

海南省美兰监狱
自备发电机组（含电缆）
更新购置与安装工程

竞争性磋商文件

项目编号：HNHDZJ-2022-03

采购单位：海南省美兰监狱

采购代理：海南鸿大中经建设项目咨询管理有限公司

二〇二二年八月

目 录

第一章 竞争性磋商公告	3
第二章 供应商须知	6
第三章 评审办法	26
第四章 合同条款及格式	34
第五章 工程量清单	35
第六章 技术标准和要求	62
第七章 图纸.....	63
第八章 磋商响应文件格式	64

第一章 竞争性磋商公告

海南鸿大中经建设项目咨询管理有限公司受海南省美兰监狱委托，对海南省美兰监狱自备发电机组（含电缆）更新购置与安装工程组织竞争性磋商，现邀请国内合格的供应商来参加密封投标。有关事项如下：

1. 项目编号：HNHDZJ-2022-03

2. 项目概况：

2.1 项目名称：海南省美兰监狱自备发电机组（含电缆）更新购置与安装工程。

2.2 项目建设规模与内容：土建部分新建包括发电机房、沉沙井、砖砌电缆手孔井；安装部分包括设备安装、电缆保护管安装、防雷接地、照明部分等。

2.3 建设地点：海口市美兰区演丰镇美兰墟省美兰监狱。

2.4 工期：合同签订后120日历天内。

2.5 招标范围：土建部分新建包括发电机房、沉沙井、砖砌电缆手孔井；安装部分包括设备安装、电缆保护管安装、防雷接地、照明部分等（详见工程量清单）。

3. 供应商资格要求

3.1、在中华人民共和国注册的、具有独立承担民事责任能力的法人（需提供营业执照副本、税务登记证副本、组织机构代码证或三证合一的营业执照）；

3.2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（需提供2022年任意一个月的企业纳税证明或者经会计师事务所出具的2021年财务审计报告）；

3.3、具有依法缴纳社会保障资金的良好记录（需提供2022年任意一个月的社会保障缴费记录）；

3.4、具有电力工程施工总承包三级或以上资质和有效的安全生产许可证，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力。其中，项目经理须具备机电工程二级或以上注册建造师执业资格，且未担任其他在施建设工程项目的项目经理；

3.5、供应商必须为未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单及“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）的政府采购严重违法失信行为记录名单。【注：因“信用中国-失信

被执行人” 查询网址链接为“中国执行信息公开网” 网站，故失信被执行人查询以中国执行信息公开网（<http://zxgk.court.gov.cn>）查询为准。（以上可提供承诺函，也可提供查询结果截图加盖公章，承诺函文件格式自拟）。注：采购人或采购代理机构将于本项目投标截止日在“信用中国”网站、“中国政府采购网”网站等渠道对供应商进行信用记录查询，凡被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的，视为存在不良信用记录，参与本项目的将被拒绝；

3.6、供应商参加政府采购活动前3年内（注册成立时间不足三年的，从注册时间起算）在经营活动中没有重大违法记录的书面声明函原件；

3.7、为贯彻落实《海南省财政厅关于进一步加强政府采购支持中小企业发展的通知》，本项目为专门面向中小企业采购项目，供应商须为中小企业，提供《中小企业声明函》。（监狱企业和残疾人福利企业视同为中小企业，符合本项资格要求，供应商应根据《竞争性磋商文件》给定的格式要求，提供“监狱企业证明文件”或“残疾人福利性单位声明函”）；

3.8、投标人须在海南省住房和城乡建设厅海南省房屋建筑工程全过程监管信息平台完成《海南省建筑企业诚信档案手册》登记；

3.9、购买本项目磋商文件并缴纳响应保证金；

3.10、本项目不接受联合体投标。

4. 竞争性磋商文件的获取

4.1、时间：2022年8月26日08时30分至2022年9月2日17时30分（北京时间，法定节假日除外）。

4.2、地点：海南政府采购网(www.ccgp-hainan.gov.cn)-海南省政府采购电子化交易管理系统(新)

4.3、方式：网上获取。

4.4、标书售价：竞争性磋商文件每套售价300.00元（开标现场收取）。

5. 磋商响应文件的递交

5.1、磋商响应文件递交截止时间：2022年9月6日09时30分（北京时间）。

5.2、磋商响应文件递交地址(地点)：海口市美兰区蓝天路51号京航大酒店5楼海南招协招标

采购交易平台开标2。

5.3、开标时间：2022年9月6日09时30分（北京时间）。

5.4、开标地点：海口市美兰区蓝天路51号京航大酒店5楼海南招协招标采购交易平台开标2。

5.5、公告发布媒介：全国公共资源交易平台（海南省）、中国海南政府采购网。

6、公告期限

自公告发布之日起5个工作日

7、其他补充事宜

供应商须在海南政府采购网(<https://www.ccgp-hainan.gov.cn/zhuzhan/>)中的海南省政府采购电子化交易管理系统（新）进行注册，登陆该系统进行报名，报名步骤及所需材料详见系统要求，报名完成后下载查看采购文件及其他文件；

注意事项：本项目采用电子辅助操作，供应商应仔细阅读海南政府采购网的通知《关于实施政府采购电子化交易管理系统试点应用工作的通知》，供应商使用交易系统遇到问题可致电技术支持：0898-68546705。

8. 联系方式

招标人名称：海南省美兰监狱

招标人地点：海口市美兰区演丰镇美兰墟省美兰监狱

联系人：黄警官

电 话：0898-65748080

采购代理机构名称：海南鸿大中经建设项目咨询管理有限公司

采购代理机构地址：海南省海口市秀英区海秀街道办丽晶路17号保利中央海岸四期淳境6栋1302

联系人：张工

联系电话：0898-68593030

第二章 供应商须知

供应商须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1.2	采购人	名称：海南省美兰监狱 地址：海口市美兰区演丰镇美兰墟省美兰监狱 联系人：黄警官 电话：0898-65748080
1.1.3	采购代理机构	名称：海南鸿大中经建设项目咨询管理有限公司 地址：海南省海口市秀英区海秀街道办丽晶路17号保利中央海岸四期淳境6栋1302 联系人：张工 电话：0898-68593030
1.1.4	项目名称	海南省美兰监狱自备发电机组（含电缆）更新购置与安装工程
1.1.5	建设地点	海口市美兰区演丰镇美兰墟省美兰监狱
1.2.1	资金来源	政府投资
1.2.2	出资比例	100%
1.2.3	资金落实情况	已落实
1.3.1	招标范围	土建部分新建包括发电机房、沉沙井、砖砌电缆手孔井；安装部分包括设备安装、电缆保护管安装、防雷接地、照明部分等（详见工程量清单）
1.3.2	计划工期	合同签订后120日历天内
1.3.3	质量要求	合格
1.4.1	供应商资质条件、能力	资质条件： 供应商须具备独立法人资格，电力工程施工总承包叁级或以上资质和有效的安全生产许可证。 项目经理（建造师，下同）资格：机电工程专业注册二级建造师或以上执业资格且未担任其他在建建设工程项目的项目经理（提交项目经理未在建承诺函，承诺函自拟）。 信誉要求： 1、投标资格没有被取消、暂停；2、没有处于

		<p>被责令停业、财产被接管、冻结、破产状态；3、在最近三年内没有骗取中标行为或严重违约行为或重大工程质量问题的。</p> <p>其他要求：</p> <p>1、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（需提供2022年任意一个月的企业纳税证明或者经会计师事务所出具的2021年财务审计报告）；</p> <p>2、具有依法缴纳社会保障资金的良好记录（需提供2022年任意一个月的社会保障缴费记录）；</p> <p>3、供应商必须为未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单及“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）的政府采购严重违法失信行为记录名单。【注：因“信用中国-失信被执行人”查询网址链接为“中国执行信息公开网”网站，故失信被执行人查询以中国执行信息公开网（http://zxgk.court.gov.cn）查询为准。（以上可提供承诺函，也可提供查询结果截图加盖公章，承诺函文件格式自拟）。注：采购人或采购代理机构将于本项目投标截止日在“信用中国”网站、“中国政府采购网”网站等渠道对供应商进行信用记录查询，凡被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的，视为存在不良信用记录，参与本项目的将被拒绝；</p> <p>4、供应商参加政府采购活动前3年内（注册成立时间不足三年的，从注册时间起算）在经营活动中没有重大违法记录的书面声明函原件；</p>
--	--	--

