

岳麓山实验室林科院片区项目 EPC 工程总承包澄清答疑与修改公告

(招标编号：HNYB2023-GCZCB-01)

一、内容：

各潜在投标人：

岳麓山实验室林科院片区项目 EPC

工程总承包投标人提出疑问的时间已按招标文件的规定时间（2023年4月24日17:00）截止，本次澄清答疑与修改文件作为招标文件组成部分，招标文件的澄清修改和对投标人问题的回复如下：

一、对招标文件的修改

- 1、招标文件第六章合同条款及格式附件六工程变更单中项目名称修改为：岳麓山实验室林科院片区项目；
- 2、招标文件第五章发包人要求中“安装工程主要材料品牌参选表”序号31、32、33、42、44、45、49条均删除备注内容。

二、对投标人问题的回复

问题1、本项目软件版电子投标文件-

投标函部分导出的原始格式文档的投标函附录；法定代表人身份证明；授权委托书；联合体协议书（联合体投标适用）；投标保证；项目管理机构；拟分包计划表；资格审查、信用等资料；企业资信及履约能力自评表；承诺书；投标信息表。以上原始格式文档无标题，请问是否按招标文件投标文件格式添加相应的标题，还是以软件版电子投标文件投标函部分导出的原始格式文档为准，无需再添加标题？

答：以软件版电子投标文件投标函部分导出的原始格式文档为准，无需添加标题。

问题2、请问“企业资信及履约能力自评表”中材料所在的页码是否可以填写“/”？

答：可以填写材料所在的模块位置内容。

问题3、请问“两型产品承诺”、“廉政建设和作风建设承诺书”、“党建工作预案”是否只需要联合体牵头单位提供即可？

答：以联合体形式投标的，“两型产品承诺”、“廉政建设和作风建设承诺书”只需联合体牵头单位提供，本项目无需提供“党建工作预案”。

问题4、招标文件272页，技术方案编制要求(明确编制深度)

中要求“技术方案统一采用仿宋字体，除图纸内、表格内、框图内文字、数字采用仿宋字体(字的大小不作要求)外，其它文字、数字均采用 4 号仿宋字体，全套投标技术方案文件不得存在空白页，绘图部分不得设图签。”

本项目涉及图纸、图片、照片、框图等工作量较大，根据招标文件要求本技术方案属于暗标评审，根据国家制图习惯及相关标准，图纸和框图内字体是否可不做具体要求?是否可以设置单线图框和图名?

技术方案会插入部分图片，有些图片内会有一些文字，对图片内字体格式是否不限?该部分内容字体可否不做要求?

答：图纸内字体不作具体要求，单线图框和图名不作要求，技术方案图片内文字字体不作要求。

问题5、招标文件272页，技术方案编制要求(明确编制深度)

中要求“编制“技术方案暗标”评审模块的文件时，需生成连续的页码。”而根据本项目的投标文件上传端口技术文件分为四个模块：

总承包方案、设计方案、施工组织设计、建筑信息模型及其他。根据招标文件要求本技术方案属于暗标评审，设置页码的要求对投标文件编制有非常大的影响，能否取消页码?

答：按招标文件要求执行，应按每个模块生成连续页码。

问题6、已标价工程量清单中《综合单价分析表》是否可以不提供，本项目单位工程清单多，如提供综合单价分析表，在投标文件制作软件中容易出现软件崩溃现象。

答：按招标文件执行。

问题7、招标清单分了土建、安装两个文件夹，投标报价时《岳麓山实验室林科院片区项目-安装工程(招标清单)》、《岳麓山实验室林科院片区项目-土建工程(招标清单)》两部分是否可以做两个分开的计价文件，在最后生成PDF后合并成一个PDF文件上传。

答：可以。

问题8、品种创制中心-

B区建筑工程清单中筏板基础C35砼工程量的计量单位为m²，是否有误请核实？

答：此清单计量单位修改为m³。

问题9、安装工程-暂估价-品种创制中心及油茶种业创新成果孵化中心-

垃圾处理工程E26表中有专业工程暂估价200万元，但是没有工程名称，请明确。

答：工程名称为“品种创制中心及油茶种业创新成果孵化中心-垃圾处理工程”。

二、监督部门

本招标项目的监督部门为湖南省住房和城乡建设厅。

三、联系方式

招 标 人：湖南省林业科学院

地 址：湖南省长沙市天心区韶山南路658号

联系人：吴天乐

电话：13755152282

电子邮件：/

招标代理机构：湖南英邦工程建设咨询有限公司

地址：长沙市雨花区圭塘街道喜盈门范城A栋28楼2818室

联系人：李琴

电话：18670009299

电子邮件：195609079@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）

岳麓山实验室林科院片区项目 EPC 工程总承包 澄清答疑与修改公告

各潜在投标人：

岳麓山实验室林科院片区项目 EPC

工程总承包投标人提出疑问的时间已按招标文件的规定时间（2023年4月24日17:00）截止，本次澄清答疑与修改文件作为招标文件组成部分，招标文件的澄清修改和对投标人问题的回复如下：

