

宁南县重大疾病公共卫生医疗救治中心建设项目 高低压配电柜、1000KVA 变压器报价邀请函

各潜在供应商：

根据项目建设需要，发包人、承包人按照合同约定对宁南县重大疾病公共卫生医疗救治中心建设项目合同专业工程暂估价高低压配电柜、1000KVA 变压器进行询价，邀请各潜在供应商做出专项深化设计方案并报价，报价必须满足设计和国家相关规范要求，不能满足原设计单位要求和完整报价者不参与报价，报价要求如下：

请按《**报价清单**》做出专项深化设计方案，同时进行一次性报价，此报价包括专项深化设计方案费、原材料原价、运杂费、运输损耗费、采购及保管费等运输至施工现场仓库的全部费用（含税价）。报价参考《**报价清单**》，按所参考品牌报价，且在供应商选用品牌列注明所选品牌。

交货地点：宁南县宁远镇

各供应商编制好相应报价文件及专项深化设计方案后，将公司资质、营业执照、设备生产许可证、联系方式等，以纸质密封加盖公司鲜章通过邮件快递方式邮寄到宁南县人民医院。邮件在 2023 年 6 月 27 日前寄到，逾期报价作废。

快递信息如下：

收件地址：宁南县人民医院（四川省宁南县宁远镇顺城北街 206 号）；邮编：615400；收件人：张女士 联系电话：19960289689。

附件：**报价清单、施工图图纸。**

备注：相关材料设计参数及做法详见报价清单表。



高低压配电柜、1000KVA变压器报价清单

项目名称：宁南县重大疾病公共卫生医疗救治中心建设项目

序号	材料设备名称	规格型号技术标准	单位	预估数量	供应商报送 (含税单价)	税率	合价	备注	供应商选用品牌
1	IAA1	<ol style="list-style-type: none"> 1.开关柜编号：IAA1 2.断路器：具体参数详设计图 3.电流互感器：具体参数详设计图 4.根据设计图做出专项深化设计方案 5.满足国家现行的设计规范、规程、标准 	台	1				高低压配电柜、1000KVA变压器预算价为820000.00元，作为报价参考。	
2	IAA2	<ol style="list-style-type: none"> 1.开关柜编号：IAA2 2.断路器：具体参数详设计图 3.电流互感器：具体参数详设计图 4.根据设计图做出专项深化设计方案 5.满足国家现行的设计规范、规程、标准 	台	1					

3	1AA3	<ol style="list-style-type: none"> 1. 开关柜编号：1AA3 2. 断路器：具体参数详设计图 3. 电流互感器：具体参数详设计图 4. 根据设计图做出专项深化设计方案 5. 满足国家现行的设计规范、规程、标准 	台	1					
4	1AA1	<ol style="list-style-type: none"> 1. 开关柜编号：1AA1 2. 断路器：具体参数详设计图 3. 电流互感器：具体参数详设计图 4. 根据设计图做出专项深化设计方案 5. 满足国家现行的设计规范、规程、标准 	台	1					
5	1AA5	<ol style="list-style-type: none"> 1. 开关柜编号：1AA5 2. 断路器：具体参数详设计图 3. 电流互感器：具体参数详设计图 4. 根据设计图做出专项深化设计方案 5. 满足国家现行的设计规范、规程、标准 	台	1					

6	1AA6	<ol style="list-style-type: none"> 1. 开关柜编号：1AA6 2. 断路器：具体参数详设计图 3. 电流互感器：具体参数详设计图 4. 根据设计图做出专项深化设计方案 5. 满足国家现行的设计规范、规程、标准 	台	1					
7	1AA7	<ol style="list-style-type: none"> 1. 开关柜编号：1AA7 2. 断路器：具体参数详设计图 3. 电流互感器：具体参数详设计图 4. 根据设计图做出专项深化设计方案 5. 满足国家现行的设计规范、规程、标准 	台	1					
8	2AA1	<ol style="list-style-type: none"> 1. 开关柜编号：2AA1 2. 断路器：具体参数详设计图 3. 电流互感器：具体参数详设计图 4. 根据设计图做出专项深化设计方案 5. 满足国家现行的设计规范、规程、标准 	台	1					

9	2AA2	<ul style="list-style-type: none"> 1. 开关柜编号：2AA2 2. 断路器：具体参数详设计图 3. 电流互感器：具体参数详设计图 4. 根据设计图做出专项深化设计方案 5. 满足国家现行的设计规范、规程、标准 	台	1				
10	2AA3	<ul style="list-style-type: none"> 1. 开关柜编号：2AA3 2. 断路器：具体参数详设计图 3. 电流互感器：具体参数详设计图 4. 根据设计图做出专项深化设计方案 5. 满足国家现行的设计规范、规程、标准 	台	1				
11	2AA4	<ul style="list-style-type: none"> 1. 开关柜编号：2AA4 2. 断路器：具体参数详设计图 3. 电流互感器：具体参数详设计图 4. 根据设计图做出专项深化设计方案 5. 满足国家现行的设计规范、规程、标准 	台	1				

15	1000KVA变压器	1. 主要设备、材料详见电气材料、设备表 2. 包含插接母线2000A（三相四线）、插接母线1600A（三相四线）等相关工作内容 3. 根据设计图做出专项深化设计方案 4. 满足国家现行的设计规范、规程、标准	台	2					
16	合计					0			

一、报价参考商务条件：

- 1、本次询价包括提供深化方案及价格，价格包含材料原价、运杂费、运输损耗费、采购及保管费等运至施工现场仓库费用（报价需含税）。报价的同时提供公司资质、营业执照、设备生产许可证。供应商提供相应的材料检测报告等手续。
- 2、付款条件：按月施工进度完成量支付80%，工程竣工验收合格后6个月付至95%，剩余5%作为质保金，工程质保期限为2年，到期后质保金于15日内支付。
- 3、供应商报价有效期4个月。
- 4、其余合同条款按相关法律法规另行约定。
- 5、预估工程量不作为结算依据。按实际施工量、审计结算为准。

12	2AA5	<ul style="list-style-type: none"> 1. 开关柜编号：2AA5 2. 断路器：具体参数详设计图 3. 电流互感器：具体参数详设计图 4. 根据设计图做出专项深化设计方案 5. 满足国家现行的设计规范、规程、标准 	台	1					
13	2AA6	<ul style="list-style-type: none"> 1. 开关柜编号：2AA6 2. 断路器：具体参数详设计图 3. 电流互感器：具体参数详设计图 4. 根据设计图做出专项深化设计方案 5. 满足国家现行的设计规范、规程、标准 	台	1					
14	2AA7	<ul style="list-style-type: none"> 1. 开关柜编号：2AA7 2. 断路器：具体参数详设计图 3. 电流互感器：具体参数详设计图 4. 根据设计图做出专项深化设计方案 5. 满足国家现行的设计规范、规程、标准 	台	1					