		<p>5、为贯彻落实《海南省财政厅关于进一步加强政府采购支持中小企业发展的通知》，.本项目为专门面向中小企业采购项目，供应商须为中小企业，提供中小企业声明函，《中小企业声明函》。（监狱企业和残疾人福利企业视同为中小企业，符合本项资格要求，供应商应根据《竞争性磋商文件》给定的格式要求，提供“监狱企业证明文件”或“残疾人福利性单位声明函”）；</p> <p>6、供应商须在海南省住房和城乡建设厅海南省房屋建筑工程全过程监管信息平台完成《海南省建筑企业诚信档案手册》登记。</p>
1.9.1	踏勘现场	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织，踏勘时间： 踏勘集中地点：
1.10.1	投标预备会	<input checked="" type="checkbox"/> 不召开 <input type="checkbox"/> 召开，召开时间： 召开地点：
1.10.2	供应商提出问题的截止时间	递交磋商响应文件截止日期前以书面形式向采购人或代理人提出澄清要求
1.10.3	采购人书面澄清的时间	递交磋商响应文件截止日期前以书面形式向供应商发出澄清
1.11	偏离	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许
2.1	构成磋商文件的其他材料	磋商文件的澄清、修改
2.2.1	供应商要求澄清磋商文件的截止时间	递交磋商响应文件截止日期前以书面形式向采购人或代理人提出澄清要求

2.2.2	投标截止时间	2022年9月6日09时30分
2.2.3	供应商确认收到磋商文件澄清的时间	收到澄清文件后应于24小时内，以书面形式给予确认
2.3.2	供应商确认收到磋商文件修改的时间	收到修改文件后应于24小时内，以书面形式给予确认
3.1.1	构成磋商响应文件的其他材料	磋商文件要求的其他材料
3.2.3	最高投标限价	306万元
3.3.1	投标有效期	60日历天（从投标截止之日算起）
3.4.1	磋商保证金	磋商保证金的形式：转帐，须从供应商基本账户转出。 磋商保证金的金额： 人民币壹万元整 递交磋商保证金截止时间：投标截止时间。 开户户名：海南鸿大中经建设项目咨询管理有限公司 开户银行：中国建设银行股份有限公司海口京华城支行 开户账号：46050100523700000969 用途： <u>海南省美兰监狱自备发电机组（含电缆）更新购置与安装工程</u> 磋商保证金（可简写）
3.4.2	近年财务状况的年份要求	/
3.4.3	近年完成的类似项目的年份要求	/
3.4.4	签字或盖章要求	磋商响应文件应用不褪色的墨水书写或打印，字迹应易于辨认并应由供应商的法定代表人或其委托代理人签字或盖单位章。没有签字或盖单位章的磋商响应文件将被拒绝。由委托代理人签字的，磋商响应文件中应附有法定代表人授权书。
3.5.1	磋商响应文件副本份数	正本壹份，副本贰份，电子版文件壹份。
3.5.2	装订要求	按照供应商须知第3.1项规定的磋商响应文件组成内容，磋商响应文件应按以下要求装订： ①正本；②副本； <u>分开单独密封（共2个密封袋），按A4规格竖装，并在密封处加盖公章</u> 方式装订，装订应牢固、

		不易拆散和换页，不得采用活页装订
4.1.2	封套上应载明的信息	采购人地址：海口市美兰区演丰镇美兰墟省美兰监狱 采购人名称：海南省美兰监狱 <u>海南省美兰监狱自备发电机组（含电缆）更新购置与安装工程</u> 磋商响应文件在 <u>开标前不得开启</u>
4.2.2	递交磋商响应文件地点	海口市美兰区蓝天路 51 号京航大酒店 5 楼海南招协招标采购交易平台开标 2
4.2.3	是否退还磋商响应文件	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是
5.1	开标时间和地点	开标时间：同投标截止时间 开标地点：同递交磋商响应文件地点
5.2	开标程序	密封情况检查：由供应商代表和监标人共同检查。 开标顺序：按磋商响应文件递交的先后顺序。
6.1.1	评标委员会的组建	评标委员会构成： <u>3</u> 人，其中采购人代表 <u>0</u> 人，专家 <u>3</u> 人； 评标专家确定方式： <u>海南省综合评标专家库中随机抽取。</u>
7.1	是否授权评标委员会确定成交供应商	<input checked="" type="checkbox"/> 是，推荐的成交候选人数： <u>3</u> 个，并确定排名第一的成交候选人为成交供应商。 <input type="checkbox"/> 否
7.4.1	履约担保	履约担保的形式：银行转账支付、银行保函支付 履约担保的金额：合同金额的 5%
需要补充的其他内容		
8.1	代理服务费	本次代理服务费由 中标人支付 。
8.2	补充事项	本次磋商评审需提供（磋商代表需随身携带）： 1、企业法定代表人身份证复印件加盖公章。 2、被委托人身份证原件及复印件加盖公章。 3、法定代表人到场的提供法定代表人证明书，被委托人到场的提供授权委托书及身份证复印件加盖公章。 磋商单位在本项目磋商过程中所提供资料必须真实有效，

		若发现有伪造编制，弄虚作假骗取成交，响应保证金将不予退还，成交的取消成交资格，并将其不良行为上报有关行政主管部门。
8.3	1、本项目最高限价: 306 万元。供应商投标报价超出最高限价为无效报价，做废标处理。	

1. 总则

1.1 项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国招标投标法》、《政府采购法》等有关法律、法规和规章的规定，本项目已具备条件，现对本项目施工进行采购。

1.1.2 本项目采购人：见供应商须知前附表。

1.1.3 本项目采购代理机构：见供应商须知前附表。

1.1.4 本项目名称：见供应商须知前附表。

1.1.5 本项目建设地点：见供应商须知前附表。

1.2 资金来源和落实情况

1.2.1 本项目的资金来源及出资比例：见供应商须知前附表。

1.2.2 本项目的资金落实情况：见供应商须知前附表。

1.3 招标范围、计划工期、质量要求

1.3.1 本次招标范围：见供应商须知前附表。

1.3.2 本项目的计划工期：见供应商须知前附表。

1.3.3 本项目的质量要求：见供应商须知前附表。

1.4 供应商资格要求

1.4.1 供应商应具备承担本项目施工的资质条件、能力和信誉。

(1) 资质条件：见供应商须知前附表；

(2) 项目经理资格：见供应商须知前附表；

(3) 财务要求：见供应商须知前附表；

- (4) 业绩要求：见供应商须知前附表；
- (5) 其他要求：见供应商须知前附表。

1.4.2 供应商不得存在下列情形之一：

- (1) 为采购人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；
- (2) 为本项目前期准备提供设计或咨询服务的；
- (3) 为本项目的监理人；
- (4) 为本项目的代建人；
- (5) 为本项目提供招标代理服务的；
- (6) 与本项目的监理人或代建人或采购代理机构同为一个法定代表人的；
- (7) 与本项目的监理人或代建人或采购代理机构相互控股或参股的；
- (8) 与本项目的监理人或代建人或采购代理机构相互任职或工作的；
- (9) 被责令停业的；
- (10) 被暂停或取消投标资格的；
- (11) 财产被接管或冻结的；
- (12) 在最近三年内有骗取中标或严重违约或重大工程质量问题的。

1.4.3 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本项目投标。

1.5 费用承担

供应商准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.6 保密

参与招标投标活动的各方应对磋商文件和磋商响应文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

1.7 语言文字

磋商响应文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的，应附有中文注释。

1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.9 踏勘现场

1.9.1 供应商须知前附表规定组织踏勘现场的，采购人按供应商须知前附表规定的时间、地点组织供应商踏勘项目现场。

1.9.2 供应商踏勘现场发生的费用自理。

1.9.3 除采购人的原因外，供应商自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

1.9.4 采购人在踏勘现场中介绍的工程场地和相关的周边环境情况，供供应商在编制磋商响应文件时参考，采购人不对供应商据此作出的判断和决策负责。

1.10 投标预备会

1.10.1 供应商须知前附表规定召开投标预备会的，采购人按供应商须知前附表规定的时间和地点召开投标预备会，澄清供应商提出的问题。

1.10.2 供应商应在供应商须知前附表规定的时间前，以书面形式将提出的问题送达采购人，以便采购人在会议期间澄清。

1.10.3 投标预备会后，采购人在供应商须知前附表规定的时间内，将对供应商所提出问题的澄清，以书面形式通知所有购买磋商文件的供应商。该澄清内容为磋商文件的组成部分。

1.11 偏离

供应商须知前附表允许磋商响应文件偏离磋商文件某些要求的，偏离应当符合磋商文件规定的偏离范围和幅度。

2. 磋商文件

2.1 磋商文件的组成

2.1.1 本磋商文件包括：

- (1) 竞争性磋商公告（或招标公告）；
- (2) 供应商须知；
- (3) 评审办法；
- (4) 合同条款及格式；
- (5) 工程量清单；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸

(8) 磋商响应文件格式；

(9) 供应商须知前附表规定的其他材料。

2.1.2 根据本章第 1.10 款、第 2.2 款和第 2.3 款对磋商文件所作的澄清、修改，构成磋商文件的组成部分。

2.2 磋商文件的澄清

2.2.1 供应商应仔细阅读和检查磋商文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向采购人提出，以便补齐。如有疑问，应在供应商须知前附表规定的时间前以书面形式（包括信函、电报、传真等可以有形地表现所载内容的形式，下同），要求采购人对磋商文件予以澄清。

2.2.2 磋商文件的澄清将以书面形式发给所有购买磋商文件的供应商，但不指明澄清问题的来源。如果澄清发出的时间距供应商须知前附表规定的投标截止时间不足 5 天，并且澄清内容影响磋商响应文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.2.3 供应商在收到澄清后，应在供应商须知前附表规定的时间内以书面形式通知采购人，确认已收到该澄清。

2.3 磋商文件的修改

2.3.1 采购人可以书面形式修改磋商文件，并通知所有已购买磋商文件的供应商。但如果修改磋商文件的时间距投标截止时间不足 5 天，并且修改内容影响磋商响应文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.3.2 供应商收到修改内容后，应在供应商须知前附表规定的时间内以书面形式通知采购人，确认已收到该修改。

3. 磋商响应文件

3.1 磋商响应文件的组成

磋商响应文件应包括下列内容：

- (1) 投标函及投标函附录；
- (2) 法定代表人身份证明
- (3) 授权委托书；
- (4) 施工组织设计；
- (5) 项目管理机构；

- (6) 资格审查资料;
- (7) 已标价工程量清单;
- (8) 图纸
- (9) 其他材料。

.....