一、对招标文件的修改

1、招标文件第六章合同条款及格式附件六工程变更单中项目名称修改为：岳麓山实验室林科院片区项目；

2、招标文件第五章发包人要求中“安装工程主要材料品牌参选表”序号31、32、33、42、44、45、49条均删除备注内容。

二、对投标人问题的回复

问题1、本项目软件版电子投标文件-

投标函部分导出的原始格式文档的投标函附录；法定代表人身份证明；授权委托书；联合体协议书（联合体投标适用）；投标保证金；项目管理机构；拟分包计划表；资格审查、信用等资料；企业资质及履约能力自评表；承诺书；投标信息表。以上原始格式文档无标题，请问是否按招标文件投标文件格式添加相应的标题，还是以软件版电子投标文件投标函部分导出的原始格式文档为准，无需再添加标题？

答：以软件版电子投标文件投标函部分导出的原始格式文档为准，无需添加标题。

问题2、请问“企业资质及履约能力自评表”中材料所在的页码是否可以填写“/”？

答：可以填写材料所在的模块位置内容。

问题3、请问“两型产品承诺”、“廉政建设和作风建设承诺书”、“党建工作预案”是否只需要联合体牵头单位提供即可？

答：以联合体形式投标的，“两型产品承诺”、“廉政建设和作风建设承诺书”只需联合体牵头单位提供，本项目无需提供“党建工作预案”。

问题4、招标文件272页，技术方案编制要求(明确编制深度)

中要求“技术方案统一采用仿宋字体，除图纸内、表格内、框图内文字、数字采用仿宋字体(字的大小不作要求)外，其它文字、数字均采用 4

号仿宋字体，全套投标技术方案文件不得存在空白页，绘图部分不得设图签。”

本项目涉及图纸、图片、照片、框图等工作量较大，根据招标文件要求本技术方案属于暗标评审，根据国家制图习惯及相关标准，图纸和框图内字体是否可不作具体要求?是否可以设置单线图框和图名?技术方案会插入部分图片，有些图片内会有一些文字，对图片内字体格式是否不限?

该部分内容字体可否不作要求?

答：图纸内字体不作具体要求，单线图框和图名不作要求，技术方案图片内文字字体不作要求。

问题5、招标文件272页，技术方案编制要求(明确编制深度)

中要求“编制“技术方案暗标”评审模块的文件时，需生成连续的页码。”而根据本项目的投标文件上传端口技术文件分为四个模块：

总承包方案、设计方案、施工组织设计、建筑信息模型及其他。根据招标文件要求本技术方案属于暗标评审，设置页码的要求对投标文件编制有非常大的影响，能否取消页码?

答：按招标文件要求执行，应按每个模块生成连续页码。

问题6、已标价工程量清单中《综合单价分析表》是否可以不提供，本项目单位工程清单多，如提供综合单价分析表，在投标文件制作软件中容易出现软件崩溃现象。

答：按招标文件执行。

问题7、招标清单分了土建、安装两个文件夹，投标报价时《岳麓山实验室林科院片区项目-安装工程(招标清单)》、《岳麓山实验室林科院片区项目-土建工程(招标清单)》两部分是否可以做两个分开的计价文件，在最后生成 PDF 后合并成一个 PDF 文件上传。

答：可以。

问题8、品种创制中心-

B区建筑工程清单中筏板基础C35砼工程量的计量单位为m²，是否有误请核实?

143 注：1. 本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同；2. 此表用于竣工结算时无暂估价栏。

147 E. 18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

148 工程名称：品种创制中心-B区建筑工程 标段： 第12页 共43页

149 序号	150 项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
151	30	011702001006	筏板基础C35 1.混凝土等级、类别：商品砼。 2.混凝土拌合要求：按规范，含洗捣、养护等一切工作内容。 3.混凝土的泵送与否及运输距离，由投标人自行考虑，泵送费及运输费包含在投标报价中。 4.其它：总包单位根据招标文件深化设计，须满足建设单位、设计及相关规范等各类要求	m2	269.36			

答：此清单计量单位修改为m³。

问题9、安装工程-暂估价-品种创制中心及油茶种业创新成果孵化中心-

垃圾处理工程E26表中有专业工程暂估价200万元，但是没有工程名称，请明确。

E. 26：专业工程/分部分项工程 暂估价及结算价表

工程名称：品种创制中心及油茶种业创新成果孵化中心-垃圾处理工程 标段： 第1页 共1页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	专业工程暂估价		2000000.00			
1			2000000.00			
2						
3						
4						

答：工程名称为“品种创制中心及油茶种业创新成果孵化中心-垃圾处理工程”。

招标人：湖南省林业科学院

招标代理机构：湖南英邦工程建设咨询有限公司

二〇二三年四月二十八日