票原件彩色扫描件或照片；修理修缮合同无效），每有一项得2分，最多得8分。					
			选择主要施工设备、施工材料的配置或档次，质量等因素响应项目需求的综合情况，须标明产地、品牌及规格型号以及制造商相关资料，依据投标文件的响应情况酌情打分，最多得4分。					
其他因素 (满分30分)	类似项目业绩	投标文件针对招标文件技术要求响应情况，依据投标文件的响应情况酌情打分，最多得5分。				4		
		选择主要设备、材料响应情况						
3	其他因素 (满分30分)	针对招标文件中技术要求响应情况	投标文件针对招标文件技术要求响应情况，依据投标文件的响应情况酌情打分，最多得5分。				5	
			企业综合指标	财务资信等级证书AAA者得1分；企业通过以下三项的得2分，通过二项的1分，其余的不得分，国家质量体系认证、环境体系认证、职业健康安全健康体系认证。				
4	投标报价 评分标准 (满分40分)	得分计算公式	有效投标最低报价得满分40分，每高出有效投标最低报价1万元扣0.1分，最多扣10分。				40	
			分数合计					

说明：综合评分法，以投标方最终得分为评标依据，优选得分高者

[Handwritten Signature]

[Handwritten Signature]

[Handwritten Signature]

[Handwritten Signature]

[Handwritten Signature]