3.2 投标报价

采购人设有最高投标限价的，供应商的投标报价不得超过最高投标限价，最高投标限价或其计算方法在供应商须知前附表中载明。

3.3 投标有效期

3.3.1 除供应商须知前附表另有规定外，投标有效期为 60 天。

3.3.2 在投标有效期内，供应商撤销或修改其磋商响应文件的，应承担磋商文件和法律规定的责任。

3.3.3 出现特殊情况需要延长投标有效期的，采购人以书面形式通知所有供应商延长投标有效期。供应商同意延长的，应相应延长其磋商保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其磋商响应文件；供应商拒绝延长的，其投标失效，但供应商有权收回其磋商保证金。

3.4 磋商保证金

3.4.1 供应商须知前附表规定递交磋商保证金的，供应商在递交磋商响应文件的同时，应按供应商须知前附表规定的金额、担保形式和第八章“磋商响应文件格式”规定的或者事先经过采购人认可的磋商保证金格式递交磋商保证金，并作为其磋商响应文件的组成部分。

3.4.2 供应商不按本章第 3.4.1 项要求提交磋商保证金的，评标委员会将否决其投标。

3.4.3 采购人与成交供应商签订合同后 5 日内，招标代理机构向未中标的供应商和成交供应商退还磋商保证金及同期银行存款利息。

3.4.4 有下列情形之一的，磋商保证金将不予退还：

- (1) 供应商在规定的投标有效期内撤销或修改其磋商响应文件；
- (2) 成交供应商在收到成交通知书后，无正当理由拒签合同协议书或未按磋商文件规定提交履约担保。

3.5 资格审查资料

3.5.1 “供应商基本情况表”应附供应商营业执照副本及其年检合格的证明材料、资质证书副本等材料的复印件。

3.5.2 “近年财务状况表”应附财务会计报表，具体年份要求见供应商须知前附表。

3.5.3 “近年完成的类似项目情况表”应附同协议书复印件，具体年份要求见供应商须知前附表。每张表格只填写一个项目，并标明序号。

3.5.4 “正在施工和新承接的项目情况表”应附合同协议书复印件。每张表格只填写一个项目，并标明序号。

3.5.5 “近年发生的诉讼及仲裁情况”应说明相关情况，具体年份要求见供应商须知前附表。

3.6 磋商响应文件的编制

3.6.1 磋商响应文件应按第八章“磋商响应文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为磋商响应文件的组成部分。其中，投标函附录在满足磋商文件实质性要求的基础上，可以提出比磋商文件要求更有利于采购人的承诺。

3.6.2 磋商响应文件应当对磋商文件有关工期、投标有效期、质量要求、技术标准和要求、招标范围等实质性内容作出响应。

3.6.3 磋商响应文件应用不褪色的材料书写或打印，并由供应商的法定代表人或其委托代理人签字或盖单位章。委托代理人签字的，磋商响应文件应附法定代表人签署的授权委托书。磋商响应文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况，改动之处应加盖单位章或由供应商的法定代表人或其授权的代理人签字确认。签字或盖章的具体要求见供应商须知前附表。

3.6.4 磋商响应文件正本一份，副本份数见供应商须知前附表。正本和副本的封面上应清楚地标记“正本”或“副本”的字样。当副本和正本不一致时，以正本为准。

3.6.5 磋商响应文件的正本与副本应分别装订成册，具体装订要求见供应商须知前附表规定。

4. 投标

4.1 磋商响应文件的密封和标记

4.1.1 磋商响应文件应进行包装、加贴封条，并在封套的封口处加盖供应商单位章。

4.1.2 磋商响应文件封套上应写明的内容见供应商须知前附表。

4.1.3 未按本章第 4.1.1 项或第 4.1.2 项要求密封和加写标记的磋商响应文件，采购人应予拒收。

4.2 磋商响应文件的递交

4.2.1 供应商应在本章第 2.2.2 项规定的投标截止时间前递交磋商响应文件。

4.2.2 供应商递交磋商响应文件的地点：见供应商须知前附表。

4.2.3 除供应商须知前附表另有规定外，供应商所递交的磋商响应文件不予退还。

4.2.4 采购人收到磋商响应文件后，向供应商出具签收凭证。

4.2.5 逾期送达的或者未送达指定地点的磋商响应文件，采购人不予受理。

4.3 磋商响应文件的修改与撤回

4.3.1 在本章第 2.2.2 项规定的投标截止时间前，供应商可以修改或撤回已递交的磋商响应文件，但应以书面形式通知采购人。

4.3.2 供应商修改或撤回已递交磋商响应文件的书面通知应按照本章第 3.6.3 项的要求签字或盖章。采购人收到书面通知后，向供应商出具签收凭证。

4.3.3 供应商撤回磋商响应文件的，采购人自收到供应商书面撤回通知之日起 5 日内退还已收取的磋商保证金。

4.3.4 修改的内容为磋商响应文件的组成部分。修改的磋商响应文件应按照本章第 3 条、第 4 条规定进行编制、密封、标记和递交，并标明“修改”字样。

5. 开标

5.1 开标时间和地点

采购人在本章第 2.2.2 项规定的投标截止时间（开标时间）和供应商须知前附表规定的地点公开开标，并邀请所有供应商的法定代表人或其委托代理人准时参加。

5.2 开标程序

主持人按下列程序进行开标：

(1) 宣布开标纪律；

(2) 公布在投标截止时间前递交磋商响应文件的供应商名称，并点名确认供应商是否派人到场；

(3) 宣布开标人、记录人、监标人等有关人员姓名；

- (4) 按照供应商须知前附表规定检查磋商响应文件的密封情况；
- (5) 按照供应商须知前附表的规定确定并宣布磋商响应文件开标顺序；
- (6) 设有标底的，公布标底；
- (7) 按照宣布的开标顺序当众开标，公布供应商名称、磋商保证金的递交情况、投标报价、质量目标、工期及其他内容，并记录在案；
- (8) 规定最高投标限价计算方法的，计算并公布最高投标限价；
- (9) 供应商代表、采购人代表、监标人、记录人等有关人员在开标记录上签字确认；
- (10) 开标结束。

5.3 开标异议

供应商对开标有异议的，应当在开标现场提出，采购人当场作出答复，并制作记录。

6. 评标

6.1 评标委员会

6.1.1 评标由采购人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人或其委托的采购代理机构熟悉相关业务的代表，以及有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见供应商须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

- (1) 供应商或供应商主要负责人的近亲属；
- (2) 项目主管部门或者行政监督部门的人员；
- (3) 与供应商有经济利益关系；
- (4) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的；
- (5) 与供应商有其他利害关系。

6.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 评标

评标委员会按照第三章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对磋商响应文件进行评审。第三章“评标办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

7. 合同授予

7.1 定标方式

除供应商须知前附表规定评标委员会直接确定成交供应商外，采购人依据评标委员会推荐的中标候选人确定成交供应商，评标委员会推荐中标候选人的人数见供应商须知前附表。

7.2 成交候选人公示

采购人在供应商须知前附表规定的媒介公示成交候选人。

7.3 成交通知

在本章第 3.3 款规定的投标有效期内，采购人以书面形式向成交供应商发出成交通知书，同时将成交结果通知未中标的供应商。

7.4 履约担保

7.4.1 在签订合同前，成交供应商应按供应商须知前附表规定的担保形式和磋商文件第四章“合同条款及格式”规定的或者事先经过采购人书面认可的履约担保格式向采购人提交履约担保。除供应商须知前附表另有规定外，履约担保金额为合同金额的 5%。

7.4.2 成交供应商不能按本章第 7.4.1 项要求提交履约担保的，视为放弃中标，其磋商保证金不予退还，给采购人造成的损失超过磋商保证金数额的，成交供应商还应当对超过部分予以赔偿。

7.5 签订合同

7.5.1 采购人和成交供应商应当自成交通知书发出之日起 30 天内，根据磋商文件和成交供应商的磋商响应文件订立书面合同。成交供应商无正当理由拒签合同的，采购人取消其成交资格，其磋商保证金不予退还；给采购人造成的损失超过磋商保证金数额的，成交供应商还应当对超过部分予以赔偿。

7.5.2 发出成交通知书后，采购人无正当理由拒签合同的，采购人向成交供应商退还磋商保证金；给成交供应商造成损失的，还应当赔偿损失。

8. 纪律和监督

8.1 对采购人的纪律要求

采购人不得泄漏招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与供应商串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

8.2 对供应商的纪律要求

供应商不得相互串通投标或者与采购人串通投标，不得向采购人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标，供应商不得以任何方式干扰、影响评标工作。

8.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对磋商响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第三章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

8.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对磋商响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

8.5 投诉

供应商和其他利害关系人认为本次招标活动违反法律、法规和规章规定的，有权向有关行政监督部门投诉。

9. 需要补充的其他内容

9.1 中小企业的认定标准：

1) 提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物，不包括提供或使用大型企业注册商标的货物；

2) 本规定所称中小企业划分标准,是指国务院有关部门根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标制定的中小企业划型标准(工信部联企业〔2011〕300号);

3) 小型、微型企业提供有中型企业制造的货物的,视同为中型企业;小型、微型、中型企业提供有大型企业制造的货物的,视同为大型企业。

9.2 具体评审价说明:

1) 供应商为小型或微型企业,其评审价=投标报价*(1-5%);

2) 供应商为联合体投标,联合体各方均为小型、微型企业的,联合体视同为小型、微型企业;联合体中有小型或微型企业且联合协议中约定小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的,其评审价=投标报价*(1-2%)。

9.3 供应商为工信部联企业〔2011〕300号文规定的小型和微型企业(含联合体)的,必须如实填写“中小企业声明函”(内容、格式见财库〔2020〕46号),否则无效。

9.4 监狱企业视同小型、微型企业,享受相同的价格扣除优惠政策;监狱企业属于小型、微型企业的,不重复享受政策。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象,且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局,各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局,各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所,以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业参加政府采购活动时,应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件,否则无效。

9.5 残疾人福利性单位视同小型、微型企业,享受相同的价格扣除优惠政策;残疾人福利性单位属于小型、微型企业的,不重复享受政策。残疾人福利性单位的具体标准及要求见“关于促进残疾人就业政府采购政策的通知(财库〔2017〕141号)”。属于残疾人福利性单位的,投标时需按照有关要求提供规定的《残疾人福利性单位声明函》(规定格式见“财库〔2017〕141号”的附件),并对声明的真实性负责,否则无效。

声明函格式

中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员人，营业收入为 万元，资产总额为万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员人，营业收入为_____万元，资产总额为__万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

1、从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

附件二：问题澄清通知

问题澄清通知

编号：

_____（供应商名称）：

_____（项目名称）项目的评审委员会，对你方的磋商响应文件进行了仔细的审查，现需你方对下列问题以书面形式予以澄清：

- 1.
- 2.
-

请将上述问题的澄清于_____年_____月_____日_____时前递交至
_____（详细地址）或传真至_____（传真号码）。采用传真方式的，应在_____年_____月_____日_____时将原件递交至
_____（详细地址）。

采购人或采购代理机构：_____（签字或盖章）

_____年_____月_____日

附件三：问题的澄清

问题的澄清

编号：

_____（项目名称）项目评审委员会：

问题澄清通知（编号：_____）已收悉，现澄清如下：

1.

2.

.....

供应商：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

_____年_____月_____日

第三章 评审办法及标准

一、总则

1.1 根据《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》财库【2014】214号等法律和规章，结合本采购项目特点制定本评标办法。

1.2 评标工作由采购单位负责组织，具体评标事务由采购单位依法组建的评审委员会负责。评审委员会由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成。

1.3 遵循公平、公正、科学、择优的原则，以相同的评审程序和标准对待所有的供应商。

1.4 反对不正当竞争，反对恶意压低投标价格。

1.5 评审委员会按照竞争性磋商文件规定的评标方法和标准进行评标，并独立履行下列职责：

(1) 审查响应文件是否符合竞争性磋商文件要求，并作出评价；

(2) 要求投标供应商对响应文件有关事项作出解释或者澄清；

(3) 推荐成交候选供应商名单，或者受采购人委托按照事先确定的办法直接确定成交供应商；

(4) 向采购单位或者有关部门报告非法干预评审工作的行为。

1.6 评标过程严格保密。供应商对评审委员会的评标过程或合同授予决定施加影响的任何行为都可能导致其投标被拒绝。

1.7 评审委员会决定响应文件的响应性依据响应文件本身的内容，而不寻求外部的证据。

1.8 评审委员会发现竞争性磋商文件表述不明确或需要说明的事项，可提请采购单位书面解释说明。

二、评标办法

(一) 评审规则

2.1.1、本项目的评审办法采用综合评分法，满分为100分。

2.1.2、综合评分的因素包括以下内容：价格、服务、技术方案、业绩、对竞争性磋商文件的响应程度等。

2.1.3、评审步骤：先进行初步评审，再进行详细评审。初步评审包括资格性审查和符合性审查，详细评审是对技术、商务及价格因素的评审。只有通过初步评审的供应商才能进

入详细评审。

2.1.4、综合评分及其统计：按照评审程序、评分标准以及权重分配的规定，评审委员会成员分别就各个供应商的技术状况、商务状况、对竞争性磋商文件要求的响应情况进行评议和比较，赋予技术分和商务分。各评委赋分的算术平均值，即为该供应商的技术得分或商务得分。按综合评分法的报价计算方法计算各供应商的价格得分。将技术得分、商务得分和价格得分相加得出每个供应商的综合得分。

2.1.5、综合得分按由高到低顺序排列。综合得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。综合得分和投标报价均相同的，按技术指标由优至劣顺序排列。

2.1.6、综合得分最高的供应商为第一成交候选人，综合得分次高的供应商为第二成交候选人，依次类推。

（二）初步评审

1、评审委员会根据磋商文件要求，对供应商的资格和响应文件的资格性、符合性进行评审。只有对《审查表》所列各项目做出实质性响应的响应文件才能通过初步评审。对投标是否实质性响应竞争性磋商文件的要求产生争议的，评审委员会以记名方式票决。得票超过半数的供应商有资格进入下一阶段的评审，否则被淘汰。

2、评审委员会将审查响应文件是否完整、有关资料证明文件是否真实有效、是否提交响应保证金、文件签署是否合格、投标有效期是否满足要求、响应文件的总体编排是否基本有序等。

3、在详细评审之前，评审委员会要审查每份响应文件是否实质上响应了竞争性磋商文件的要求。实质上响应的投标，应该是符合竞争性磋商文件重要条款、条件和规格的要求，没有重大偏离或保留的投标。所谓重大偏离或保留，是指实质上影响合同的采购范围、质量等，或者实质上与竞争性磋商文件不一致，而且限制了合同中采购人的权利或供应商的义务，纠正这些偏离或保留，将会对其他实质上的响应要求的供应商的竞争地位产生不公正的影响。评审委员会认定响应文件是否响应竞争性磋商文件的要求，只根据响应文件本身的内容，而不寻找外部的证据。

4、无效投标的认定

评审过程中，响应文件出现（但不限于）下列情况的，将被认定为无效投标：

- 1) 供应商未提交响应保证金或响应保证金金额不足的；
- 2) 投标有效期不足的；

- 3) 响应文件未按竞争性磋商文件规定要求填写投标内容及签名盖章的;
- 4) 投标报价均超过了采购预算, 采购人不能支付的;
- 5) 投标报价明显过低, 可能低于其成本, 而供应商不能作出合理说明的;
- 6) 供应商未按竞争性磋商文件要求提供下列有效证明文件的:
- 7) 评审委员会认为投标未实质性响应竞争性磋商文件要求的。

(三) 详细评审

详细评审是对通过初步评审的投标进行商务和价格的评审。

价格评审

1) 投标报价不得高于该采购预算价, 磋商实行两次报价, 第一次报价供应商必须按照磋商文件的报价格式填报竞标报价, 第二次报价为磋商文件通过评审合格后由评审委员会分别组织竞标人进行的最后一次报价, 即为最终报价, 磋商结果以竞标人的最终报价为准。

2) 以第二次投标报价最低的为基准价。

3) 价格分按 (基准价/投标报价) *30 计算

4) 评审委员会认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价, 有可能影响不能诚信履约的, 应当要求其在磋商现场合理的时间内提供书面说明, 必要时提交相关证明材料; 供应商不能证明其报价合理性的, 评审委员会应当将其作为无效投标处理。

技术商务评审

评审委员会对供应商的技术能力、人员实力、绩要求、项目实施服务等情况进行综合比较和评价。

注: 商务评标因素的分值取小数点后 2 位, 小数点后第三位四舍五入。

3、编写评审报告

评审报告是评审委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写的报告, 其主要内容包括:

- (一) 邀请供应商参加采购活动的具体方式和相关情况;
- (二) 响应文件开启日期和地点;
- (三) 获取磋商文件的供应商名单和磋商小组成员名单;
- (四) 评审情况记录和说明, 包括对供应商的资格审查情况、供应商响应文件评审情况、磋商情况、报价情况等;
- (五) 提出的成交候选供应商的排序名单及理由。

4、废标

本次政府采购活动中，出现下列情形之一的，予以废标：

- (1) 符合专业条件的供应商或者对竞争性磋商文件作实质响应的供应商不足三家的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 供应商的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- (4) 因重大变故，采购任务取消的。

废标后，招标采购代理机构将在指定媒体发布公告，并公告废标的理由。

5、定标

5.1 定标原则：评审委员会依据评审结论推荐3名成交候选供应商。采购人根据评审委员会推荐的成交候选人名单，按顺序确定成交供应商。

5.2 定标程序

5.2.1 评审委员会将评审情况写出书面报告，推荐成交候选人，并按照综合得分高低标明排列顺序。综合得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的，按技术指标优劣顺序排列。

5.2.2 采购代理机构在评标结束后2个工作日内将评审报告送采购人。

5.2.3 采购人在收到评审报告后5个工作日内，按照评审报告中推荐的成交候选人顺序确定成交供应商。

5.2.4 根据采购人确定的成交供应商，采购代理机构同时在全国公共资源交易平台（海南省）、中国海南政府采购网发布成交公告，向成交供应商发出成交通知书。

6、评审委员会承担以下义务

6.1 遵纪守法，客观、公正、廉洁地履行职责。

6.2 按照政府采购法律法规和采购文件的规定要求对供应商的资格条件和供应商提供的产品价格、技术、服务等方面严格进行评判，提供科学合理、公平公正的评审意见，参与起草评审报告，并签字确认。

6.3 保守秘密。不得透露采购文件咨询情况，不得泄露供应商的响应文件及知悉的商业秘密，不得向供应商透露评审情况。

6.4 发现供应商在政府采购活动中有不正当竞争或恶意串通等违规行为，及时向政府采购评审工作的组织者或财政部门报告并加以制止。

发现采购人、采购代理机构及其工作人员在政府采购活动中有干预评审、发表倾向性和

歧视性言论、受贿或者接受供应商的其他好处及其他违法违规行为，及时向财政部门报告。

6.5 解答有关方面对政府采购评审工作中有关问题的询问，配合采购人或者采购代理机构答复供应商质疑，配合财政部门的投诉处理工作等事宜。

6.6 法律、法规和规章规定的其他义务。

评审委员应当遵守以下工作纪律：

7.1 应邀按时参加评审和咨询活动。遇特殊情况不能出席或途中遇阻不能按时参加评审或咨询的，应及时告知财政部门或者采购人或者采购代理机构，不得私自转托他人。

7.2 不得参加与自己有利害关系的政府采购项目的评审活动。对自己有利害关系的评审项目，如受到邀请，应主动提出回避。财政部门、采购代理机构也可要求该评审专家回避。

有利害关系是指三年内曾在参加该采购项目的供应商处任职(包括一般工作)或担任顾问，配偶或直系亲属在参加该采购项目的供应商中任职或担任顾问，与参加该采购项目供应商发生过法律纠纷，以及其他可能影响公正评审的情况。

7.3 评审或咨询过程中关闭通讯设备，不得与外界联系。因发生不可预见情况，确实需要与外界联系的，应当在现场工作人员陪同下联系。

7.4 评审过程中，不得发表影响评审公正的倾向性、歧视性言论；不得征询或者接受采购人的倾向性意见；不得以任何明示或暗示的方式要求参加该采购项目的供应商以澄清、说明或补正为借口，表达与其原响应文件原意不同的新意见；不得以采购文件没有规定的方法和标准作为评审的依据；不得违反规定的评审格式评分和撰写评审意见；不得拒绝对自己的评审意见签字确认。

7.5 有关部门规定的其他评审工作纪律。

附表 1、初步审查表

项目名称：

项目单位：

项目编号：

日 期： 年 月 日

序号	审查项目	评议内容	报价人 1	报价人 2	报价人 3
1	相关资格证明文件	是否符合供应商资格要求。			
2	磋商响应文件递交情况	正本和副本的数量是否符合竞争性磋商文件要求			
3	磋商响应文件的有效性	是否符合磋商文件的式样和签署要求且内容完整无缺漏			
4	磋商保证金	是否按要求提交磋商保证金的			
5	投标有效期	投标有效期是否满足 60 天			
6	工期	是否满足磋商文件要求			
7	投标报价	投标报价是否满足采购文件要求（报价有效、不漏项，不超出采购预算）			
8	其它	是否符合其他要求			
结 论					

- 1、在表中的各项只需填写“√/通过”或“×/不通过”。
- 2、在结论中按“一项否决”的原则，只有全部是√/通过的，填写“合格”；只要其中有一项是×/不通过的，填写“不合格”。
- 3、结论是合格的，才能进入下一轮；不合格的被淘汰。

附表 2、综合评审表

项目名称:

项目编号:

日期: 年 月 日

序号	评审内容	评分标准	分值
技术部分 (40 分)			
1	总体施工组织布置及规划 (8 分)	按总体施工计划的适用性、可行性工作思路清晰, 程序管理合理、措施有效。6.1~8 分。 按总体施工计划的适用性、可行性工作思路较清晰, 程序管理欠合理、措施基本有效。3.1~6 分 按总体施工计划的适用性、可行性工作思路欠清晰, 程序管理欠合理、措施欠有效。1~3 分	8 分
2	主要工程项目的施工方案、方法与技术措施 (8 分)	按主要工程施工方案的针对性、措施具体性、可操作性管理措施有效合理, 控制办法先进。6.1~8 分。 按主要工程施工方案的针对性、措施具体性、可操作性管理措施有效合理, 控制办法基本合理 3.1~6 分。 按主要工程施工方案的针对性、措施具体性、可操作性管理措施有效合理, 控制办法不合理。1~3 分	8 分
3	工期保证体系及保证措施 (5 分)	按工期保证体系的完整性, 保证措施合理性有效先进合理得 4.1~5 分。 按工期保证体系的完整性, 保证措施合理性较有效先进合理 2.1~4 分。 按工期保证体系的完整性, 保证措施合理性基本有效先进合理 1~2 分。	5 分
4	工程质量管理体系及保证措施 (5 分)	按工程质量管理体系的完整性, 保证措施合理性各个环节的措施合理、方法合理可行、措施具体、针对性强得 4.1~5 分。 按工程质量管理体系的完整性, 保证措施合理性各个环节的措施基本明确、方法较合理、措施不具体、针对性不强 2.1~4 分。 按工程质量管理体系的完整性, 保证措施合理性各个环节的措施基本明确、方法不合理、措施不具体、针对性差 1~2 分。	5 分
5	安全保证体系及保证措施 (5 分)	按各管理体系的完整性, 保证措施合理性有效先进合理得 4.1~5 分。 按各管理体系的完整性, 保证措施合理性各个环节的质量、安全管理措施较有效先进合理 2.1~4 分。 按各管理体系的完整性, 保证措施合理性各个环节的质量、安全管理措施基本有效先进合理 1~2 分。	5 分
6	环保、文明施工保证体系及保证措施 (5 分)	按各保护体系的完整性, 保证措施合理性、可行性先进合理得 4.1~5 分。 按各保护体系的完整性, 保证措施合理性、可行性较有效先进合理 2.1~4 分。 按各保护体系的完整性, 保证措施合理性、可行性欠有效先进合理 1~2 分。	5 分

7	项目风险预测与防范、事故应急预案 (4分)	按防范措施、应急预案的适用性、可行性针对性强得 3.1~4 分。 按防范措施、应急预案的适用性、可行性针对性一般 2.1~3 分。 按防范措施、应急预案的适用性、可行性针对性欠缺 1~2 分。	4 分
商务部分 (30 分)			
8	项目管理机构主要人员	技术负责人具有中级及以上职称得 10 分； 项目管理机构配备以下人员：施工员 1 名、安全员 1 名、质量员 1 名、资料员 1 名，机械员 1 名，配备齐全得 20 分，缺少一个扣 4 分。 证明材料：技术负责人职称证、其他人员岗位证。 以上人员提供 2022 年 1 月（含 1 月）至今任意一个月在本公司依法缴纳社会保障资金的证明材料复印件并加盖公章。	30 分
价格部分 (30 分)			
9	投标报价得分	投标报价得分=(评标基准价 / 最后磋商报价)×价格权重 (30%) ×100	30 分

第四章 合同条款及格式

参照国家住建部《建设工程施工合同（示范文本）》（GF-2017-0201），具体以采购人提供合同文本为准。

编制说明

一、工程概况

- (一) 工程名称：海南美兰监狱自备发电机组（含电缆）更新购置与安装工程。
- (二) 建设地点：海南省海口市。
- (三) 建设单位：海南省美兰监狱。
- (四) 主要内容：土建部分新建包括发电机房、沉沙井、砖砌电缆手孔井；安装部分包括设备安装、电缆保护管安装、防雷接地、照明部分等。

二、编制依据

- (一) 施工图及委托方提供的相关资料。
- (二) 2017《海南省房屋建筑与装饰工程综合定额》、2017《海南省安装工程综合定额》、2017《海南省市政工程综合定额》。
- (三) 根据海南省住房和城乡建设厅关于调整海南省建设工程增值税税率的通知（琼建定〔2019〕100号），2019年4月1日之后新建或在建的建设工程的增值税率由10%调整为9%。
- (四) 根据《关于印发海南省降低社会保险费率综合方案的通知》（琼人社发〔2019〕93号）的相关规定，社会保险费率调整为23.5%。
- (五) 本工程主要材料价格按海南省建设标准定额站、海南省建设工程造价管理协会联合主办的《海南工程造价信息》海口地区价格计取，不足部分按海口市场价格综合考虑；
- (六) 海南省建设标准定额站颁布的其它有关文件。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 安装工程 标段: 海南省美兰监狱自备发电机组(含电缆)更新购置与安装工程 第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中: 暂估价(元)
一	分部分项工程费		
1.1	设备安装		
1.2	电缆、保护管安装		
1.3	照明部分		
1.4	防雷接地		
二	措施项目费		
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费		
2.1	其中: 安全防护、文明施工费		
2.2	其中: 临时设施费		
2.3	其中: 雨季施工增加费		
2.4	其中: 夜间施工增加费		
2.5	其中: 视频监控费		
三	其他项目费		
3.1	其中: 暂列金额		
3.2	其中: 暂估价		
3.3	其中: 计日工		
3.4	其中: 总承包服务费		
四	规费		
4	其中: 垃圾处置费		
5	其中: 社保费		
五	税金		
	招标控制价合计=一+二+三+四+五		

注: 本表适用于单位工程招标控制价, 如无单位工程划分, 单项工程也使用本表汇总。

(清-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 安装工程
标段: 海南省美兰监狱自备发电机组(含电缆)更新购置与安装工程
第 1 页 共 5 页

序号	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
		整个项目						
		设备安装						
1	030113008001	柴油发电机组	1. 名称: 柴油发电机组 2. 型号: 800KW	台	2			
2	030414004001	发电机系统调试	1. 名称: 发电机系统调试 2. 类型: 单机容量 3MW以下	台	2			
3	030113008002	发电机房隔音降噪	1. 名称: 发电机房隔音降噪	套	2			
4	030404004001	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关柜 F1 AA1 2. 型号: GCS 3. 规格: 1000x1000x2200 4. 种类: 电源进线 5. 基础型钢形式、规格: 10#槽钢 6. 安装方式: 落地安装	台	1			
5	030404004002	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关柜 F1 AA2 2. 型号: GCS 3. 规格: 1000x1000x2200 4. 种类: 电源进线 5. 基础型钢形式、规格: 10#槽钢 6. 安装方式: 落地安装	台	1			
6	030404004003	低压开关柜(屏)	1. 名称: 低压开关柜 F1 AA3 2. 型号: GCS 3. 规格: 800x1000x2200 4. 种类: 应急电源 5. 基础型钢形式、规格: 10#槽钢 6. 安装方式: 落地安装	台	1			
7	030414006001	事故照明切换装置	1. 名称: 事故照明自动切换系统调试 2. 类型: 变电站、配电室	座	1			
8	030414004002	自动投入装置	1. 名称: 自动投入装置系统调试	系统(套)	2			
本页小计								

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

(清-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程 标段：海南省美兰监狱自备发电机组（含电缆）更新购置与安装工程 第 2 页 共 5 页

序号	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
			2. 类型:备用电源 自动投入装置					
9	030414007001	配电智能系统调试	1. 名称:配电智能系统调试 2. 类型:电能表与电表采集器联调	系统	1			
		电缆、保护管安装						
10	030408001001	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 型号:YJV22 3. 规格:4x185 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:埋地敷设 6. 电压等级(kV):1KV以下	m	1230			
11	030408001002	电力电缆	1. 名称:铜芯电力电缆 2. 型号:YJV 3. 规格:4x4 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:埋地敷设 6. 电压等级(kV):1KV以下	m	20.5			
12	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:KVV 3. 规格:4*4 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:管内敷设	m	20.5			
13	030408002002	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:KVV 3. 规格:4*10 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:管内敷设	m	533			
14	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:塑料 3. 规格:PC25	m	20			
15	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质:塑料 3. 规格:PC40	m	520			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

(清-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 安装工程
标段: 海南省美兰监狱自备发电机组(含电缆)更新购置与安装工程
第 3 页 共 5 页

序号	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
16	030408003003	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管 2. 材质: 塑料 3. 规格: PC32 4. 敷设方式: 埋地	m	20			
17	030408006001	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆终端头制作安装 2. 型号: YJV 3. 规格: 4x185 4. 材质、类型: 铜芯 5. 安装部位: 室内 6. 电压等级 (kV): 1kv	个	24			
18	030408007001	控制电缆头	1. 名称: 控制电缆终端头制作安装 2. 型号: KVV 3. 规格: 4*4 4. 材质、类型: 铜芯	个	2			
19	030408007002	控制电缆头	1. 名称: 控制电缆终端头制作安装 2. 型号: KVV 3. 规格: 4*10 4. 材质、类型: 铜芯	个	2			
20	030403006001	低压封闭式插接母线槽	1. 名称: 低压封闭式插接母线槽安装 2. 型号: 三相四线母线槽 3. 容量 (A): 1600A	m	8			
21	030403007001	始端箱、分线箱	1. 名称: 封闭式母线槽线箱安装 2. 型号: 始端箱 3. 容量 (A): 1600A	台	2			
		照明部分						
22	030404017001	配电箱	1. 名称: 配电箱 2. 型号: AL1 3. 安装方式: 底距地1.5m明装	台	1			
23	030411004001	配线	1. 名称: 穿照明线 2. 配线形式: 管内敷设 3. 型号: BV 4. 规格: 2.5mm ² 5. 材质: 铜芯	m	154.14			
24	030411001001	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: SC	m	48.38			
本页小计								

注: 为计取规费等的的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

(清-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 安装工程
标段: 海南省美兰监狱自备发电机组(含电缆)更新购置与安装工程
第 4 页 共 5 页

序号	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
			3. 规格: DN20 4. 配置形式: 暗敷					
25	030408006002	无端子外部接线	1. 名称: 无端子外部接线 2. 规格: 截面2.5 mm ² 以内	个	6			
26	030404034001	照明开关	1. 名称: 一位单极开关 2. 材质: 塑料 3. 规格: 10A 250V 4. 安装方式: 底距地1.3m暗装	个	1			
27	030404034002	照明开关	1. 名称: 二位单极开关 2. 材质: 塑料 3. 规格: 10A 250V 4. 安装方式: 底距地1.3m暗装	个	1			
28	030404035001	插座	1. 名称: 二孔连三孔暗插座 2. 材质: 塑料 3. 规格: 10A 250V 4. 安装方式: 底距地0.3m暗装	个	4			
29	030412001001	普通灯具	1. 名称: 大功率节能灯 2. 规格: 70W 3. 安装方式: 吸顶安装	套	4			
30	030412001002	普通灯具	1. 名称: 壁挂防爆灯 2. 型号: 待定 3. 安装方式: 底距地2.3m暗装	套	1			
31	030411006001	接线盒	1. 名称: 开关盒 2. 材质: 塑料 3. 规格: 86型	个	6			
32	030411006002	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 材质: 塑料 3. 规格: 86型	个	5			
		防雷接地						
33	030409005001	避雷网	1. 名称: 避雷带 2. 材质: 镀锌圆钢 3. 规格: $\phi 12$ 4. 安装形式: 明设	m	39.81			
本页小计								

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

(清-表5)

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 安装工程 标段: 海南省美兰监狱自备发电机组(含电缆)更新购置与安装工程 单位: 元 第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
1	1.1	安全文明施工与环境保护基本费	分部分项人工费+ 单价措施项目人工 费-人工价差+分部 分项机上人工费+ 单价措施机上人工 费-机上人工价差	5.85				
2	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施 工基本费	50				
3	1.3	建施安责险	不含建施安责险费 *0.001	68				默认的安责 险费率是按 照最优设置 ,但是由于率 中浮动费率 根据具体条 件不同,所以 请参照琼建 质【2019】 38号中的附 件1计算实 际费率;
4	1.4	临时设施费	分部分项人工费+ 单价措施项目人工 费-人工价差+分部 分项机上人工费+ 单价措施机上人工 费-机上人工价差	17.75				
5	1.5	夜间施工增加费	分部分项人工费+ 单价措施项目人工 费-人工价差+分部 分项机上人工费+ 单价措施机上人工 费-机上人工价差	0.76				
6	1.6	雨季施工增加费	分部分项人工费+ 单价措施项目人工 费-人工价差+分部 分项机上人工费+ 单价措施机上人工 费-机上人工价差	3.06				

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2 按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 土建工程 标段: 美兰监狱自备发电机组(含电缆)更新购置与安装工程 第 1 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中: 暂估价(元)
一	分部分项工程费		
1.1	土石方工程		
1.2	砌筑工程		
1.3	混凝土及钢筋混凝土工程		
1.4	门窗工程		
1.5	楼地面装饰工程		
1.6	墙面装饰工程		
1.7	天棚工程		
1.8	室外工程		
二	措施项目费		
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费		
2.1	其中: 安全防护、文明施工费		
2.2	其中: 临时设施费		
2.3	其中: 雨季施工增加费		
2.4	其中: 夜间施工增加费		
2.5	其中: 视频监控费		
三	其他项目费		
3.1	其中: 暂列金额		
3.2	其中: 暂估价		
3.3	其中: 计日工		
3.4	其中: 总承包服务费		
四	规费		
4	其中: 垃圾处置费		
5	其中: 社保费		

注: 本表适用于单位工程招标控制价, 如无单位工程划分, 单项工程也使用本表汇总。

(清-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 土建工程 标段: 美兰监狱自备发电机组(含电缆)更新购置与安装工程 第 1 页 共 8 页

序号	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
		整个项目						
		土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土 2. 满足图纸设计及规范要求	m2	55.51			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:900mm 3. 满足图纸设计及规范要求	m3	27.74			
3	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:900mm 3. 满足图纸设计及规范要求	m3	8.19			
4	010101003002	挖管沟土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 满足图纸设计及规范要求	m3	234			
5	010103001001	土方回填	1. 密实度要求:大于0.95 2. 填方材料品种:原土回填 3. 满足图纸设计及规范要求	m3	253.57			
6	010404001001	基础四周回填级配砂石	1. 材料种类:级配砂石 2. 满足图纸设计及规范要求	m3	11.66			
7	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:一、二类土 2. 运距:5km 3. 满足图纸设计及规范要求	m3	16.36			
		砌筑工程						
8	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖、200*95*46、MU10.0 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M10 水泥砂浆 4. 含2Φ6墙体拉筋 5. 满足图纸设计及规范要求	m3	0.29			
9	010401008001	灰砂砖墙	1. 砖品种、规格、强度	m3	23.26			
本页小计								

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

(清-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 土建工程
 标段: 美兰监狱自备发电机组(含电缆)更新购置与安装工程
 第 2 页 共 8 页

序号	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
			等级: 灰砂砖、200*95*46、MU10.0 2. 墙体类型: 外墙 3. 砂浆强度等级、配合比: M7.5 水泥砂浆 4. 含2Φ6墙体拉筋 5. 满足图纸设计及规范要求					
		混凝土及钢筋混凝土工程						
10	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C15 素混凝土 3. 供应状态: 泵送 4. 满足图纸设计及规范要求	m ³	3.96			
11	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 抗渗等级: P6 4. 供应状态: 泵送 5. 满足图纸设计及规范要求	m ³	10.82			
12	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 抗渗等级: P6 4. 供应状态: 泵送 5. 满足图纸设计及规范要求	m ³	2.68			
13	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 供应状态: 泵送 4. 满足图纸设计及规范要求	m ³	1.94			
14	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 3. 供应状态: 泵送 4. 满足图纸设计及规范要求	m ³	1.03			
本页小计								

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

(清-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 土建工程
标段: 美兰监狱自备发电机组(含电缆)更新购置与安装工程
第 3 页 共 8 页

序号	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
			要求					
15	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 供应状态: 泵送 4. 满足图纸设计及规范要求	m ³	10.31			
16	010503005001	过梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 3. 供应状态: 泵送 4. 满足图纸设计及规范要求	m ³	0.18			
17	010507005001	窗台压顶	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 3. 供应状态: 泵送 4. 满足图纸设计及规范要求	m ³	0.04			
18	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 3. 供应状态: 泵送 4. 满足图纸设计及规范要求	m ³	0.93			
19	010505008001	雨篷	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 3. 供应状态: 泵送 4. 满足图纸设计及规范要求	m ³	0.43			
20	010505007001	天沟(檐沟)、挑檐板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20 3. 供应状态: 泵送 4. 满足图纸设计及规范要求	m ³	2.88			
21	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 圆钢筋HPB300 直径≤ ϕ 10mm 2. 满足图纸设计及规范要求	t	0.033			
本页小计								

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

(清-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 土建工程 标段: 美兰监狱自备发电机组(含电缆)更新购置与安装工程 第 4 页 共 8 页

序号	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
22	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400以内 直径 $\leq \phi 10\text{mm}$ 2. 满足图纸设计及规范要求	t	0.997			
23	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400以内 直径 $\leq \phi 18\text{mm}$ 2. 满足图纸设计及规范要求	t	0.826			
24	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400以内 直径 $\leq \phi 25\text{mm}$ 2. 满足图纸设计及规范要求	t	1.587			
25	010515001004	箍筋制安	1. 钢筋种类、规格: 圆钢筋HPB300 箍筋直径 $\leq \phi 10\text{mm}$ 2. 满足图纸设计及规范要求	t	0.023			
26	010515001005	箍筋制安	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400以内 箍筋直径 $\leq \phi 10\text{mm}$ 2. 满足图纸设计及规范要求	t	0.697			
27	010516003001	机械连接	1. 连接方式: 电渣压力焊 2. 规格: $\leq \phi 18$ 3. 满足图纸设计及规范要求	个	8			
28	010516003002	机械连接	1. 连接方式: 电渣压力焊 2. 规格: $\leq \phi 32$ 3. 满足图纸设计及规范要求	个	40			
29	010516003003	机械连接	1. 连接方式: 直螺纹连接 2. 规格: $\leq \phi 20\text{mm}$ 3. 满足图纸设计及规范要求	个	12			
30	010516003004	机械连接	1. 连接方式: 冷挤压套筒连接 2. 规格: $\leq \phi 25$ 3. 满足图纸设计及规范要求	个	8			
本页小计								

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

(清-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 土建工程 标段: 美兰监狱自备发电机组(含电缆)更新购置与安装工程 第 5 页 共 8 页

序号	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
		门窗工程						
31	010802003003	甲级钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM甲1021、1000*2100 2. 含五金 3. 满足图纸设计及规范要求	m2	2.1			
32	010802003002	丙级钢制防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM丙1824、1800*2400 2. 含五金 3. 满足图纸设计及规范要求	m2	4.32			
33	010807001001	铝合金窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1215、1200*1500 2. 框、扇材质:铝合金 3. 玻璃品种、厚度:6中透光+12+6透明 4. 满足图纸设计及规范要求	m2	3.6			
		楼地面装饰工程						
34	011102003001	块料楼地面	1. 20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉 2. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 3. 8-14厚防滑地砖铺实拍平, 水泥浆擦缝 4. 满足图纸设计及规范要求	m2	49.31			
		墙面装饰工程						
35	011204003001	无机涂料(内墙)	1. 部位:灰砂砖墙面 2. 刷素水泥砂浆一遍(内掺建筑胶) 3. 10厚1:1:6水泥石灰砂浆, 分两次抹灰 4. 5厚1:0.5:3水泥石灰砂浆 5. 清理抹灰基层 6. 满刮腻子二遍, 磨光 7. 刷底漆一遍 8. 满足图纸设计及规范要求	m2	142.8			
本页小计								

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

(清-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 土建工程 标段: 美兰监狱自备发电机组(含电缆)更新购置与安装工程 第 6 页 共 8 页

序号	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
		天棚工程						
36	011301001001	无机涂料(天棚)	1. 部位: 顶棚 2. 表面喷漆涂料另选 3. 2~3厚柔性型腻子分遍刮平 4. 满足图纸设计及规范要求	m ²	49.59			
		室外工程						
37	010507001001	坡道	1. 素土夯实 2. 砌150厚块石M5水泥砂浆灌缝 3. 100厚C15混凝土 4. 素水泥浆结合层一道(内掺建筑胶) 5. 20厚1:2水泥砂浆抹面 6. 1:2金刚砂防滑条, 中距80, 宽15, 突出坡道4 7. 满足图纸设计及规范要求	m ²	7.2			
38	010401014001	砖砌暗沟	1. 部位: 砖砌暗沟 2. 20厚1:2.3水泥砂浆粉面 3. 砖砌体M5水泥砂浆砌筑 4. 70厚C10混凝土 5. 素土夯实 6. 满足图纸设计及规范要求	m	33.6			
39	010507001002	散水	1. 部位: 散水 2. 20厚1:2.5水泥砂浆粉面 3. 60厚C10混凝土 4. 素土夯实 5. 满足图纸设计及规范要求	m ²	18.14			
40	080601007001	手孔砌筑	1. 名称: 小型砖砌电缆手孔井 2. 规格尺寸: 长2740*宽1900*高800 3. 参考图集: 施工参考07SD101-8《电力电缆》	个	15			
本页小计								

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

(清-表4)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 土建工程 标段: 美兰监狱自备发电机组(含电缆)更新购置与安装工程 第 7 页 共 8 页

序号	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
			井设计与安装》P17, 20要求设置。 4. 满足图纸设计及规范要求					
41	010401011001	沉沙井	1. 砖砌体: MU7.5砖, M7.5水泥砂浆 2. 抹面: 1:2水泥砂浆, 厚20mm 3. 混凝土强度等级: 底板用C15窗, 井盖及盖座用C20 4. 参考图集: 施工参考98ZS001 P5要求设置。 5. 满足图纸设计及规范要求	座	4			
		措施项目						
42	011701006001	满堂脚手架		m2	55.5			
43	011702001001	基础垫层模板	1. 基础类型: 垫层 2. 模板类型: 木模板 3. 满足图纸设计及规范要求	m2	8.69			
44	011702001002	独立基础模板	1. 基础类型: 独立基础 2. 模板类型: 木模板 3. 满足图纸设计及规范要求	m2	16			
45	011702005001	基础梁模板	1. 梁截面形状: 矩形 2. 模板类型: 木模板 3. 满足图纸设计及规范要求	m2	31.74			
46	011702002003	矩形柱模板	1. 支撑高度: 3.6m以内 2. 模板类型: 木模板 3. 满足图纸设计及规范要求	m2	24.02			
47	011702002004	矩形柱模板	1. 支撑高度: 4.3m 2. 模板类型: 木模板 3. 满足图纸设计及规范要求	m2	5.2			
48	011702003003	构造柱模板	1. 支撑高度: 3.6m以内 2. 模板类型: 木模板 3. 满足图纸设计及规范要求	m2	8.56			
本页小计								

注: 为计取规费等的的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

(清-表5)

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 土建工程 标段: 美兰监狱自备发电机组(含电缆)更新购置与安装工程 单位: 元 第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额	调整费率(%)	调整后金额	备注
1	1.1	安全文明施工与环境保护基本费						
2	1.1.1	1千万元以内部分	综合价含主设(1千万元以内部分)	3				
3	1.1.2	1~5千万元以内部分	综合价含主设(1~5千万元以内部分)	1.8				
4	1.1.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万元~1亿元以内部分)	1.2				
5	1.1.4	1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.6				
6	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	50				
7	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				默认的安责险费率是按设置,但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同,所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率;
8	1.4	临时设施费						
9	1.4.1	1千万元以内部分	综合价含主设(1千万元以内部分)	2.05				
10	1.4.2	1~5千万元以内部分	综合价含主设(1~5千万元以内部分)	1.23				
11	1.4.3	5千万元~1亿元以内部分	综合价含主设(5千万元~1亿元以内部分)	0.82				
12	1.4.4	1亿元以上部分	综合价含主设(1亿元以上部分)	0.41				
13	1.5	夜间施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-人材机价差	0.14				

编制人(造价人员):

复核人(造价工程师):

注: 1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2 按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

第六章 技术标准和要求

- 1、本工程按国家行业现行规范和工程技术标准进行。
- 2、工程质量等级必须达到合格工程。

第七章 图纸

本项目按图施工，图纸另册提供。

（详见磋商公告-附件）

第八章 磋商响应文件格式

_____（项目名称）

磋商响应文件

供应商：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

_____年_____月_____日

一、投标函及投标函附录

(一) 投标函

_____ (采购人名称)：

1. 我方已仔细研究了_____ (项目名称) 磋商文件的全部内容，愿意以人民币 (大写) _____ (¥_____) 的投标总报价，工期_____ 日历天，按合同约定实施和完成承包工程，修补工程中的任何缺陷，工程质量达到_____。

2. 我方承诺在磋商文件规定的投标有效期 投标截止之日起 60 日历天内 不修改、撤销磋商响应文件。

3. 如我方中标：

(1) 我方承诺在收到成交通知书后，在成交通知书规定的期限内与你方签订合同。

(2) 随同本投标函递交的投标函附录属于合同文件的组成部分。

(3) 我方承诺按照磋商文件规定向你方递交履约担保。

(4) 我方承诺在合同约定的期限内完成并移交全部合同工程。

4. 我方在此声明，所递交的磋商响应文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第二章“供应商须知”第 1.4.2 项和第 1.4.3 项规定的任何一种情形。

5. _____ (其他补充说明)。

投 标 人：_____ (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：_____ (签字)

地址：

网址：

电话：

传真：

邮政编码：

_____年_____月_____日

(二) 投标函附录

序号	条款名称	合同条款号	约定内容	备注
1	项目经理	1.1.2.4	姓名:	
2	工期	1.1.4.3	天数: _____日历天	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	

二、法定代表人身份证明

供应商名称：

单位性质：

地址：

成立时间：_____年_____月_____日

经营期限：

姓名：_____ 性别：_____ 年龄：_____ 职务：

系_____（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

供应商：_____（盖单位章）

_____年_____月_____日

三、授权委托书

本人_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人，现委托_____（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改_____（项目名称）磋商响应文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：_____。

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证明

供应商：_____（盖单位章）

法定代表人：_____（签字）

身份证号码：

委托代理人：_____（签字）

身份证号码：

_____年_____月_____日

四、磋商保证金

致：海南省美兰监狱

我司参加招标编号为：_____项目的招标活动，于_____年
月_____日交纳磋商保证金_____元。交纳方式为_____形式。

附：缴纳磋商保证金凭证

投标人：_____（填写名称并盖章）

法定代表人或授权委托人：_____（签字或盖
章）

日期：_____年_____月_____日

五、施工组织设计

(格式自拟)

七、资格审查资料

供应商基本情况表

供应商名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电 话		
	传 真			网 址		
组织结构						
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
成立时间			员工总人数：			
企业资质等级			其中	项目经理		
营业执照号				高级职称人员		
注册资金				中级职称人员		
开户银行				初级职称人员		
账号				技 工		
经营范围						
备注						

注 本表后应附企业法人营业执照副本、企业资质证书副本、安全生产许可证等材料的盖章复印件。

八、提供本项目经理未担任其他在施建设工程项目的项目经理承诺函。

九、无重大违法犯罪记录声明

致：海南省美兰监狱

我公司在参加本次政府招标海南省美兰监狱自备发电机组（含电缆）更新购置与安装工程活动前三年内（成立不足三年的，以成立之日算起。），在经营活动中没有重大事故，没有任何违法行为记录。

特此声明。

投标人： （填写名称并盖章）

法定代表人或授权委托人： （签字）

日期：

十、小微企业声明函（如有）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

十一、监狱企业证明文件（如有）

监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

注：

- 1、在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。
- 2、投标人为非监狱企业的，可不提供此项证明文件。

十二、残疾人福利性单位声明函（如有）

本单位郑重声明，根据《财政部民政部中国残疾人联合会关促进残疾人就业政府采购的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为_____（符合/不符合）条件的残疾人福利性单位，且本单位参加单位的项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（盖章）：

法定代表人或授权委托人（签字）：

日期：

十三、已标价工程量清单

十四、疫情防控承诺书

疫情期间，为做好项目施工期间疫情防控工作。供应商须承诺严格遵守采购人有关防疫要求，切实落实疫情防控主体责任，密切配合采购人的防疫工作。

1. 施工单位作为项目防控主体责任人，负责施工现场人员管理，核实本项目现场管理人员、施工人员不得是来自国内中风险以上地区人员，同时作出疫情防控承诺，对施工人员、施工现场疫情防控负相关法律责任。

2. 人员要求：派遣到施工现场的管理人员、技术人员、施工人员及其他有关人员应相对固定，需提供身份证、健康码、行程卡、密接自查码、疫苗接种证明等有关防控信息，待建设单位审批后方可进出施工现场，审批一次期限为7天。每次进入需按要求提交有效的核酸检测报告并扫码。核酸检测费用由施工单位自理。

3. 车辆要求：运送材料的车辆及工程施工作业车辆，需提前提供车辆及司机信息经审批后方可进出施工现场。司乘人员要求同上：“人员要求”。

4. 严格执行政府有关部门和建设单位疫情防控的相关规定，自觉落实疫情防控措施，服从施工现场管理要求。

5. 其他未尽事项按省局疫情防控办和省司法厅、监狱管理局最新要求执行。

我公司对以上情况已知晓，并承诺遵守上述采购人规定。

供应商名称（公章）：

法定代表人（签字）：

日期： 年 月 日

十五、其他材料

供应商资格证明材料（详见第一章申请人的资格要求，格式自拟）

十六、供应商认为需要提供的其他材料（格式自拟）

报价一览表（最终报价）

（磋商代表随身携带，不置于响应文件中）

项目名称：

项目编号：

响应总价 (人民币/元)	大写	
	小写	
合同履行期限 (计划工期)		
其他承诺		
备注	<p>注：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 本报价应包括竞争性磋商文件所规定的招标范围的全部内容；2. 本报价精确到小数点后两位数。3. 此报价一览表须单独制作一份，不置于响应文件中，由磋商代表随身携带，用于现场磋商二次报价。4. 大写（0-10）：零、壹、贰、叁、肆、伍、陆、柒、捌、玖、拾	

供应商名称：

代理人或法定代表人(签字)：

日 期：